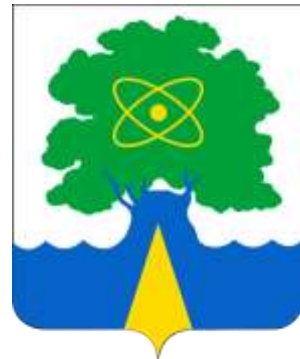


Николай Прислонов



ДУБНА–2023
Календарь знаменательных дат



Дубна
2022

УДК 908(470+571)
ББК 92.5(2Рос-4Мос)
П77

Прислонов Н.Н.

П77 Дубна–2023: Календарь знаменательных дат /Н.Н. Прислонов;
Администрация г. Дубны. 2022. –163с.

ISBN 978-5-904518-31-8

Издание содержит наиболее полный перечень памятных дат, связанных с историей города Дубны, с именами его выдающихся и известных жителей. Форма календаря позволяет читателю легко находить интересующие его события. Человек, впервые знакомящийся с историей Дубны, откроет для себя много интересных и познавательных фактов об этом уникальном наукограде Московской области.

Является справочным и учебно-методическим пособием для учителей, учащихся и всех кто интересуется историей города Дубны.

УДК 908(470+571)
ББК 92.5(2Рос-4Мос)

ISBN 978-5-904518-31-8

© Прислонов Н.Н., 2022.

Январь

1 января

День освобождения» – национальный праздник Республики Кубы, страны-участница ОИЯИ.

«День образования Словакии» – национальный праздник Словацкой Республики страны-участницы ОИЯИ, страны дубенского города-побратима г. Нова-Дубница.

- в 1926 г. родился П.А. Журавлев (1926–2010), видный организатор промышленного производства, почетный гражданин города, первый директор приборного завода «Тензор», заслуженный машиностроитель РСФСР.
- 65-лет назад, в 1958 г., в г. Дубне был создан филиал Московского государственного технического университета радиотехники, электроники и автоматики.
- в 1962 г. было создано Строительно-монтажное управление №5, просуществовавшее до 1993 г.
- в 1962 г. было принято решение об открытии в г. Дубне Дома пионеров и школьников (ныне – Центр детского творчества).
- 55 лет назад, в 1968 г., принято решение об открытии в г. Дубне детской спортивной школы Горено (ныне – Спортивная школа «Ника»).
- 50 лет назад, в 1973 г., в г. Дубне, одном из первых малых городов страны, начался переход на расчёты за электроэнергию с помощью ЭВМ.
- в 1989 г. открылась Станция юношеского туризма Горено (ныне – Центр детского и юношеского туризма и экскурсий).
- в 1990 г. вышел в свет первый номер городской газеты «Вести Дубны», издававшейся до 2004 г.
- 30 лет назад, в 1993 г., образовано ОАО «Энергия-Тензор».
- 10 лет назад, в 2013 г., численность постоянного населения города составляла 73,8 тыс. чел.

2 января

- 65 лет назад, в 1958 г., была образована прокуратура г. Дубны.
- в 1980 г. вышел в свет первый номер газеты ОИЯИ – «Дубна: наука, содружество, прогресс» (ранее издавалась как газета «За коммунизм»).
- в 2000 г. Президент РФ В.В.Путин подписал Федеральный закон «О ратификации Соглашения между Правительством Российской Федерации и Объединенным институтом ядерных исследований о местопребывании и

условиях деятельности Объединенного института ядерных исследований в Российской Федерации».

- в 1967 г. филиалу ОКБ-155 в г. Дубне присвоено название Машиностроительное конструкторское бюро «Радуга» (МКБ «Радуга»).

3 января

- 80 лет со дня рождения Н.Г.Кренделевой, известного педагога и организатора образования, почетного гражданина города, директора лицея №6, заслуженного учителя и отличника просвещения РФ.

4 января

- в 1952 г., дважды Герой Советского Союза, летчик-испытатель Амет-Хан Султан совершил первый испытательный полет на первой в СССР серийной авиационной крылатой ракете класса воздух–корабль (КС-1), созданной авиастроителями пос. Иваньково для авиационного комплекса «Комета».

5 января

- в 1941 г. сдана в эксплуатацию новая школа в пос. Большая Волга (ныне – «Средняя школа №2 г. Дубны Московской области»).
- в 1946 г. директором Физического института им. П.Н. Лебедева АН СССР, С.И.Вавиловым был утвержден проект создания синхрофазотрона (объект «КМ»), разработанный под руководством В.И. Векслера.

6 января

- 95 лет со дня рождения В.Ф. Охрименко (1928–2000), известного организатора городского управления, председателя Исполкома дубненского городского Совета народных депутатов (1973–1980 гг.), первого начальника Центра космической связи «Дубна».

7 января

Православное Рождество Христово.

- 105 лет со дня рождения В.Н. Сергиенко (1918–1998), первого административного директора ОИЯИ (1956–1966 гг.), внесшего большойклад в развитие ОИЯИ и институтской части города.
- в 1934 г. начались работы по строительству бетонной плотины Иваньковской ГЭС.

8 января

- 70 лет назад, в 1953 г., Постановлением Совета Министров СССР Гидротехническая лаборатория АН СССР выделена из Лаборатории измерительных приборов АН СССР в самостоятельную лабораторию, на

основе которой позднее был создан Институт ядерных проблем АН СССР, вошедший в состав ОИЯИ как Лаборатория ядерных проблем.

- 65 лет назад, в 1958 г., был издан Указ Президиума Верховного Совета РСФСР, которым город Дубно Московской области стал именоваться городом Дубна.
- 65 лет назад, в 1958 г., открылось регулярное движение пассажирских поездов между г. Москва и ст. «Большая Волга».

9 января

«День Республики» – национальный праздник Сербии, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 100 лет со дня рождения В.С. Владимирова (1923—2012), выдающегося советского и российского ученого, доктора физико-математических наук, профессора, академика АН СССР и РАН, Героя Социалистического Труда, лауреата Сталинской премии и Государственной премии СССР, многие годы активно сотрудничавшего с ОИЯИ и его учеными.

10 января

- 60 лет назад, в 1963 г., вышло Постановление Совета Министров СССР положившее начало разработке в МКБ «Радуга» противорадиолокационной ракеты Х-28, предназначено для комплекса К-28П фронтового истребителя-бомбардировщика Як-28Н, которая поступила на вооружение ВВС Советского Союза в 1973 году.
- 55 лет назад, в 1968 г., на Большой Волге принят в эксплуатацию универсальный магазин по ул. Правды д. 17.

11 января

- 115 лет со дня рождения Д.И. Блохинцева (1908–1979), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина города, члена-корреспондента АН СССР, лауреата Сталинской, Государственной и Ленинской премий СССР, Героя Социалистического Труда, основателя и первого директора ОИЯИ, директора Лаборатории теоретической физики (1965–1979 гг.).
- в 1994 г. образовано акционерное общество открытого типа «Приборный завод “Тензор”».

12 января

- 120 лет со дня рождения И.В. Курчатова (1903–1960), выдающегося ученого и организатора науки, академика АН СССР, трижды Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии и четырех Государственных премий СССР, руководителя советского ядерного проекта, создателя отечественной школы физиков-ядерщиков, инициатора строительства в районе дер. Ново-Иваньково синхроциклотрона и создания научно-исследовательских центров АН СССР и ОИЯИ.

- 75 лет со дня рождения А.И. Иванова, кандидата физико-математических наук, бывшего генерального директора ЗАО НПЦ «Аспект», Лауреата премии Правительства РФ.
- в 1960 г. учеными ОИЯИ А.М. Балдиным и В.С. Борашенковым, В.И. Гольданским из Института химической физики АН СССР, О.А. Карпухиным, А.В. Куценко, В.В. Павловской и В.А. Петрунькиным из Физического института АН СССР им. П.Н. Лебедева заявлено об экспериментальном подтверждении научного открытия «Свойство электромагнитной поляризуемости сильно взаимодействующих элементарных частиц».

13 января

- 30 лет назад, в 1993 г., образовано ОАО «Институт физико-технических проблем» Госкорпорации Росатом.

14 января

- в 1951 г. родилась О.И.Миронова, известный педагог и организатор дополнительного образования в сфере культуры, создатель и художественный руководитель хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна», почетный гражданин города, заслуженный работник культуры РФ, лауреат премии губернатора Московской области, кавалер почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 20 лет назад, в 2003 г., Глава города В.Э. Прох, принял участие и выступил на заседании Совета по науке и высоким технологиям при Президенте России, где рассматривался вопрос «О мерах по совершенствованию государственной политики в области развития наукоградов как элементов национальной инновационной системы», что имело большое значение для продвижения в органах государственной власти идей и планов инновационного развития Дубны.

15 января

- 95 лет со дня рождения В.И. Соловьева (1928-1976), редактора газеты ОИЯИ «За коммунизм» (1972–1976 гг.), первого исследователя истории г. Дубны.

16 января

- 85 лет со дня рождения В. Навроцика, известного польского ученого, доктора физико-математических наук, лауреата премии Министерства образования Польши, научного сотрудника ОИЯИ (1970–1985 гг.).
- 75 лет со дня рождения Г.Г.Гульбекяна, известного инженера, главного технического специалиста ЛЯР ОИЯИ им. Г.Н.Флерова, одного из создателей уникальных научных исследовательских установок - циклотронов У-400, У-400М, ДЦ-280 и других, автора и руководителя

реализации проекта создания в ОИЯИ ускорительного комплекса «Фабрика сверхтяжелых элементов».

18 января

- в 2006 г. подписано Соглашение между Правительством Российской Федерации и Администрацией г. Дубны о создании на территории г. Дубны Особой экономической зоны технико-внедренческого типа.
- в 2017 г., Совет депутатов города Дубны утвердил «Стратегию социально-экономического развития наукограда Дубна на 2017 – 2026 годы».

19 января

Православное Крещение Господне (Святое Богоявление).

- 85 лет со дня рождения Н.А. Басюк, известного педагога, бывшего учителя школы №10, отличника народного просвещения СССР.
- 5 лет назад, в 2018 г., ученики коррекционной школы «Возможность» г. Дубны Р.Белоусов и Д. Шишаев стали бронзовыми призерами конкурса Центрального федерального округа России «Особые таланты – 2018», который способствовал продвижению и полноценной интеграции способностей людей с ограниченными возможностями в общество. Высокий уровень подготовки и мастерства показали на нем и участники дубненского хореографического коллектива «Дельфика».

20 января

- в 1999 г. Представительный орган местного самоуправления г. Дубны - городская Дума, переименован в Совет депутатов.

21 января

- в 1914 г. родился Ю.И. Шукст (1914–1996), известный организатор авиационного производства, почетный гражданин города, директор Дубненского машиностроительного завода (1960–1968 гг.).
- 5 лет назад, в 2018 г., перед дубненцами выступил Московский государственный академический симфонический оркестр под управлением Павла Когана, представивший зрителям музыкальные произведения итальянского композитора Нино Рота.

22 января

- 115 лет со дня рождения Л.Д. Ландау (1908–1968), выдающегося советского ученого, доктора физико-математических наук, профессора, академика АН

СССР, лауреата Ленинской премии, многие годы тесно сотрудничавшего с ОИЯИ и его учеными.

- 80 лет со дня рождения В.А.Дрейзина, заместителя главного конструктора ОАО ДМЗ им. Н.П.Федорова, заслуженного конструктора РФ.
- 30 лет назад, в 1993 г., в г. Дубне открылся филиал страховой акционерной компании «МАКС» по медицинскому страхованию жителей города.
- в 2010 г. набережной реки Волги от участка яхт-клуба ОИЯИ и до спасательной станции присвоено имя Д.И. Менделеева.
- 5 лет назад, в 2018 г., в Российской Федерации в почтовое обращение вышла марка, посвящённая 100-летию со дня рождения выдающегося учёного, почётного гражданина города Дубны, первого директора Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ, Героя Социалистического Труда, академика Г.Н. Флёрова (1913 – 1990 гг.).

23 января

- 65 лет назад, в 1958 г., впервые г. Дубну и ОИЯИ посетила делегация Правительства Польской Народной Республики.
- 5 лет назад, в 2018 г., состоялся концерт известного музыкального коллектива - оркестра «Виртуозы Москвы», с программой «Шедевры камерной музыки», с участием заслуженных артистов России Алексея Лундина (скрипка), Антона Кулапова (альт).

24 января

- 70 лет со дня рождения Ю. А. Башмёта, выдающегося советского и российского альтиста, дирижёра, педагога, общественного деятеля, Героя Труда Российской Федерации, народного артиста СССР, лауреата Государственной премии СССР и Государственных премий РФ, имеющего творческие связи с учеными ОИЯИ, и в рамках их часто выступающего с концертами в г.Дубне.
- в 1962 г. группой ученых ЛЯР ОИЯИ – В.П. Михеев, В.П. Перелыгин, А.А. Плеве, С.М. Поликанов, В.А. Фомичев, Г.Н. Флеров, было заявлено об открытии спонтанного деления атомных ядер в возбужденном состоянии.
- 55 лет назад, в 1968 г., по проекту архитектора А.П. Борисова в институтской части города начаты работы по реконструкции детской музыкальной школы и строительству пристройки для детской художественной школы, завершившиеся в 1971 г.
- в 1981 г. в состав Северного флота включен первый эсминец проекта 956 «Современный», вооруженный разработанным в МКБ «Радуга» противокорабельным ракетным комплексом 3М-80 «Москит».

- 30 лет назад, в 1993 г., после постановления Конституционного суда РФ о признании правомочности деятельности первичных территориальных организаций КПСС, в г. Дубне создана дубненская городская организация КПРФ.
- 15 лет назад, в 2008 г., в Дубне открыт памятник заслуженному артисту РСФСР, поэту, певцу, композитору В.С. Высоцкому.

25 января

- 125 лет со дня рождения А. К. Тарасовой (1898—1973), выдающейся советской актрисы театра и кино, народной артистки СССР, Героя Социалистического Труда, Лауреата Сталинских премий СССР, часто выступавшей в Дубне в 50-60е годы на творческих встречах со зрителями, на спектаклях, и заложившей основы творческой дружбы ученых города с Малым театром Москвы.
- 85 лет со дня рождения В.С. Высоцкого (1938—1980), советского поэта, актёра театра и кино, автора-исполнителя песен, заслуженного артиста РСФСР, лауреата Государственной премии СССР, творчество которого тесно было связано с г.Дубной.
- в 1989 г. образован Центр сбора и обработки информации Министерства обороны СССР (ныне – Национальный Центр данных РФ).

26 января

- в 1946 г. научный руководитель Лаборатории №2 АН СССР И.В. Курчатов направил письмо председателю Специального комитета при Совнаркоме СССР Л.П. Берии, обосновывающее создание в СССР для развития физических исследований самого мощного в то время в мире циклотрона (ускорителя заряженных частиц), которое предопределило образование научного центра в районе деревни Ново-Иваньково и будущего г. Дубна.
- 55 лет назад, в 1968 г., вышло Постановление Совета Министров СССР о строительстве в г. Дубне приборного завода (ныне – ОАО «Приборный завод “Тензор”»).
- в 1971 г. была завершена электрификация железнодорожной линии Дубна–Москва.
- в 1982 г. образован детский сад №18 «Мишутка» (ныне — Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №18 «Мишутка»).
- 15 лет назад, в 2008 г., в муниципальной городской больнице открылись отделение анестезиологии и реаниматологии и пристройка к поликлинике, что позволило существенным образом улучшить медицинское обслуживание населения города.
- в 1989 г. состоялось учредительное собрание Дубненской ассоциации «Международный обмен фонариками мира», ставшей инициатором установления дружеских связей между городами Дубна (СССР) и Ла Кросс (США).

27 января

- 70 лет со дня рождения Г.В. Летова, известного педагога дополнительного образования Центра технического творчества детей «Дружба», мастера спорта СССР по авиамодельному спорту, кандидата в мастера спорта по ракетомодельному спорту.
- 40 лет назад, в 1983 г., дубненская городская комсомольская организация заняла первое место в Московской области по итогам проведенной в 1982 г. шефской работы комсомольских организаций над строительством Загорской гидроаккумулирующей электростанции.

28 января

- 80 лет назад, в 1943 г., Постановлением Совета Народных комиссаров СССР уроженцу д. Иваньково Г.Н. Терентьеву, командиру 322-й стрелковой дивизии присвоено воинское звание Генерал-майор.
- 10 лет назад, в 2013 г., Московский Театр на Таганке показал в Доме культуры «Мир» спектакль «Владимир Высоцкий», посвящённый 75-летию поэта и актёра.

30 января

- 25 лет назад, в 1998 г., первые российские паспорта нового образца вручены юным гражданам Дубны, лучшим учащимся городских школ, достигшим 14-летнего возраста.
- 20 лет назад, в 2003 г., образована компания-резидент ОЭЗ «Дубна» ООО "Эйлитон".
- 15 лет назад, в 2008 г., победителем городского конкурса «Педагог года» стала Стенгач Л.Н. – учитель истории лицея «Дубна».

31 января

- 120 лет со дня рождения А.П. Александрова, выдающегося ученого, организатора советской науки и производства, академика АН СССР и РАН, президента Академии наук СССР (1975–1986 гг.), трижды Героя Социалистического Труда, лауреата Государственных, Сталинских и Ленинских премий СССР, одного из основателей советской ядерной энергетики, тесно сотрудничавшего с ОИЯИ и оказывавшего ему помочь и поддержку в реализации научных планов и программ.
- 70 лет со дня рождения С. Б. Иванова, известного российского государственного, политического и военного деятеля, первого заместителя председателя Правительства России (2007—2008), заместителя председателя Правительства России (2005—2007), министра обороны России (2001—2007), специального представителя Президента Российской Федерации по вопросам природоохранной деятельности, экологии и транспорта, генерала-

полковника запаса, постоянного члена Совета Безопасности Российской Федерации, посещавшего г.Дубну и оказывавшего содействие в её инновационном развитии.

- в 1967 г., улица Парковая была переименована в улицу В.И. Векслера.
- в 1980 г. образована Станция космической связи «Дубна» (ныне – Центр космической связи «Дубна» ФГУП «Космическая связь»).

В январе:

- ✓ 60 лет назад, в 1963 г., в комсомольской организации города были созданы первые посты и штабы «Комсомольского прожектора», которые боролись с бесхозяйственностью и производственными недостатками на предприятиях.
- ✓ в 1971 г. в институтской части города введена в эксплуатацию АТС-4 на 4 000 номеров.
- ✓ 55 лет назад, в 1968 г., в г. Дубне состоялся очередной концерт известного актера и барда В.С. Высоцкого.
- ✓ 50 лет назад, в 1973 г., народный коллектив Дворца культуры «Октябрь» хор «Русская песня» (руководитель А. И. Фёдорова) стал лауреатом Московского областного смотра самодеятельного искусства, посвящённого 50-летию образования СССР.
- ✓ 45 лет назад, в 1978 г., на заводе «Тензор» приступили к созданию автоматизированной системы управления и контроля трехкабинного комплекса медико-биологического протонного пучка.
- ✓ в 1995 г. представленный Клубом избирателей г. Дубны проект Устава города стал победителем Всероссийского конкурса.
- ✓ в 2000 г. в г. Дубне созданы судебные участки мировых судей.
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г., по результатам анализа качества образования в системе общего образования на территории Московской области г. Дубна занял второе место среди всех городов Подмосковья.
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г., в г. Москве, в районе метро «Люблино», введен в эксплуатацию мостовой пешеходный переход из композитных материалов над платформой «Депо» участка Москва–Тула Московской железной дороги, спроектированный и изготовленный компанией «АпАТЭК – Дубна».
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г., в столице Республики Словакии г. Братиславе с большим успехом прошла персональная выставка дубненского художника, директора детской школы искусств «Вдохновение», члена Союза художников России А.В. Пасько.
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г., учёные ЛНФ ОИЯИ заявили о создании ими уникального в мире холодного замедлителя нейtronов, что позволяет проводить исследования на наноуровне, на заметно увеличившемся (до 14 раз) потоке длинноволновых нейтронов.

- ✓ 5 лет назад, в 2018 г., в ходе реконструкции рынка на Большой Волге введено в эксплуатацию первое из двух новых павильонов, что значительно улучшило условия оказания торговых услуг.
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г., на базе Центра национальных культур г. Дубны, начал свою работу Центр социальной адаптации и культурной интеграции мигрантов и членов их семей.

Февраль

1 февраля

- в 1972 г. комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ создана физико-математическая школа для учащихся старших классов города, просуществовавшая до 1991 г.
- 20 лет назад, в 2003 г., экспресс Москва–Дубна при следовании в Дубну стал останавливаться на станции Большая Волга.

2 февраля

- 55 лет назад, в 1968 г., в ОИЯИ создан Серпуховской научно-экспериментальный отдел (СНЭО).
- в 2002 г. создано муниципальное учреждение здравоохранения «Дубненская стоматологическая поликлиника».
- в 2020 г. на здании художественной школы установлена Мемориальная доска памяти Ю.И. Сосина, её первого директора, Заслуженного работника культуры РФ.

3 февраля

- 85 лет со дня рождения В.В. Носкова, известного организатора культурно-массовой работы и детского летнего отдыха, в различные годы возглавлявшего ДК «Октябрь» и пионерский лагерь ДМЗ «Дружба».

4 февраля

- 60 лет со дня рождения Т. Ю. Клинниковой, известного педагога дополнительного образования детей, концертмейстера Детской школы искусств «Рапсодия», почетного работника общего образования РФ.
- 60 лет со дня рождения В. Н. Швецова, известного ученого и организатора науки, кандидата физико-математических наук, директора Лаборатории нейтронной физики им. И.М. Франка Объединенного института ядерных исследований.

5 февраля

- в 1962 г. вышло Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о создании истребителя-перехватчика Е-155П (МИГ-25) и разработке на его базе высотного самолета оперативной разведки Е-155Р, в реализации которого принял участие завод №256 Государственного Комитета СССР по авиационной технике в г. Дубне.
- 60 лет со дня рождения Е.В.Зуевой, заместителя главного врача Дубненской горбольницы, заслуженного экономиста Московской области.

6 февраля

- 75 лет назад, в 1948 г., был создан Государственный специализированный проектный институт (ГСПИ), осуществлявший проектирование строительства г. Дубны.

7 февраля

- 30 лет назад, в 1993 г., впервые концертный хор хоровой капеллы мальчиков (позднее хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна») выступил с концертом в Российской академии музыки им. Гнесиных, где получил высокую оценку со стороны высококвалифицированных музыкальных специалистов России.

8 февраля

День российской науки.

- 100 лет со дня рождения В.В. Волкова (1923- 2016), известного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ЛЯР ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР, соавтора открытия «Явление глубоко неупругой передачи нуклонов в ядерных реакциях».
- в 1991 г. вышел первый номер городской газеты «Площадь Мира».
- 20 лет назад, в 2003 г., 25 учеников Дубны за особые успехи в учёбе, спорте и творчестве впервые награждены именной стипендией Губернатора Московской области.

9 февраля

- в 1967 г. группой ученых ОИЯИ – А.М. Балдиным, И.В. Чувило, М.Н. Хачатурияном, Я. Гладки (ЧССР), А.Т. Матюшиным, В.С. Пантуевым, М.А. Азимовым, М.С. Хвастуновым, Р.Г. Аствацатуровым, Л.И. Журавлевым, В.И. Ивановым и В.Т. Матюшиным и научными сотрудниками Физического института АН СССР им. П.Н. Лебедева – Л.Н. Старковым и А.С. Белоусовым было заявлено о научном открытии «Распад фи-ноль-мезона на электрон-позитронную пару».

- в 1971 г. постановлением Совета Министров СССР авиационный комплекс К-22, оснащенный ракетой Х-22, разработанной в МКБ «Радуга», был принят на вооружение.
- в 1984 г. в Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ введен в эксплуатацию импульсный реактор на быстрых нейтронах ИБР-2.

10 февраля

- 90 лет со дня рождения А.В. Васюренко, известного работника здравоохранения, бывшего заведующего отделением МСЧ – 9, главного врача дубненской городской больницы (1975–1989 гг.), отличника здравоохранения РСФСР.
- 85 лет со дня рождения И.С. Бершанского (1938–2017), видного организатора физкультурно-массовой работы, бывшего заведующего кафедрой физического воспитания университета «Дубна», заслуженного работника физической культуры РФ, отличника физической культуры СССР, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- В 2009 г. на одной из ротонд набережной реки Волги, названной в честь создателя Периодической системы химических элементов Д.И. Менделеева, установлена мемориальная доска.
- в 2017 г. на доме № 5 на ул. Вавилова установлена памятная мемориальная доска в знак признания заслуг проживавшего в нем с 1953 г. по 1975 г. первого начальника дубненской милиции Ф. С. Филимонова.

11 февраля

- 70 лет со дня рождения А.Л. Аргуновой, известного педагога, бывшего учителя математики лицея «Дубна», заслуженного учителя РФ.
- 70 лет со дня рождения Г.И. Желиба, известного педагога, учителя французского языка лицея №6 имени академика Г.Н. Флерова, почетного работника общего образования РФ.
- 60 лет со дня рождения Ткачук С.М., известного работника здравоохранения, заведующей отделением Федерального медико-биологического агентства РФ МСЧ №9, отличника здравоохранения РФ.

12 февраля

- в 1929 г. родился Н.П. Федоров (1929–1993), известный организатор авиационного производства, почетный гражданин г. Дубны, первый секретарь городского комитета КПСС (1964–1968 гг.), директор Дубненского производственного объединения «Радуга», Дубненского машиностроительного завода (1968–1987 гг.), лауреат Государственной премии СССР.
- в 1946 г. состоялся доклад И.В.Курчатова И.В.Сталину о ходе работ по использованию внутриатомной энергии, где им был поставлен вопрос о

необходимости создания мощного циклотрона — будущего синхроциклотрона ОИЯИ.

- в 1965 г. учеными В.Г. Барышевским (Белорусский гос. ун-т), В.Л. Любошицем (ОИЯИ), В.М. Лобашевым, А.П. Серебровым и Л.И. Смотрицким (ЛИЯФ им. Б.П. Константина) теоретически обосновано научное открытие «Явление вращения плоскости поляризации жестких гамма-квантов».
- в 1995 г. на доме где проживал директор Дубненского машиностроительного завода Н.П.Федоров (ул. Октябрьская д.23) установлена мемориальная доска.
- 20 лет назад, в 2003 г., впервые в Дубне с Дубненским симфоническим оркестром выступил, ставший ныне известным в мире, а тогда 12-летний пианист, Даниил Трифонов.

12–20 февраля

- 40 лет назад, в 1983 г., ансамбль политической песни хоровой студии «Дубна», представляя СССР, успешно выступил на XIII Международном фестивале политической песни в г. Берлине.

13 февраля

- 85 лет со дня рождения Е.А. Матюшевского (1938–2011), известного ученого, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника ЛВЭ ОИЯИ, лауреата Государственной премии РФ.
- 75 лет со дня рождения Н. В. Новиковой, ветерана труда, члена городского совета ветеранов, кавалера почётного знака «Почетный ветеран РФ».
- в 1960 г. состоялся объединенный пленум Иваньковского и Дубненского горкомов ВЛКСМ, на котором было принято решение о создании единой дубненской городской комсомольской организации.

13 февраля

- 60 лет назад, в 1963 г., в институтской части города принят в эксплуатацию Универсальный магазин «Дружба» по ул. Курчатова д. 1 (называвшийся позднее «1000 мелочей» и «Детский мир», а ныне помещение отделения Сбербанка), который принял первых покупателей 23 февраля.

14 февраля

- 95 лет со дня рождения С. П. Капицы (1928— 2012), известного советского и российского учёного, просветителя, телеведущего, вице-президента РАН, многие годы тесно сотрудничавшего с ОИЯИ и его учеными.
- 95 лет со дня рождения Н.А. Митина (1928-2017), известного советского дипломата, второго и первого секретаря дубненского ГК КПСС (1961–1964 гг.), Чрезвычайного и Полномочного Посланника РФ.

- 70 лет со дня рождения С. М. Миронова, известного российского политического и государственного деятеля, бывшего Председателя Совета Федерации (2001—2011) Федерального собрания Российской Федерации, основателя и лидера партии «Справедливая Россия» (ныне — «Справедливая Россия — За правду»), депутата Государственной Думы, неоднократно посещавшего г.Дубну и оказывавшего городу помошь и поддержку в решении отдельных социально-значимых проблем.
- день рождения С.А.Охотиной, известного педагога дошкольного образования, почетного работника общего образования РФ.
- 5 лет назад в 2018 г., сдан в эксплуатацию З энергоблок Тяньваньской АЭС (КНР) оснащенный созданной ОАО «Приборный завод «Тензор» Системой контроля и управления пожарной защиты.

15 февраля

День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества.

«День государственности» – национальный праздник Республики Сербии, ассоциированного члена ОИЯИ.

- в 1991 г. вышла первая передача телевидения г. Дубны.
- 25 лет назад, в 1998 г., в Доме культуры «Мир» ОИЯИ в рамках концертного цикла «Звезды джаза России» выступили известные отечественные джазовые исполнители: народный артист РФ Георгий Гаранян, заслуженный артист РФ Алексей Кузнецов и лауреат международных джазовых фестивалей (ныне народный артист РФ) Даниил Крамер.

16 февраля

- день рождения Н.Г. Буровой, известного педагога и организатора дошкольного образования, лауреата премии Губернатора Московской области.

17 февраля

- 100 лет со дня рождения З.А.Поповой (1923–2012), известного организатора ветеранского движения, ветерана войны и труда, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1947 г., на заседании Научно-технического совета при Первом главном управлении при Совете Министров СССР принято окончательное решение о месте сооружения мощного циклотрона (установки «М») - район Иваньковской ГЭС (Иваньковская площадка).

- в 1976 г., вышло Постановление Совета Министров СССР и ЦК КПСС «О создании многоразовой космической системы и перспективных космических комплексов», в соответствии с которым в СССР началось осуществление проекта «Энергия-Буран», в реализации которого приняли участие и специалисты МКБ «Радуга», ранее работавшие в г. Дубне по проекту создания многоразовой авиационно-космической системы «Спираль».
- 25 лет назад, в 1998 г., образовано ООО «Строй-Ком», одна из ведущих строительных компаний в г.Дубне.

18 февраля

- в 1970 г. ученые Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ – Г.Н. Флеров, Ю.Ц. Оганесян, Ю.В. Лобанов, Ю.А. Лазарев, В.З. Белов, В.А. Друин, А.Г. Демин, Ю.П. Харитонов и И. Звара (ЧССР) – заявили об открытии 105-го элемента Периодической системы Д.И. Менделеева, получившего в 1997 г. название «Дубний».
- 85 лет со дня рождения Е.Г. Колгиной, известного организатора производства, директора дубненской типографии (1968–1998 гг.).
- 30 лет назад, в 1993 г., подписано соглашение о сотрудничестве между ОИЯИ и Академией наук Венгрии, позволившее сохранить сложившиеся научные связи ученых этой страны с международным научным центром в г. Дубне.

19 февраля

- в 1946 г. принято решение Специального комитета при Совнаркоме СССР о разработке проектов протонного и электронного ускорителей на основе принципа автофазировки, открытого В.И. Векслером, будущим академиком и директором Лаборатории высоких энергий ОИЯИ.
- в 1967 г. образованы детские ясли-сад №21 «Теремок» (ныне - Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №21 «Теремок»);
 - детская балетная студия «Фантазия» (ныне – хореографическое отделение муниципального автономного учреждения дополнительного образования г.Дубны «Детская школа искусств «Рапсодия»).
- в 2010 г. Международный союз чистой и прикладной химии (ИЮПАК) официально присвоил название «Коперникий» (Copernicum) 112-му элементу таблицы Д.И. Менделеева, синтезированному в 1996 году в Дармштадте, а затем и в Дубне.

20 февраля

- 100 лет со дня рождения А.И. Чередиловой (1923-2012), известного организатора ветеранского движения, ветерана войны и труда, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1971 г. на вооружение Балтийского флота принят сторожевой корабль проекта 1135 «Буревестник», оснащенный противолодочным управляемым ракетным комплексом «Метель» разработанным МКБ «Радуга».
- 40 лет назад, в 1983 г., Волжское военное строительное техническое училище в г.Дубне было преобразовано в высшее военное строительное командное училище Министерства среднего машиностроения СССР.
- в 2010 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии присвоено наименование Коперникий (Cn) 112 химическому элементу Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированному учеными ЛЯР ОИЯИ.

21 февраля

- 100 лет со дня рождения А.И. Филиппова (1923-2011), известного ученого, доктора технических наук, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии и Премии Совета Министров СССР.
- 20 лет назад, в 2003 г., Постановлением главы г. Дубны образована ул. Речная.
- 5 лет назад в 2018 г., подписано соглашение о сотрудничестве между ОИЯИ и Академией естественных и гуманитарных наук Израиля.

22 февраля

- 70 лет назад, в 1953 г., жители пос. Иваньково, посёлка сотрудников Гидротехнической Лаборатории АН СССР и сельских поселений, расположенных на территории современной Дубны, приняли активное участие в выборах в местные Советы депутатов трудящихся.
- 70 лет со дня рождения Г. И. Кожеватова, первого Генерального директора ЗАО «ПО «Дельрус».
- В 2013 г. в Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ на кабинете, где работал почётный гражданин города, академик Б.М. Понтекорво, открыта мемориальная табличка Европейского физического общества.
- 5 лет назад, в 2018 г., победителем городского этапа Всероссийского конкурса в области педагогики, воспитания и работы с детьми и молодежью на соискание премии «За нравственный подвиг учителя» стала Федорова Л. М. - учитель истории и обществознания гимназии №11.

23 февраля

«День защитника Отечества» – национальный праздник Российской Федерации

- в 1976 г. произведен первый пуск серийной крылатой ракеты Х-55, разработанной конструкторами МКБ «Радуга».

24 февраля

- 25 лет назад, в 1998 г., г. Дубна был признан победителем Всероссийского конкурса «Самый благоустроенный город России».

25 февраля

- 25 лет назад, в 1998 г., в ОИЯИ состоялся контрольный пуск системы физической защиты, учета и контроля ядерных материалов, установленной в соответствии с Соглашением между Госатомнадзором Российской Федерации и Министерством энергетики США.
- в 2004 г. образовано ОАО «Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Федорова».
- в 2011 г., научным сотрудникам ОИЯИ А.Д. Коваленко и Г.В. Трубникову, Г.Г. Ходжибагиану и академику РАН А.Н. Сисакяну (посмертно), вместе с их коллегами из ГНЦ РФ «Институт теоретической и экспериментальной физики», присуждена Премия Правительства Российской Федерации 2010 года в области науки и техники за создание нового поколения ускорителей тяжелых ионов для релятивистской ядерной физики и инновационных ядерно-энергетических технологий.

26 февраля

- в 1926 г. родился А.М. Балдин (1926–2006), выдающийся ученый и организатор науки, почетный гражданин г. Дубны, академик РАН, доктор физико-математических наук, лауреат Ленинской и Государственной премий СССР, директор Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (1968–1997 гг.).
- 95 лет со дня рождения А.В.Филипченко, лётчика-космонавта СССР, дважды Героя Советского Союза, генерал-майора, приезжавшего в г.Дубну в служебные командировки, связанные с реализацией проекта создания в СССР авиационно-космической системы «Спираль».
- 75 лет со дня рождения В.И.Ярового, известного организатора производства, бывшего директора завода АО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я.Березняка» (1992-2014 гг.), заслуженного машиностроителя РФ.
- в 1950 г. Постановлением Совета Министров СССР «О работах по созданию РДС-6» (первая советская водородная бомба) филиалу Лаборатории № 2

АН СССР (Гидротехническая лаборатория АН СССР) в районе д. Ново-Иваньково поручено организовать специальную экспериментальную группу по выполнению работ, связанных с этим постановлением.

- 60 лет назад, в 1963 г., по итогам соревнования на лучшую постановку оборонно-массовой работы дубненская организация ДОСААФ заняла первое место в Московской области и награждена переходящим Красным знаменем.

27 февраля

- 90 лет со дня рождения В.А. Новикова (1933–2009), известного организатора производства, директора дубненского Хлебокомбината (1971–2003 гг.), заслуженного работника пищевой промышленности РСФСР, почетного пекаря РФ, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1957 г. образована Дубненская контора связи (позднее – городской узел связи, Центр услуг связи).
- 15 лет назад, в 2008 г., Постановлением Правительства Российской Федерации премией Правительства Российской Федерации в области науки и техники за 2007 г. в составе авторского коллектива отмечена работа И.С. Селезнёва, доктора технических наук, Героя Социалистического Труда, лауреата Государственной премии.
- 5 лет назад, в 2018 г., президиум Российской академии наук присудил Большую золотую медаль имени М.В.Ломоносова за 2017 год академику Ю.Ц.Оганесяну, научному руководителю Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ, "за фундаментальные исследования в области взаимодействия сложных ядер и экспериментальное подтверждение гипотезы существования "островов стабильности" сверхтяжелых элементов".

28 февраля

- 120 лет со дня рождения С. В.Михалкова (1913-2009), видного советского писателя, поэта, драматурга и публициста, сценариста, общественного деятеля. Соавтора текста гимна Советского Союза и автора текста гимна Российской Федерации, председателя Союза писателей РСФСР, Героя Социалистического Труда, заслуженного деятеля искусств РСФСР, лауреата Ленинской и Сталинских премий, Государственной премии СССР, академика Российской Академии образования. Депутата Верховного Совета СССР 8—11 созывов, приезжавшего в 50-70е годы в г.Дубну на встречи со своими читателями и поклонниками творчества.
- 20 лет назад, в 2003 г., в г. Дубне состоялось выездное заседание Комитета Совета Федерации по науке, культуре, образованию, здравоохранению и экологии, рассмотревшего вопросы совершенствования законодательного обеспечения развития наукоградов.

29 февраля

- 15 лет назад, в 2008 г., состоялась презентация книги «Георгий Флеров. Ученый, творец, первопроходец».

В феврале:

- в 1949 г. в научном посёлке у д. Ново-Иваньково, создано отделение милиции № 122 г. Москвы.
- ✓ 65 лет назад, в 1958 г., в институтской части города открылся стрелковый тир городской организации ДОСААФ.
- ✓ в 1977 и 1989 гг. Постановлениями ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ признаны победителями Всесоюзного социалистического соревнования с вручением Переходящего Красного Знамени:
 - по итогам работы в 1976 г. – Сельское среднее профессионально-техническое училище №5;
 - по итогам работы в 1988 г. – Приборный завод «Тензор».
- ✓ 60 лет назад, в 1963 г., морская авиация СССР приступила к освоению ракетного комплекса Ту-16К-16, созданного с участием МКБ «Радуга».
- ✓ 50 лет назад, в 1973 г., в ЛЯР ОИЯИ введён в эксплуатацию микротрон, что открыло новые возможности в проведении научных экспериментов.
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., бюро Московского областного комитета ВЛКСМ признало победителями смотра-конкурса комсомольских оперативных отрядов дружинников за 1982 г. отряд ОИЯИ (командир – В. Горделий) и отряд левобережной части города (командир – Р. Арсланов).
- ✓ 30 лет назад, в 1993 г., на авиашоу в Абу-Даби впервые показана созданная в МКБ «Радуга» для стратегических бомбардировщиков Ту-95 и Ту-160 крылатая ракета Х-65.
- ✓ в 1995 г. впервые проведен, ставший традиционным, лыжный марафон «Николов перевоз».
- ✓ в 1997 г. в городской больнице открыто отделение гемодиализа.
- ✓ 25 лет назад, в 1998 г., учеными ЛЯР ОИЯИ, физиками из Общества тяжелых ионов (Дармштадт, Германия) и Национального центра по тяжелым ионам РИКЕН (Япония) начаты, завершившиеся положительным результатом, работы по синтезу самого тяжелого изотопа 112-го элемента с атомным весом 283.
- ✓ Февраль - июнь 2002 г.- учёные ЛЯР ОИЯИ и их американские коллеги из Ливерморской национальной лаборатории им. Э. Лоуренса в результате проведённых экспериментов получили 118-й элемент Периодической таблицы Д.И. Менделеева, названный в 2016 г. Оганесон.
- ✓ 20 лет назад, в 2003 г.:
 - золотыми медалями и дипломами III Московского международного салона инноваций и инвестиций отмечена деятельность дубненских

предприятий – производственного объединения «АпАТЭК» и научно-производственного комплекса «Альфа» компании «Трекпор Технолоджи»; - победителем городского конкурса «Учитель года» стала Журавлёва Е.В. - учитель английского языка лицея «Дубна»;

- старшая медсестра гастроэнтерологического отделения МСЧ-9 Е.В. Гулякина признана победительницей конкурса «Лучшая медицинская сестра», проведенного Федеральным управлением медико-биологических проблем Минздрава РФ;

- ОАО «Приборный завод “Тензор”» стал лауреатом конкурса «Национальная безопасность», проведенного в рамках XI Международной выставки средств обеспечения безопасности государства «ИНТЕРПОЛИТЕХ–2007» и VI Всероссийской промышленной ярмарки, и за разработку и производство технического средства обнаружения комбинированного типа УПО-22 награжден медалью I степени «Гарантия качества и безопасности».

- ✓ в 2004 г. учеными Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ заявлено об открытии 113-ого элемента Периодической таблицы Д.И. Менделеева.
- ✓ 15 лет назад, февраль–март 2008 г., знаком признания высокого художественного мастерства стало участие дубненских художников Алексея Качана и Юрия Мешенкова в X региональной выставке «Художники центральных областей России», проведенной в г. Ярославле.
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г.:
 - педагог центра «Дружба» г. Дубны Глаголева И.В. стала победителем областного этапа всероссийского конкурса педагогов дополнительного образования «Сердце отдаю детям»;
 - по результатам городского конкурса «Я - классный руководитель» лучшими признаны Марушкина Ю.А. (гимназия № 3), Вергазова Л.В. (школа № 4), Левочкина Т.В. (школа № 5);
 - территория ОЭЗ была увеличена на 30 га, что в перспективе позволило дополнительно расположить здесь около 15 крупных высокотехнологичных производств.
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г.:
 - воспитанники дошкольного образовательного учреждения №5 стали победители на II-ом Всероссийском конкурсе детского творчества "Маленький гений-2018";
 - участвуя в открытом чемпионате Московской области «Молодые профессионалы» (JuniorSkills), ученики лицея «Дубна» и гимназии №11 заняли 1 место, а школы №1 - 3 место.

Март

1 марта

- в 1947 г., в строящемся научном поселке была образована Специальная пожарно-спасательная часть № 26.
- в 1965 г. ученые ОИЯИ В.Г. Зинов, А.Д. Конин и научный сотрудник Института физики высоких энергий (Протвино) А.И. Мухин заявили о научном открытии «Явление изменения относительной интенсивности рентгеновских линий К-серии мю-мезоатома».
- в 1990 г. на основе частной коллекции историка-краеведа Е.Ю.Крымова основан Музей археологии и краеведения, ставший впоследствии муниципальным.

2 марта

- 115 лет со дня рождения Е. Джакова (1908–1978), видного болгарского ученого, академика Болгарской Академии наук, лауреата Государственной премии НРБ, заслуженного деятеля науки НРБ, вице-директора ОИЯИ (1959–1961 гг.).
- 110 лет со дня рождения Г.Н. Флерова (1913–1990), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина города, доктора физико-математических наук, академика АН СССР, лауреата Ленинской премии и Государственных премий СССР, Героя Социалистического Труда, основателя и первого директора Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ, соавтора многих научных открытий.
- в 1991 г. начал работать Учебно-научный центр ОИЯИ.
- 15 лет назад, в 2008 г., как и по всей стране, в Дубне состоялись выборы Президента РФ, в которых приняло участие 62,4% избирателей. За Д.А. Медведева проголосовало 59%. Г.А. Зюганову отдали свои голоса 26,1% избирателей. В.В. Жириновскому 9,1% и Богданову А.В. 2,7%.
- 10 лет назад, в 2013 г., в Дубне начал работать Центр межнационального общения.
- 5 лет назад, в 2018 г., победителем регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства студентов, обучающихся по специальности «Механизация сельского хозяйства», проходившем в г.Дубне, стал студент Аграрно-технологического техникума «Дубна» Семен Стулов. Второе место занял Игорь Карпов, также студент этого техникума.

3 марта

«День освобождения от турецкого рабства» –

национальный праздник Болгарии, страны-участницы ОИЯИ

- 95 лет со дня рождения Д.В. Ширкова, выдающегося ученого, почетного гражданина города, доктора физико-математических наук, академика РАН,

лауреата Ленинской и Государственной премий СССР, заслуженного деятеля науки РФ, почетного директора Лаборатории теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова ОИЯИ.

- 60 лет назад, в 1963 г., 99,8 % жителей города Дубны приняли активное участие в выборах в Верховный Совет РСФСР, областной и городской Советы депутатов трудящихся. По всем 116 избирательным округам были избраны депутаты в городской Совет. Депутатом Верховного Совета избран первый секретарь промышленного обкома КПСС В.П. Прохоров. Депутатами областного Совета стали: председатель дубненского Исполкома депутатов трудящихся А.Н. Безобразов, первый секретарь дубненского ГК КПСС Б.И. Балашов, штукатур СМУ № 5 Е.И. Тютяева, слесарь ДМЗ Е.С. Панов, научный сотрудник ЛЯП ОИЯИ А.И. Синаев.
- 55 лет назад, в 1968 г., научная работа «Время жизни отрицательных мюонов в плутонии-239» группы учёных, в числе которых были румынские учёные из Института атомной физики В.Кожокар, И. Михай, М. Петрашку, Г. Войкулеску, Л. Маринеску и советские из ОИЯИ А. Игнатенко и М. Омельяненко, отмечена Академией наук Социалистической Республики Румынии премией в области науки, техники, литературы и искусства за 1966 г.
- в 2012 г., работа авторского коллектива ОАО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка» в составе: Сыздыкова Е.К., Дмитриева А. И., Лобода Ю.А., Ляпунова В. В. и Щиборщица В. И. , удостоена Премии Правительства РФ в области науки и техники за 2011 год.

4 марта

- в 1907 г. родился В.И. Векслер (1907–1966), выдающийся ученый и организатор науки, почетный гражданин г. Дубны, академик АН СССР, доктор физико-математических наук, лауреат Ленинской, Государственной премий СССР и Международной премии «Атом для мира», организатор и первый директор Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (1953–1966 гг.), автор открытия принципа автофазировки в циклических резонансных ускорителях, соавтор научного открытия частицы «Антисигма-минус гиперон».
- 10 лет назад, в 2013 г., улице, примыкающей к промышленному комплексу «Бетта» в новой промышленной зоне города, присвоено наименование – ул. академика Алексея Сисакяна.

5 марта

- в 1920 г. родился В.И. Кравченко (1920–2011), активный участник Великой Отечественной войны, полковник, почетный гражданин города, Герой Советского Союза.
- в 1960 г. образованы детские ясли №5 «Малыш» (ныне – муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №30 «Малыш»).

- 60 лет назад, в 1963 г., героический поступок совершил пионер, учащийся 5-го класса школы № 2 г. Дубны Слава Морозов, который, рискуя своей жизнью, спас из горящего дома в д. Спиридово Конаковского района Калининской области двух малолетних детей.
- 35 лет назад, в 1988 г., впервые проведён ставший традиционным лыжный марафон «Московское море».

6 марта

- в 2001 г., был создан Московский областной общественный фонд историко-краеведческих исследований и гуманитарных инициатив «Наследие».

6 - 9 марта

- 70 лет назад, в 1953 г., как большое личное горе восприняли большинство жителей пос. Иваньково и других поселений, расположенных на территории современной Дубны, смерть руководителя СССР и КПСС И. В. Сталина. В дни скорбного прощания с ним в трудовых коллективах и учебных заведениях прошли многолюдные траурные митинги и собрания.

8 марта

Международный женский день.

9 марта

- в 1960 г. на вооружение ВМФ СССР был принят противокорабельный ракетный комплекс в составе катера проекта 183Р и ракеты П-15, созданной коллективом филиала ОКБ-155 (руководитель А.Я. Березняк) в пос. Иваньково и оснащенной первой в СССР круглосуточной тепловой (инфракрасной) головкой самонаведения «Кондор».

10 марта

- 75 лет со дня рождения С.В. Бугайцовой, известного педагога, бывшего учителя школы №1, отличника народного просвещения РСФСР, заслуженного работника образования Московской области.
- в 2000 г. введен в эксплуатацию Циклотронный центр Словакской Республики, созданный при непосредственном участии Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ.

11 марта

- 95 лет со дня рождения В.П. Рожина, ветерана Великой Отечественной войны и МВД России, бывшего старшего оперуполномоченного ОБХСС ОВД г. Дубны.
- в 1954 г. вышло Постановление Совета Министров СССР о создании авиационной системы ракетного оружия К-20, согласно которому филиалу ОКБ-155 в пос. Иваньково поручалось разработать крылатую ракету Х-20 для самолета-носителя Ту-95К.

- в 1962 г. открылся городской Дом пионеров (ныне – Центр детского творчества).
- 15 лет назад, в 2008 г., в левобережной части города после реконструкции принятая в эксплуатацию пристройка к поликлинике дубненской городской больницы по ул. К. Маркса д. 30.
- 10 лет назад, в 2013 г., образована компания-резидент ОЭЗ «Дубна» ООО "ВестМедГрупп".

12 марта

- 70 лет со дня рождения С.Е. Ткаченко (1953-2021), известного строителя, бывшего начальника ремонтно-строительного участка ОИЯИ, заслуженного строителя Московской области.
- В 1962 г. образован детский сад №17 «Солнышко» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №17).
- 55 лет назад, в 1968 г., образован детский ясли-сад №10 «Звездочка» (ныне - Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №10 «Звездочка»).

13 марта

- 75 лет со дня рождения Л. Л. Конаковой, известного работника дополнительного образования, преподавателя Детской музыкальной школы.
- в 1951 г. сотрудники Гидротехнической лаборатории Академии наук СССР (М.Г. Мещеряков, В.П. Джелепов, А.В. Честной, В.С. Катышев, А.А. Кропин, А.Ю. Вахрамеев, Б.И. Замолодчиков, Е.Л. Григорьев, А.А. Реут) и начальник строительства №833 Главпромстроя МВД СССР А.П. Лепилов за создание синхроциклотрона были награждены Сталинской премией СССР.
- в 1952 г., Постановлением Совета Министров СССР о присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки за 1951 г. Сталинская премия I степени присуждена Д.И. Блохинцеву, профессору МГУ имени М. В. Ломоносова, будущему директору ОИЯИ, за учебник «Основы квантовой механики».
- 65 лет со дня рождения И.Н. Гусевой, бывшего педагога школы №1, почетного работника общего образования РФ.
- 65 лет со дня рождения Л. Н. Орлович (1958-2021), известного организатора культуры, заместителя директора ДК «Мир» ОИЯИ, автора книг о пребывании в г.Дубне В.Высоцкого, А.Вознесенского, Ю.Кима.
- в 1962 г. образован детский сад №9 «Незабудка» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №9 «Незабудка»).

14 марта

- 100 лет со дня рождения Л.А. Цыкуновой, известного организатора здравоохранения, главного врача Дубненской центральной городской больницы (1962–1979 гг.), отличника здравоохранения РСФСР.
- в 1957 г., решением Исполкома Дубненского городского Совета депутатов трудящихся вошедшие в черту города Дубны деревни Александровка, Козлаки, Ратмино, Юркино получили наименование - Улицы. В связи с вхождением в состав г. Дубны пос. Большая Волга переименованы: ул. Лесозавод 2-й участок в Дмитровское шоссе, ул. Ленина в Ждановский проезд, ул. Лесная (Чёрная речка) в Заречную, Речная (Чёрная речка) в Заречный переулок, проезд 4-й в ул. Комсомольскую, проезд Лесной в Лесной проезд, проезд Водников в ул. Луговую, ул. Лесная в ул. Мира, ул. Южная в ул. Молодёжная, ул. Шоссейная в ул. Московскую, 3-я Рабочая в ул. Огородную, Райгородок в ул. Октябрьскую, проезд Охотников в ул. Охотников Проезд, ул. Советская в ул. Пионерскую, ул. Тупик в Рабочий переулок, 1-я Рабочая ул. в Садовую, ул. Школьная в ул. Советскую, ул. Строительная в ул. Строителей, ул. Парковая в Тихий переулок, ул. Хозяйственная в ул. Трудовую, 2-я Рабочая ул. в Физкультурную.

Присвоены наименования улицам Базарная, Водников, Вокзальная, Волжская, Дружбы, Зелёная, Инженерная, Коммунистическая, Новогодняя, Новая, Набережная, Охотников, Парковая, Песчаная, Пролетарская, Рабочая, Речная, Станционная, Центральная, Школьная, Южная. Территория, где были размещены бараки на берегу р. Волги получила название Набережный проезд. Образована ул. Первомайская.

- 65 лет назад, в 1958 г., город Дубну и ОИЯИ впервые посетила правительственная делегация Китайской Народной Республики во главе с министром образования Ян Сюфыном.
- 30 лет назад, в 1993 г., в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ завершены работы по вводу в эксплуатацию нового циклотрона У-400М и начаты первые эксперименты на установке ФОБОС.
- в 1996 г. вышел первый номер городской газеты «Встреча».
- 5 лет назад, в 2018 г., в Дубне прошел концерт народного артиста России Олега Газманова.

15 марта

«День Конституции» – национальный праздник Республики Беларусь, страны-участницы ОИЯИ.

«День начала революции и освободительной борьбы 1848–1849 гг.» – национальный праздник Венгерской Республики, ассоциированного члена ОИЯИ.

- в 1957 г., в Лаборатории высоких энергий ОИЯИ запущен синхрофазотрон, в то время крупнейший в мире ускоритель заряженных частиц.

15 - 17 марта

- 25 лет назад, в 1998 г., детской хоровой школой «Рапсодия» впервые проведён ставший традиционным межрегиональный хоровой фестиваль «Весенние соловушки».

16 марта

- 80 лет со дня рождения Л.А. Забиякиной, известного организатора строительного производства, заслуженного строителя РФ.
- 65 лет со дня рождения А.А.Усова, известного организатора городского управления, заместителя главы администрации г. Дубны (2002-2014 гг.), руководителя администрации города (2014-2017 гг.), заместителя генерального директора ОАО ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 65 лет назад, в 1958 г., жители пос. Иваньково и г. Дубны приняли активное участие в выборах в Верховный Совет СССР V созыва. В Дубне депутатами Верховного Совета избраны Герой Социалистического Труда, передовая свинарка колхоза «Победа» Дмитровского района Московской области Е.И. Николаева и дважды Герой Социалистического Труда авиаконструктор А.Н. Туполев.

17 марта

- 115 лет со дня рождения Б. Н. Полевого (1908-1981), видного советского писателя и журналиста, общественного деятеля, первого главного редактора журнала «Юность» (1961-1981 гг.), председателя правления Советского фонда мира (1969-1981), Депутата Верховного Совета РСФСР (1946-1958), Героя Социалистического Труда, лауреата Сталинских премий СССР, Международной премии Мира, приезжавшего в г.Дубну в 60-70е годы на встречи со своими читателями.
- в 1991 г., в г. Дубне, как и по всей стране, проведен референдум о сохранении СССР и введении в РСФСР поста президента, в котором приняло участие 77% избирателей. За сохранение СССР высказалось 51,6% участвовавших в референдуме, а за введение президентства – 76,4%.
- 30 лет назад, в 1993 г., образована Хоровая школа «Рапсодия» (ныне – школа искусств «Рапсодия»), а детская балетная студия «Фантазия» Дома культуры «Мир» ОИЯИ преобразована в муниципальную Детскую балетную студию «Фантазия» (ныне хореографическое отделение школы искусств «Вдохновение»)..
- 25 лет назад, в 1998 г., Президиум Российской Академии наук принял решение об учреждении Золотой медали РАН имени академика Николая

Николаевича Боголюбова, выдающегося физика, математика и механика современности, почетного гражданина г. Дубны.

- 5 лет назад, в 2018 г., в г.Дубне московским театром «Новая опера» показана опера Дж. Россини "Севильский цирюльник", в которой в роли Розины блестяще выступила воспитанница хоровой студии "Дубна" Анна Синицына.

18 марта

- 60 лет со дня рождения Н.Л. Румянцевой, известной спортсменки СССР и России, почетного гражданина города, многократной чемпионки и рекордсменки мира и Европы по водным лыжам, заслуженного мастера спорта СССР.
- 5 лет назад, в 2018 г.:
 - в г.Дубне, как и по всей стране прошли выборы Президента Российской Федерации. Наибольшее число голосов набрал В.В.Путин – 72,03 %. 13,23 % голосов получил П.Н. Грудинин, 5,33 % В.В. Жириновский, 2,82% К.А.Собчак. Другие кандидаты - Г.Я.Явлинский, Б. Ю. Титов, С.Н. Бабурин, М.А. Сурайкин соответственно набрали 2,08 %, 1,45 %, 1,04 %, 0,77 % голосов избирателей;
 - тысячи жителей городов Талдом, Дубна, Дмитров, Химки, Лобня и Долгопрудный одновременно выстроились на площадях и стадионах и образовали слово «РОССИЯ», что было зафиксировано как новое достижение в Книге рекордов Гиннесса. Дубненцы создали белую букву «О» на площади перед вокзалом Большая Волга.

19 марта

- 125 лет со дня рождения М.М. Царевского (1898–1963), видного советского организатора строительного производства, генерал-майора инженерно-технической службы, Героя Социалистического Труда, начальника строительного управления в г. Дубне (1958–1960 гг.).
- 60 лет назад, в 1963 г., в институтской части города принят в эксплуатацию учебный корпус Учебно-консультационного пункта Всесоюзного заочного энергетического института на 320 учащихся (позднее филиал МИРЭА) по ул. Вавилова д. 6.
- 55 лет назад, в 1968 г., в институтской части города принят в эксплуатацию детский сад-ясли на 140 мест по ул. Мичурина д. 17.
- в 2001 г., за участие в работах по созданию в России различных систем безопасности группы сотрудников предприятий г. Дубны НПЦ «Аспект» и НИИ «Атол» награждены премией Правительства РФ в области науки и техники 2000 г.
- в 2009 г. на базе бывшей Больницы водников открылось отделение реабилитации Центра восстановительной медицины Министерства здравоохранения РФ (ныне – отделение Лечебно-реабилитационного

центра Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию).

20 марта

- в 1895 г. родился А.П. Лепилов (1895–1953), видный организатор строительства в СССР, почетный гражданин городов Дубна и Новокуйбышевск (Самарская область), лауреат Государственной премии СССР, один из основателей г. Дубна, начальник строительства синхроциклотрона и научного поселка около дер. Ново-Иваньково (1946–1953 гг.).
- 90 лет со дня рождения А.М.Городницкого, видного ученого-океанолога и геофизика, доктора геолого-минералогических наук, профессора, академика РАН и РАЕН, поэта, барда, одного из основоположников жанра авторской песни в СССР и России, заслуженного деятеля науки РФ, заслуженного деятеля искусств РФ, первого лауреата Государственной литературной премии имени Булата Окуджавы, часто бывающего в г.Дубне с научными, просветительскими целями, и выступавшего перед его жителями с концертами.
- в 2020 г. принят в эксплуатацию хирургический корпус Дубненской городской больницы.

21 марта

«День работников бытового обслуживания населения и жилищно-коммунального хозяйства» в России.

- в 1981 г. образованы детские ясли-сад №14 «Сказка» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №14 «Сказка»).

22 марта

- 110 лет со дня рождения Н.И. Оноприенко, известного организатора производства, начальника Волжского района гидросооружений канала им. Москвы (1946–1958 гг.).
- 60 лет со дня рождения А. И. Фефелова, заместителя генерального директора НИИПА.
- в 1996 г. принят Устав г. Дубны в первой редакции.

23 марта

- в 1937 г. началось заполнение водой Иваньковского водохранилища и канала Москва–Волга, которое завершилось через 25 дней.
- 70 лет назад, в 1953 г., создана Техническая дирекция строительства – 533 (ТДС-533), которой было поручено осуществлять руководство строительством синхрофазотрона, что положило начало образованию

Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (ныне – Лаборатория физики высоких энергий им. В.И. Векслера и А.М. Балдина).

- в 1977 г. по инициативе ГК ВЛКСМ и комитета ВЛКСМ в ОИЯИ была впервые проведена городская физико-математическая конференция школьников, в которой приняли участие юные физики и математики из Дубны, Москвы, Новосибирска, Симферополя и ряда городов Московской области.
- в 1993 г. было расформировано располагавшееся в г.Дубне Волжское высшее военное строительное командное училище, на территории которого в 1994 г. был образован университет «Дубна».
- В 2000 г. Постановлением главы г. Дубны часть улицы Инженерной (от ул. Векслера до ул. Мира) переименована в ул. М.Г. Мещерякова.
- 15 лет назад, в 2008 г., в память о заслуженном тренере СССР и России, мастере спорта СССР В.Л. Нехаевском на здании бассейна «Архимед» открыта мемориальная доска.

23-27 марта

- 5 лет назад, в 2018 г., г.Дубну посетила делегация из словацкого города побратима Нова Дубница – студенты Технического лицея во главе с его директором.

23 марта-4 апреля

5 лет назад, в 2018 г., прошла выставка, посвященная 110-летию со дня рождения первого директора ОИЯИ Д.И.Блохинцева, на которой впервые были представлены его картины, стихи и публикации в различных литературно-художественных и научно-популярных сборниках, многочисленные документы, свидетельствующие о многогранной, необычайно творческой личности глубочайшего мыслителя, разностороннего ученого, выдающегося организатора науки.

24 марта

- 65 лет со дня рождения В.И.Перельгина, известного организатора здравоохранения, начальника МСЧ №9 Федерального медико-биологического агентства РФ (2008-2016 гг.), отличника здравоохранения РФ.
- в 1960 г. группой ученых ОИЯИ – В.И. Векслер, М.И. Соловьев, Н.М. Вирясов, Е.Н. Кладницкая, А.А. Кузнецов, А.В. Никитин, И. Врана (ЧССР), А. Михул (СРР), Ким Хи Ин (КНДР), Нгуен Дин Ты (ДРВ), Ван Ганчан, Ван Цуцзен, Дин Дацао (КНР) – заявлено о научном открытии частицы «Антисигма-минус гиперон».

24–28 марта

- 20 лет назад, в 2003 г., в г. Дубне состоялся окружной этап IV Всероссийской олимпиады школьников по физике, победителями в которой стали дубненские учащиеся А. Храмцов, А. Корчагин, А. Мотузюк (9 кл.) и А. Зосимов (10 кл.).

25 марта***День работника культуры России.***

- в 1971 г. учеными Института физической химии АН СССР В.И. Спицыным, Н.Б. Михеевым, А.Н. Каменской, И.А. Румер, Р.А. Дьячковой, Н.А. Розенкевичем и научным сотрудником ОИЯИ Б.А. Гвоздевым заявлено о научном открытии «Закономерность стабилизации низших состояний окисления актинидных элементов».
- В 2016 г. состоялась торжественная церемония начала строительства в ЛФВЭ ОИЯИ уникального объекта фундаментальной науки – научного комплекса сверхпроводящего коллайдера тяжёлых ионов NIKA.

26 марта

- в 1956 г. образован Объединенный институт ядерных исследований.
- в 1956 г. образована Детская музыкальная школа №1.
- 55 лет назад, в 1968 г., юношеская команда г. Дубны по хоккею (тренер – В.А. Кислов) стала победителем Всесоюзных соревнований на приз ЦК ВЛКСМ «Молодость».
- в 1992 г. образовано ОАО ПКП «Апекс».
- 30 лет назад, в 1993 г., в Лаборатории высоких энергий ОИЯИ состоялся запуск Нуклон-рона, сверхпроводящего ускорителя атомных ядер.
- в 2001 г. директору ОИЯИ, академику В.Г. Кадышевскому, первому из жителей г. Дубны, присвоено звание «Почетный гражданин Московской области».
- в 2010 г. на храме Похвалы Пресвятой Богородицы открыта Мемориальная доска, установленная в честь директора ОИЯИ, академика Н.Н. Боголюбова за его значительный вклад в возрождение храма.
- 5 лет назад, в 2018 г., в ОИЯИ прошла международная научная конференция "ОИЯИ: 25 лет новой эры", участников которой приветствовал Президент РФ В.В. Путин.

27 марта

- 115 лет со дня рождения Щ. Цицейки (1908–1985), видного румынского ученого, академика Румынской АН, иностранного члена АН СССР, вице-директора (1962–1964 гг.) и члена Ученого Совета ОИЯИ (1964–1976 гг.).

- 85 лет со дня рождения В.Н. Шкунденкова (1938-2020), известного физика, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, автора первой отечественной сканирующей системы для автоматизированной обработки фотоизображений с трековой камеры, одного из создателей информационных систем для административной поддержки самого мощного в мире ускорителя в ЦЕРН – Large Hadron Collider.
- 65 лет назад, в 1958 г., Объединенный институт ядерных исследований посетил Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций Даг Хаммаршельд.
- 55 лет назад, в 1968 г., в ЛВТА ОИЯИ сдана в эксплуатацию электронно-вычислительная машина БСЭМ-6, что стало важным этапом в создании единого вычислительного комплекса Института.
- в 1994 г. избран первый представительный орган власти в г. Дубне – Собрание представителей г. Дубны.
- 15 лет назад, в 2008 г., воспитанник ДХШ «Рапсодия» Д. Клинников занял I место в международном фестивале-конкурсе талантливых детей и молодёжи «Золотое кольцо» (г. Владимир).
- 5 лет назад, в 2018 г., в Лаборатории информационных технологий ОИЯИ состоялась презентация новой вычислительной мощности Объединенного института - суперкомпьютера имени Н.Н.Говоруна.

28 марта

- 30 лет назад, в 1993 г., за разработку и создание экономичных сверхпроводящих магнитов для ускорителей высоких энергий Указом Президента Российской Федерации Государственная премия Российской Федерации 1992 года в области науки и техники присуждена сотрудникам ОИЯИ: В.С. Алфееву, З.В. Борисовской, Б.К. Курятникову, В.И. Лобанову, Е.А. Матюшевскому, И.А. Шелаеву, Л.Г. Макарову.
- 5 лет назад, в 2018 г., перед дубненцами выступил Государственный академический русский народный хор им. М. Е. Пятницкого.

30 марта

- в 1934 г. завершены работы по сооружению земляной перемычки на месте строительства плотины Волжской ГЭС.
- в 1974 г. в институтской части города открылся книжный магазин «Эврика», долгие годы бывший для многих поколений жителей города притягательным центром просвещения и культуры.
- 40 лет назад, в 1983 г., состоялась встреча дубненцев с В.М. Котеночкиным, известным режиссёром, художником-аниматором, народным артистом РСФСР, лауреатом Государственной премии СССР.
- В 1995 г. Дубненский узел электросвязи стал филиалом ОАО «Электросвязь» Московской области.

- в 2010 г. на Большом адроном коллайдере ЦЕРН начался первый длительный сеанс научной работы, в которой активное участие принимают и ученые ОИЯИ.

31 марта

- в 1964 г. Исполком дубненского городского Совета депутатов трудящихся принял решение о проведении в г. Дубне актов торжественного бракосочетания, торжественной регистрации рождения ребенка, вручения паспорта, дней призыва, проводов «Русской зимы» и праздника «Весны».
- 45 лет назад, в 1978 г., в институтской части города по ул. Мичурина д. 3 принят в эксплуатацию дом на 112 квартир со встроенным магазином «Электротовары» (названном позднее «Лотос»).
- 5 лет назад, в 2018 г., одиннадцатиклассник школы № 10 г.Дубны Е. Коровин стал победителем конкурса видеоработ среди воспитанников военно-патриотических клубов Московской области «Я – наследник Победы».

В марте:

- ✓ 105 лет назад, в 1918 г.:
 - на всей территории Корчевского уезда, Фёдоровской и Ларцевской волостей окончательно устанавливается Советская власть, создаются новые органы управления - волостные и сельские Советы рабочих и крестьянских депутатов;
 - принадлежащее предпринимателю И. П. Любомилову имение «Дубна» в с. Городище (ныне ул. Ратмино) и другое имущество по решению органов Советской власти национализируются;
- ✓ - в с. Городище на основе национализированного имения предпринимателя И.П. Любомилова создан один из первых в Тверской губернии совхоз - совхоз «Дубна», который успешно действовал до 1934 г.:
 - в деревнях и сёлах, входящих ныне в состав г. Дубны, как и в других сельских поселениях Корчевского уезда создаются Комитеты бедноты.
- ✓ в 1947 г., март – апрель, у дер. Ново-Иваньково Кимрского района Калининской области развернулись масштабные строительные работы по созданию крупнейшего в мире ускорителя заряженных частиц (синхроциклона) и научного посёлка, ставшего позднее городом Дубной.
- ✓ 65 лет назад, в 1958 г., в СССР выпущен первый серийный стратегический бомбардировщик Ту-95К, носитель крылатых ракет разработанных МКБ «Радуга».
- ✓ 55 лет назад, в 1968 г., на Большой Волге на ул. Правды открылся первый продовольственный магазин самообслуживания.
- ✓ в 1974 г. образован академический хор ДК «Мир» (руководитель – заслуженный работник культуры РФ Д.Н. Минаева).

- ✓ 45 лет назад, в 1978 г., Харьковским авиапромышленным объединением начато производство разработанной МКБ «Радуга» ракеты Х-55.
- ✓ в 1981 г. за выдающийся вклад в создание и развитие ядерной физики во Вьетнаме ОИЯИ награжден Орденом Дружбы Социалистической Республики Вьетнам.
- ✓ в 1986 г. за успехи в науке, подготовке высококвалифицированных кадров, развитии международного сотрудничества ОИЯИ награжден Орденом Трудового Красного Знамени Венгерской Народной Республики и Орденом Труда Чехословацкой Социалистической Республики.
- ✓ 25 лет назад, в 1998 г., воспитанники детской балетной студия «Фантазия» приняли участие в неделе детского творчества в Германии, выступив с концертом на большой сцене известного в Германии Национального театра оперы и балета в г. Дюссельдорфе.
- ✓ 20 лет назад, в 2003 г., жители города получили возможность направлять свои обращения в администрацию города по электронной почте.
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г.:
 - в ДЮСШ «Дубна» открылось отделение фигурного катания;
 - для обеспечения показа телевидения и связи в РФ в составе спутниковой группировки ФГУП «Космическая связь», введён в эксплуатацию космический аппарат «Экспресс-АМ33», который взят на техническое сопровождение Центром космической связи «Дубна» ;
 - победителем городского конкурса «Я – классный руководитель» стала Маркова Т.В. - классный руководитель школы № 5;
 - победителем городского конкурса среди педагогов дополнительного образования «Сердце отдаю детям» стали Цупко В.М - педагог дополнительного образования клуба юных техников «Дружба» и Пивоваров Б.Р.– педагог дополнительного образования Центра детского творчества;
 - в рамках областной спартакиады школьников команда девушек лицея № 6 стала чемпионом Московской области в соревнованиях по волейболу;
 - впервые среди детей от 3 до 7 лет проведен фестиваль детского творчества «Первые шаги в искусстве»;
 - во Дворце спорта «Радуга» было создан одно из первых в Московской области спортивно-оздоровительных объединений для людей с ограниченными возможностями здоровья – Клуб спортсменов-инвалидов «Развитие».
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г.:
 - в государственной клинической больнице № 50 г. Москвы впервые в России проведена операция лечения рака предстательной железы с применением отечественных микроисточников, произведённых резидентом особой экономической зоны «Дубна» компанией «НаноБрахиТек»;
 - ДОУ № 16 «Рябинка» стало лауреатом конкурса «Восемь жемчужин дошкольного образования в России» в номинации «Лучший детский сад наукограда» XVII Российского образовательного форума;

- в городском конкурсе «Педагог года» лучшими стали: Будник В.В. (школа № 7), Комарова О.В. (лицей № 6), Николаенко О.С. (школа № 9), Шустрова И.Ю. (гимназия № 8);
- 7 учащихся и выпускников образовательных учреждений общего образования г. Дубны стали лауреатами премии Президента Российской Федерации.
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г., общеобразовательная школа № 2 г.Дубны стала победителем областного конкурса на присвоение статуса Региональной инновационной площадки Московской области для реализации в 2018 году инновационных образовательных проектов.

Апрель

1 апреля

- в 1934 г. сдана в эксплуатацию железнодорожная ветка Вербилки–Иваньково.
- в 1936 г. строители канала Москва–Волга сдали в эксплуатацию мост через р. Сестру.
- 70 лет со дня рождения Г.Г. Лобановой, известного педагога, учителя-логопеда, отличника народного образования РСФСР, заслуженного учителя РФ.
- в 1956 г. в г. Дубне образована Медико-санитарная часть №9 Министерства здравоохранения СССР (ныне - Медико-санитарная часть № 9 Федерального медико-биологического агентства РФ - ФБУЗ МСЧ № 9 ФМБА России).
- 60 лет назад, в 1963 г., гостями слушателей народного Университета культуры при ДК ОИЯИ были известные актёры советского театра: народная артистка СССР К.Н. Еланская, заслуженные артисты РСФСР К.И. Ростовцева и Н.К. Свободин.
- 10 лет назад, в 2013 г., скверу у торгового центра «Орбита» присвоено имя первого директора приборного завода «Тензор» П.А. Журавлёва.

2 апреля

- в 1956 г. в соответствии с Постановлением Совета Министров СССР конструкторское бюро под руководством А.Я. Березняка (позднее МКБ «Радуга») приступило к созданию ракетной системы К-16 «Комета», позднее – ракетный комплекс Ту-16К-16.
- 30 лет назад, в 1993 г., в г. Дубне прошло общественное обсуждение проекта программы «Технополис «Дубна», заложившей основы развития города как наукограда и определившей подходы к формированию его инновационных элементов.
- в 2002 г. была образована компании ООО «Телесеть+».

3 апреля

- 85 лет со дня рождения Л.К. Чернявской, известного врача и организатора здравоохранения, бывшей заведующей поликлиникой МСЧ №9, отличника здравоохранения РСФСР.
- в 1959 г. советскими учеными, в числе которых были ученые ОИЯИ, теоретически предсказано научное открытие «Явление удержания медленных нейтронов».
- в 1964 г. советскими учеными В.Г. Барышевским (Белорусский гос. ун-т им. В.И. Ленина) и М.И. Подгорецким (ОИЯИ) заявлено о научном открытии «Явление ядерной прецессии нейтронов».
- 5 лет назад, в 2018 г., младшему научному сотруднику Лаборатории нейтронной физики имени И.М.Франка ОИЯИ В. Д. Жакетову, как молодому ученому, осуществляющему перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, назначена стипендия Президента Российской Федерации.

4 апреля

- 95 лет со дня рождения Э. А. Быстрицкой (1928-2019), выдающейся актрисы театра и кино, народной артистки СССР, РСФСР, а также Грузинской, Азербайджанской и Казахской ССР, неоднократно приезжавшей в г.Дубну для участия в творческих встречах со зрителями.
- 85 лет со дня рождения Л.П. Константиновой (1938-2022), бывшего советника генерального директора ОАО «Приборный завод “Тензор”», заслуженного экономиста РФ.
- в 1962 г. группой советских ученых, в числе которых были и сотрудники ОИЯИ, заявлено о научном открытии «Явление захвата отрицательно заряженных пионов ядрами химически связанного водорода».
- 30 лет, в 1993 г., концертный хор хоровой капеллы мальчиков и юношей «Дубна», участвуя в фестивале хоров Подмосковья, впервые выступил в Большом зале консерватории Москвы.
- 5 лет назад, в 2018 г.. образована компания-резидент ОЭЗ «Дубна» ООО "НПФ Промрессурс".

5 апреля

- в 1955 г. образован детский сад №4 «Солнышко» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №4 «Солнышко»).
- в 1961 г. в ОИЯИ начала работать ЭВМ М-20, с которой началось создание в Институте Вычислительного комплекса, а затем в 1966 г. Лаборатории вычислительной техники и автоматизации (ныне Лаборатории информационных технологий).

- в 2010 г., учеными Лаборатории ядерных реакций им. Г.Н. Флерова ОИЯИ и Окриджской национальной лаборатории (США) заявлено о синтезе в 117-го элемента Периодической таблицы Д.И. Менделеева, названного в 2016 г. Теннессин.

5 апреля – 1 мая

- в 1991 г., состоялся первый визит в город Ла Кросс (штат Висконсин, США) официальной делегации г. Дубны.

6 апреля

- в 1977 г. образованы детские ясли-сад №16 «Рябинка» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №16 «Рябинка»).
- 55 лет назад, в 1968 г., в Доме культуры ОИЯИ прошли показательные соревнования сильнейших тяжелоатлетов страны и мира – кандидатов в олимпийскую сборную СССР, на которых было установлено шесть мировых и три всесоюзных рекорда.
- в 1995 г. образовано АО «Производственное объединение «АпАТЭК-Дубна».
- 10 лет назад, в 2013 г., российская морская ледовая автомобильная экспедиция на автомобилях «Емеля - 3» и «Емеля - 4», изготовленных в дубненской компании «Экстен», покорила географический Северный полюс, где подняла флаги России, Русского географического общества и флаг Дубны.

7 апреля

- 95 лет со дня рождения Л. П. Гребенюк, известного педагога, бывшей учительницы школы №8, отличника просвещения РСФСР.
- в 1976 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР ОИЯИ награжден Орденом Дружбы народов.
- в 1999 г. Президент РФ Б.Н. Ельцин подписал Федеральный закон «О статусе наукограда Российской Федерации».

7–11 апреля

- 15 лет назад, в 2008 г., экспозиции наукограда Дубна и технико-внедренческой особой экономической зоны «Дубна» были впервые представлены в Государственной Думе РФ на выставке «ЗАТО и наукограды – ресурс инновационного развития экономики», организованной комитетом Госдумы по экономической политике и предпринимательству, комитетом Госдумы по вопросам местного самоуправления и Союзом развития наукоградов России.

7 апреля–15 мая

- в 1934 г. в связи со строительством объектов Волжского гидроузла на новое место перенесена деревня Иваньково, получившая название Ново-Иваньково.

8 апреля

- в 1992 г. была образована школа «Возможность».

9 апреля

- 85 лет со дня рождения В. С. Черномырдина (1938-2010), видного российского политика и государственного деятеля, Председателя Правительства Российской Федерации (1992-1998 гг.), посещавшего г.Дубну, и внесшего большой вклад в нормализацию деятельности ОИЯИ в постсоветский период.
- 60 лет назад, в 1963 г., дубненскими учеными Е.Д. Донцом, В.А. Щеголевым и В.А. Ермаковым заявлено о научном открытии «Явление образования изотопа 102 элемента периодической системы Д.И. Менделеева», названного в 1994 г. Нобелий (No).
- в 1937 г. образован Волжский район гидросооружений.
- 70 лет со дня рождения Н.А. Русаковича, известного ученого и организатора науки, доктора физико-математических наук, почетного работника науки Монголии, заслуженного деятеля науки и техники Московской области, директора ЛЯП ОИЯИ (1993–2005 гг.), бывшего главного ученого секретаря ОИЯИ.
- в 1964 г. Исполком городского Совета депутатов трудящихся принял решение об образовании школы №10.

9 апреля - 25 мая

- 5 лет назад, в 2018 г., проведен городской Педагогический марафон «Учительство Подмосковья – воспитание будущего поколения», в котором победила Борисова С. Ю. - классный руководитель гимназии №8.
- в 2009 г. в левобережной части города после реконструкции принята в эксплуатацию 2-я очередь поликлиники дубненской городской больницы по ул. К. Маркса д. 30.

10 апреля

- 60 лет назад, в 1963 г., в клубе левобережья «Дружба» по инициативе комитета ВЛКСМ авиапредприятия впервые проведена встреча в Клубе весёлых и находчивых, положившая начало кавээновскому движению в городе.

11 апреля

- 65 лет назад, в 1958 г., ОИЯИ впервые посетила делегация Международного агентства по использованию атомной энергии (МАГАТЭ) во главе с его Генеральным директором У. Коулэмом.
- 10 лет назад, в 2013 г, победителем городского конкурса «Я – классный руководитель» стала Степанова Е.А. - классный руководитель гимназии № 8.

12 апреля

- 110 лет со дня рождения В.П. Джелепова (1913–1999), выдающегося ученого и организатора науки, члена-корреспондента АН СССР и РАН, почетного гражданина г. Дубны, лауреата Государственной премии СССР, первого директора Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ, соавтора научного открытия «Закономерность резонансного образования мюонных молекул дейтерия».
- 80 лет назад, в 1943 г., было подписано распоряжение о создании при Академии наук СССР «Лаборатории №2» (ныне РНЦ «Курчатовский институт»), в структуре которой начинали работать многие организаторы и сотрудники научных подразделений ОИЯИ и начинала свою деятельность первая научная организация на территории современного г.Дубны Гидротехническая лаборатория.
- в 1960 г., начала работу Центральная сберегательная касса г. Дубны и г. Иваньково.

13 апреля

- в 1962 г. постановлением Совет Министров СССР принята на вооружение авиационная система К-11, созданная при участии дубненских авиастроителей.
- в 1962 г. учеными Института прикладной математики АН СССР, Института физики высоких энергий (Протвино) и ОИЯИ заявлено об экспериментальном подтверждении научного открытия «Закон сохранения векторного тока адронов в слабых взаимодействиях элементарных частиц».
- в 1972 г. Постановлением Совета Министров СССР был принят на вооружение истребитель-перехватчик МиГ-25П, в создании которого принимал активное участие коллектив Дубненского машиностроительного завода.
- 40 лет назад, в 1983 г., принято решение об образовании ГПТУ №67 (ныне – колледж университета «Дубна»).
- в 1994 г. образовано Федеральное Государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт прикладной акустики».

14 апреля

- 90 лет со дня рождения Ю.Ц. Оганесяна, выдающегося ученого и организатора науки, академика РАН, почетного гражданина г. Дубны, лауреата Государственных премий СССР и Российской Федерации, лауреата

премии Ленинского комсомола, соавтора ряда научных открытий, заместителя и директора Лаборатории ядерных реакций им. Г.Н. Флерова ОИЯИ (1976–1997 гг.), ее научного руководителя.

- в 1976 г. был образован НИИ «Атолл» (ныне - АО НИИ «Атолл»).
- 20 лет назад, в 2003 г., в соответствии с программой создания в ЦЕРН Большого линейного коллайдера (Large Hadron Collider) завершились работы по монтажу пред назначенной для него секции «адронного тайль-калориметра», созданной при активном участии ученых, конструкторов и инженеров ОИЯИ.
- 15 лет назад, в 2008 г., образовано ООО «НПО “Атом”».

15 апреля

- 85 лет назад, в 1937 г., завершен монтаж первой турбины Иваньковской ГЭС.
- в 1939 г. приказом Народного Комиссариата авиационной промышленности СССР филиалу завода №30 в пос. Иваньково поручено изготовление опытного гидросамолета МТБ-2 (морской тяжелый бомбардировщик), разработанного в ОКБ А.Н. Туполева.
- 45 лет назад, в 1988 г., Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР за цикл работ «Новое квантовое число - цвет и установление динамических закономерностей в кварковой структуре элементарных частиц и атомных ядер» (1965—1977 гг.) присуждена Ленинская премия в области науки и техники за 1988 г. А. М. Балдину, директору Лаборатории высоких энергий ОИЯИ и П.Н. Боголюбову, нач. сектора Лаборатории теоретической физики ОИЯИ, а также бывшим её сотрудникам, директору ИЯИАН В.А. Матвееву, президенту АН Грузинской ССР А. Н. Тавхелидзе, зав. группой Бюраканской Астрофизической обсерватории Р.М. Мурадяну.
- 20 лет назад, в 2003 г., г. Дубну с рабочим визитом посетил председатель Счетной палаты при Президенте Российской Федерации С.В. Степашин.
- в 2009 г. после капитального ремонта и реконструкции в левобережной части города открылась взрослая поликлиника городской больницы.
- 5 лет назад, в 2018 г, престижная российская национальная театральная премия «Золотая маска» вручена дубненцу Евгению Ставинскому за исполнение роли Мефистофеля в опере Гуно «Фауст» в постановке московского театра «Новая опера».

15–19 апреля

- 25 лет назад, в 1998 г., концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» (художественный руководитель – О. Миронова) стал победителем V Московского международного хорового фестиваля «Звучит Москва».

15–21 апреля

- 20 лет назад, в 2003 г., на состоявшейся в г. Воронеже 37-й Всероссийской олимпиаде школьников по физике, дубненские учащиеся А. Зосимов и А. Храмцов заняли второе место, а А. Корчагин и А. Мотузюк – третье.

16 апреля

Православная Пасха.

- 80 лет назад, в 1943 г., до проектной отметки наполнено протянувшееся от Большой Волги Угличское водохранилище, что окончательно обеспечило беспрепятственное судоходство из г.Москвы через шлюз № 1 в низовье Верхней Волги.
- в 1960 г. началось регулярное пассажирское автобусное движение между городами Дубна и Иваньково.
- 20 лет назад, в 2003 г., Президентом Российской Федерации В.В. Путиным подписано поручение о реализации на территории Московской области pilotного проекта по практической отработке элементов национальной инновационной системы, в рамках которого предусматривалось создание в Дубне Российского центра программирования.

16 апреля - 4 мая

- 10 лет назад, в 2013 г., концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» совершил гастроли по городам Польши, Словении и Италии.

17 апреля

«День Солнца» – национальный праздник Корейской Народно-Демократической Республики, страны-участницы ОИЯИ.

- в 1937 г. завершилось заполнение водой канала Москва–Волга, и по Иваньковскому водохранилищу из г.Калинин в г.Москву, прошло первое судно.
- в 1937 г. через шлюз №1 произведено первое шлюзование.
- в 1946 г. Совет Министров СССР принял постановление об использовании немецкой реактивной техники и труда немецких специалистов, в соответствии с которым Министерство авиационной промышленности обязывалось создать на базе завода №458 в пос. Иваньково опытный завод и два конструкторских бюро, а также перевезти из Германии для работы в них 510 инженеров и рабочих вместе с членами их семей.

- 65 лет назад, в 1958 г., вышло Постановление Совета Министров СССР, определившее задачи по созданию авиационно-ракетной системы К-22 на базе сверхзвукового бомбардировщика Ту-22 с ракетой большой дальности.
- в 1972 г. учеными Института атомной энергии имени И.В. Курчатова и ОИЯИ было заявлено о научном открытии «Явление квантовой некогерентной диффузии положительных мю-мезонов в твердом веществе».
- 10 лет назад, в 2013 г., улице в новой промышленной зоне города присвоено наименование - ул. академика Льва Ландау и улице, начинающейся от ул. Вокзальной и проходящей до Нового шоссе, присвоено наименование – ул. Большеволжская.

18 апреля

- 65 лет со дня рождения С. А. Мárкова, уроженца г.Дубны, известного политолога, общественного деятеля, соучредителя и генерального директора ООО «Институт политических исследований», депутата Государственной Думы РФ 5-го созыва, члена Общественной палаты РФ, профессора, члена Совета по внешней и оборонной политике.
- 60 лет назад, в 1963 г., образовано предприятие «Дедал» (ныне –АО НПК «Дедал»).
- в 1972 г. группой советских ученых, в числе которых был и сотрудник ОИЯИ – В.А.Жуков, было заявлено об открытии «Явление квантовой некогерентной диффузии положительных мю-мезонов в твердом веществе».
- в 1997 г., в соответствии с Межправительственным соглашением России и США был заключен долгосрочный контракт между ОАО «Приборный завод “Тензор”» и Агентством США по специальным видам вооружений (DSWA) на поставку комплексных охранных систем «СОС» для нужд Министерства обороны РФ.
- в 2000 г., начала действовать телекоммуникационная система видеоконференций Дубна–Женева, позволившая ученым ОИЯИ оперативно связываться со своими коллегами из ЦЕРН.

18–19 апреля

- 65 лет назад, в 1958 г., Объединенный институт ядерных исследований посетил известный немецкий писатель Стефан Гейм, автор художественных произведений «Крестоносцы», «Заложники», «Голубь мира».

19 апреля

- 100 лет со дня рождения Ж.Т. Желева (1923–1988), видного болгарского ученого, академика Болгарской Академии Наук, Лауреата Дмитровской премии НРБ, сотрудника ОИЯИ (1959–1970 гг.), Члена Ученого Совета ОИЯИ (1966–1988 гг.).

- в 1937 г., состоялся первый полёт опытного гидросамолёта МТБ-2 (АНТ-44), разработанного конструкторским бюро под руководством авиаконструктора А.П. Голубкова, ставшего позднее первым изделием, с которого началась в 1939 г. производственная деятельность филиала авиазавода № 30 в пос. Иваньково (ныне ОАО «Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Фёдорова»).
- 75 лет со дня рождения А.П. Жданова, бывшего главного архитектора города (1981–1989 гг.), позднее главного архитектора Одинцовского района Московской области, заслуженного архитектора РФ, внесшего в 1980-е – начале 1990-х гг. существенный вклад в определение архитектурного облика города и его благоустройство.
- в 1967 г., группа ученых ОИЯИ – Г.Н.Флеров, В.А.Друин, И.Звара и С.М. Поликанов, за работы по синтезу трансурановых элементов, награждена Ленинской премией СССР.
- 5 лет назад, в 2018 г., Хоровая школа мальчиков и юношей «Дубна» (художественный руководитель О. Миронова) стала победителем V Московского международного хорового фестиваля «Звучит Москва», в котором приняли участие 54 хоровых коллектива из России и из-за рубежа.

19 - 20 апреля

- 10 лет назад, в 2013 г., все библиотеки города впервые провели сетевую акцию «Библионочь - 2013».

20 апреля

- в 1965 г. учеными Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ – Г.Н. Флеровым, С.М. Поликановым, В.Л. Михеевым, В.А. Друиным, Е.Д. Донцом, А.Г. Деминым, Ю.С. Короткиным, Ю.В. Лобановым, В.А. Щеголевым – заявлено о научном открытии «Явление образования 103-го элемента Периодической системы Д.И. Менделеева», названного в 1994 г. Loуренсием (Lr).
- в 1992 г., проведены показательные полёты изготовленных на Дубненском машиностроительном заводе спортивных самолётов СУ-26 и СУ-29.
- в 1997 г. освящен храм Смоленской иконы Божией Матери.
- 15 лет назад, в 2008 г., в г. Дубне состоялось заседание Президиума Государственного Совета под председательством избранного Президента РФ Д.А. Медведева, на котором обсуждались вопросы инновационного развития экономики России.

21 апреля

**«День местного самоуправления» –
государственный праздник Российской Федерации.**

- в 1961 г. решением Исполкома городского совета депутатов трудящихся в честь полета Ю.А. Гагарина в космос площадь перед Дворцом культуры «Октябрь» названа площадью Космонавтов.
- в 1985 г. введен в эксплуатацию детский сад «Золотой ключик» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №25 «Золотой ключик»).

22 Апреля

- в 1957 г., Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР за создание Обнинской АЭС Д.И. Блохинцеву, бывшему директору Лаборатории «В» МВД СССР (МИЯИ), директору ОИЯИ, а также гл. конструктору Н.А. Доллежалю, директору НИИ А.К. Красину, нач. отдела НИИ В.А. Малых присуждена Ленинская премия.
- 65 лет назад, в 1958 г. Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР были присуждены Ленинские премии:
 - директору ЛТФ ОИЯИ Н.Н. Боголюбову за разработку нового метода в квантовой теории поля и статистической физике, приведшему, в частности, к обоснованию теории сверхтекучести и теории сверхпроводимости;
 - бывшему научному сотруднику Математического института АН СССР, научному сотруднику ЛТФ ОИЯИ Д.В. Ширкову за участие в разработке теоретических проблем создания в СССР термоядерного оружия.
- в 1962 г., лауреатами Ленинской премии СССР за работу по созданию противокорабельной крылатой ракеты морского базирования П-15 стали начальник филиала ОКБ-155 в г.Дубне (ныне ГосМКБ «Радуга») А.Я.Березняк и ведущий конструктор М.Н.Гальперин.
- 60 лет назад, в 1963 г.:
 - Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР руководителю группы ОИЯИ, члену-корреспонденту АН СССР Б.М. Понтекорво присуждена Ленинская премия СССР за экспериментальные и теоретические исследования физики нейтрино и слабых взаимодействий;
 - созданная в филиале ОКБ-155-1 в пос. Иваньково (руководитель А.Я. Березняк) авиационная противокорабельная крылатая ракета авиационная ракета КСР-11 удостоена Ленинской премии СССР.
- в 2017 г., площади на территории Лаборатории физики высоких энергий ОИЯИ присвоено имя первого директора Лаборатории В.И. Векслера.

23 апреля

- 90 лет со дня рождения В.А. Жукова (1933–2007), известного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ЛЯП ОИЯИ, соавтора открытия «Явление квантовой некогерентной диффузии положительных мю-мезонов в твердом веществе».
- в 1956 г. в институтской части города начала работать детская музыкальная школа.
- 30 лет назад, в 1993 г., подписано Соглашение о сотрудничестве между Объединенным институтом ядерных исследований и Китайским ядерным обществом, положившее начало восстановлению научных связей китайских ученых и ученых, работающих в Международном научном центре в г. Дубне.

24 апреля

- 85 лет со дня рождения И.В. Пузынина, известного ученого, доктора физико-математических наук, заслуженного деятеля науки РФ, директора Лаборатории информационных технологий ОИЯИ (2000–2003гг.), советника при дирекции ЛИТ.
- 55 лет назад, в 1968 г., начала свою работу детская спортивная школа Горено (ныне Муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа «Ника»).
- в 1997 г., на здании синхрофазотрона в Лаборатории Высоких Энергий ОИЯИ открыта мемориальная доска с именами его создателей – В.И.Векслера, Л.П.Зиновьева и В.А.Петухова.
- 50 лет назад, в 1973 г., учеными ОИЯИ – В.А. Матвеевым, Р.М. Мурадяном и А.Н. Тавхелидзе – было заявлено о научном открытии «Закономерности упругого рассеивания адронов на большие углы при высоких энергиях – правила кваркового счета Матвеева–Мурадяна–Тавхелидзе».

24 апреля - 12 мая

- 10 лет назад, в 2013 г., дубненские творческие коллективы – хореографический коллектив ДК «Октябрь» «Калинка», хор «Подснежник» и директор художественной школы А.В. Пасько, приняли активное участие во впервые проводимом в Словакии «Фестивале русской культуры».

25 апреля

- 95 лет со дня рождения Ю. В. Яковлева (1928-2013), видного советского актера театра и кино, заслуженного и народного артиста РСФСР, народного артиста СССР, неоднократно приезжавшего в г.Дубну для участия в творческих встречах со зрителями.
- в 1967 г., в соответствии с программой реализации аэрокосмического проекта «Спираль» для проведения проектно-конструкторских и производственных работ по созданию экспериментального орбитального

самолета (ЭПОС) в г. Дубне на территории дубненского филиала ОКБ-155 (ныне ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка), был организован филиал ОКБ А.И.Микояна – ОКБ Зенит», действовавший до 1976 г.

- 30 лет назад, в 1993 г., как и по всей стране, в г. Дубне прошёл всероссийский референдум, в котором приняло участие 68,8% дубненцев. Большинство участников референдума (67,4%) высказались за доверие Президенту Б.Н. Ельцину. 37,7% выступили против досрочных президентских и парламентских выборов. Одобрили социально-экономическую политику Президента и Правительства России 61,6%. 52,3% высказались за необходимость досрочных выборов депутатского корпуса. Одновременно был проведён и городской референдум, во время которого определялось мнение дубненцев о строительстве в городе бизнес-центра. Против его строительства проголосовало 65,2% из 34,3 тыс. участников референдума. На его основании было отменено ранее принятное решение Малого совета городского Совета народных депутатов о его строительстве.
- 65 лет со дня рождения М. В. Хохловой, известного работника дополнительного образования, преподавателя Детской музыкальной школы.
- в 2010 г. на территории храма во имя Смоленской Божией матери был установлен Памятный знак-крест, дубненцам-жертвам техногенных аварий и катастроф (авторы проекта: Ольга Тульчинская, Алексей Паромов, Леонид Четвериков).

26 апреля

- в 1937 г. на Московском море открылась первая навигация.
- 85 лет со дня рождения В.В. Ермолаева (1938–2000), известного организатора физкультуры и спорта, председателя Комитета по физической культуре и спорту дубненского Исполкома городского Совета народных депутатов (1961–1986 гг.), отличника физической культуры РСФСР.
- 75 лет со дня рождения А.В. Павлова, бывшего водителя автобуса ОАО «РАТА», заслуженного работника транспорта Московской области, почетного работника Российской автотранспортного союза.
- в 1995 г. введена в эксплуатацию цифровая телефонная станция «Алкател–100», позволившая решить проблему обеспечения населения г. Дубны телефонной связью.
- в 1996 г. образовано муниципальное учреждение здравоохранения «Станция скорой и неотложной помощи», просуществовавшее до 2011 г.
- в 2016 г. на пл.Мира открыт памятник дубненцам-участникам ликвидации последствий радиационных аварий на ПО «МАЯК» и Чернобыльской АЭС (скульптор Самвел Сардарян).

27 апреля

**«День Свободы» – национальный праздник
Южно-Африканской Республики, ассоциированного члена ОИЯИ.**

- 95 лет со дня рождения Б.С. Неганова (1928–2012), видного ученого, доктора физико-математических наук, советника дирекции ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР, заслуженного деятеля науки РФ, соавтора открытия «Явление прямого выбивания нейтронов и атомных ядер нуклонами высших энергий».
- в 1937 г. через шлюз №1 в г. Москву прошли первые теплоходы – «Иосиф Сталин», «Вячеслав Молотов», «Клим Ворошилов», «Михаил Калинин».
- в 1961 г. Исполком городского Совета депутатов трудящихся принял решение об открытии школы №8.
- в 1989 г. решением мэра г. Ла Кросса (США) 30 апреля провозглашено «Днем породнения городов Ла Кросс и Дубна».

27-29 апреля

- 5 лет назад, в 2018 г., 12 спортсменов из дубненского клуба "105-й элемент" успешно выступили в чемпионате России по плаванию в категории Мастерс. Чемпионами России 2018 года стали Ирина Евтухович на дистанциях 50 и 100 м. на спине, Мария Аликина - 400 м. комплексное плавание и Дмитрий Бычков - 50 м. брасс. 5 спортсменов заняли вторые места и две бронзовые награды были завоеваны в мужской и смешанной эстафетах 4x50 к/п. 8 бронзовых наград выиграли дубненские пловцы в индивидуальных видах .

28 апреля

- в 1912 году родился Л.П. Зиновьев (1912–1998), видный ученый и инженер, почетный гражданин города, лауреат Ленинской премии СССР, начальник отдела ЛВЭ ОИЯИ (1956–1998 гг.), один из создателей синхрофазотрона.
- в 1952 г., Совет Министров СССР принял решение о реконструкции установки «М» (синхроциклотрона) до энергии протонов до 650-680 млн. электронвольт.
- в 1995 г. создано медико-социальное учреждение по лечению алкоголизма «Наркологический диспансер г. Дубны».
- В 2002 г. в Лаборатории физики высоких энергий ОИЯИ установлена Мемориальная доска памяти одному из создателей синхрофазотрона Л.П. Зиновьеву.

29 апреля

- 80 лет со дня рождения Н.А.Головкова, известного ученого и общественного деятеля, кандидата физико-математических наук, председателя ОМК-22 профсоюза (1987 – 1989 гг.), заместителя и главного инженера ОИЯИ (1990 –1997 гг.), советника при дирекции ОИЯИ, ведущего эксперта Отдела лицензий и интеллектуальной собственности института.
- в 1952 г. родился С.Ф. Дзюба, почетный гражданин г. Дубны, известный организатор муниципального управления, кандидат экономических наук, доцент факультета социальных и гуманитарных наук университета «Дубна», второй, а затем первый секретарь Дубненского ГК ВЛКСМ (1978–1981 гг.), первый заместитель мэра, главы администрации Дубны (1994–2011 гг.), кавалер Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 40 лет назад, в 1983 г., впервые в г. Дубне проведен фестиваль политической песни.

30 апреля

- 60 лет со дня рождения С. Н. Неделько, известного ученого, кандидата физико-математических наук, Главного ученого секретаря Объединенного института ядерных исследований, лауреата премии АН Монголии.
- в 1966 г. Приказом Министерства авиационной промышленности СССР авиационный завод №256 переименован в Дубненский Машиностроительный завод (ДМЗ), а филиал ОКБ-155 в г. Дубне был преобразован в самостоятельную организацию – Машиностроительное КБ «Радуга».

30 апреля - 11 мая

- 10 лет назад, в 2013 г., оркестр русских народных инструментов хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» занял I место на международном конкурсе в г. Неерпельте (Бельгия).

В апреле:

- ✓ в 1216 г. древнерусский городок в устье реки Дубны был сожжен новгородским войском.
- ✓ 80 лет назад, в 1943 г., Верховный Главнокомандующий Красной Армии И.В. Сталин прислал коллективу колхоза «Ратмино» телеграмму с благодарностью за сбор средств для Красной Армии.
- ✓ в 1947 г. для жителей пос. Иваньково в районе плотины организована катерная переправа через р. Волгу и движение катеров по маршруту пос. Иваньково - г. Кимры.
- ✓ в 1956 г. образован Дом культуры ОИЯИ «Мир».
- ✓ 65 лет назад, в 1958 г., г. Дубну посетил двукратный чемпион XVI Олимпийских игр в беге на 5 и 10 тысяч метров, заслуженный мастер спорта СССР Владимир Куц.

- ✓ 50 лет назад, в 1973 г., во Дворце культуры «Октябрь» создан Хореографический коллектив «Калинка» (руководитель А.З.Климов).
- ✓ в 1977 г. учеными из стран-участниц ОИЯИ на берегу Волги, вдоль улицы Строителей, был заложен парк Дружбы.
- ✓ в 1994 г. открылся Музей истории науки и техники ОИЯИ.
- ✓ в 1995 г. создано Отделение радиационных и радиобиологических исследований ОИЯИ (ныне – Лаборатория радиационной биологии ОИЯИ).
- ✓ 20 лет назад, в 2003 г., медицинская сестра по обслуживанию новорожденных акушерского отделения муниципальной городской больницы Т.Л. Кондратьева стала победителем областного конкурса «Лучший по профессии» среди медицинских сестер муниципальных учреждений здравоохранения Московской области.
- ✓ в 2004 г. Российской компанией «Трекпор Технолоджи» создано в Дубне предприятие по производству плазмофильтров и оборудования для проведения плазмафереза НПК «Альфа».
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г.:
 - фельдшер-лаборант муниципальной городской больницы Т.Н. Глазунова стала победителем в областном конкурсе «Лучший по профессии» среди фельдшеров-лаборантов клинической лабораторной диагностики Московской области;
 - молодые учёные из Объединённого института ядерных исследований Андрей Раджабов и Владимир Бытьев стали обладателями грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских учёных - кандидатов наук;
 - за высокие достижения в учебно-воспитательном процессе дошкольные образовательные учреждения № 3, 18, 23 г. Дубны стали победителями всероссийского конкурса «Лучший детский сад России»;
 - 8 учащихся Дубны – победителей и призёров заключительных этапов всероссийской олимпиады школьников награждены премией Президента РФ.
- ✓ в 2012 г. Авиакомпания «Аэрофлот» назвала один из новых самолётов Airbus A330-343 именем академика, лауреата Нобелевской премии, директора ЛНФ ОИЯИ И.М. Франка.
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г.:
 - участвуя в финальных соревнованиях по волейболу спартакиады школьников Московской области, команда юношей школы № 7 стала победителем, а команда девушек этой же школы призёром;
 - мужской вокальный quartet дворца культуры «Октябрь» «Кавалеры» (руководитель А. Чайковский) стал дипломантом престижного в России Московского открытого конкурса исполнителей русского романса «Романсиада без границ - 2013 »;
 - в управление лечебно-профилактическими учреждениями здравоохранения начала внедряться система электронной регистратуры.

Май

1 мая

***Праздник Весны и Труда – национальный праздник
многих стран-участниц ОИЯИ.***

- в 1937 г. завершено строительство канала Москва–Волга.
- в 1956 г. родился А.А. Рац, известный организатор городского управления, один из активных разработчиков стратегии инновационного развития г. Дубны, почетный гражданин г. Дубны, кандидат технических наук, вице-мэр (1992–1996 гг.) и I заместитель главы администрации г. Дубны (2004–2006 гг.), ответственный секретарь Наблюдательного совета ОАО «ОЭЗ ТВТ “Дубна”» и директор некоммерческого партнерства «Дубна», член общественной палаты г. Дубны, кавалер почетных знаков «За заслуги перед Московской областью» и «За заслуги перед Дубной», лауреат премии губернатора Московской области в области экономики.
- в 1969 г. учеными Института атомной энергии им. И.В. Курчатова и ОИЯИ заявлено о научном открытии «Явление двухчастотной прецессии спина положительного мю-мезона в атоме мюония в магнитном поле».

2 мая

- 105 лет со дня рождения П.К. Маркова, видного болгарского ученого, доктора физико-математических наук, члена-корреспондента Болгарской АН, лауреата премии имени Г. Дмитрова, сотрудника ОИЯИ (1957–1959 гг. и 1967–1970 гг.), соавтора открытия «Закономерность изменения радиуса сильного взаимодействия протонов в высших энергиях».
- в 1949 г. вышло постановление Совета Министров СССР «О строительстве мощного кольцевого протонного ускорителя (установки “КМ”)» – будущего дубненского синхрофазотрона.

3 мая

***«День Конституции» – национальный праздник
Республики Польши, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского города-
побратима г.Голдап.***

4 мая

- 65 лет со дня рождения Ю.Е. Юрова, известного педагога начального профессионального образования, бывшего заместителя директора ГПЛ №95, заслуженного работника образования Московской области.
- 15 лет назад, в 2008 г., в результате объединения Лаборатории высоких энергий (ЛВЭ) и Лаборатории физики частиц (ЛФЧ) образована

Лаборатория физики высоких энергий ОИЯИ им. В.И.Векслера и А.М.Балдина.

- в 2016 г. улица в районе правобережной части особой экономической зоны «Дубна», начинающаяся от Нового шоссе и проходящая до улицы профессора Николая Говоруна, названа ул. Академика Кадышевского.

5 мая

- В 1937 г. родился В.Г. Кадышевский (1937-2014), выдающийся ученый и организатор науки, доктор физико-математических наук, профессор, почетный гражданин г. Дубны и Московской области, академик РАН, директор Лаборатории теоретической физики (1987–1992 гг.), директор (1992–2005 гг.) и научный руководитель ОИЯИ (2006–2014 гг.), один из инициаторов создания и первый президент университета «Дубна» (1994–2008 гг.), иностранный член нескольких зарубежных академий, кавалер почетных знаков «За заслуги перед Московской областью» и «За заслуги перед Дубной».
- 80 лет со дня рождения И.Н. Булатова (1943-2017), известного общественного деятеля, председателя городского Совета ветеранов войны и труда (2003-2015 гг.), кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 2015 г. на здании проходной Дубненского машиностроительного завода им. Н.П. Федорова (ДМЗ) открыты мемориальные доски бывшим работникам этого предприятия – почетным гражданам г. Дубны Герою Советского Союза В.Н. Толстову и кавалеру трех орденов Славы А.Ф. Кукушкину.

5–28 мая

- в 2006 г. ученые Лаборатории ядерных реакций имени Г.Н. Флерова ОИЯИ провели эксперименты, подтвердившие существование 112-го элемента Периодической таблицы Менделеева, названного в 2010 г. «Коперником».

6 мая

- 40 лет назад, в 1983 г., Указом Президиума Верховного Совета СССР за заслуги в создании и освоении новой техники МКБ «Радуга» награждено орденом Октябрьской революции. Главному конструктору МКБ Й. С. Селезнёву за создание новых образцов специальной техники присвоено звание Героя Социалистического Труда.
- За разработку стратегического авиационного комплекса Ту-95МС с крылатой ракетой большой дальности Х-55 Ленинской премией СССР отмечен сотрудник МКБ «Радуга» В.А. Павлов, Государственной премией СССР отмечены Г.А. Вершинин, А.Ф. Дудников, В.А. Ковалчук, В.Н. Кучерявый, А.А. Мавлянов, Р.Ш. Хайкин, 192 сотрудника предприятия удостоены государственных наград.

- в 2005 г. на ул.Энтузиастов было открыто Мемориальное сооружение - противотанковые пушки Д-44.
- 2010 г. состоялось открытие городского Дома ветеранов.

7 мая

- 110 лет со дня рождения И.Я. Померанчука (1913–1996), выдающегося ученого, академика АН СССР и РАН, профессора, лауреата Ленинских премий СССР, многие годы тесно сотрудничавшего с учеными ОИЯИ и участвовавшего в реализации научных экспериментов, проводимых ими.
- 85 лет со дня рождения Л.Н. Бутузовой, ветерана МВД, майора милиции в отставке, известного в городе организатора воспитания детей, бывшего старшего инспектора отдела по делам несовершеннолетних ОВД г. Дубны.
- в 1995 г. вышла в свет городская «Книга Памяти».
- 15 лет назад, в 2008 г., образована компания-резидент ОЭЗ «Дубна» ООО "Хоппер ИТ".
- в 2014 г. с остановки на причале «Дубна» круизных теплоходов «Бородино» и «Александр Бенуа» открылся в г.Дубне первый в постсоветское время сезон водного туризма.
- 5 лет назад, в 2018 г., с концертом «Минуты счастья» выступил перед дубненцами известный музыкальный коллектив, лауреат международных конкурсов вокальное трио «Реликт» в составе заслуженных артистов РФ Александра Никерова, Вячеслава Моюнова и артиста Алексея Леонова.

7 – 11 мая

- 5 лет назад, в 2018 г., на состоявшемся первенстве России по плаванию среди юношей и девушек дубненский спортсмен Данила Соболев стал двукратным серебряным призером первенства страны по плаванию.

8 мая

- 90 лет со дня рождения В.В.Карташова, бывшего заместителя начальника отдела, начальника отдела УКГБ в г.Дубне (1976-1988 гг.), помощника директора, советника при дирекции ОИЯИ по безопасности.
- 80 лет со дня рождения Э.Э. Энтральго (1943–2003) видного кубинского ученого и организатора науки, доктора физико-математических наук, вице-директора ОИЯИ (1977–1982 гг.).
- в 1975 г. в честь воинов-зенитчиков, защищавших город в 1941 г., у плотины Иваньковской ГЭС открыт памятный знак «Дот» (автор – Ю. Сосин).
- 15 лет назад, в 2008 г., открыт памятник-самолёт «ИЛ-2» (автор – И. Коталевская).
- в 2010 г. открыт памятник жертвам политических репрессий (автор – И. Коталевская).

- в 2015 г. в сквере у Дубненского машиностроительного завода им. Н.П. Фёдорова открыт памятник жителям г. Дубны – труженикам тыла (автор – А. Шитов).

8 – 12 мая

25 лет назад, в 1998 г., в рамках фестиваля «Стокгольм – культурная столица Европы–98» концертный хор «Рапсодия» совершил успешную гастрольную поездку по городам Швеции.

9 мая

***«День Победы советского народа
в Великой Отечественной войне
1941–1945 годов» –
национальный праздник Российской Федерации.***

- 65 лет назад, в 1958 г., Объединенный институт ядерных исследований посетил известный французский физик, директор департамента естественных наук ЮНЕСКО Пьер Оже, который охарактеризовал его как один из наиболее эффективных и мощных институтов в мире.
- 60 лет со дня рождения С.А. Патисовой, известного педагога, учителя лицея №6 имени академика Г.Н. Флерова, почетного работника общего образования РФ.
- в 1970 г. на братских могилах воинов 30-й армии Западного фронта открыт Мемориал воинам, погибшим в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. (автор – Р. Асеев).
- в 1972 г. в левобережной части города открыт памятник жителям пос. Иваньково, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. (архитектор – А. Савина, скульпторы – А. Шлыков, В. Базилевский).
- в 1990 г. на Мемориале воинам, погибшим в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг., установлены памятные плиты с именами жителей поселка Большая Волга и деревень Ново-Иваньково, Ратмино, Александровка, Юркино, Козлаки, погибших защищая Родину в годы войны.
- 5 лет назад, в 2018 г., более 4 тысяч дубненцев прошли в День Победы в колонне «Бессмертного полка».

9–16 мая

25 лет назад, в 1998 г., в Центре ядерной безопасности Египта состоялся первый «Научный мост Каир–Дубна», в ходе которого ведущие специалисты ОИЯИ провели лекции и семинары для молодых ученых ядерных центров Египта.

10 мая

«День Независимости» – национальный праздник Израиля, страны дубненского города-побратима г.Гиват-Шмуэль.

- 115 лет со дня рождения А.Г. Амосова (1908–1966), известного педагога и организатора образования, секретаря ГК КПСС (1956–1960 гг.), директора школы №3 пос. Дубно (1953–1956 гг.) и первого директора школы №8 (1961–1963 гг.), начальника отдела культуры Исполкома городского Совета депутатов трудящихся (1963–1966 гг.).
- в 1937 г. образован Волжский участок эксплуатации канала Москва–Волга.
- в 1942 г. на производственных площадях авиазавода №30 в пос. Иваньково начал работать завод №458.

11 мая

- 85 лет со дня рождения В.П.Бочкарева (1938–1998), известного дубненского художника, главного художника ОИЯИ (1960–1998 гг.), автора раскрывающих жизнь г.Дубны художественных работ, и ставших популярными символами Института и города.
- в 1967 г. Исполком Городского совета депутатов трудящихся принял решение об открытии восьмилетней школы №6.
- в 2007 г. в г. Дубне были вручены первые материнские сертификаты.
- в 2019 г. на территории государственного университета «Дубна» был открыт памятник, курсантам Волжского высшего военного строительного военного командного училища - «Курсантам атомного проекта СССР».

11–13 мая

- 40 лет назад, в 1983 г., в г. Дубне прошли гастроли московского театра «Современник», показавшего зрителям лучшие спектакли театрального сезона – «НЛО», «Фантазии Фиряева», «А по утру они проснулись», что явилось ярким событием в культурной жизни города.

12 мая

- 85 лет со дня рождения С. А. Силиной, ветерана труда, члена совета ветеранов, кавалера почётных знаков «Почетный ветеран Подмосковья» и «Почётный ветеран РФ».
- в 1957 г., вышло Постановление Совета Министров СССР, в соответствии с которым иваньковскому филиалу ОКБ-155 (руководитель – А.Я. Березняк) поручалась разработка ракеты П-15Т, оснащенной первой в СССР круглосуточной тепловой (инфракрасной) головкой самонаведения «Кондор».
- в 1982 г. решением Правительства СССР МКБ «Радуга» выделено из состава Дубненского производственно-конструкторского объединения «Радуга» в самостоятельное предприятие.

- 5 лет назад, в 2018 г., пять тысяч жителей г. Дубны приняли активное участие в традиционной акции Подмосковья «Лес Победы», посадив 6,6 тысячи сеянцев ели и сосны.

13 мая

- 115 лет со дня рождения М.А Маркова (1908–1994), выдающегося ученого, доктора физико-математических наук, академика АН СССР и РАН, Героя Социалистического труда, сотрудника ОИЯИ (1956–1994 гг.), создателя теоретических групп в ОИЯИ, участника разработки основополагающих направлений физических исследований в ОИЯИ.
- 65 лет назад, в 1958 г., город Дубну и ОИЯИ посетил первый Президент Объединенной Республики Египет Гамаль Абдель Насер.

14 мая

- 95 лет со дня рождения В.Л. Карповского (1928-1985), известного организатора управления, административного директора ОИЯИ (1967–1984), внесшего большой вклад в развитие ОИЯИ и институтской части города.
- в 1942 г. родился В.Н. Трусов, известный организатор производства, почетный гражданин г. Дубны и Московской области, видный организатор производства, доктор технических наук, генеральный директор ОАО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка» (1993-2022гг.), заслуженный машиностроитель РФ, лауреат Государственной Премии РФ.
- 65 лет назад, в 1958 г., город Дубну и ОИЯИ посетил Ф. Жолио-Кюри, выдающийся ученый, иностранный член Академии наук СССР, лауреат Нобелевской премии, Международной Сталинской премии «За укрепление мира между народами», председатель Всемирного Совета Мира.
- 15 лет назад, в 2008 г., концертный хор «Рапсодия» стал лауреатом X международного фестиваля-конкурса детского и молодёжного хорового пения «Весенние звоночки» в г. Ровно (Украина) и обладателем специального диплома «За наилучшее исполнение произведения украинского композитора неукраинским хором».
- в 2010 г. подписано соглашение об установлении побратимских отношений между городами Дубна и Голдап (Республика Польша).
- в 2015 г. у храма Похвалы Пресвятой Богородицы установлен Памятный знак-крест «Хачкар».

15 мая

День основания (1570 г.) города Голдап (Республика Польша), побратима Дубны.

- в 1934 г. начато строительство шлюза №1 канала Москва–Волга.
- в 1964 г. образован Дубненский хлебокомбинат, просуществовавший до 2019 г.

- в 1942 г. состоялся первый полет первого в СССР реактивного истребителя-перехватчика БИ, созданного почетным гражданином г. Дубны А.Я. Березняком совместно с авиаконструктором А.М. Исаевым.
- 40 лет назад, в 1983 г., в г. Москве, в Концертном зале имени П.И. Чайковского, с большим успехом прошел концерт детской хоровой студии «Дубна» (художественный руководитель – заслуженный работник культуры РСФСР О.Н. Ионова).
- 40 лет назад, в 1983 г., гостями г. Дубны были народная артистка СССР, Герой Социалистического труда А. Зуева, народная артистка РСФСР М. Юрьева и другие ведущие актеры МХАТ.

16 мая

- в 1986 г. начались реставрационные работы в храме Похвалы Пресвятой Богородицы.
- в 1996 г. начала работать Торгово-промышленная палата г. Дубны.

17 мая

- в 1934 г. начато строительство Иваньковской гидроэлектростанции.
- 70 лет со дня рождения А.А. Сироша, известного организатора производства, генерального директора ОАО «Энергия-Тензор», заслуженного работника жилищно-коммунального хозяйства Московской области, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 2000 г. впервые в истории г. Дубны осуществлена полномасштабная телеконференция между международными исследовательскими организациями – ОИЯИ и ЦЕРН.
- в 2007 г., сдан в эксплуатацию первый энергоблок Тяньваньской АЭС (Китайская Народная Республика), оснащённый созданными ОАО «Приборный завод «Тензор» системами контроля и управления пожарной защиты и контроля гидроамortизаторов и вентиляции.

17-20 мая

- 5 лет назад, в 2018 г., на чемпионате Московской области по плаванию дубненский спортсмен Данила Соболев стал трехкратным чемпионом, вице-чемпионом и бронзовым призером. Двукратным чемпионом и двукратным бронзовым призером чемпионата признан дубненец Егор Иогин. Его одноклубники Дмитрий Бычков и Никита Юрутин завоевали чемпионское звание и были бронзовыми призерами. Бронзу завоевал и Владислав Демин.

18 мая

- в 1989 г. по инициативе общества книголюбов ОИЯИ и болгарского землячества впервые в г. Дубне проведен вечер, посвященный Дню славянской письменности и культуры.

- в 1990 г. начал свою деятельность профилакторий «Ратмино», построенный на средства ОИЯИ и завода «Тензор».
- 5 лет назад, в 2018 г., впервые ОИЯИ посетила делегация из Филиппин, из Филиппинского института ядерных исследований (ФИЯИ).

18–23 мая

- в 2001 г. в г. Дубне впервые проведен ставший традиционным Всероссийский фестиваль хоров мальчиков и юношей «Звучат мальчишеск голоса».

19 мая

- 85 лет со дня рождения В.Н.Троицкого, известного конструктора, до 2013 г. начальника НТК ОАО ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка, заслуженного конструктора РФ.
- в 1942 г. после перерыва, вызванного боевыми действиями в Подмосковье, по каналу Москва–Волга возобновилось сквозное движение речных судов.
- 55 лет назад, в 1968 г., начато строительство Радиомеханического завода (ныне – АО «НИИ «Атолл»).
- 15 лет назад, в 2008 г., на Храме Иоанна Предтечи установлены золотые купола.

20 мая

- 100 лет назад, в 1922 г., Постановлением Президиума ВЦИК РСФСР ликвидирован Корчевской уезд, часть волостей которого переданы в состав Кимрского уезда, в том числе и Фёдоровская волость, где находились с. Городище (ныне ул. Ратмино), деревни Иваньково, Александровка, Юркино и Козлаки (ныне правобережная часть г. Дубны).
- в 1932 г. состоявшееся в Московском городском комитете ВКП(б) совещание одобрило Дмитровский вариант строительства канала Москва–Волга, что и определило будущую историю современной Дубны.
- в 1957 г., образована ЛЯР ОИЯИ. В ней начато строительство циклического ускорителя многозарядных ионов У-300.
- 20 лет назад, в 2003 г., распоряжением главы города аллея у ДК «Мир», проходящая от Дома международных совещаний до дома №6 по ул. Векслера, названа аллеей В.С. Высоцкого.

21 мая

- в 2001 г. Лабораторией ядерных реакций им. Г.Н. Флерова осуществлен физический пуск изохронного циклотрона У-400М, что позволило значительно расширить возможности проведения учеными экспериментальных исследований по синтезу трансурановых элементов Периодической таблицы Д.И. Менделеева.

- 10 лет назад, в 2013 г., улице в новой промышленной зоне города присвоено наименование – ул. профессора Николая Говоруна и улице, находящейся от Нового шоссе и проходящей до улицы Промышленной, присвоено наименование – ул. Технологическая. Вновь образованной улице, начинающейся от Нового шоссе и проходящей до улицы профессора Николая Говоруна, присвоено наименование – ул. Электронная. Улица на территории садоводческого товарищества «Весна» названа ул. Фруктовая.

22 мая

- 65 лет назад, в 1958 г., Указом Президиума Верховного Совета РСФСР рабочий поселок Иваньково переведен из Калининской области в Московскую и преобразован в город областного подчинения.
- 55 лет назад, в 1968 г., по инициативе ГК ВЛКСМ в Доме культуры ОИЯИ проведён городской «Книжный бал», в котором приняли участие известные в стране поэты и писатели.
- 20 лет назад, в 2003 г., научный руководитель ЛЯР ОИЯИ им. Г.Н. Флёрова Ю.Ц. Оганесян избран академиком Российской академии наук.
- в 2013 г. по инициативе Союза офицеров запаса г. Дубны на фасаде школы №4, где работал почетный гражданин города, Герой Советского Союза, полковник В.И. Кравченко, установлена мемориальная доска.

23 мая

- 90 лет со дня рождения С.М. Биленьского (1928-2020), видного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата международной премии им. Гумбольдта.
- 30 лет назад, в 1993 г., от дубненского городского узла связи отделилась почта и преобразовалась в городской узел федеральной почтовой связи.
- 25 лет назад, в 1998 г., открытая учёными малая планета (22616) названа Боголюбов в честь выдающегося учёного, бывшего директора ОИЯИ академика Н.Н. Боголюбова.
- в 2012 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии присвоены наименования химическим элементам Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированным учеными ЛЯР ОИЯИ: 114 – Флеровий (Fl), 116 – Ливерморий (Lv).

24 мая

«День славянской письменности и культуры» – национальный праздник стран-участниц ОИЯИ России и Болгарии.

- 65 лет назад, в 1958 г., в институтской части города на Инженерной улице (ныне ул. М.Г.Мещерякова) началось строительство первого «Комбината бытового обслуживания» и обустройство на набережной реки Волги городского парка.

- в 2002 г., состоялось первое заседание Научно-технического совета города – консультативного органа по реализации Программы развития г. Дубны как наукограда.
- 25 лет назад, в 1998 г., группа концертного состава студии «Балет Дубны» (художественный руководитель – Наталья Малина) стала победителем областного конкурса детских и юношеских коллективов классического танца и получила почетное право принять участие во всероссийском фестивале – конкурсе «Душой исполненный полет» в г. Санкт-Петербурге.

25 мая

- 100 лет со дня рождения Н. Соднома (1923–2003), видного монгольского ученого, организатора образования и науки, президента Академии наук МНР (1987–1991 гг.), вице-директора ОИЯИ (1967–1973 гг.), Полномочного представителя МНР в ОИЯИ (1988–1991 гг.), Члена Ученого совета ОИЯИ (1956–1991 гг.).
- в 1956 г. была образована Лаборатория теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова ОИЯИ.
- в 1998 г. Постановлением мэра г. Дубны улице от перекрёстка ул. Приборостроителей, идущей вдоль лесного массива, присвоено название Промышленная.
- 20 лет назад, в 2003 г., концертный хор «Рапсодия» стал лауреатом Международного фестиваля литературы и искусства «Славянские встречи».

25-27 мая

- 5 лет назад, в 2018 г., на проходившем чемпионате Европы по пауэрлифтингу ученик 8 класса лицея № 6 г. Дубны Глеб Назаренко в своей весовой и возрастной категории стал чемпионом Европы по жиму лежа и силовому двоеборью, а в номинации «становая тяга» был назван вице-чемпионом Европы, став при этом самым молодым участником соревнований, удостоенным титула чемпиона.

25–29 мая

- 25 лет назад, в 1998 г., в г. Дубне прошел Всероссийский семинар «Муниципальные жилищные займы», участниками которого были представители 12 российских регионов и 9 городов Подмосковья, положительно оценившие опыт наукограда и обсудившие проблемы развития в стране массового жилищного строительства.

25 мая- 9 сентября

- 5 лет назад, в 2018 г., в польском городе Лодзь прошла выставка "Надя Леже. Красная материя", посвященная творчеству известной советско-французской художницы Надежды Леже, на которой были представлены

фото мозаичных панно, находящиеся в г.Дубне перед ДК "Мир" ОИЯИ и на площади Космонавтов.

25 мая

День российского предпринимательства.

- в 1940 г. филиал авиационного завода №30 Наркомата авиационной промышленности СССР в пос. Иваньково преобразован в самостоятельное предприятие – завод №30.
- в 1947 г. образовано муниципальное учреждение здравоохранения «Дубненская центральная городская больница».
- в 1947 г. для строительства дороги от г. Дмитрова до пос. Иваньково создан Отдельный дорожно-строительный район №5, положивший начало Строительному управлению №3 Управления строительства №20 Главспецстроя СССР, осуществлявшему строительство производственных и социальных объектов в левобережной части г. Дубны в 1950–1980 гг.

26 мая

«День независимости» – национальный праздник Грузии, страны-участницы ОИЯИ.

- в 1989 г. Исполком городского Совета народных депутатов принял решение о поддержке инициативы об установлении статуса городов-побратимов между Дубной (Московская область, СССР) и Ла Кросом (штат Висконсин, США).
- в 2015 г. в Дубне начал свою работу Центр обработки данных Федеральной налоговой службы России.

27 мая

- 70 лет со дня рождения В.В.Антроповой, бывшей заведующей дубненским бюро ЗАГС (1987-2017 гг.).
- в 1985 г. образована городская организация ветеранов войны и труда.
- в 1985 г. образована городская организация ветеранов войны в Афганистане (ныне – городское отделение общественного движения ветеранов «Боевое братство»).
- в 2009 г. на доме №2 по улице Интернациональной, где жил с 1958 по 1973 год один из организаторов Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ, член-корреспондент АН СССР Ф.Л.Шапиро, установлена мемориальная доска.

27 - 29 мая

- 10 лет назад, в 2013 г., дубненские спортсмены А. Алекберов и П. Чайников стали в своих возрастных группах и весовых категориях чемпионами России по самбо, а Х. Ханкишиев занял II место.

28 мая

*День Республики» – национальный праздник
Азербайджана, страны-участницы ОИЯИ.*

- в 2002 г. было образовано МУП «Дирекция программы развития наукограда Дубна».
- 20 лет назад, в 2003 г., Постановлением главы г. Дубны ул. Трудовая переименована в ул. В.П. Джелепова.
- в 2017 г., совершил первый полет российский среднемагистральный узкофюзеляжный пассажирский самолёт МС-21 («Магистральный самолёт XXI века»), в создании которого приняли участие и резиденты ОЭЗ «Дубна» ОКБ "Аэрокосмические системы" и "Промтех-Дубна".

29 мая

- 85 лет со дня рождения Л.А. Богатоновой, известного педагога, начального профессионального образования, преподавателя УСМХ №10, СПТУ №5, ГПЛ №95, отличника профессионально-технического образования СССР, заслуженного учителя профессионально-технического образования РСФСР.
- 15 лет назад, в 2008 г., директор ОИЯИ А.Н. Сисакян избран академиком Российской академии наук.
- 5 лет назад, в 2018 г., с проект благоустройства Менделеевской набережной г.Дубны стал победителем Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях в номинации «Малые города с численностью населения от 50 000 до 100 000 человек включительно», что позволило городу получить на его реализацию 100 млн. рублей и реализовать его.

30 мая

- 55 лет назад, в 1968 г., новой улице в квартале 20-21 присвоено наименование 50 лет Комсомола (ныне ул. академика Сахарова А.Д.).
- в 2012 г., Международный союз теоретической и прикладной химии (IUPAC) официально утвердил названия 114 и 116 элементов таблицы Менделеева, присвоив им соответственно наименования флеровий (Flerovium - Fl) и ливерморий" (Livermorium -Lv).

30 мая–3 июня

- в 1975 г. в Дубне впервые был проведен ставший традиционным Праздник песни пионеров и школьников.

31 мая

День образования города Алушты (Республика Крым) - побратима г.Дубны.

- 30 лет назад, в 1993 г., хор «Подснежник» (художественный руководитель – заслуженный работник культуры РФ Т.В. Волкова) и его фольклорная группа, как лауреаты конкурса «Юные таланты Московии», выступили в Кремлевском Дворце съездов на концерте, посвященном международному Дню защиты детей.

В мае:

- ✓ 65 лет назад, в 1958 г., премьерой спектакля «Лед тронулся?» начал свою деятельность самодеятельный Дубненский сатирический театр (ДУСТ), просуществовавший вплоть до начала 90х годов.
- ✓ 65 лет назад, в 1958 г., комсомольцы ЛВЭ ОИЯИ выступили с инициативой построить силами молодежи дорогу в Ратмино, которая была поддержана другими комсомольскими организациями института и реализована.
- ✓ 55 лет назад, в 1968 г., инженер-конструктор МКБ «Радуга» Е. Дудинов стал победителем областного конкурса технического творчества молодёжи.
- ✓ в 1976 г. в соответствии с программой реализации советского космического проекта «Спираль» начались летные испытания созданного на Дубненском машиностроительном заводе дозвукового аналога экспериментального пилотируемого орбитального самолета (ЭПОС) – Изделия 105-11(МИГ-105-11).
- ✓ в 1996 г. в Дубне впервые проведен ставший традиционным городской конкурс «Лучший молодой учитель».
- ✓ 25 лет назад, в 1998 г., воспитанники хоровой школы мальчиков г. Дубны – Илья Прох, Лев Филатов и Виктор Степанов – стали победителями Московского областного конкурса вокального искусства.
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г.:
 - за набор мебели для кухни «Эстель» производственная компания «Экомебель» награждена золотой медалью и памятным дипломом Национальной премии в области промышленного дизайна;
 - победителем конкурса «Лучшие школы Подмосковья» стала школа № 1;
 - введен в эксплуатацию мостовой пешеходный переход из композитных материалов у платформы 586 км участка Ряжск–Чертково Юго-Восточной железной дороги, спроектированный и изготовленный компанией «АпАТЭК – Дубна».
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г.:
 - школа № 1 Дубны стала победителем областного конкурса муниципальных общеобразовательных учреждений в Московской области, разрабатывающих и внедряющих инновационные образовательные проекты;

- в г. Тренчьянске-Теплице (Словакия) в рамках «Фестиваля русской культуры» с большим успехом прошла персональная выставка дубненского художника, директора детской школы искусств «Вдохновение», члена Союза художников России А.В. Пасько.
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г.:
 - восемь юных художников Дубны: Анастасия Вернер, Иван Малюгин, Екатерина Баранова, Ксения Дмитриева, Галина Чуракова, Ксения Дмитриева, Александра Кудрявцева, стали победителями международной выставки-конкурса детского рисунка учащихся детских художественных школ и художественных отделений школ искусств «Славянская радуга – 2018»;
 - по итогам ежегодного рейтинга, проводимого Министерством образования Московской области лицей №6 имени академика Г.Н. Флерова и лицей «Дубна» вошли в число 100 лучших школ Подмосковья;
 - муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №5 «Радость». стало победителем Всероссийского смотра – конкурса «Образцовый детский сад».

Июнь

1 июня

Международный день защиты детей.

День образования г. Нова-Дубница (Словацкая Республика) – побратима г. Дубны.

- 95 лет со дня рождения А. Михула (1928-2015), видного румынского физика, доктора физико-математических наук, вице-директора ОИЯИ (1970–1975 гг.), соавтора научного открытия «Анти-сигма-минус-гиперон».
- в 1932 г. вышло Постановление СНК СССР, поставившее задачу немедленного сооружения водного канала Москва–Волга и утвердившее дмитровский вариант строительства этого канала, что предопределило создание у дер. Иваньково уникальных гидрооружий – шлюза №1, гидроэлектростанции и искусственного водохранилища – Московского моря.
- в 1954 г. открылся детский сад №13 «Светлячок» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №13 «Тополек»).
- в 1957 г. открылся пионерский лагерь «Дружба» (ныне – Оздоровительный центр санаторного типа «Сосновый бор»).
- 40 лет назад, в 1983 г., образована 74-ая пожарная часть по охране г. Дубны Московской области.
- в 1997 г., г. Дубну впервые посетила делегация из израильского города Гиват-Шмуэль, ставшего позднее побратимом наукограда.

- в 2011 г., Международный союз чистой и прикладной Физики (IUPAP) и Международный союз чистой и прикладной химии (IUPAC) подтвердили открытие на циклотронном комплексе ЛЯР коллаборацией Дубна-Ливермор (США) химических элементов с номерами 114 и 116, что явилось первым в истории случаем, когда подтверждено открытие сразу двух сверхтяжелых элементов.
- 5 лет назад, в 2018 г., прекратила свою деятельность одна из старейших школ г.Дубны - средняя общеобразовательная школа №4.

2 июня

«День провозглашения Республики» – национальный праздник Республики Италия, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 70 лет назад, в 1953 г., опытный завод №1 в пос. Иваньково переименован в завод №256 Министерства авиационной промышленности СССР.

3 июня

- В 1940 г. родились Юрий Леонидович и Валерий Леонидович (1940–2003) Нехаевские, известные тренеры и организаторы спорта, почетные граждане г. Дубны, создатели дубненской воднолыжной школы, заслуженные тренеры СССР и РСФСР, заслуженные работники физической культуры РФ.
- в 1999 г. на пересечении улиц академиков Векслера и Флерова открыт памятник почетному гражданину города, Герою Социалистического труда, первому директору Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ, академику АН СССР Георгию Николаевичу Флерову (скульптор – заслуженный художник Армении М. Сагателян).

4 июня

- в 1995 г. заложен Храм Смоленской иконы Божией Матери.
- 65 лет назад, в 1958 г., г. Дубну и ОИЯИ посетил известный английский физик П. Блэкett.

5 июня

- в 1957 г., состоялся первый пуск ракетного комплекса «Сопка», оснащенного ракетами П-15, созданными авиастроителями пос. Иваньково.
- 25 лет назад, в 1998 г., в ЛВТА ОИЯИ (ныне – ЛИТ) состоялась презентация суперкомпьютерного центра Института.
- в 2017 г. у гостиницы "Дубна" состоялось открытие памятного символа, - развернутой книги, удостоверяющей пребывание в ней Андрея Вознесенского и его жены Зои Богуславской.

6 июня

- 90 лет со дня рождения А.Т. Матюшина (1933–1999), известного ученого, доктора технических наук, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Распад фи-ноль-мезона на электрон-позитронную пару».
- 90 лет со дня рождения А.А. Ледина, известного конструктора, бывшего почетного консультанта ОАО «ГосМКБ “Радуга” им А.Я. Березняка», лауреата Государственной премии СССР, заслуженного конструктора РФ.
- в 1947 г., Постановлением Совета Министров СССР Н.Н. Боголюбову, профессору Института механики АН УССР, будущему директору ОИЯИ, присуждена Сталинская премия за 1947 год за научные работы в области статистической физики: «О некоторых статистических методах в области статистической физики (1945, 1946)».
- 70 лет со дня рождения Т.А. Лапаевой, известного журналиста, бывшего главного редактора редакции «Радио Дубны» (1990–2009 гг.), почетного радиала РФ.
- 50 лет назад, в 1973 г., образованы детские ясли-сад №22 «Золотая рыбка» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №22 «Золотая рыбка»).
- день рождения Г.В. Сушенцовой, бывшего заместителя начальника Управления народного образования Администрации города, почетного работника общего образования РФ.
- 20 лет назад, в 2003 г., Постановлением главы г. Дубны аллея у дома культуры «Мир», проходящей от Дома международных совещаний вдоль фасада ДК и до дома № 6 по ул. В.И. Векслера, присвоено имя В.С. Высоцкого.

6-10 июня

- 5 лет назад, в 2018 г., смешанный хор из Академического хора "Бельканто" ДК "Мир" и Хора молодежи и студентов (руководитель Е. Хританкова) стал победителем фестиваля православной песни "Святая Богородица – Достойно Есть!", проходившем в болгарском г. Поморие.

7 июня

- 90 лет со дня рождения А.М.Арканова (1933-2015), известного российского сатирика, драматурга, писателя, часто приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- 85 лет со дня рождения Т.Е. Лавровой (1938-2007), известной советской и российской актрисы театра и кино, заслуженной и народной артистки РСФСР, которую связывали с г.Дубной съемки в фильме «9 дней одного

года», сделавшим её известной в стране, и неоднократные встречи с дубненскими зрителями.

8 июня

- день рождения О.Н. Ионовой (1936-2022), известного работника культуры, педагога и организатора дополнительного образования детей, почетного гражданина г. Дубны, создателя и руководителя детской хоровой студии «Дубна», детского Оперного театра, лицея «Гармония», заслуженного работника культуры РФ.
- в 1944 г. В.И. Векслер, будущий директор Лаборатории высоких энергий ОИЯИ, заявил об открытии принципа автофазировки в циклических резонансных ускорителях, положившего начало созданию мощных ускорителей заряженных частиц – как в СССР, так и в других странах мира.
- в 1955 г. ученые Института прикладной математики АН СССР и ОИЯИ теоретически предсказали существование закона сохранения векторного тока адронов в слабых взаимодействиях элементарных частиц, который был подтвержден практическими работами ученых Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ в 1962 г.
- в 1991 г. образовано ЗАО НПЦ «Аспект» им. Ю.К. Недачина.
- в 2000 г. открыт памятник первому директору ОИЯИ, члену-корреспонденту АН СССР, Герою Социалистического Труда Дмитрию Ивановичу Блохинцеву (скульптор – М. Сагателян).

9 июня

- 5 лет назад, в 2018 г., по итогам XVI областного конкурса «Лучший врач Московской области» лучшим врачом-педиатром признана врач-педиатр, заведующая детской поликлиникой Дубненской городской больницы А.В. Леонова, лучшей медицинской сестрой стала медсестра терапевтического отделения Дубненской городской больницы Н.О.Адамчикова.

10 июня

- 70 лет со дня рождения Н. Г. Лавровой, известного работника дополнительного образования, старейшего преподавателя Детской музыкальной школы.
- в 1969 г. в Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ осуществлен запуск реактора на быстрых нейтронах ИБР-30.
- в 2009 г. начал действовать новый высокоскоростной магистральный канал «ОИЯИ, Дубна–Москва», предназначенный для обмена данными об экспериментах на Большом адронном коллайдере в Женеве.

11 июня

- 115 лет со дня рождения А. И. Алиханьяна (1908-1978), выдающегося, советского физика, члена-корреспондента Академии наук СССР, академика Академии наук Армянской ССР, лауреата Сталинских премий, воспитавшего физиков, возглавлявших научные коллективы в ОИЯИ, тесно сотрудничавший с институтом.

12 июня

«День России» – национальный праздник Российской Федерации.

- в 1971 г., учеными ЛЯР ОИЯИ Г.Н. Флеровым, В.И. Кузнецовым и Н.К. Скобелевым заявлено об открытии явления запаздывающего деления атомов ядер.
- в 2000 г. на набережной р. Волги открыт памятный знак в честь воинов-интернационалистов – «Ротонда».
- 15 лет назад, в 2008 г., работникам ОАО ГосМКБ «Радуга» – генеральному директору В.Н. Трусову и главному конструктору А.Н. Пашкову – вручена Государственная премия Российской Федерации в области науки и технологий, которой они удостоены за разработку и освоение новой техники.

13 июня

- 85 лет со дня рождения В.А. Суртова, известного организатора производства, бывшего заместителя Главного конструктора, директора завода МКБ «Радуга», лауреата Государственной премии СССР.
- 40 лет назад, в 1983 г., образованы детские ясли-сад №23 «Улыбка» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №23 «Улыбка»).

14 июня

- 65 лет назад, в 1958 г., в Институте атомной энергии Польши (г. Сверк) введен в эксплуатацию первый польский атомный экспериментальный реактор – «Эва», в создании которого принимали участие ученые ОИЯИ.
- 55 лет назад, в 1968 г., на стадионе в левобережной части города состоялась товарищеская встреча по футболу между сборной командой г. Дубны и сборной ветеранов советского футбола, закончившаяся победой маститых мастеров.
- 40 лет назад, в 1983 г., в рамках городских парусных соревнований впервые проведены состязания по «Виндсерфингу».
- 30 лет назад, в 1993 г., образовано совместное российско-французское предприятие по выпуску низковольтной аппаратуры ЗАО «Летен».

15 июня

- в 1931 г. Пленум ЦК ВКП(б) принял решение о необходимости соединения водным каналом г. Москвы с рекой Волгой.
- 65 лет со дня рождения А. Н. Китова, ветерана МВД, полковника, бывшего начальника дубненского ГОВД, начальника службы безопасности ОАО «Особая экономическая зона «Дубна».
- день рождения Т.А. Середкиной, бывшего заместителя начальника Управления дошкольного образования администрации г. Дубны, отличника народного образования РФ.
- день рождения Т.М. Лихачевой, известного педагога, учителя гимназии №8 им. академика Н.Н. Боголюбова, почетного работника общего образования РФ.
- 5 лет назад, в 2018 г., перед дубненцами-любителями музыки, выступил известный музыкальный коллектив - государственный квартет им. А. П. Бородина, в составе: народный артист Армении Рубен Агаронян, заслуженные артисты РФ Игорь Найдин и Владимир Бальшин .

16 июня

- 15 лет назад, в 2008 г., по итогам конкурса на лучшее предложение по наименованию новых улиц на территории левобережной площадки Особой экономической зоны и Российского центра программирования названы первые три улицы – улица Программистов, улица (или проспект) Науки и улица Давида Белла.

17 июня

- 95 лет со дня рождения А.И. Бабаева (1928-2018), известного инженера, одного из создателей в ЛНФ ОИЯИ импульсного реактора на быстрых нейтронах ИБР-2.
- 65 лет назад, в 1958 г., вышло Постановление Совета министров СССР, которым дубненскому филиалу ОКБ-155 (ныне – АО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка») поручено создание скоростной, высотной ракеты большой дальности К-22 «Буря» для ракетного комплекса К-22 на базе сверхзвукового бомбардировщика Ту-22.
- в 1959 г. советскими учеными – Б.М. Понтекорво (ОИЯИ), Д.Ф. Зарецким (ИАЭ им. И.В. Курчатова), М.Я. Балац, П.И. Лебедевым, Ю.В. Обуховым, Л.Н. Кондратьевым (ИТЭФ, Москва), Л.Г. Ландсбергом (ИФВЭ, Протвино) – заявлено о научном открытии «Безрадиационные переходы в мезоатомах».
- 50 лет назад, в 1973 г., жители города Дубны приняли активное участие в выборах в городской и областной Советы депутатов трудящихся и в Верховный Совет СССР, в которых приняло участие 99,91 % избирателей. Депутатом Верховного Совета СССР избран председатель Верховного суда

СССР Л.Н. Смирнов. В состав областного Совета депутатов вошли председатель исполкома городского Совета В.Ф.Охрименко, первый секретарь дубненского ГК КПСС Г.Л. Рехтин, рабочие авиазавода Л.М. Белова и Л.А. Лаврова, начальник сектора ЛТФ ОИЯИ Д.В. Ширков, бригадир строителей СМУ № 5 А.А. Цветков.

18 июня

«День медицинского работника» в России.

- 18 июня 100 лет со дня рождения В. И. Гольданского (1923-2001), выдающегося ученого, общественного деятеля, академика РАН, лауреата Ленинской премии СССР и Государственной премии РФ, многие годы активно и плодотворно сотрудничавшего с учеными Института ядерных проблем АН СССР и ОИЯИ.

19 июня

- 65 лет назад, в 1958 г., г. Дубну и ОИЯИ посетил, находившийся в СССР по приглашению Парламентской группы Советского Союза, известный французский политический и государственный деятель Поль Рейно.
- в 1996 г. учреждено звание «Почетный гражданин города Дубны».

20 июня

- 65 лет назад, в 1958 г., общее собрание Академии наук СССР избрало академиком В.И. Векслера, членами-корреспондентами утвердило Д.И. Блохинцева и Б.М. Понтекорво, иностранными членами – ученых из стран-участниц ОИЯИ: Г. Герца (ГДР), Г. Наджакова (Болгария).
- в 1972 г. Дубненский машиностроительный завод, машиностроительное конструкторское бюро «Радуга» и его филиал в Смоленске, дубненский филиал Московского машиностроительного завода «Зенит» им. А.И. Микояна объединены в Дубненское производственно-конструкторское объединение (ДПКО «Радуга»).

21 июня

- в 1967 г. в г. Алуште (Крымская область Украинской ССР) открылся пансионат ОИЯИ «Дубна».
- в 1972 г., сдан на вооружение противокорабельный комплекс «Термит» с ракетой П-15М, разработанной в дубненском филиале ОКБ-155 (ныне – АО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка»).
- 15 лет назад, в 2008 г., воспитанница ДХШ «Рапсодия» Т. Курятникова заняла II место в Международном конкурсе вокалистов Елены Образцовой.

22 июня

«День памяти и скорби» – день начала

Великой Отечественной войны советского народа против фашистской Германии (1941–1945 гг.).

- 90 лет со дня рождения В.Б. Беляева (1933–2015), известного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора научного открытия «Явления резонансного поглощения отрицательных мюонов атомными ядрами».
- в 2011 г. в г. Дубне открыт памятник юным узникам фашистских лагерей (скульптор – Д.А. Ярмин, архитектор – И.Б. Котолевская).
- в 2015 г. в подписан договор о сотрудничестве и побратимских отношениях между г. Дубной и г. Нова Горице (Республика Словения).

23 июня

- в 1960 г. в Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ запущен первый импульсный реактор на быстрых нейтронах, положивший начало исследованиям в области физики конденсированных сред.
- 30 лет назад, в 1993 г., Малый Совет Совета народных депутатов г. Дубны одобрил Целевую региональную программу «Технополис “Дубна”» и принял решение о внесении ее на рассмотрение Московского областного Совета народных депутатов и Администрации Московской области.

24 июня

- 95 лет со дня рождения Г.А. Савельева (1928–2010), известного организатора производства, почетного гражданина г. Дубны, главного инженера и директора Дубненского машиностроительного завода (1971–1991 гг.), лауреата Государственной премии СССР.
- 60 лет назад, в 1963 г., было принято решение об открытии школы №9.
- 15 лет назад, в 2008 г., по инициативе Российского союза молодых ученых и ОИЯИ в г. Дубне проведена I Школа руководителей молодежных объединений сферы науки и образования «Дубна–2008: наука, образование, инновации».
- В 2014 г. на доме № 12 по улице Ленина, где жил почётный гражданин города Дубны, почётный авиастроитель СССР, лауреат Государственной премии СССР, директор Дубненского машиностроительного завода Г.А. Савельев, открыта мемориальная доска.
- В 2016 г. на Менделеевской набережной р.Волги открыт бюст Д.И. Менделееву (скульптор (Дмитрий Ярмин).

25 июня

***«День государственности» - национальный праздник
Республики Словения, страны дубненского города-побратима Нова-Горица***

- в 1945 г. за ударный труд коллектив работников Иваньковской ГЭС награжден переходящим Красным Знаменем ЦК Союза электропромышленности СССР.

26 июня

- 85 лет со дня рождения Ю.С. Сахарова, известного организатора образования, доктора технических наук, одного из основателей и проректора Международного университета природы, общества и человека «Дубна» (1994–2008 гг.), заведующего кафедрой, почетного работника высшего профессионального образования РФ.
- 85 лет назад, в 1938 г., жители пос. Иваньково и поселений, расположенных на территории современной Дубны, приняли активное участие в выборах в Верховный Совет РСФСР, областные Советы депутатов трудящихся.
- в 1971 г. в Дубне был открыт плавательный бассейн «Архимед».
- в 1990 г. была образована налоговая инспекция по г. Дубне (ныне Межрайонная инспекция по г. Дубне и Талдомскому району).

27 июня

«День молодёжи в России.»

- в 1954 г. в СССР, в г. Обнинске, сдана в эксплуатацию первая в мире атомная электростанция, в создании которой принимал участие будущий директор ОИЯИ, Герой Социалистического труда Д.И. Блохинцев.
- 95 лет со дня рождения Г.Н. Воронкиной, бывшего врача-хирурга Медико-санитарной части №9, отличника здравоохранения РСФСР, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 5 лет назад, в 2018 г., Президент Российской Федерации В.В.Путин вручил директору Объединенного института ядерных исследований академику В.А.Матвееву орден "За заслуги перед Отечеством III степени" за его большой вклад в развитие науки, образования, подготовку квалифицированных специалистов и многолетнюю добросовестную работу.

28 июня

- 25 лет назад, в 1998 г., вручены дипломы первым бакалаврам Международного университета природы, общества и человека «Дубна».
- 10 лет назад, в 2013 г., в Дубне состоялся «Форум делового сотрудничества в научно-технической и инновационной сферах Россия – Казахстан», проведённый по инициативе посольства Республики Казахстан в Российской Федерации совместно с Торгово-промышленной палатой города Дубны, ОАО «Особая экономическая зона «Дубна» и Объединённым институтом ядерных исследований.

- 5 лет назад, в 2018 г., сдан в эксплуатацию первый энергоблок АЭС «Бушер» (Иран), оснащённый созданной ОАО «Приборный завод «Тензор» системой контроля и управления пожарной защиты.

28–29 июня

- 15 лет назад, в 2008 г., на водном стадионе им. В. Нехаевского состоялся Чемпионат Европы по водно-моторному спорту в классе «Кольцевые гонки».

28 июня - 1 июля

- 35 лет назад, в 1988 г., с особым вниманием и интересом следили жители г. Дубны за работой XIX Всесоюзной конференции КПСС, принявшей резолюции, направленные на углубление в Советском Союзе перестройки, реформирование политической системы, демократизации советского общества, развития гласности. Коммунистов г. Дубны представляли на ней первый секретарь ГК КПСС С.И. Копылов и директор завода «Тензор» Ю.Д. Никитский.

29 июня

- день рождения Т.Н. Фетисовой, известного педагога, почетного работника общего образования РФ.
- в 1966 г., главным конструктором космической программы «Сpirаль» Г.Е. Лозино-Лозинским утвержден аванпроект создания пилотируемого «Орбитального самолета» для выполнения прикладных задач в космосе и обеспечения регулярных перевозок по маршруту Земля-орбита-Земля, в реализации которого активное участие приняли авиастроители г. Дубны.
- 40 лет назад, в 1983 г., принято в эксплуатацию общежитие ГПТУ № 67 на 537 мест по ул. Энтузиастов д.21.

30 июня

- 45 лет назад, в 1978 г., принято в эксплуатацию общежитие для работников завода «Тензор» на 537 мест со встроенным блоком обслуживания по ул. Энтузиастов д. 19 корп. 1.
- в 1982 г. при активном участии ученых ЛЯР ОИЯИ в столице Вьетнама г. Ханое был введен в строй первый в Юго-Восточной Азии микротрон.
- 40 лет назад, в 1983 г., принята в эксплуатацию столовая-ресторан на 490 посадочных мест по ул. Строителей д. 2 (позже Дом международных совещаний ОИЯИ).
- в 1989 г. в микрорайоне Большая Волга сдан в эксплуатацию плавательный бассейн «Карасик».
- в 1994 г. мэрией г.Дубны учреждена школа-интернат для одаренных детей (ныне – лицей «Дубна»).

- в 1997 г. была открыта линия оптико-волоконной связи между Дубной и Москвой.

30 июня - 3 июля

5 лет назад, в 2018 г., на первом чемпионате мира по практической стрельбе из пневматического пистолета, прошедшем в Гонконге, дубненцы, воспитанники военно-спортивного клуба «Спарта» Александр Тарасов и Вадим Евдокимов, завоевали серебряные медали в командном зачете.

В июне:

- ✓ 105 лет назад, в 1918 г.:
 - в деревнях, расположенных на территории современной Дубны, проживало: в Иваньково 263 чел., Козлаках 83, Юркино 258, Александровке 306;
 - на территории Корчевского уезда начался массовый призыв мужчин в ряды Красной Армии, которые уходили на фронты Гражданской войны как добровольно, так и в ходе мобилизации.
- ✓ 70 лет назад, в 1953 г., в средней школе № 399 (позднее 3,4 школа г.Дубны) в посёлке сотрудников Гидротехнической лаборатории АН СССР состоялся первый выпуск учащихся 10-х классов.
- ✓ в 1960 г. открылось автобусное движение Иваньково – Талдом.
- ✓ 60 лет назад, в 1963 г., комсомол г. Дубны активно отметил впервые проводимый в стране День советской молодежи.
- ✓ 55 лет назад, в 1968 г.:
 - в издательстве «Советская Россия» вышел в свет первый набор открыток о г. Дубне;
 - ГК ВЛКСМ проведён городской конкурс «Лучший по профессии» среди токарей и слесарей, победителями которых среди токарей стал А. Ливанов, а среди слесарей В. Галкин, успешно выступивших и на областном этапе конкурса.
- ✓ 45 лет назад, в 1978 г., на полигоне «Песчаная Балка» начались испытания разработанных МКБ «Радуга» ракет ПКРК «Москит».
- ✓ 35 лет назад, в 1988 г., при яхт-клубе ОИЯИ создан «Клуб юных капитанов».
- ✓ в 1990 г. состоялась XX отчетно-выборная конференция городской организации ВЛКСМ, решением которой была прекращена деятельность комсомола в г. Дубне.
- ✓ 30 лет назад, в 1993 г.:
 - состоялась защита дипломных работ первых 36 выпускников УНЦ ОИЯИ – студентов МГУ, МИФИ и МФТИ;
 - при Образовательном центре «Дубна» открыта школа практического бизнеса, созданная совместно с Академией народного хозяйства при правительстве РФ;

- в г. Дубне побывали земляки Почетного гражданина города, академика Н.Н. Боголюбова, школьники из г. Нижнего Новгорода, которые посетили кабинет великого ученого в ЛТФ ОИЯИ, совершили экскурсии в ЛЯП и ЛНФ.
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г.:
 - по результатам конкурса, проведенного в рамках приоритетного национального проекта «Образование», победителями признаны гуманитарно-эстетическая гимназия №11, средняя общеобразовательная школа №1 с углубленным изучением отдельных предметов, а так же 8 лучших педагогов города;
 - впервые был проведён городской конкурс «Лучший детсадовский дворик», в котором победителями конкурса стали дошкольные образовательные учреждения №№ 4, 18, 9;
 - тренер ДЮСШ «Дубна», мастер спорта международного класса И. Тихомирова завоевала золотую медаль на 14 чемпионате мира среди ветеранов настольного тенниса.
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г.:
 - Дубну с визитом посетила делегация из словенского города Нова-Горица во главе с главой города Матеем Арчоном, во время которого был подписан протокол о развитии побратимских отношений между двумя городами;
 - победителями областного конкурса муниципальных проектов совершенствования организации питания учащихся стали школа № 7 и гимназия № 11 Дубны.
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г.:
 - в г.Дубне в рамках компенсации ущерба, причиненного водным биоресурсам и их среде обитания при строительстве моста в русле реки Волга, было выпущено в р.Волгу 630 тысяч мальков стерляди;
 - 51 выпускник общеобразовательных учреждений города награждены были медалью Министерства образования и науки РФ «За особые успехи в учении». 5 сдали ЕГЭ на 100 баллов;
 - ученики Школы юного инженера "Вектор NICA" по инициативе академика Ю.Ц. Оганесяна, научного руководителя Лаборатории ядерных реакций имени Г.Н.Флерова ОИЯИ разработали образовательный конструктор "Таблица Менделеева", который поможет школьникам лучше познавать химические элементы;
 - учитель начальных классов школы № 5 г.Дубны Мошкина Н. Г. стала победителем Всероссийского конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями в рамках нацпроекта «Образование».
- ✓ Июнь-июль, 5 лет назад, в 2018 г., художник из г.Дубны Анастасия Злобина расписала бетонный забор в Шлюзовом переулке у административного здания Волжского района гидроооружений (ВРГС) – филиала ФГБУ «Канал имени Москвы», взяв за основу старые фотографии, на которых запечатлены гидроооружения канала имени Москвы в год его открытия.

Июль

1 июля

- в 1932 г. Совет Народных комиссаров СССР утвердил дмитровский вариант строительства канала Москва–Волга, что предопределило создание у д. Иваньково шлюза №1, Гидроэлектростанции и искусственного водохранилища – Московского моря.
- в 1957 г. группой ученых ЛЯП ОИЯИ – Л.С. Ажгиреем, И.К. Взоровым, В.П. Зреловым, М.Г. Мещеряковым, Б.С. Негановым, А.Ф. Шабудиным – заявлено об открытии «Явление прямого выбивания дейtronов из атомных ядер нуклонами высоких энергий».
- в 1961 г. были начаты летные испытания крылатой ракеты Х-22 «Буря», разработанной коллективом дубненского филиала ОКБ-155 под руководством А.Я. Березняка.
- в 1996 г. при управлении социальной защиты Администрации г. Дубны созданы хоспис на дому и отделение социального обслуживания граждан пожилого возраста (ныне – Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Родник»).
- 15 лет назад, в 2008 г., начало производственную деятельность ООО «НПО “Атом”».

1–12 июля

- 30 лет назад, в 1993 г., по инициативе отряда юных скаутов г. Дубны в Клетинском бору проведен один из первых в России международный скаутский лагерь - «Паруса друзей», участниками которого стали скауты из г. Москвы, Украины, Татарстана, Польши, Англии, Канады, и г. Ла Кросса (США).

3 июля

«День независимости» – национальный праздник Республики Беларусь, страны-участницы ОИЯИ.

- 15 лет назад, в 2008 г., принятые в эксплуатацию: в левобережной части города искусственное футбольное поле на стадионе «Волна» по ул. Жуковского д. 3а; второй спортивный зал гимназии № 11 по ул. Попова д. 9.

3 - 5 июля

- 5 лет назад, в 2018 г., в г.Дубне работала Международная конференция "Биомониторинг атмосферных загрязнений BioMAP-8",

в которой участвовали ведущие ученые и эксперты в области экологии и биомониторинга из Австрии, Великобритании, Норвегии, России и США.

4 июля

**«День независимости» – национальный праздник
Соединенных Штатов Америки, страны
дубненского города-побратима г.Ла Кросса (штат Висконсин).**

- 90 лет со дня рождения Н.В. Короновского, видного ученого и педагога, доктора геолого-минералогических наук, первого заведующего кафедрой экологии и наук о Земле университета «Дубна», почетного разведчика недр РФ, почетного работника высшего профессионального образования и заслуженного деятеля науки РФ.
- в 1937 г. опубликовано Постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) «Об окончании строительства канала Москва–Волга», одобравшее доклад правительственной Комиссии по каналу Москва–Волга и принявшее решение об открытии канал Москва–Волга для пассажирского и грузового движения с 15 июля.
- в 2004 г. был открыт памятник руководителю советского атомного проекта, академику АН СССР, трижды Герою Социалистического Труда Игорю Васильевичу Курчатову (скульптор – М. Сагателян).

4 – 11 июля

- 55 лет назад, в 1968 г., в г. Дубне прошёл крупнейший мировой научный форум – Международный симпозиум по структуре атомного ядра, собравший около 500 учёных из 30 стран мира, организованный ОИЯИ и Международным союзом чистой и прикладной физики.

5 июля

- 65 лет назад, в 1958 г., состоялась первая сессия I созыва Иваньковского городского Совета депутатов трудящихся. Она избрала председателем исполкома Н.И. Оноприенко, заместителем Ю.Н. Митрофанова, секретарем К.А. Фирсову, членами исполкома Ф. П. Вознесенского, А. Н. Никоненко, Н.А. Одина, М. И. Калинина, И.С. Шмелева, И.А. Травина.
- 55 лет назад, в 1968 г., в институтской части города приняты в эксплуатацию детский сад-ясли на 140 мест по ул. 50 лет Комсомола д. 9 (ныне ул. А.Сахарова).
- в 1969 г. началось строительство Приборного завода «Тензор».
- в 2011 г. г. Дубну посетил Председатель Правительства РФ В.В. Путин, который ознакомился с деятельностью ОИЯИ и провел заседание правительственной Комиссии по инновациям и высоким технологиям.

6 июля

- в 1961 г. группой ученых ОИЯИ и Института физики высоких энергий теоретически обосновано научное открытие «Закономерность изменения радиуса сильного взаимодействия протонов при высоких энергиях».

7 июля

- 70 лет со дня рождения С.Н. Добромыслова, известного организатора управления, начальника Центра космической связи «Дубна» ФГУП «Космическая связь» (1986–1998 гг.), бывшего начальника управления инновационной деятельности и информационных технологий администрации г. Дубны.,
- 15 лет назад, в 2008 г., имя «Дубна» присвоено стратегическому ракетоносцу ТУ-95МС, базирующемуся на авиабазе авиационной дивизии Дальней авиации российских ВВС в г. Энгельсе Саратовской области.

7–20 июля

- 15 лет назад, в 2008 г., по инициативе ОИЯИ, РНЦ «Курчатовский институт» и Института кристаллографии имени А.В. Шубникова РАН в г. Дубне проведены Высшие курсы стран СНГ для молодых ученых, аспирантов и студентов старших курсов по современным методам исследований наносистем и материалов.

8 июля

«День семьи, любви и верности» в России.

- 90 лет со дня рождения Л. А. Гребенщиковой, ветерана труда, члена совета ветеранов, активного организатора патриотического воспитания детей, кавалера почётных знаков «Почётный ветеран Подмосковья» и «Почётный ветеран РФ».
- 85 лет со дня рождения А. В. Мягкова (1938-2021), видного советского и российского актера театра и кино, народного артиста РСФСР, лауреата Государственных премий СССР и РСФСР, неоднократно приезжавшего в г.Дубну на встречи со своими поклонниками.
- 60 лет со дня рождения Д. А. Певцова, известного советского и российского актёра театра и кино, певца, депутата Государственной Думы РФ, народного артиста РФ, лауреата Государственной премии РФ, часто приезжающего в г.Дубну на творческие встречи со своими поклонниками и для выступления с концертными программами.
- 55 лет назад, в 1968 г., в ЛЯП ОИЯИ осуществлён успешный запуск нового электронного ускорителя – релятивистского кольцевого протонного

циклотрона с жёсткой фокусировкой, что открыло новые возможности и перспективы в проведении научных исследований.

8–10 июля

- 15 лет назад, в 2008 г., впервые в г. Дубне проведено выездное заседание Московской областной Думы, на котором был принят Закон Московской области «О наукоградах РФ в Московской области».
- в 2009 г. на базе университета «Дубна» впервые была проведена ставшая традиционной Всероссийская летняя студенческая научно-техническая школа «Кадры будущего».

9 июля

- 100 лет со дня рождения А.Д. Белугиной, активной участницы Великой Отечественной войны, ветерана труда, кавалера двух орденов Славы.
- 90 лет со дня рождения З.М. Кириенко (1933-2022), видной советской и российской киноактрисы, заслуженной и народной артистки РСФСР, лауреата Государственной премии СССР, неоднократно приезжавшей в г.Дубну на встречи со своими поклонниками.
- 90 лет со дня рождения Э.Г. Климова (1933-2003), видного советского кинорежиссёра и общественного деятеля, заслуженного деятеля искусств РСФСР, народного артиста РФ, неоднократно приезжавшего в Дубну для участия в творческих встречах со зрителями.
- 85 лет со дня рождения Л. М. Ахеджаковой, известной актрисы театра и кино, народной артистки РФ, лауреата Государственной премии СССР, приезжавшей в г.Дубну для участия в творческих встречах со зрителями и в спектаклях театра «Современник».
- 60 лет назад, в 1963 г., учеными ЛЯР ОИЯИ – Е.Д. Донцом, В.А. Щегловым, В.А. Ермаковым – экспериментально обнаружено явление образования изотопа 102-го элемента, названного в 1994 г. Менделевий (Md).
- в 1964 г. учеными и сотрудниками ЛЯР ОИЯИ – Г.Н. Флеровым, Ю.Ц. Оганесяном, Ю.В. Лобановым, В.П. Перельгиным, В.И. Кузнецовым, В.А. Друиным, К.А. Гавриловым, С.П. Третьяковой и В.М. Плотко – заявлено об открытии 104-ого элемента периодической системы Д.И. Менделеева, названного в 1997 г. Розерфордий (Rf).
- в 1975 г. учеными – Ю.А. Матуленко, С.Б. Нурушевым, А. Гедо и Ж.-П. Мерло (Франция) из Института физики высоких энергий (Протвино), Ю.М. Казариновым (ОИЯИ) и В.П. Канавецом (ИТЭФ) – заявлено о научном открытии «Явление изменения знака поляризации протонов при их упругом рассеянии на протонах при высоких энергиях».
- 30 лет назад, в 1993 г., вышло постановление мэра г. Дубны, в соответствии с которым улица Первомайская и часть улицы Калининградской переименованы в проспект Боголюбова.

10 июля

- в 1939 г. сдана в эксплуатацию первая очередь филиала завода №30 Наркомата авиационной промышленности СССР (ныне – Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Федорова).
- 70 лет со дня рождения Н.Н. Журавлева, бывшего мастера производственного участка ГЭС-191 ФГУП «Канал им. Москвы», отличника речного флота РФ.
- 70 лет со дня рождения В.П. Круглова, ветерана ОАО «Приборный завод «Тензор», мастера участка.
- 60 лет назад, в 1963 г., учеными ОИЯИ – Л.Ф. Кирилловой, В.А. Никитиным, А.А. Номофиловым, В.А. Свиридовым, Л.Н. Струновым, М.Г. Шафрановой – было заявлено об открытии «Явления потенциального рассеивания протонов высоких энергий».
- 25 лет назад, в 1998 г., было образовано Муниципальное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр развития образования города Дубны Московской области».
- 5 лет назад, в 2018 г., победителями городского конкурса «Лучший по профессии в сфере образования» стали: Васильева Н. В., инструктор по физической культуре ДОУ№9 «Незабудка»; Петрова С. А., учитель-дефектолог, ДОУ№13 «Тополек»; Соколова М. Н., воспитатель, ДОУ№13 «Тополек».

11 июля

«День Народной революции “Наадам”» – национальный праздник Монголии, страны-участницы ОИЯИ.

- в 1951 г. вышло Постановление Совета Министров СССР, определившее задачи по проектированию системы «Комета» – скоростного дальнего бомбардировщика, вооруженного ракетами КС, производство которых было поручено авиастроителям пос. Иваньково.
- в 1956 г. образована детская техническая станция в пос. Иваньково (ныне – Центр технического творчества «Дружба»).
- в 1966 г. учеными ЛЯР ОИЯИ – А.Г. Артюх, Я. Вильчинским (ПНР), В.В. Волковым, Г.Ф. Гридневым, П. Дедовским (ПНР), В.Л. Михеевым – заявлено о научном открытии «Явление глубоко неупругой передачи нуклонов в ядерных реакциях».
- в 1974 г. учеными и сотрудниками ЛЯР ОИЯИ – Г.Н. Флеровым, Ю.Ц. Оганесяном, С.П. Третьяковой, А.С. Ильиновым, А.А. Плеве, Э.Ю. Пенионжкевичем, Ю.П. Третьяковым, А.Г. Деминым, В.М. Плотко, М.П. Ивановым, Н.А. Даниловым, Ю.С. Короткиным – заявлено о научном

открытии «Явление образования радиоактивного изотопа элемента с атомным номером 106», названного в 1994 г. Сиборгий (Sg).

12 июля

- в 1962 г. учеными ЛЯР ОИЯИ – В.А. Карнауховым, Г.М. Тер-Акопьяном, В.Г. Субботиным, Л.А. Петровым – заявлено о научном открытии «Протонный распад радиоактивных ядер».
- 60 лет со дня рождения А.Ю. Домогарова, известного российского актера театра и кино, заслуженного и народного артиста РФ, неоднократно приезжавшего в Дубну для участия в творческих встречах со зрителями.
- 55 лет со дня основания Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения №3 «Лучик».
- день рождения С.В. Денисовой, известного педагога системы дошкольного образования, заслуженного работника образования Московской области.
- в 1971 г. учеными ЛЯР ОИЯИ – Г.Н. Флеровым, В.И. Кузнецовым и Н.К. Скобелевым – было заявлено о научном открытии «Явления запаздывающего деления атомных ядер».
- в 2004 г. вышло постановление Правительства Московской области «О реализации инвестиционного проекта создания Российского центра программирования в г. Дубне Московской области», положившее начало практической реализации идеи создания в городе Особой экономической зоны технико-внедренческого типа.

13 июля

- 95 лет со дня рождения З.К. Генераловой, известного педагога, бывшего заместителя директора средней школы №4 по учебно-воспитательной работе, отличника народного просвещения РСФСР.
- в 1937 г. проведено успешное испытание первой турбины Иваньковской ГЭС.
- в 1945 г. родился Ю.К. Недачин (1945–2009), известный организатор производства и общественный деятель, почетный гражданин г.Дубны, организатор и первый директор ЗАО НПЦ «Аспект», лауреат Премии Правительства РФ.
- 5 лет назад, в 2018 г., в столице Армении г. Ереване состоялось гашение особого почтового конверта, посвященного научному руководителю Лаборатории ядерных реакций им. Г.Н. Флерова Объединенного института ядерных исследований академику РАН Ю.Ц.Оганесяну .

14 июля

- 60 лет назад, в 1963 г., вступила в эксплуатацию новая гостиница ОИЯИ «Дубна» на 119 номеров по ул. Парковой д. 8 (ныне ул. Векслера д. 1 корп. гостиницы «Дубна»).
- в 1995 г. образована гуманитарно-эстетическая гимназия №11.

14 июля–10 августа

- 20 лет назад, в 2003 г., учеными ЛЯР им. Г.Н. Флерова ОИЯИ проведены эксперименты по синтезу 113-го и 115-го элементов таблицы Д.И. Менделеева.

15 июля

- в 1937 г. началась первая навигация на канале Москва–Волга.
- 50 лет назад, в 1973 г., передислоцированное в г. Дубну Новосибирское военное строительное техническое училище переименовано в Волжское военное строительное техническое училище (ВВСТУ). С 1983 г. – Волжское высшее военное строительное командное училище, просуществовавшее в г. Дубне до марта 1993 г.
- 40 лет назад, в 1983 г., IV пленум правления Московской областной организации общества «Знание» одобрил инициативу о творческом содружестве между Дубненской городской и Талдомской районной организациями этого общества.
- 10 лет назад, в 2013 г., перед входной группой монумента В.И. Ленину открыт мемориальный знак, посвящённый памяти строителей канала им. Москвы.

15-18 июля

30 лет назад, в 1993 г., абсолютными чемпионами России в водных лыжах стали спортсмены из г. Дубны Л. Самаркина и С. Корнев. Одновременно Л. Самаркина получила бронзовую медаль в прыжках с трамплина, а С. Корнев завоевал золотую медаль в слаломе и серебряную в прыжках с трамплина.

16 июля

- в 1936 г. в соответствии с проектом строительства канала Москва–Волга река Сестра была направлена по новому руслу.
- 70 лет со дня рождения Л.А. Кукушиной, бывшей управляющей филиалом Сбербанка России в г. Дубне (1987–1994 гг.), директора Кредитного потребительского кооператива граждан «Кредитный союз “Альтернатива”».

16–19 июля

- 55 лет назад, в 1968 г., в г. Дубне состоялся I Международный симпозиум по проблеме радиационной безопасности космических полетов, в котором приняли участие ученыe НРБ, ВНР, ПНР, CPP, ЧСР, СССР, положивший начало регулярному проведению такого рода научных форумов, и привлечению дубненских ученых к подготовке и реализации советских космических программ.

17 июля

- в 1920 г. родился А.Ф. Кукушкин (1920–1998), почетный гражданин г. Дубны, кавалер трех орденов Славы.

17–23 июля

- в 2011 г. впервые в истории отечественного спорта в г. Дубне проведен Чемпионат мира по водным лыжам.

18 июля

- 95 лет со дня рождения В.И. Кузнецова (1928–2005), известного ученого, доктора физико-математических наук, академика РАИН, лауреата премии Совета Министров СССР, научного сотрудника ЛЯР ОИЯИ, соавтора открытий «104 элемент – Курчатовий» и «Явление заказывающего деления атомных ядер».

19–20 июля

- 20 лет назад, в 2003 г., в память о заслуженном тренере СССР и России, Почетном гражданине г. Дубны В.Л. Нехаевском проведен открытый Кубок города по воднолыжному спорту – Мемориал Валерия Нехаевского.

19 июля–3 августа

- в 1980 г. через технические средства Станции космической связи «Дубна» организована телевизионная трансляция спортивных соревнований XXII Летних Олимпийских игр в г. Москве.

20 июля

- в 1957 г. Постановлением Совета Министров СССР принято решение о проведении работ по созданию системы К-11 с ракетой КС-11, предназначеннной для уничтожения наземных и корабельных радиотехнических средств ПВО, которую было поручено разработать и изготовить авиастроителям пос. Иваньково – филиалу ОКБ-155-1 и авиазаводу №256.
- 55 лет назад, в 1968 г., в газете «Известия» опубликована статья директора ОИЯИ академика Н.Н. Боголюбова «Прорыв к высоким энергиям».

21 июля

- 85 лет со дня рождения Нгуен Ван Хьеу (1938-2022), видного вьетнамского физика, доктора физико-математических наук, иностранного члена РАН, лауреата Ленинской премии СССР, научного сотрудника (1960–1982 гг.), члена Комитета Полномочных представителей и Ученого совета ОИЯИ.
- 75 лет со дня рождения М.Н.Задорнова (1948-2017), известного советского и российского писателя-сатирика, драматурга, юмориста, актёра, лауреата

премии Ленинского комсомола, часто выступавшего с концертами перед дубненцами в 80-2000е годы.

- 5 лет назад, в 2018 г., дубненским авиационным и авиамодельным спортивным клубом «Пилотаж» впервые проведен "День неба", ставший смотром лучших достижений авиамоделистов города.

22 июля

«День работника торговли» в России.

- в 1969 г. учеными ОИЯИ – Г.Г. Безногих, Н.К. Жидковым, В.Й. Заячки (Болгария), Л.С. Золиным, Л.Ф. Кирилловой, П.К. Марковым (Болгария), Б.А. Морозовым, В.А. Никитиным, П.В. Номоконовым, В.А. Свиридовым, М.Г. Шафрановой, а также В.А. Соловьевым из Института физики высоких энергий (Протвино) и В.Н. Грибовым (ЛИЯФ им. Б.П. Константина) – экспериментально подтверждено научное открытие «Закономерность изменения радиуса сильного взаимодействия протонов при высоких энергиях».
- в 1980 г. Исполком городского Совета народных депутатов принял решение «Об организации ландшафтного заказника в квартале №1» («Ратминский бор»).
- 25 лет назад, в 1998 г., Государственная премия Российской Федерации в области науки и техники за 1998 г. за создание Баксанской нейтринной обсерватории и исследования в области нейтринной астрофизики, физики элементарных частиц и космических лучей присуждена воспитанникам дубненской научной школы: В.А. Матвееву, академику РАН, директору Института ядерных исследований Российской академии наук, А.Н. Тавхелидзе, академику РАН, заведующему отделом этого института
- 15 лет назад, в 2008 г., состоялось открытие в г. Дубне нового здания ГИБДД.

22-24 июля

- В 1965 года состоялся первый чемпионат СССР по водным лыжам, на котором дубненская спортсменка Г. Литвинова стала чемпионкой страны в слаломе и заняла третье место в многоборье.

22–28 июля

- 30 лет назад, в 1993 г., г. Дубну впервые посетила делегации израильского города Гиват-Шмуэль.

23 июля

«День Революции» – национальный праздник Арабской Республики Египет, ассоциированного члена ОИЯИ.

- в 1997 г. вышел в свет первый сборник стихов поэтов Дубны – «Поэтическая Дубна».
- в 2009 г. возобновлено издание газеты «Вести Дубны».

23 июля-7 августа

- 5 лет назад, в 2018 г., Управляющая компания ОЭЗ "Дубна" и Администрация г. Дубны провели конкурс по выбору лучших названий улиц территории ОЭЗ "Дубна". В результате его жителями было предложено свыше 30 вариантов их наименования.

23–25 июля

- в 2004 г. впервые на территории России в г. Дубне проведен один из этапов Кубка мира по водным лыжам.

24 июля

- 90 лет со дня рождения А.П. Якушева, известного организатора производства, бывшего начальника филиала ОАО ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка, заслуженного машиностроителя РФ.
- в 1956 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР образован город Дубна.
- 65 лет назад, в 1958 г., Исполком Иваньковского городского Совета депутатов трудящихся переименовал улицы Школьная (левый берег) в Мира, Пионерская (Б. Волга) в Молодёжную, Октябрьская (Б. Волга) на ул. Правды, Новая (Б. Волга) в ул. Рыбацкая, Первомайская в Урицкого.
- в 2004 г. открыты новый вокзал «Большая Волга» и органный зал в Хоровой школе мальчиков и юношей «Дубна».
- в 2006 г. открыт мемориальный памятный знак в честь дубненских авиастроителей – «Самолет МиГ-25» (архитектор – И. Коталевская).

25 июля

- 65 лет со дня рождения И.Б. Яцковой, известного педагога и организатора дополнительного образования, художественного руководителя народного хореографического коллектива Дворца культуры «Октябрь» «Калинка», заслуженного работника культуры Московской области.
- 25 лет назад, в 1998 г.. образовано ОАО «Гекса-нетканые материалы».

25 - 27 июля

- 20 лет назад, в 2003 г., в очередной раз абсолютным чемпионом России в водных лыжах по итогам соревнований чемпионата страны стал дубненец С. Корнев, завоевавший также золотую медаль в фигурном катании, серебряную в слаломе. Его одноклубник А. Добродеев был третьим в

фигурном катании. У женщин 2-е место в фигурном катании заняла их одноклубница Н.Анисимова.

26 июля

- 95 лет со дня рождения Э.А. Мяэ (1928–1995), известного ученого, доктора физико-математических наук, лауреата Государственной премии СССР, научного сотрудника ОИЯИ (1956–1965 гг.).
- 55 лет назад, в 1968 г., город Дубну и ОИЯИ посетила впервые правительственный делегация Австрии в составе вице-канцлера Б. Питтермана и министра иностранных дел Л. Фигля.
- 65 лет назад, в 1958 г., при столовой №1 открылось кафе «Дружба», первое публичное кафе в институтской части города, ставшее любимым местом отдыха жителей.
- 20 лет назад, в 2003 г., в г. Дубне открыта аллея Владимира Высоцкого.
- 15 лет назад, в 2008 г., на улице Университетской введен в строй один из первых социальных объектов для специалистов организаций-резидентов Особой экономической зоны «Дубна» – первый корпус общежития квартирного типа на 290 мест.
- в 2011 г., на площади у вокзала «Большая Волга» был установлено Мемориальное сооружение - паровоз «Транссиб №512».

26 и 27 июля

- 5 лет назад, в 2018 г., в г.Дубне в рамках Всероссийской акции протеста против непродуманной пенсионной реформы и ряда мер, планируемых правительством, которые заведомо ведут к снижению социальных гарантий россиянам, прошли митинги жителей города.

27 июля

- 75 лет назад, в 1948 г., образована муниципальная библиотека в левобережной части города.
- в 1954 г. состоялась первая сессия Дубненского поселкового Совета депутатов трудящихся, на которой председателем исполнкома Совета был избран П.С. Сергеев.
- 55 лет назад, в 1968 г., дубненский спортсмен-парашютист Е. Шуваев в составе группы советских парашютистов впервые в мире совершил прыжок на самую высокую точку Советского Союза пик Ленина.
- в 2002 г. подписан договор о побратимских связях между г. Дубной и г. Алуштой (Республика Крым).
- в 2002 г. после реконструкции был открыт вокзал «Дубна» (архитектор – Ю.А. Абрамкин).
- 15 лет назад, в 2008 г., в г.Дубне на водном стадионе прошла премьера первого российского мюзикла «Алые паруса».

- в 2012 г. подписан договор об установлении побратимских отношений между г. Дубной и г. Курчатовым (Казахстан).

28 июля

День Крещения Руси.

- в 1971 г. учеными – В.Г. Барышевским (Белорусский гос. ун-т), В.Л. Любошицем (ОИЯИ), В.М. Лобашевым, А.П. Серебровым, Л.И. Смотрицким (ЛИЯФ им. Б.П. Константина) – заявлено о научном открытии «Явление вращения плоскости поляризации жестких гамма-квантов».
- в 1997 г. образовано управление народного образования Администрации г. Дубны.
- в 2001 г. открыт памятник академику АН СССР, дважды Герою Социалистического Труда, почетному гражданину г. Дубны Н.Н. Боголюбову (скульптор – М. Мерабишвили).
- 30 лет назад, в 1993 г., заключено соглашение об установлении побратимских связей между г. Дубной и г. Гиват-Шмуэль (Израиль).
- в 2007 г. был открыт Храм Всех Святых в Земле Российской Просивших, где начались постоянные службы.
- в 2007 г. в Парке семейного отдыха начал работать закрытый каток «Снеговик».
- 15 лет назад, в 2008 г., на водном стадионе г. Дубны состоялся первый фестиваль «Высоцкие песни».
- 5 лет назад, в 2018 г., на водном стадионе им. В.Некаевского, открытом после реконструкции, состоялся городской открытый фестиваль водных видов спорта.

29 июля

- 70 лет со дня рождения. В.Н. Зацепило, ветерана Вооруженных сил РФ, полковника, бывшего главного инженера, начальника Центра сбора и обработки информации Министерства обороны РФ (1989–2003 гг.).
- 65 лет назад, в 1958 г., успешно завершились испытания разработанных в филиале ОКБ-155 в пос. Иваньково крылатых ракет Х-20.
- 30 лет назад, в 1993 г., образовано ООО «Воля».
- 15 лет назад, в 2008 г., состоялся Чемпионат Европы по водно-моторному спорту в классе «Кольцевые гонки».

30 июля

«День Военно-Морского Флота» в России.

- 75 лет со дня рождения В.И. Лобанова, известного ученого, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии РФ в области науки и техники.
- в 1965 г. в рамках советской космической программы «Спираль» было принято решение о постройке аналога Экспериментального пилотируемого самолета (ЭПОС – изд. 105-11), опытные образцы которого было поручено изготовить на Дубненском машиностроительном заводе.
- 45 лет назад, в 1978 г., состоялся первый полет авиационно-ракетного комплекса Ту-95М-55, созданного с участием МКБ «Радуга».
- Постановлением Губернатора Московской области Б.В. Громова ФГУП «ГосМКБ “Радуга”» присвоено имя А.Я. Березняка.
- в 2005 г. открылся Парк семейного отдыха.

31 июля

- 5 лет назад, в 2018 г., на строительстве мостового перехода через Волгу в Дубне проведен монтаж центрального замыкающего блока пролетного строения.

31 июля - 2 августа

- 55 лет назад, в 1968 г., по итогам Чемпионата СССР по водным лыжам дубненская спортсменка Г. Литвинова вновь стала Чемпионкой СССР, а её одноклубница И. Ильина заняла 3 место в фигурном катании.

В июле:

- ✓ в 1936 г. начались летные испытания двухмоторного морского дальнего разведчика – МДР-6 (авиаконструктор – И.В. Четвериков), ставшего основой для разработки серии гидросамолетов МДР-6 (Б-2, 3, 4, 5), выпускаемых в годы Великой Отечественной войны авиазаводом в пос. Иваньково.
- ✓ в 1952 г. начались государственные испытания системы «Комета», оснащенной ракетами КС, изготовленными работниками филиала №2 ОКБ-155 (начальник – А.Я. Березняк) и завода №1 МАП (директор – С.И. Белиловский) в пос. Иваньково, успешно завершившиеся в январе 1953 г.
- ✓ в 1956 г. была основана Лаборатория нейтронной физики ОИЯИ.
- ✓ в 1957 г. в ЛВЭ ОИЯИ была изготовлена первая пузырьковая камера для проведения экспериментов на синхрофазотроне К-4.
- ✓ 60 лет назад, в 1963 г.:
 - в совхозе «Талдом» впервые работал спортивно-трудовой лагерь старшеклассников, созданный комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ; деятельность лагеря продолжалась до 1989 г.;
 - на улице Мичурина в доме №5 открылся детский клуб «Чайка», проработавший до 1992 г.
- ✓ 55 лет назад, в 1968 г., начаты захоронения на городском кладбище в районе новой дороги (ныне Новое шоссе).

- ✓ в 1976 г. в МКБ «Радуга» началась разработка ракеты большой дальности Х-55, предназначеннной для авиационного комплекса Ту-95МС.
- ✓ в 1980 г. в микрорайоне «Черная речка» открылся филиал библиотеки ОМК-22.
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., мужские и женские сборные команды г. Дубны впервые завоевали Кубок области по волейболу.
- ✓ Июль – сентябрь, 40 лет назад, в 1988 г., в соответствии с принятым 26 мая 1988 г. Законом СССР «О кооперации в СССР», разрешившем кооперативам заниматься любыми не запрещёнными законом видами деятельности, в том числе торговлей, в городе началось образование, в том числе и при градообразующих предприятиях, кооперативов различного профиля.
- ✓ в 1991 г. в Дубне начала работать Научно-исследовательская школа старшеклассников «Диалог».
- ✓ 30 лет назад, в 1993 г.:
 - в г. Майами (США) состоялась Международная конференция городов-побратимов, на которой дипломом победителей конкурса совместных программ городов Америки и других стран мира отмечены города Дубна (Россия) и Ла Кросс (США) за большие достижения в партнерстве в области здравоохранения.;
 - в г. Дубне состоялась VIII сессия экопарламента Волжского бассейна и Северного Каспия, где были обсуждены проблемы радиационной безопасности населения Волжского бассейна, экологические аспекты химического разоружения на этой территории, программа «Питьевая вода» и программа экологического развития России.
- ✓ в 1999 г. в г. Дубне впервые проведен городской День здоровья.
- ✓ 20 лет назад, в 2003 г., в издательстве «Современная музыка» к 60-летию Сталинградской и Курской битв вышла книга «Здесь насмерть стояли герои», в которой опубликованы песни композитора Юрий Бирюкова «Мы не забудем», «За тот, под Прохоровкой бой», «Из боя в бой», написанные на стихи дубненского самодеятельного поэта Л. Якутина.
- ✓ в 2007 г. в «Русском парке» города-побратима Дубны – Ла Кrossa (США) была открыта беседка в память о Д.Н. Белле, инициаторе установления дружеских связей между двумя городами и первом президенте «Ассоциации Дубна–Ла Кросс».
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г., впервые состоялась выставка художественных работ Д.И. Блохинцева, почетного гражданина города, научного руководителя работ по созданию первой в мире атомной электростанции в Обнинске и первого директора Объединенного института ядерных исследований в Дубне, посвященная 100-летию со дня его рождения.
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г., сборная команда Дубны по волейболу 2000 - 2001 года рождения, участвуя в первенстве России, стала его победителем.

- ✓ Июль – сентябрь, 5 лет назад, в 2018 г., в г.Дубне в рамках губернаторского проекта «Светлый город» проведено комплексное освещение ул. Свободы и в Сквера Ветеранов.

Август

1 августа

***День основания Швейцарской Конфедерации,
страны пребывания ЦЕРН (CERN) – Европейской организации по ядерным
исследованиям, многолетнего научного партнера ОИЯИ.***

- 115 лет назад, в 1888 г., открыта церковно-приходская школа в с. Городище (ныне – ул. Ратмино).
- 60 лет назад, в 1963 г., сдана в эксплуатацию дорога, соединившая Дмитровское шоссе с микрорайоном «Институтская часть» (ныне – Новое шоссе).
- 60 лет назад, в 1963 г., государственная комиссия приняла в эксплуатацию построенное по проекту болгарских архитекторов новое здание гостиницы «Дубна».

2 августа

- 25 лет назад, в 1998 г., в международном терминале аэропорта «Шереметьево-1» введена в эксплуатацию система обнаружения радиоактивных веществ «Янтарь», разработанная дубненской компанией НПЦ «Аспект».

3 августа

- в 1956 г. состоялась первая сессия Дубненского городского Совета депутатов трудящихся. Председателем исполнительного комитета Совета избран П.С. Сергеев, его заместителем – Н.П. Бовин, секретарем – И.И. Добрынина.

4 августа

- 30 лет назад, в 1993 г., состоялся совместный концерт хора «Подснежник» (г. Дубна) и известного молодежного хора из американского штата Калифорния, одного из первых хоровых коллективов США, побывавших в России в постсоветский период.

5 августа

- 95 лет со дня рождения И.А. Сметанина, бывшего ведущего конструктора МКБ «Радуга», лауреата Государственной премии СССР.

- 70 лет со дня рождения Н. Н. Смирновой известного работника дополнительного образования, старейшего преподавателя Детской музыкальной школы.
- в 1990 г. между городами Дубна и Ла Кросс (США) подписан «Протокол о взаимных намерениях», положивший начало побратимским отношениям.
- в 1999 г. на базе лагеря отдыха детей «Дружба» организовано муниципальное учреждение «Оздоровительный центр санаторного типа «Сосновый бор»».

6 августа

- 95 лет со дня рождения В.И. Огиевецкого (1928–1996), видного ученого, доктора физико-математических наук, лауреата премии АН СССР имени И.Е. Тамма, премии имени А. Гумбольдта, научного сотрудника ОИЯИ (1956–1996 гг.).
- 95 лет со дня рождения А.В. Тюрина, известного организатора строительного производства, бывшего начальника Ремонтно-строительного участка ОИЯИ.
- 40 лет назад, в 1973 г., начал производственную деятельность Приборный завод «Тензор».
- 5 лет назад, в 2018 г., на ул. Тверской завершено строительство 17-этажного жилого дома - самого высокого в левобережной части города.

7 августа

- в 1935 г. приказом «Мосволгостроя» станция «Волжская плотина» Волжской железной дороги была переименована в станцию «Большая Волга».
- 50 лет назад, в 1963 г., начал работать ресторан «Дубна».
- день рождения Н.Г. Банниковой, известного педагога, воспитателя ДОУ №22, почетного работника общего образования РФ.
- 35 лет назад, в 1988 г., депутатом городского Совета народных депутатов А.В. Беляевым было написано обращение «Церковь – верующим», которое положило начало сбору подписей за передачу храма Похвалы Богородицы в Ратмино церковной общине. Его поддержало около 8000 жителей Дубны.
- в 1991 г. образован ЗАО Научно-производственный центр «Аспект» им. Ю.К. Недачина.

7 - 13 августа

- 45 лет назад, в 1978 г., советские воднолыжники впервые приняли участие в международных соревнованиях высокого ранга – юношеском Чемпионате Европы, на котором юная спортсменка из г. Дубны Н. Румянцева стала абсолютной чемпионкой континента, первенствовала в фигуранном катании и завоевала серебряные медали в слаломе и прыжках с трамплина.

8 августа

- 75 лет со дня рождения С. Е. Савицкой, советского космонавта, лётчика-испытателя, общественного деятеля, полковника. Второй в мире женщины-космонавта и первой в мире женщины, вышедшей в открытый космос. Дважды Героя Советского Союза, депутата Верховного Совета СССР, Государственной Думы РФ семи созывов, неоднократно приезжавший в г.Дубну в служебные командировки и для встреч с жителями города.

9 августа

- 15 лет назад, в 2008 г., в храме Похвалы Пресвятой Богородицы состоялось освящение и подъем позолоченных крестов для куполов храма.
- 55 лет назад, в 1968 г., в институтской части города, на привокзальной площади, принято в эксплуатацию кафе «Нейтрин», ставшее в 70-80е годы популярным у молодежи ОИЯИ, которое просуществовало до 2001 г.
- 10 лет назад, в 2013 г., в микрорайоне Большой Волги открыт памятник почётному гражданину города, первому директору приборного завода «Тензор» П.А. Журавлёву (скульптор Д. Ермин).

9 - 10 августа

- 65 лет назад, в 1958 г., по инициативе дубненского ГК ВЛКСМ на острове Липня на Московском море впервые проведён ставший традиционным, городской слёт туристов.

10 августа

- 40 лет назад, в 1983 г., сдан в эксплуатацию первый энергоблок АЭС «Пакш» (Венгрия), оснащённый созданной приборным заводом «Тензор» системой внутриреакторного контроля.

11 августа

- в 1962 г. Постановлением Совета Министров СССР было положено начало работам по созданию авиационно-ракетного комплекса дальнего действия К-26, в которых активное участие приняло МКБ «Радуга».

12 августа

«День Военно-воздушных сил» и «День физкультурника» в России.

- в 1952 г. в пос. Иваньково организована семилетняя школа №3 (ныне – гимназия №3).
- 70 лет назад, в 1953 г., в СССР прошло испытание водородной бомбы, в создании которой принимали участие и дубненские учёные.
- в 2012 г. на пл.Мира, у Доски Почетных граждан, открыт памятник-колонна строителям Дубны.

- 20 лет назад, в 2003 г., конкурсная комиссия по созданию герба Дубны, рассмотрев 29 проектов от 9 авторов, признала лучшим проект, представленный главным художником ОИЯИ Ю.М. Мешенковым.

13 августа

«День строителя» в России.

- в 1946 г. Совет Министров СССР принял Постановление «О строительстве мощного циклотрона» (установки «М»), определив местом его строительства район Иваньковской ГЭС и заложив тем самым основу для создания научного поселения – будущего г. Дубна.
- в 1946 г. образована строительная организация УС №833 Главпромстроя МВД СССР, начавшая строительство синхроциклотрона и научного поселка у дер. Ново-Иваньково (впоследствии – Строительно-монтажное управление №5 первого Строительно-монтажного треста №1 Министерства среднего машиностроения СССР, Строительная фирма «Дубна»).
- 65 лет со дня рождения С.М. Егорова, тренера по плаванию спортивной школы «Дубна», отличника физической культуры и спорта РФ, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 40 лет назад, в 1983 г., в г. Горьком (ныне – Нижний Новгород) установлен бронзовый бюст дважды Героя Социалистического Труда, директора Объединенного института ядерных исследований, академика Н.Н. Боголюбова.
- 35 лет назад, в 1988 г., сдан в эксплуатацию первый энергоблок Хмельницкой АЭС, оснащённый созданной приборным заводом «Тензор» системой внутриреакторного контроля.

14 августа

- 95 лет со дня рождения Г.Я. Яковлева, бывшего передового рабочего Дубненского машиностроительного завода, лауреата Государственной премии СССР.
- в 1984 г. образованы детские ясли-сад №24 (ныне – Муниципальное автономное учреждение дошкольного образования №24 «Семицветик»).

14–19 августа

- 50 лет назад, в 1973 г., дубненская спортсменка Г. Литвинова заняла 3-е место на Чемпионате СССР по водным лыжам и в соревнованиях по прыжкам с трамплина.
- 15 лет назад, в 2008 г., впервые г. Дубне проведено первенство России по русской лапте среди юношей и девушек.

15 августа

- в 1961 г. принята в эксплуатацию школа №8 (ныне – Гимназия №8 им. академика Н.Н. Боголюбова).

- 20 лет назад, в 2003 г., в г. Москве прошел круглый стол «Интеллектуальные ресурсы нации – основа развития России в XXI веке», в числе инициаторов и организаторов проведения которого был президент РАЕН, ректор университета «Дубна» О.Л. Кузнецов. Участвовали вице-директор ОИЯИ А.Н. Сисакян, генеральный конструктор МКБ «Радуга» И.С. Селезнев.

15 - 23 августа

- 20 лет назад, в 2008 г, состоялась творческая поездка оркестра русских народных инструментов хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» по городам Финляндии и Швеции.

16 августа

- 65 лет назад, в 1958 г., завершено строительство Дома ученых ОИЯИ.
- 20 лет назад, в 2003 г., решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии 110 химическому элементу Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированному учеными ЛЯР ОИЯИ, присвоено наименование Дармштадтий (Ds).

16 – 18 августа

- 10 лет назад, в 2013 г., воспитанник воднолыжной школы «Дубна» М. Михайлов, участвуя в чемпионате России, стал чемпионом страны в фигурном катании и занял 3 место в многоборье.

17 августа

- 90 лет со дня рождения Б.К. Сафонова, главного архитектора г. Дубны (1972–1983 гг.).
- 90 лет со дня рождения О.В. Любимова (1933-2008), известного организатора управления, заместителя председателя Исполкома дубненского городского Совета депутатов трудящихся (1969–1973 гг.).

18 августа

- в 1924 г. родился Г.Ф. Гребенюк (1924–2010), полковник, почетный гражданин г. Дубны, бывший командир военно-строительного полка, строившего город в 1950–1960-е гг.
- в 1937 г. открыты монументы В.И. Ленину и И.В. Сталину (скульптор – С. Меркуров), установленные в аванпорте шлюза №1 канала Москва–Волга.
- 15 лет назад, в 2008 г., Открытое акционерное общество «Дубненский машиностроительный завод – Камов» (ОАО «ДМЗ-Камов») переименовано в Открытое акционерное общество «Дубненский машиностроительный завод» имени Н.П. Федорова (ОАО «ДМЗ» им. Н.П. Федорова).

19 августа

- 90 лет со дня рождения Н.В. Гусевой (1933-2016), известного педагога, преподавателя ГПЛ-95, отличника профессионально-технического образования РФ, заслуженного работника образования Московской области.
- в 1966 г. образована Лаборатория вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ (ныне – Лаборатория информационных технологий).
- в 2000 г. по инициативе предпринимателя, генерального директора ПК «Экомебель» Н.И.Захарова на Большой Волге заложен Храм Иоанна Крестителя.
- 15 лет назад, в 2008 г., открылся лечебно-диагностический Центр на Большой Волге и было создано МАУ «Городские парки».

20 августа

«День образования государства» – национальный праздник Венгерской Республики, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 115 лет со дня рождения Л. Инфельда (1898–1968), выдающегося ученого, академика Польской академии наук, члена первого состава Ученого совета ОИЯИ.
- 85 лет со дня рождения П.А. Чернова (1938-2021), бывшего начальника лаборатории, зам. директора ОАО «Приборный завод “Тензор”» (1981–2009 гг.), лауреата Государственной премии СССР.
- 85 лет назад, в 1938 г., в д. Ратмино, на базе бывшего имения князя А.С. Вяземского, открылась школа счетоводов, позднее преобразованная в школу механизации сельского хозяйства.
- в 1979 г. за выдающиеся заслуги в развитии математики, механики и теоретической физики, подготовке научных кадров Указом Президиума Верховного Совета СССР Герой Социалистического Труда, директор Объединенного института ядерных исследований, академик Н.Н. Боголюбов награжден орденом Ленина и второй Золотой медалью «Серп и Молот».
- в 2010 г. учреждено Дубненское отделение Всероссийской общественной организации «Союз десантников России».

21 августа

- в 1909 г. родился Н.Н. Боголюбов (1909–1992), выдающийся ученый и организатор науки, почетный гражданин г. Дубны, дважды Герой Социалистического Труда, академик АН СССР, лауреат Ленинской и Государственной премий СССР, организатор и первый директор Лаборатории теоретической физики ОИЯИ, директор ОИЯИ (1965–1989 гг.).
- в 1947 г. основан город Курчатов (Республика Казахстан), побратим г.Дубны.

- 40 лет назад, в 1983 г., по приглашению отряда космонавтов дубненские воднолыжники успешно выступили в Звездном городке с большой и яркой показательной программой на празднике, посвященном Дню Воздушного Флота СССР.

21 - 23 августа

- 25 лет назад, в 1998 г., на состоявшемся чемпионате России по водным лыжам абсолютными чемпионами страны стали дубненские спортсмены Ж. Ефремова и С. Корнев. Чемпионский титул в фигурном катании завоевала Н. Румянцева, в слаломе Н. Анисимова, в прыжках с трамплина Ж. Ефремова. С. Корнев был удостоен золотой медали в слаломе и прыжках с трамплина.

21-24 августа

- 60 лет назад, в 1963 г., впервые в СССР, в г. Дубне, проведена Международная конференция по ускорителям высоких энергий, собравшая учёных более чем 20 стан мира и ставшая одним из первых крупных и престижных научных форумов, собирающихся в городе.

21-26 августа

- 5 лет назад, в 2018 г., предприятия научно-производственного комплекса г.Дубны, резиденты ОЭЗ «Дубна» АО «НПК «Дедал» и компания «ГЕТМОБИТ» представили на IV Международном военно-техническом форуме «Армия-2018» новейшие разработки технических средств для защиты объектов, не имеющих аналогов в России.

21 – 30 августа

- 55 лет назад, в 1968 г., в связи с вводом войск СССР, Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши в Чехословакию для сохранения в этой стране завоеваний социализма на предприятиях, организациях и учреждениях г. Дубны прошли собрания, на которых трудящимся объяснялись причины ввода воинских подразделений в эту страну, которые в целом воспринимались ими как необходимые. Против этих мер выступили научные сотрудники ОИЯИ из ЧССР и отдельная часть научной интеллигенции Института из других стран, в том числе и из СССР.

22 августа

День Государственного флага Российской Федерации.

- 110 лет со дня рождения Б.М. Понтекорво (1913–1993), выдающегося физика, почетного гражданина г. Дубны, академика АН СССР и РАН, лауреата Государственной и Ленинской премий СССР.

- 10 лет назад, в 2013 г., выдающийся научный вклад коллабораций ATLAS и CMS, в которых участвовали и учёные ОИЯИ, отмечен международной премией в области физики частиц и физики высоких энергий за 2013 год «За открытие бозона Хиггса, предсказанное механизмом Браута - Энглерта - Хиггса».

23 - 24 августа

- 65 лет назад, в 1958 г., по инициативе ГК ВЛКСМ в г. Дубне впервые проведён ставший традиционным рейд комсомольцев города по борьбе с нарушителями общественного порядка.

23 - 25 августа

- 40 лет назад, в 1983 г., дубненская воднолыжница, заслуженный мастер спорта СССР Н. Румянцева стала победителем по фигурному катанию в соревнованиях на Кубок СССР, установив на них новый рекорд мира – 7970 очков.

24 августа

«День независимости Украины» - – национальный праздник Украины, страны-участницы ОИЯИ.

- 115 лет со дня рождения В.А. Котельникова (1908-2005), выдающегося советского и российского учёного в области радиофизики, радиотехники, электроники, информатики, радиоастрономии и криптографии, академика АН СССР и РАН, вице-президента АН СССР, дважды Героя Социалистического Труда, бывавшего в г.Дубне в период становления ЦКС «Дубна».
- в 1962 г. Постановлением Совета Министров СССР филиалу ОКБ-155 в г. Дубне было поручено начать разработку противорадиолокационного варианта ракеты Х-22, предназначеннной для поражения объектов ПВО и обеспечения атаки ударных самолетов.
- В 2009 г. на здании Лаборатории теоретической физики ОИЯИ установлена Мемориальная доска Н.Н. Боголюбову, академику, первому директору ЛТФ и директору ОИЯИ (скульптор Дмитрий Ермин).

24 - 27 августа

- 45 лет назад, в 1978 г., дубненская спортсменка-воднолыжница М. Чересова в очередной раз стала Чемпионкой СССР в соревнованиях по фигурному катанию. Второе место заняли её одноклубники Н. Румянцева и И. Лихачёв.

25–27 августа

- 20 лет назад, в 2003 г., по инициативе программы ООН по окружающей среде в г. Дубне прошел Всемирный молодежный экологический форум – TUNZA, в котором приняли участие молодые экологи из 50 стран мира.

25 августа

- 70 лет со дня рождения В.П.Усени, известного организатора производства, первого заместителя генерального директора Дубненского машиностроительного завода им. Н.П.Федорова, почетного авиастроителя и заслуженного конструктора РФ.
- 45 лет назад, в 1978 г., в левобережной части города принято в эксплуатацию новое здание школы № 3.

26 августа–2 сентября

- в 1960 г. ученые ОИЯИ впервые приняли участие международной конференции по физике высоких энергий, проходившей в г. Рочестер (США).

26 августа

- 85 лет со дня рождения В.С. Губарева (1938–2022), известного советского и российского писателя, драматурга, журналиста, лауреата Государственной премии СССР, тесно сотрудничавшего с учеными ОИЯИ и написавшего многие материалы о их деятельности в отечественные СМИ.
- 70 лет со дня рождения С.В. Королева, известного общественного деятеля, первого секретаря ГК КПСС (1990–1991 гг.), заместителя главы администрации г. Дубны (1999–2003 гг.).
- 55 лет назад, в 1968 г., на площади у станции «Дубна» открылось кафе «Нейтрино».

26 - 28 августа

- 40 лет назад, в 1983 г., дубненская воднолыжница, заслуженный мастер спорта СССР Н. Румянцева завоевала звание чемпионки мира в фигурном катании.

26–30 августа

- в 1982 г. на состоявшемся в г. Инсбруке (Австрия) юношеском Чемпионате мира по плаванию дубненская спортсменка, мастер спорта СССР А. Савина завоевала в составе команды звание чемпионки мира.

27 августа

«День независимости» – национальный праздник Молдовы, страны-участницы ОИЯИ.

- 85 лет со дня рождения Я. Вильчинского, известного польского ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ (1963–1971 гг.), соавтора открытия «Явление глубоко неупругой передачи нуклонов в ядерных реакциях».
- 65 лет со дня рождения С. К. Крикалёва, советского и российского космонавта, Героя Советского Союза и Героя России, неоднократного участника проводимого в г.Дубне теннисного турнира памяти братьев Джелеповых.
- в 1966 г. принято в эксплуатацию новое здание школы №9.
- в 1997 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии присвоены наименования химическим элементам Периодической таблицы Д.И Менделеева, синтезированным учеными ЛЯР ОИЯИ: 104 – Розерфордий (Rf), 105 – Дубний (Db), 106 – Сиборгий (Sg).

27–28 августа

- 65 лет назад, в 1958 г., г. Дубну и ОИЯИ посетил известный американский писатель Митчел Уилсон, автор произведений «Жизнь во мгле», «Брат мой – враг мой».

28 августа

- 65 лет назад, в 1958 г., в пос. Иваньково принята в эксплуатацию школа №5.
- 65 лет назад, в 1958 г., Исполком иваньковского городского Совета депутатов трудящихся переименовал финские дома с № 1 по № 7 по ул. Жданова в Северный переулок.
- в 1996 г. была образована Хоровая школа мальчиков и юношей «Дубна».

29 августа

***«День Словацкого национального восстания» – национальный праздник
Словацкой Республики, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского
города-побратима г.Нова-Дубница.***

- 85 лет со дня рождения О.Л. Кузнецова, видного ученого, организатора науки и образования, почетного гражданина г.Дубны, доктора технических наук, Президента Российской Академии естественных наук, одного из организаторов и Президента Международного университета природы, общества и человека «Дубна», лауреата Государственной премии СССР, Премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки и техники России, почетного разведчика недр СССР, почетного работника газовой промышленности СССР.
- 65 лет назад, в 1958 г., город Дубну и ОИЯИ посетил известный американский учёный, лауреат Нобелевской премии Г. Юри.

- в 1949 г. в СССР прошли успешные испытания ядерной бомбы, в создании которой принимали участие Г.Н. Флеров, М.С. Козодаев, М.Г. Мещеряков, В.П. Джелепов, И.М. Франк и другие дубненские ученые.
- 40 лет назад, в 1983 г., на Большой Волге принята в эксплуатацию общеобразовательная школа на 1176 мест – школа № 7.

30 августа

- в 1932 г. родился А.П. Тюленев (1932–2004), известный организатор строительного производства, почетный гражданин г. Дубны, начальник Строительно-монтажного управления №5 и генеральный директор Строительной фирмы «Дубна» (1973–1996 гг.), заслуженный строитель РФ.
- 85 лет со дня рождения В. А. Шабаевой ветерана МВД РФ, бывшего начальника паспортного отдела дубненского ГОВД и РКЦ «Дубна».
- в 1994 г., была образована детская экспериментальная студия «Балет Дубны».
- 5 лет назад, в 2018 г., 27 проектов дубненцев, из представленных 77, удостоены премии губернатора Московской области «Наше Подмосковье».

30 августа - 4 сентября

- 40 лет назад, в 1978 г., сборная СССР по водным лыжам, в составе которой были и представительницы г. Дубны М. Чересова и Н. Румянцева, впервые приняла участие в чемпионате Европы.

30 августа - 12 сентября

- 15 лет назад, в 2008 г., концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» принял активное участие в международном фестивале хоров в детском центре «Артек».

31 августа

- 55 лет назад, в 1968 г., состоялись показательные соревнования тренировавшихся в Дубне кандидатов в олимпийскую сборную СССР по тяжёлой атлетике.
- 40 лет назад, в 1983 г., принято в эксплуатацию ГПТУ № 67 (ныне – колледж университета «Дубна»).
- в 1994 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии присвоены наименования химическим элементам Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированным учеными ЛЯР ОИЯИ: 101 – Менделевий (Md), 102 – Нобелий (No), 103 – Лоуренсий (Lr), 107 – Борий (Bh), 108 – Хассий (Hn), 109 – Мейтнерий (Mt).

В августе:

- ✓ в 1964 г. на Новом шоссе, при въезде в институтскую часть города, была установлена Стела-памятный знак «Мирный атом» (художник А.Кузнецов).
- ✓ в 1977 г. в Дубне впервые была проведена «Неделя кинофильмов стран-участниц ОИЯИ», являвшаяся до 1989 г. заметным событием в культурной жизни города.
- ✓ в 1982 г. дубненская воднолыжница, заслуженный мастер спорта СССР Н. Румянцева на Матче мастеров в Италии установила рекорд мира в фигураном катании, набрав 7650 очков.
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., дубненская воднолыжница, заслуженный мастер спорта СССР Н. Румянцева вновь завоевала звание чемпионки мира.
- ✓ 35 лет назад, в 1988 г.:
 - дубненская воднолыжница Н. Румянцева стала абсолютной чемпионкой СССР и завоевала золотую медаль в прыжках с трамплина и серебряную в фигураном катании. Её одноклубница Г. Воробьёва заняла 1-е место в слаломе. Так же она стала и чемпионкой Европы в фигураном катании;
 - а чемпионате Европы среди юношей и юниоров 6 из 9 медалей, завоёванных советскими воднолыжниками, были на счету юных дубненцев. Абсолютной чемпионкой Европы и чемпионкой в фигураном катании среди юниоров стала 17-летняя Н. Иванова. Её одноклубница, 13-летняя Н. Анисимова завоевала звание чемпионки Европы среди девушек на трамплине, серебряную медаль в многоборье и бронзовую в слаломе.
- ✓ 30 лет назад, в 1993 г.:
 - Н. Румянцева, выступая на чемпионате Европы по водным лыжам, стала абсолютной чемпионкой континента и вновь завоевала золотую медаль в слаломе. Так же она стала впервые и Чемпионкой мира в многоборье.
 - начал издаваться журнал «Новости ОИЯИ».
- ✓ 20 лет назад, в 2003 г.:
 - вышло в свет второе издание учебного пособия по краеведению г. Дубны «Дубна. Родное Подмосковье» (авторы – М.И. Буланов, Н.Н. Седых, Л.М. Тарасова);
 - вышла в свет книга «Города-побратимы Дубна и Ла Кросс: история дружбы в фактах и воспоминаниях» (авторы – Д.Н. Белл, П. Кифф, Т.В. Шишкина, С.В. Шишкун).
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г., коллектив ОАО «Тензор» удостоен национальной премии «За укрепление безопасности России – 2008» и завоевал золотую медаль международной выставки «Пожарная безопасность XXI века».
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г.:
 - город Дубна занял II место в смотре-конкурсе на лучшую постановку физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы на призы губернатора Московской области;
 - лицей «Дубна» вошёл «Топ - 500» лучших образовательных организаций страны:

- победителями приоритетного национального проекта «Образование» стали дубненские учителя: Селиванова Л.Л. (лицей № 6), Кобелева О.Л. (школа № 1), Буздавина Е.Л. (гимназия № 11).
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г.:
 - международная группа исследователей в ЦЕРН, в составе которой были и представители ОИЯИ, заявила об обнаружении в результате проведенных экспериментов ATLAS и CMS на Большом адронном коллайдере распада бозона Хиггса на элементарные частицы, известные как b -кварки;
 - по итогам 2017–2018 учебного года в 100 лучших школ Московской области вошли два лицея и гимназия Дубны: на 13-м месте – лицей № 6, на 21-м месте – лицей «Дубна» на 98-м месте – гимназия № 8;
 - хор ДШИ «Рапсодия» из г.Дубны завоевал Гран-При международного музыкального фестиваля-конкурса на 41-м Молодежном музыкальном фестивале-конкурсе «Музыкальные впечатления в Быдгоще» (Польша);
 - по результатам общероссийского рейтинга школьных сайтов лучшими признаны официальные сайты школ №1, №2 и №4, гимназии №8, лицея «Дубна» и школы «Возможность». Победителями среди дошкольных образовательных учреждений стали детские сады «Радость», «Незабудка», «Сказка» и «Золотая рыбка»;
 - по оценке работы директоров школ в 2018 г, проведенной министерством образования Московской области, к первому наивысшему уровню отнесены директора лицеев № 6 и «Дубна», а также гимназии № 8;
 - по результатам качества преподавания, организации и информатизации учебного процесса, количества 100–балльников в ЕГЭ лицей №6 и «Дубна», гимназия №8 г.Дубны стали победителями единого рейтинга школ Московской области;
 - в августе-октябре 2018 г. в г.Дубне, в соответствии с программой Московской области, заменили 90 автобусных павильонов.

Сентябрь

1 сентября

Национальные праздники стран-участниц ОИЯИ:
«День независимости» Узбекистана
и «День Конституции» Словакии.
«День знаний» в России

- начались занятия:
 - в 1937 г. в школе №1;
 - в 1952 г. в школе №3;
 - 65 лет назад, в 1958 г., в школе №5;
 - в 1961 г. в школе №8;

- 60 лет назад, в 1963 г., в школе №9;
 - в 1964 г. в школе №10;
 - в 1966 г. в детской художественной школе;
 - в 1967 г. в школе №6;
 - 45 лет назад, в 1978 г., в новом учебном комплексе школы №3;
 - 40 лет назад, в 1983 г., в ГПТУ №67 (ныне – колледж Университета «Дубна») и в школе №7;
 - в 1985 г. в новом учебном комплексе школы №6;
 - в 1995 г. в школе №11;
 - В 2021 г. в Московском областном физико-математическом лицее имени В.Г.Кадышевского.
- в 1946 г. Постановлением Совета Министров СССР работы по постройке опытной серии и освоению серийного производства самолета-снаряда КС переданы из ОКБ-155 (главный конструктор – А.И. Микоян) на завод №1 Министерства авиационной промышленности СССР в пос. Иваньково.
- 75 лет назад, в 1948 г., в посёлке при объекте «М» в районе дер. Ново-Иваньково начала работать семилетняя школа, получившая название Ново-Иваньковская, и ставшая первой школой в нынешней институтской части города.
- 65 лет назад, в 1958 г.:
 - в Институтской части города запущен в эксплуатацию первый городской водозабор;
 - в г. Дубне начал работать филиал Московского политехнического техникума, где стали получать среднее специальное образование работники строительных организаций города, а впоследствии и других предприятий (просуществовал до 2004 г.).
- 35 лет назад, в 1988 г., в школах №№ 3, 5, 6, 7, 9, 10 и ГПТУ № 67 организованы первые в городе компьютерные классы.
- в 1991 г. образована Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Детская хоровая школа мальчиков и юношей «Дубна».
- 25 лет назад, в 1998 г., специальной наградой американской ассоциации городов-побратимов – дипломом «За особые достижения и безопасность» отмечено сотрудничество городов Дубны и Ла Кросса в области здравоохранения.
- в 2012 г. школе №1 присвоено имя А.Я. Березняка, выдающегося конструктора авиационной и ракетной техники, почетного гражданина г. Дубны, основателя и первого главного конструктора МКБ «Радуга».
- 5 лет назад, в 2018 г., впервые в постсоветский период школы г. Дубны приступили к профессиональному обучению учащихся по программам профессиональной подготовки в рамках приоритетного проекта «Путевка в жизнь школьникам Подмосковья – получение профессии вместе с

аттестатом», осваивая профессии повара-кондитера, автослесаря, оператор ЭВМ, токаря, электрика, швеи.

2 сентября

*«День независимости» – национальный праздник
Социалистической Республики Вьетнам,
страны-участницы ОИЯИ.
«День окончания Второй мировой войны» в России.*

- 40 лет назад, в 1983 г., по инициативе Министерства иностранных дел СССР г. Дубну посетила большая группа глав дипломатических представительств 55 стран мира, аккредитованных в Советском Союзе, которые познакомились с деятельностью международного научного центра социалистических стран Объединенного института ядерных исследований.
- 15 лет назад, в 2008 г., улице № 1 в левобережном участке особой экономической зоны «Дубна», выходящей на ул. Макаренко, присвоено наименование - ул. Программистов, и улице № 2, проходящей через всю территорию зоны, присвоено название - пр. Науки.
- в 2019 г. на территории школы №1 им. А.Я.Березняка по инициативе и на личные средства заслуженного летчика-испытателя СССР, Героя Советского Союза В.Н.Кондаурова установлен бюст Героя Советского Союза, летчика-испытателя первого советского реактивного самолета Г.Я. Бахчиванджи.

2–3 сентября

- в 1967 г. впервые в СССР, в г. Дубне, прошли международные соревнования по водным лыжам.

3 сентября

- в 1961 г. началась трансляция телепередач на г. Дубну по радиорелейной линии Москва–Дубна.

4 сентября

- в 1940 г. советские ученые Г.Н. Флеров и К.А. Петржак заявили об открытии явления спонтанного деления урана.
- 50 лет назад, в 1973 г., Постановлением Совета Министров СССР принят на вооружение морской авиации, созданный при участии дубненских авиастроителей авиационно-ракетный комплекс К-26П.

5 сентября

- В 1922 г. родился И.М. Травкин (1922–1974), почетный гражданин г. Дубны, Герой Советского Союза.

- в 1966 г. начались занятия в новом учебном комплексе школы №9 на нынешней ул. Сахарова.
- в 1982 г. через технические средства ЦКС «Дубна» организован первый спутниковый телемост между телевидением СССР и США, который связал участников американского молодежного музыкального фестиваля «Мы» (г. Лос-Анджелес) и молодых москвичей, находившихся в студии «Останкино».

6 сентября

- 80 лет назад, в 1943 г., Указом Президиума Верховного Совета СССР работники канала Москва-Волга, отличившиеся на восстановительных работах, награждены орденами и медалями. Орденом Ленина был отмечен труд начальника Иваньковской гидростанции Заворуева В.П., орденом Трудового Красного Знамени слесаря ГЭС Гальцова А.А., орденом Красной Звезды начальника электроцеха Горбачева В.С. и электромонтёра Зайцева И.Е. Медалью «За трудовую доблесть» награждены гидротехник Колтанов Н.И. и электромеханик шлюза № 1 Распопин Е.П., а медалью «За трудовое отличие» дежурный ГЭС Криволапов С.Ф. и секретарь парторганизации Набоко М.К.
- 35 лет назад, в 1988 г., было принято решение о создании на заводе «Тензор» участка по производству ядерных фильтров, положившее начало развитию в г. Дубне в последующие годы нового направления научно-производственной деятельности.

7 сентября

- в 1992 г. были образованы муниципальные предприятия ЖКУ-1 и ЖКУ-2, завершившие свою деятельность в 2011 г. в связи с реформированием жилищно-коммунального хозяйства города.

7–12 сентября

- 25 лет назад, в 1998 г., в г. Дубне состоялся крупнейший научный форум – XVII Международная конференция по ускорителям высоких энергий (HEACC-98), собравшая видных специалистов из ведущих лабораторий мира, обсудивших актуальные проблемы в области создания и использования ускорительной техники, а также разработки новых научных проектов и технологий для ускорителей будущего.

8 сентября

- 10 лет назад, в 2013 г., на состоявшихся в Дубне, как и во всём Подмосковье, выборах губернатора Московской области дубненцы поддержали А.Ю. Воробьёва, отдав ему 65,26% голосов. За представителя КПРФ К.М. Черемисова проголосовало 14,65% избирателей. Явка избирателей составила 31,39%.

8 – 11 сентября

- 40 лет назад, в 1983 г., дубненская воднолыжница, заслуженный мастер спорта СССР Н. Румянцева, выступая на Чемпионате СССР, заняла первые места в слаломе и в фигурном катании, второй раз став абсолютной чемпионкой Советского Союза. 3-е место в фигурном катании заняла её одноклубница Г. Воробьёва. Дубненец С. Остроумов первенствовал в прыжках с трамплина, а его товарищ И. Лихачёв был вторым в слаломе.

9 сентября

*«День образования КНДР» – национальный праздник
Корейской Народно-Демократической Республики,
страны-участницы ОИЯИ.
День города Нова-Горица (Республика Словения),
побратима г.Дубны.*

- в 1960 г. в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ на циклотроне У-300, уникальном для того времени ускорителе тяжелых ионов для ядерно-физических, химических и прикладных исследований, был получен первый пучок ускоренных ионов азота.
- в 1960 г. Постановлением Совета Министров СССР авиационно-ракетная система К-20, оснащенная крылатой ракетой Х-20, созданной дубненскими авиастроителями, была принята на вооружение.
- в 1964 г. состоялся первый испытательный полет самолета-перехватчика МиГ-25, созданного в конструкторском бюро №155 под руководством главного конструктора А.И. Микояна при участии коллектива Дубненского машиностроительного завода.
- в 1994 г. открылся лицей «Дубна».
- 5 лет назад, в 2018 г., 29,15 % жителей г.Дубны приняли участие в выборах губернатора Московской области. Действующий губернатор А.Ю. Воробьев получил в городе 66,26 % голосов избирателей. 12,19 % набрал Константин Черемисов, Борис Надеждин 5,97 % , Лилия Белова 5,52 %, Игорь Чистюхин 4,43 % , Кирилл Жигарев 3,65 % .

10 сентября

- 90 лет со дня рождения Е. В. Хрунёва (1933–2000), советского лётчика-космонавта СССР, Героя Советского Союза, полковника, приезжавшего в г.Дубну в служебные командировки и для встреч с жителями города.
- 75 лет со дня рождения И. М. Костолевского, известного советского и российского актера театра и кино, заслуженного артиста РСФСР и народного артиста РФ, лауреата премии Ленинского комсомола, часто приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками и для участия в театральных спектаклях.

- в 1974 г. в левобережной части города образована дубненская Теплосеть, вошедшая позднее в состав ПТО ГХ.
- 15 лет назад, в 2008 г., в ЦЕРН успешно прошел запуск Большого адронного коллайдера (LHC), в создании научного оборудования для которого принимали самое активное участие ученые, инженеры и рабочие ОИЯИ.

11 сентября

- 125 лет со дня рождения К. Н. Еланской (1898—1972), выдающейся советской актрисы театра и кино, народной артистки СССР, Лауреата Сталинской премии СССР, часто приезжавшей в Дубну в 50-60е годы на творческие встречи со зрителями.
- 25 лет назад, в 1998 г., ученые из России, США, ФРГ, Японии и ЦЕРН, участники XVII Международной конференции по ускорителям высоких энергий, проходившей в Объединенном институте ядерных исследований в Дубне, направили Президенту РФ Б.Н. Ельцину обращение, в котором выразили свою обеспокоенность финансовым положением института и попросили принять неотложные меры для сохранения и дальнейшего развития уникального международного научного центра.
- 5 лет назад, в 2018 г., на территории Храма Похвалы Пресвятой Богородицы (ул. Ратмино), рядом с местом старого спиленного дуба, который был значимой достопримечательностью нашего города, посажено новое дерево.

12 сентября

- 90 лет со дня рождения Э.Н. Цыганова, видного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии РФ.
- 25 лет назад, в 1998 г., в г. Дубне, на борту теплохода «Дмитрий Фурманов», работала международная конференция «Проблемы загрязнения окружающей среды—98», собравшая видных экологов России, США, Великобритании, Финляндии, обсуждавших проблемы стратегии защиты биосфера, международного сотрудничества в решении глобальных экологических проблем, новых технологий предупреждения, контроля и ликвидации загрязнения окружающей среды.

14 сентября

- в 1932 г. для обслуживания строительства канала Москва–Волга на территории Московской области был организован Дмитровский исправительно-трудовой лагерь ОГПУ, подразделения которого с 1933 по 1937 гг. осуществляли строительство объектов Волжского района – шлюза №1 и гидроэлектростанции.
- 60 лет со дня рождения И.А. Вяземского, известного общественного деятеля, предпринимателя, бывшего директора Дворца спорта «Радуга»,

депутата городского Совета депутатов (2003-2014 гг.), инициатора увековечивания в г. Дубне памяти В.С. Высоцкого.

14-15 сентября

- 10 лет назад, в 2013 г., впервые в г.Дубне и в России проходил чемпионат мира по спортивной версии интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?».

15 сентября

- 115 лет назад родился И. Л. Андроников (1908-1990), видный советский писатель, литературовед, мастер художественного рассказа, телеведущий, Заслуженный деятель искусств РСФСР, Заслуженный деятель искусств Грузинской ССР, Народный артист СССР, часто бывавший в г.Дубне в 50-80е годы прошлого века с концертами.
- 70 лет со дня рождения А.П. Дуки (1953-2021), известного в России специалиста в области космической связи, директора Центра космической связи "Дубна" - филиала Федерального государственного унитарного предприятия ФГУП "Космическая связь" (1998 - 2002 гг. и 2003- 2021 гг.), почетного радиоинженера РФ.
- 30 лет назад, в 1993 г., были установлены городские стипендии отдельным учащимся школ и студентам за особые успехи в учебе.
- 25 лет назад, в 1998 г., на заседании Президиума РАН вручены дипломы о присуждении премии РАН имени В.Г. Хлопина за 1998 г. сотрудникам Объединенного института ядерных исследований, докторам химических наук Ю.В. Норсееву и В.А. Халкину за серию работ «Открытие и исследование свойств новых неорганических и органических соединений астата».
- 20 лет назад, в 2003 г., учеными ЛЯР им. Г.Н. Флерова ОИЯИ заявлено об открытии 113-го и 115-го элементов таблицы Д.И. Менделеева, которым в 2016 г. были присвоены наименования Нихоний и Московий.

16 сентября

- 80 лет со дня рождения В.Д.Шестакова, известного организатора управления, доктора технических наук, секретаря ГК КПСС и председателя Исполкома дубненского городского Совета народных депутатов (1979–1984 гг.), бывшего заместителя директора ЛЯР ОИЯИ, бывшего директора ФГУП «Исследовательский Центр прикладной ядерной физики».

17 сентября

- в 1827 г. в с. Городище (ныне – ул. Ратмино) открылся Храм Похвалы Пресвятой Богородицы.
- 115 лет со дня рождения Д. Ф. Ойстраха (1908-1974), выдающегося советского скрипача, альтиста, дирижёра, педагога, народного артиста

СССР, заслуженного деятеля искусств РСФСР, лауреата Ленинской и Сталинской премий СССР, часто приезжавшего в г.Дубну с концертами в 50-60е годы прошлого века.

- в 1910 г. родился М.Г. Мещеряков (1910–1994), выдающийся ученый и организатор науки, почетный гражданин г. Дубны, лауреат Государственных премий СССР, один из основателей г. Дубны, создатель синхроциклотрона, первый директор Гидротехнической лаборатории и Института ядерных проблем АН СССР, организатор и первый директор Лаборатории вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ (ныне – Лаборатория информационных технологий ОИЯИ).
- в 2007 г. был открыт Дворец спорта «Радуга».
- в 2010 г. в районе сквера на набережной р. Волги открыт памятник М.Г. Мещерякову, выдающемуся советскому физику, одному из основателей г. Дубны и ОИЯИ (скульптор – М. Сагателян).
- в 2012 г. в Дубне, в Лаборатории физики высоких энергий Объединенного института ядерных исследований, открыт памятник выдающемуся советскому физику, академику В.И. Векслеру (скульптор – М. Мерабишвили), лауреату Ленинской премии СССР, основателю и первому директору лаборатории, основоположнику ускорительной техники в СССР и создателю синхрофазотрона ОИЯИ.

18 сентября

- 85 лет со дня рождения Р.А. Асеева, главного архитектора города (1968–1972 гг.), автора мемориального комплекса погибшим воинам на братских могилах на Большой Волге.
- 65 лет со дня рождения М.И. Соломатина, известного педагога начального профессионального образования, бывшего заместителя директора ГПЛ №95, почётного работника начального профессионального образования РФ, лауреата премии Губернатора Московской области.
- 10 лет назад, в 2013 г., в Лаборатории физики высоких энергий состоялось открытие мемориальной доски лауреату Государственной премии РФ, бывшему главному инженеру Л.Г. Макарову и аллеи имени почётного гражданина г. Дубны, начальника отдела синхрофазотрона этой лаборатории Л.П. Зиновьева.

19 сентября

- 115 лет со дня рождения В. Вайскопфа (1908-2002), выдающегося американского физика-теоретика, генерального директора Европейского центра ядерных исследований (1961—1965 гг.), инициатора тесного сотрудничества ЦЕРН с ОИЯИ и его учеными, неоднократно посещавшего г.Дубну.

20 сентября

- в 1925 г. родился А.Н. Синаев (1925–2005), известный физик и общественный деятель, почетный гражданин г. Дубны, научный сотрудник ОИЯИ, доктор технических наук, лауреат Премии Правительства СССР.
- 60 лет назад, в 1963 г., приняты в эксплуатацию: в левобережной части города детский сад на 150 мест по ул. Карла Маркса д. 11, в институтской части города первый в г. Дубне дом по болгарскому проекту на 36 квартир по ул. Парковой д. 10 (ныне Векслера).
- 10 лет назад, в 2013 г., на аллее В. Высоцкого открыт памятник выдающимся учёным, почётным гражданам г.Дубны, академику АН СССР и РАН Б.М. Понтекорво и первому директору ЛЯП ОИЯИ, члену-корреспонденту АН СССР и РАН В.П. Джелепову (скульптор В. Сергеев).

20–23 сентября

- в 1956 г. состоялось первое заседание Комитета Полномочных Представителей стран-участниц ОИЯИ, на котором был принят Устав ОИЯИ.

21 сентября

***Международный день мира.
«День независимости» – национальный праздник
Армении, страны-участницы ОИЯИ.***

- 90 лет назад, в 1933 г., в район дер. Иваньково прибыл первый отряд строителей Волжского гидроузла – заключенных Дмитровского исправительно-трудового лагеря ГУЛАГ НКВД.
- 70 лет со дня рождения В.И. Горделия, известного ученого, бывшего научного сотрудника ОИЯИ, доктора физико-математических наук, профессора, руководителя лаборатории в Институте нейробиологии и биофизики в исследовательском центре Юлих (ФРГ), Центра биофизики и физикохимии надмолекулярных структур МИФИ, одного из ярких организаторов спортивной работы с подростками в г.Дубне в 70-е годы, возродившего в Дубне борьбу самбо.
- 30 лет назад, в 1992 г., медики городов Дубна и Ла Кросс подписали расширенный «Договор о сотрудничестве и взаимопонимании».

21 сентября - 5 октября

- 30 лет назад, в 1993 г., в условиях развернувшегося политического противоборства Президента Б.Н. Ельцина и Верховного Совета РСФСР городской Совет народных депутатов высказался против действий Президента по его роспуску, определив их как переворот, и применения силы, призывав жителей города проявлять в сложившейся обстановке гражданскую ответственность.

- 15 лет назад, в 2008 г., в г. Дубне впервые проведено массовое легкоатлетическое мероприятие – «Кросс Наций».
- 5 лет назад, в 2018 г., состоялся концерт классической музыки, который дал народный артист России, профессор Московской государственной консерватории им. П. И. Чайковского Владимир Овчинников.

22 сентября

- в 1956 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР г. Дубна выведен из состава Калининской области и переведен в Московскую область. В состав городской территории включены пос. Большая Волга, дер. Ново-Иваньково, Ратмино, Александровка, Юркино и Козлаки.

23 сентября

- в 1931 г. родился И.С. Селезнев (1931-2017), видный конструктор ракетной техники, организатор производства, почетный гражданин г. Дубны, доктор технических наук, профессор, генеральный конструктор МКБ «Радуга» (1974–2007 гг.), Герой Социалистического Труда, лауреат Государственных премий СССР и Российской Федерации, заслуженный конструктор РФ, почетный авиастроитель РФ.
- 20 лет назад, в 1993 г., представителями национальных академий наук 15 государств Европы и Азии образована Международная ассоциация академий наук (МААН), осуществляющая тесное сотрудничество с ОИЯИ.

25 сентября

- 75 лет назад, в 1948 г., принято постановление Совета Министров СССР «О мероприятиях к пуску и эксплуатации установки «М», согласно которому начальнику Лаборатории № 2 Академии наук Курчатову И.В. поручено организовать на объекте «М» филиал Лаборатории № 2, который получил наименование Гидротехническая лаборатория АН СССР, ставшей позднее Институтом ядерных проблем АН СССР, а затем Лабораторией ядерных проблем ОИЯИ.
- 70 лет со дня рождения С.В. Кучеренко, известного работника культуры, бывшего директора музыкальных школ города, начальника отдела культуры Администрации г.Дубны (2000-2008 гг.), заслуженного работника культуры Московской области, лауреата премии губернатора Московской области, руководителя хора ветеранов «Сударушка».
- 65 лет назад, в 1958 г., решением Исполкома дубненского городского Совета депутатов трудящихся ул. Центральная г. Дубны переименована в ул. Ф. Жолио-Кюри.

26 сентября

- 90 лет со дня рождения В.И. Петрухина (1933–1988), известного ученого, доктора физико-математических наук, лауреата премии АН СССР имени

И.В. Курчатова, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытий «Закон сохранения векторного поля адронов в слабых взаимодействиях элементарных частиц» и «Явление захвата отрицательно-заряженных ионов ядрами химически-связанного водорода».

- 85 лет со дня рождения Р.Г. Джамалова, известного ученого, доктора геолого-минералогических наук, профессора кафедры экологии и наук о Земле факультета естественных и инженерных наук университета «Дубна», заслуженного деятеля науки РФ.
- 75 лет со дня рождения Ю.Н. Прислоновой, известного педагога, учителя математики средней школы №7, почетного работника общего образования РФ.
- 70 лет со дня рождения В. В. Коренькова, известного ученого и организатора науки, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой Института системного анализа университета «Дубна», директора Лаборатории информационных технологий им. М.Г. Мещерякова ОИЯИ, заслуженного деятеля науки Московской области, кавалера Почетного знака Правительства Монголии «Передовой сотрудник науки».
- 20 лет назад, в 2003 г., в г. Дубне состоялось выездное заседание Европейского союза ассоциаций научных журналистов (EUSJA), в котором приняли участие журналисты из 17 европейских стран.

27 сентября

- в 1962 г. Исполком Городского Совета депутатов трудящихся принял решение об открытии Детской спортивной школы ГорОНО (ныне – спортивная школа «Ника»).
- в 1994 г. образован Международный университет природы, общества и человека «Дубна».

28 сентября

«День работника атомной промышленности» в России.

- в 1989 г. сдан в эксплуатацию спортивный комплекс «Руслан».

28 сентября–13 октября

- 25 лет назад, в 1998 г., делегация директоров школ г. Дубны посетила город-побратим Ла Кросс (США), где ознакомилась с опытом организации образования детей.

29 сентября

- 50 лет назад, в 1973 г., в институтской части города в МСЧ № 9 введена в эксплуатацию поликлиника на 600 посещений.

- 5 лет назад, в 2018 г., в столице Латвии г.Риге в рамках Европейской недели спорта состоялась эстафета 100x100 метров вольным стилем для установления нового мирового рекорда Гиннесса. В состав эстафетной команды из множества европейских государств вошли и дубненские спортсмены Данила Соболев и Егор Иогин. Команда пловцов, сумела установить новый мировой рекорд Гиннесса, показав лучшее в истории время - 1 час 30 минут 28 целых и 24 сотые секунды.

30 сентября

- 100 лет со дня рождения Л.Г.Макарова (1923-1992), известного организатора производства и научных исследований, кандидата технических наук, главного инженера ЛВЭ ОИЯИ (1974–1992 гг.), лауреата Государственной премии РФ.
- в 1982 г. на Станции космической связи «Дубна» в рамках программы стран-членов СЭВ «Интеркосмос» открыт опытный международный участок космической связи.
- 5 лет назад, в 2018 г., состоялся концерт заслуженного артиста РФ Дениса Майданова.

В сентябре:

- ✓ 75 лет назад, в 1948 г., начались летные испытания высотного скоростного фронтового бомбардировщика 140У (в 1949 г. был модифицирован в самолёт-разведчик 140Р), построенного по проекту ОКБ-1 на заводе №1 в пос. Иваньково советскими и немецкими специалистами.
- ✓ в 1957 г. – учеными ОИЯИ А.М. Балдиным и В.С. Борашенковым, В.И. Гольданским из Института химической физики АН СССР и научными сотрудниками ФИАН им. П.Н. Лебедева О.А. Карпухиным, А.В. Куценко, В.В. Павловской, В.А. Петрунькиным – завершены работы по теоретическому обоснованию научного открытия «Свойство электромагнитной поляризуемости сильно взаимодействующих элементарных частиц».
- ✓ 65 лет назад, в 1958 г., директор ЛЯР ОИЯИ, член-корреспондент АН СССР Г.Н. Флеров выступил с докладом о работах по получению нового 102 элемента Периодической системы Д.И. Менделеева на Международной конференции по мирному использованию атомной энергии в г. Женеве.
- ✓ 60 лет назад, в 1963 г., бюро городского комитета ВЛКСМ, заслушав сообщение комитета ВЛКСМ в ОИЯИ, одобрило его деятельность по трудовому воспитанию подростков, оказанию помощи совхозу «Талдом» и приняло решение организовать работу лагеря в 1964 г., положив тем самым начало его многолетней работе, продолжавшейся до 1989 г.
- ✓ в 1959 г. образована городская Санитарно-эпидемиологическая станция (ныне структурное подразделение Дмитровского территориального отдела Роспотребнадзора).

- ✓ в 1960 г. в школе №4 в рамках трудовой подготовки старшеклассников созданы первые классы по преподаванию курса программирования.
- ✓ 55 лет назад, в 1968 г., в институтской части города при ДК ОИЯИ начала работать Станция юных техников.
- ✓ в 1969 г. впервые проведен легкоатлетический пробег памяти академика В.И. Векслера.
- ✓ в 1982 г. на чемпионате Европы в г. Ноттингене (Великобритания) дубненская воднолыжница Н. Румянцева завоевала звание Чемпионки Европы в фигурном катании и впервые в истории отечественного воднолыжного спорта стала абсолютной Чемпионкой Европы.
- ✓ в 1982 г. дубненский воднолыжник С. Корнеев стал Чемпионом Европы среди юношей в фигурном катании и многоборье.
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., в хоровой студии «Дубна» образована Хоровая капелла мальчиков и юношей «Дубна», ставшая позднее Хоровой школой-лицеем мальчиков и юношей «Дубна».
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., в левобережной части города вступила в строй первая очередь новых городских очистных сооружений.
- ✓ в 1992 г. в г. Дубне открылся таможенный пункт.
- ✓ 30 лет назад, в 1993 г.:
 - на авиа-шоу в г. Жуковском и г. Нижнем Новгороде впервые показана крылатая ракета для стратегических бомбардировщиков Ту-95 и Ту-160 – Х-65, созданная в МКБ «Радуга»;
 - начала работать городская спортивная школа «Полиатлон» (ныне «Волна»);
 - дубненская спортсменка Н. Румянцева стала абсолютной чемпионкой мира по водным лыжам;
 - молодежный камерный хор «Виртуозы» хоровой студии «Дубна» (руководитель – А. Ионова), участвуя во Всемирном конкурсе хорового пения в г. Иоганесбурге (ЮАР), где были представлены хоровые коллективы из 70 стран мира, завоевал четыре медали (за лучшее исполнение классики и духовной музыки) и занял I место среди фольклорных ансамблей;
 - школа №6 преобразована в лицей, школы №3 и №8 – в гимназии, а школа №5 стала школой с углубленным изучением предметов музыкально-эстетического цикла;
 - малым Советом городского Совета депутатов было принято решение об установке в городе автоматизированного табло, непрерывно регистрирующего радиационный фон.
- ✓ в 1997 г. в Дубне открыта одна из первых в России и первая в Московской области амбулаторная Школа для больных с сахарным диабетом.
- ✓ 25 лет назад, в 1998 г.:
 - вышло из печати первое издание учебного пособия «Родное Подмосковье – Дубна», написанного коллективом педагогов дубненских школ и Центра

детско-юношеского туризма и экологического воспитания под руководством М.И. Буланова; оно стало первой в России удачной попыткой создания целостной экспериментальной программы для изучения школьниками истории малого города.

- ✓ 10 лет назад, в 2003 г., победителем в театральной номинации VI Московского международного форума «Одаренные дети» стал учащийся школы-гимназии №3 В. Кондауров.
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г., в Российской Федерации в почтовое обращение вышла марка в честь академика, Нобелевского лауреата И.М. Франка.
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г., победителями областного конкурса на присвоение статуса Региональной инновационной площадки Московской области стали дошкольные образовательные учреждения №№16 и 23.

Октябрь

1 октября

«День провозглашения Республики» – национальный праздник Китайской Народной Республики, страны-учредительницы ОИЯИ и страны дубненского побратима г. Линьцань (провинция Юньнань).

**«День пожилых людей» в России.
День образования Московской области.**

- 80 лет со дня рождения О.В. Мелкумовой, известного журналиста, редактора редакции городского радиовещания, (1971-1988 гг.), организатора и главного редактора газет «Вести Дубны» (1989-1990 гг.), «Площадь Мира» и «Компаньон», заслуженного работника печати Московской области.
- в 1937 г. состоялся пуск первого агрегата Иваньковской ГЭС.
- в 1976 г. Исполком городского Совета депутатов трудящихся утвердил первый герб г. Дубны.
- 15 лет назад, в 2008 г., в честь 100-летия лауреата Нобелевской премии, первого директора ЛНФ ОИЯИ, почётного гражданина г.Дубны, академика И.М. Франка Центральный банк России выпустил в серии «Выдающиеся личности России» памятную серебряную монету номиналом 2 руб.
- 10 лет назад, в 2013 г., открылся спортивный комплекс университета «Дубна» «Олимп».
- 5 лет назад, в 2018 г., образовано Муниципальное автономное учреждение дошкольного образования № 6 «Мечта».
- В 2022 г. в районе Мемориала погибшим воинам на Большой Волге открыта Аллея Героев.

1 - 3 октября

- 5 лет назад, в 2018 г., в ОИЯИ прошли Дни Словакии, приуроченные к 25-летию со дня образования Словацкой Республики и 25-летию ее участия в Объединенном институте, которые подвели итоги и дали старт новому этапу сотрудничества научно-производственных компаний республики с этой международной межправительственной организацией.

1 - 15 октября

- 25 лет назад, в 1998 г., успешно прошла творческая поездка концертного хора хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» по городам Голландии, Германии и Франции.

2 октября

- 20 лет назад, в 2003 г., Постановлением главы г. Дубны части ул. Мира - от перекрёстка ул. Мичурина и Мира и продолжение её до проходной ЛВЭ ОИЯИ - присвоено имя академика А.М. Балдина.

3 октября

«День Германского единства» – национальный праздник Федеративной Республики Германии, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 85 лет со дня рождения В.Г. Гайворонского, бывшего начальника отдела ОАО ГосМКБ «Радуга», заслуженного конструктора РФ.
- в 1994 г. начались занятия в Международном университете природы, общества и человека «Дубна».
- 75 лет со дня рождения П.А. Игнатова, известного ученого, доктора геолого-минералогических наук, профессора кафедры экологии и наук о Земле факультета естественных и инженерных наук университета «Дубна», отличника разведки недр, почетного геолога, почетного энергетика РФ.

4 октября

- 80 лет назад, в 1943 г., житель пос. Иваньково, выпускник школы № 1 Владимир Крупский, находившийся в фашистском плену, вместе со своим товарищем, лётчиком Аркадием Ковязиным, совершили на угнанном немецком самолёте дерзкий побег, приземлившись на советской территории в Калининской области.
- 70 лет со дня рождения Г.Н. Доля, известного педагога, бывшего учителя английского языка школы №6, отличника народного просвещения СССР, заслуженного учителя школы РСФСР.
- 5 лет назад, в 2018 г., в университетском спортивном комплексе «Олимп» состоялось открытие барельефа И. С. Бершанского, известного организатора физкультуры и спорта в городе, тренера по плаванию,

талантливого спортивного педагога, основателя и долгие годы бессменного руководителя кафедры физического воспитания университета «Дубна».

4 - 7 октября

- 10 лет назад, в 2013 г., на состоявшемся чемпионате мира по самбо среди ветеранов победителем стал дубненский спортсмен А. Алекберов.

5 октября

Всемирный день учителей.

- 80 лет со дня рождения И. М. Чуриковой, видной актрисы театра и кино, заслуженной артистки РСФСР, народной артистки РСФСР и СССР, неоднократно приезжавшей в Дубну для участия в творческих встречах со зрителями.
- в 2016 г. на здании Аграрно-технологического техникума «Дубна» была установлена Мемориальная доска памяти Н.И. Березкина, директора ПТУ №95 и техникума, заслуженного работника профтехобразования РФ.

6 октября

- В 1940 г. родилась Ю.К. Сюзова известный педагог и организатор образования, почетный гражданин г. Дубны, отличник народного образования СССР, отличник просвещения РСФСР, директор школы, гимназии №3 (1979–2009 гг.).
- в 1961 г. в г. Дубне начал работать филиал Научно-исследовательского института ядерной физики МГУ.
- 5 лет назад, в 2018 г., впервые прошел городской конкурс «Леди серебряного возраста», в котором победила педагог по вокалу Хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» Валентина Карсакова.
- в 2019 г. на ул. Франка установлен бюст И.М. Франку, лауреату Нобелевской премии, академику, первому директору ЛНФ ОИЯИ (Архитектор А.Мунц. Скульпторы Е.Мунц, Г.Шилина).

7 октября

- 100 лет со дня рождения В.А. Павлова (1923–2016), известного конструктора, бывшего зам. Главного конструктора МКБ «Радуга», лауреата Ленинской премии СССР.
- 90 лет со дня рождения Ю.Ф. Савченко (1933–2000), известного конструктора, начальника отделения МКБ «Радуга», лауреата Государственной премии СССР.
- 30 лет назад, в 1993 г., г. Дубну и ОИЯИ посетил лауреат Нобелевской премии, профессор М. Шварц (США), визит которого стал важным шагом к развитию сотрудничества ОИЯИ с научными центрами США.
- 25 лет назад, в 1998 г., в г. Дубне, как и во многих регионах страны, прошли массовые акции протеста против политики правительства

станы, вызванные ухудшением социально-экономического положения населения в связи с экономическим кризисом.

8 октября

- 70 лет со дня рождения Т.В.Грезневой, ветерана ОАО «Приборный завод «Тензор», экономиста.
- 55 лет назад, в 1968 г., учеными – В.В. Балашовым (НИИЯФ МГУ им. М.В. Ломоносова), Н.М. Кабанчиком, В.Б. Беляевым (ОИЯИ), И. Войтковской (ПНР), В.С. Евсеевым, Т. Козловским (ПНР), В.С. Рогановым, Р.А. Эрамжяном – заявлено о научном открытии «Явление резонансного поглощения отрицательных мюонов атомными ядрами».

9 октября

- 85 лет со дня рождения В.А. Костырева, известного конструктора, бывшего заместителя главного инженера ДМЗ и заместителя главного инженера ЛЯР ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР.
- 75 лет со дня рождения В.М. Коклюшкина, передового рабочего АО ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка, заслуженного машиностроителя РФ.
- 70 лет со дня рождения Т.В.Тетеревой, организатора высшего образования, бывшего директора филиала НИИЯФ МГУ, кандидата физико-математических наук, доцента, почетного работника Высшего профессионального образования РФ.
- в 1992 г. создан научно-производственный центр «Оптическая связь».
- в 2004 г. состоялся ставший традиционным первый фестиваль православной песни и поэзии «Серебряная псалтирь».

10 октября

- 105 лет со дня рождения Ф.Т. Смолякова (1918–2008), организатора городского управления и кадровой работы, секретаря исполкома Городского Совета депутатов трудящихся (1963–1968 гг.), в последствии руководителя кадровой службы СМУ №5.
- в 1937 г. постановлением ВЦИК СССР населенный пункт Иваньково при Волжских гидросооружениях Кимрского района отнесен к категории рабочего поселка.
- 65 лет назад, в 1958 г., в г. Дубне в помещении столовой № 1 (пл.Мира) открылся вечерний ресторан.
- в 2014 г. на здании колледжа Университета «Дубна» установлена Мемориальная доска памяти Н.И. Федюрко, первого директора ГПТУ №67, отличника профтехобразования СССР.

10–14 октября

- в 2007 г. в рамках укрепления дружеских связей и развития сотрудничества делегация г. Дубны впервые посетила г. Линцань (провинция Юньнань, КНР).

11 октября

- 75 лет со дня рождения В.В. Катрасева, известного организатора управления и общественного деятеля, почетного гражданина города Дубны, помощника и советника директора ОИЯИ по экономическим и финансовым вопросам (1999 - 2013 гг.), председателя Дубненского городского Совета депутатов (2003 - 2013 гг.), председателя Общественной палаты г. Дубны, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 70 лет со дня рождения Л.К. Костова, известного болгарского ученого и организатора науки, доктора физико-математических наук, вице-директора Объединенного института ядерных исследований.
- в 1976 г. состоялся первый полет дозвукового аналога орбитальной советской космической системы «Спираль» – изделия 105.11, в создании которого принимали участие дубненские авиаспециалисты.

12 октября

- в 1949 г. в институтской части города открылась библиотека ОМК профсоюза (ныне –универсальная библиотека им. Д.И.Блохинцева ОИЯИ).
- в 1951 г. в пос. Иваньково организован филиал ОКБ-155 (ныне – АО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка»).
- в 2001 г. открыт памятник первому главному конструктору МКБ «Радуга» А.Я. Березняку (автор – М. Сагателян).

13 октября

- 90 лет со дня рождения М. А. Захáрова (1933-2019), видного советского и российского режиссёра театра и кино, сценариста, педагога, общественного деятеля, художественного руководителя и главного режиссёра Московского театра имени Ленинского комсомола («Ленком») (1973—2019), народного артиста СССР, лауреата Государственной премии СССР и Государственных премий России, приезжавшего в г.Дубну в 60-80е гг. для встреч со своими поклонниками.
- 15 лет назад, в 2008 г., принято в эксплуатацию общежитие квартирного типа университета «Дубна» по ул. Университетской д. 13.

14 октября

- в 1944 г. родился А.Н. Сисакян (1944–2010), видный ученый и организатор науки, почетный гражданин города Дубны, академик РАН, вице-директор и директор ОИЯИ (1993–2010 гг.), лауреат премии Правительства РФ.

- 10 лет назад, в 2013 г., в Лаборатории теоретической физики ОИЯИ открыта мемориальная доска в честь бывшего директора лаборатории и ОИЯИ, академика А.Н. Сисакяна.

15 октября

- 100 лет со дня рождения Л.М. Сороко (1923–2009), видного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ЛЯП ОИЯИ, лауреата Сталинской премии СССР.
- в 1955 г. родился Н.И. Захаров (1955-2013), видный дубненский предприниматель и организатор производства, известный меценат, почетный гражданин города Дубны, генеральный директор ООО ПК «Экомебель».
- в 1965 г. была создана Детская хоровая студия «Дубна», лауреат Премии Ленинского комсомола, положившая начало развитию в г. Дубне традиций массового обучения детей хоровому пению, просуществовавшая до 2009 г.
- 65 лет назад, в 1958 г., начались испытания (успешно завершенные в 1959 г.) авиационно-ракетного комплекса Ту-95К-20, созданного при участии авиастроителей г. Дубны.

16 октября

«День отца» в России.

- 100 лет со дня рождения А.И. Мухина, известного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Явление изменения относительной интенсивности рентгеновских линий К-серии мю-мезоатома».
- 95 лет со дня рождения В.Н. Штейна, известного педагога и организатора образования, бывшего завуча и директора средней школы №2 г. Дубны (1965–1988 гг.), отличника просвещения РСФСР.
- в 1957 г. на Черном море с катера проекта 183Э состоялся первый пуск ракеты П-15, разработанной в иваньковском филиале ОКБ-155 (руководитель – А.Я. Березняк).

16 октября–1 ноября

- 30 лет назад, в 1993 г., японские физики из университетов Нагоя и Мицзаки приняли участие в проведении первого совместного эксперимента, выполняемого на базовых установках ОИЯИ в составе коллаборации АНОМАЛ ОН.

18 октября

- в 1781 г. Указом Екатерины II был образован Корчевской уезд с центром в г. Корчева, в состав которого входила территория нынешнего г. Дубны.

- 50 лет со дня рождения С.В.Безрукова, известного российского артиста театра и кино, народного артиста РФ, лауреата Государственной премии РФ, приезжавшего в г.Дубну для участия в творческих встречах со зрителями и снимавшегося в городе в фильме «Бригада».
- 40 лет назад, в 1983 г., сдан в эксплуатацию первый энергоблок Южно-Украинской АЭС, оснащённый созданной приборным заводом «Тензор» системой внутриреакторного контроля.
- 15 лет назад, в 2008 г., народный коллектив Дворца культуры «Октябрь» хор «Русская песня» (руководитель В.Н. Немцев) стал дипломантом Московского областного фестиваля хоров.
- 5 лет назад, в 2018 г., заслуженная артистка РФ Любовь Исаева выступила перед дубненцами с концертом «Приходи на меня посмотреть».
- 5 лет назад, в 2018 г., в рамках строительства моста через Волгу успешно завершились статические и динамические испытания левобережной и правобережной эстакад и русловой части сооружения.

19 октября

- 105 лет со дня рождения А.А.Гáлича (1918-1977), известного поэта, сценариста, драматурга, прозаика, автора и исполнителя собственных песен, барда, неоднократно приезжавшего в г.Дубну в 50-60е годы прошлого века на творческие встречи со своими поклонниками.

20 октября

- 120 лет со дня рождения А.М. Рыжова (1903–1993), бывшего помощника директора ОИЯИ, известного общественного деятеля, организатора и первого председателя городского Совета ветеранов войны и труда.
- 95 лет со дня рождения Г.Ф. Маныч, известного педагога и бывшего организатора дошкольного образования детей в институтской части города в 50-70- годы.
- 60 лет со дня рождения А.В. Осипова, известного организатора здравоохранения, главного врача ГАУЗ МО «Дубненская городская больница», отличника здравоохранения РФ, заслуженного работника здравоохранения Московской области, лауреата премии Губернатора Московской области, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной», депутата городского Совета депутатов.
- 55 лет назад, в 1968 г., решением Московского областного комитета ВЛКСМ звание «Комсомольско-молодёжный коллектив имени 50-летия ВЛКСМ» с вручением вымпела присвоено восьми дубненским коллективам: Центральным экспериментальным мастерским ОИЯИ, 5 бригадам и цехам авиазавода и МКБ «Радуга», магазинам «Одежда» (Дубненский торг) и «Волга» (ОРС ОИЯИ).

- 5 лет назад, в 2018 г.:
 - на площадке Госуниверситета "Дубна" впервые проведен под девизом "Автостопом по галактике" Всероссийский фестиваль науки NAUKA 0+;
 - в г. Дубне прошел спектакль «На струнах дождя», где главную роль исполнила известная актриса театра и кино народная артистка РФ, лауреат Государственной премии СССР и премии Правительства РФ И. Муравьева.

21 октября

- 70 лет со дня рождения Т.И. Дмитриевой, известного педагога начального профессионального образования, бывшего мастера производственного обучения ПТУ №95, Московского областного аграрно-технологического колледжа, лауреата премии Губернатора Московской области.

22 октября

- в 1959 г. учеными – Ю.А. Батусовым, С.А. Бунятовым, В.М. Сидоровым, В.А. Ярба (ОИЯИ), В.И. Гольданским (Институт химической физики АН СССР), Я.Б. Зельдовичем (Институт прикладной математики АН СССР), научными сотрудниками Радиевого института им. В.Г. Хлопина О.В. Ложкиным и А.А. Римским-Корсаковым – теоретически предсказано научное открытие «Явление образования и распада сверхтяжелого гелия – гелия-8».
- 60 лет назад, в 1963 г., учеными – В.В. Балашовым (НИИЯФ МГУ им. М.В. Ломоносова), Н.М. Кабанчиком, В.Б. Беляевым (ОИЯИ), И. Войтковской (ПНР), В.С. Евсеевым, Т. Козловским (ПНР), В.С. Рогановым, Р.А. Эрамжяном – теоретически предсказано научное открытие «Явление резонансного поглощения отрицательных мюонов атомными ядрами».
- 45 лет назад, в 1978 г., на вооружение ВМФ СССР принят береговой передвижной комплекс «Рубеж» с модернизированной ракетой «Термит-Р», созданный при активном участии дубненских авиастроителей.
- 25 лет назад, в 1998 г., народный коллектив Дворца культуры «Октябрь» хор «Русская песня» (руководитель В.Н. Немцев) стал лауреатом московского областного фестиваля памяти поэта-песенника В. Бокова «Любовь моя, Россия!».
- 10 лет назад, в 2013 г.:
 - в г. Дубне после длительного перерыва начали останавливаться круизные лайнеры, первым из которых стал теплоход «Александр Грин», положивший начало экскурсионной программе речных круизов по северному Подмосковью;
 - состоялось открытие муниципального автономного дошкольного учреждения детского сада № 1 «Надежда».

23 октября

«День начала революции и освободительной борьбы»

***и «День провозглашения Венгерской Республики» –
национальные праздники Венгерской Республики, ассоциированного члена
ОИЯИ***

- 115 лет со дня рождения И.М. Франка (1908–1990), выдающегося физика и организатора науки, почетного гражданина города Дубны, академика АН СССР и РАН, лауреата Нобелевской премии и Государственных премий СССР, организатора и первого директора Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ.
- 70 лет назад, в 1953 г., Н.Н. Боголюбов, будущий директор ОИЯИ, избран академиком, а членами-корреспондентами Академии наук СССР стали М.Г. Мещеряков, директор Института ядерных проблем АН СССР, будущий директор ЛВТА ОИЯИ и будущий директор ЛЯР ОИЯИ Г.Н. Флёров.
- 65 лет со дня рождения И.Н. Качкаловой, известного педагога дополнительного образования, художественного руководителя камерного хора «Кредо», концертного хора «Детской школы искусств «Рапсодия», заслуженного работника культуры Московской области.
- в 1970 г. образовано Сельское профессионально-техническое училище №5 (позднее ГПЛ №95, Московский областной аграрно-технологический колледж (просуществовавший до 2021 г.)
- в 1995 г. состоялся визит в г. Дубну Председателя Правительства РФ В.С. Черномырдина, в ходе которого было подписано «Соглашение между Правительством Российской Федерации и Объединенным институтом ядерных исследований о местопребывании и условиях деятельности Объединенного института ядерных исследований в Российской Федерации».
- 25 лет назад, в 1998 г., на Введенском кладбище в г. Москве был открыт памятник на могиле почетного гражданина г. Дубны, лауреата Нобелевской премии, директора ЛНФ ОИЯИ академика И.М. Франка.

24 октября

***«День Республики» – национальный праздник
Казахстана, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского побратима г.
Курчатов.***

- в 1946 г. для работы на заводе №1 Министерства авиационной промышленности СССР в пос. Иваньково прибыла первая группа немецких специалистов из ОКБ г. Дессау и г. Галле.
- 65 лет назад, в 1958 г., состоялась первая передача дубненского радио.
- 60 лет назад, в 1963 г., В.И. Векслеру и американскому физику Э. Макмиллану за открытие принципа автофазировки вручена Премия Американского комитета «Атом для мира» («For the Benefit of Mankind»).

- 20 лет назад, в 2003 г., ректор университета «Дубна» О.Л. Кузнецов признан победителем областного конкурса «Эколог года Подмосковья».

24 октября - 2 ноября

- 10 лет назад, в 2013 г., дубненские спортсмены А. Цветков и К. Киселёв стали победителями в своих возрастных группах и весовых категориях на 32-м чемпионате мира по пауэрлифтингу по версии WPC.

26 октября

- 125 лет со дня рождения Е.П. Славского (1898–1991), видного советского организатора производства и государственного деятеля, трижды Героя Социалистического труда, лауреата Сталинских, Государственной и Ленинской премий СССР, Министра среднего машиностроения СССР (1957–1986 гг.), первого Полномочного представителя СССР в Комитете Полномочных представителей ОИЯИ, оказывавшего всемерную поддержку развитию ОИЯИ и г. Дубны.

27 октября

- 100 лет со дня рождения С.Т. Беляева (1923-2017), видного физика, доктора физико-математических наук, академика РАН, научного руководителя Института общей и ядерной физики, члена Ученого совета ОИЯИ (1992–1998 гг.).
- в 1977 г. с самолета-носителя Ту-95К успешно проведены летные испытания экспериментального пилотируемого орбитального самолёта (ЭПОС) – изделия 105.11 (МИГ-105.11) орбитальной советской космической системы «Спираль», в создании которого принимали участие дубненские авиационные специалисты.
- в 1976 г. Дубненское производственно-конструкторское объединение «Радуга» награждено орденом Трудового Красного Знамени.

28 октября

**«День независимости» – национальный праздник
Чехии, страны-участницы ОИЯИ.**

- 90 лет со дня рождения Д.Д. Крюкова (1933-2018), известного работника культуры, организатора спорта, директора Дома ученых (1983–2009 гг.).
- 65 лет назад, в 1958 г., шведская академия наук приняла решение присудить Нобелевскую премию по физике за 1958 год советским ученым Павлу Алексеевичу Черенкову, Игорю Евгеньевичу Тамму и Илье Михайловичу Франку «за открытие и толкование эффекта Черенкова».
- в 1999 г. сдано в эксплуатацию здание Хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна».

28 октября–10 ноября

- 25 лет назад, в 1998 г., в штаб-квартире ЮНЕСКО в Париже экспонировалась совместная выставка ЦЕРН и ОИЯИ «Наука, сближающая народы».

29 октября

- 60 лет назад, в 1963 г., ученые ЛНФ ОИЯИ – Ф.Л. Шапиро, В.И. Лущиков, А.В. Стрелков, Ю.Н. Покотиловский – заявили об экспериментальном подтверждении научного открытия «Явление удержания медленных нейtronов».
- 60 лет назад, в 1963 г., в левобережной части города принят в эксплуатацию кинотеатр с залом на 600 мест (позднее названный «Юность»), просуществовавший до 2004 г.
- 50 лет назад, в 1973 г., решением ЦК ВЛКСМ молодыми учеными ОИЯИ – М.А. Смондыреву, В.А. Матвееву, А.Н. Сисакяну, В.Н. Первушину, С.П. Кулешову – присуждена премия Ленинского комсомола в области науки.
- 45 лет назад, в 1978 г., решением ЦК ВЛКСМ молодому конструктору МКБ «Радуга» В.М. Болкисеву присуждена премия Ленинского комсомола в области науки.
- 40 лет назад, в 1983 г., решением ЦК ВЛКСМ детской хоровой студии «Дубна» присуждена премия Ленинского комсомола.
- в 1987 г. образовано муниципальное предприятие «ПТО ГХ» (ныне АО «ПТО ГХ»).
- в 1997 г. организовано ООО НПФ «Микротехнология».
- 30 лет назад, в 1993 г., с показа фильма «Серые волки» и встречи с его режиссером, народным артистом СССР Роланом Быковым в г. Дубне начался фестиваль фильмов Международного фонда развития кино и телевидения для детей и юношества («Фонд Ролана Быкова»).
- 30 лет назад, в 1993 г., состоялось последнее заседание Малого Совета городского Совета народных депутатов XXI созыва, прекратившего свою деятельность в соответствии с Указом Президента Б.Н. Ельцина №1760 от 26 октября 1993 г. «О реформе местного самоуправления».
- 25 лет назад, в 1998 г., сдан в эксплуатацию первый энергоблок АЭС «Моховец» (Словакия), оснащённый созданной ОАО «Приборный завод «Тензор» Системой внутриреакторного контроля.
- 5 лет назад, в 2018 г., сдан в эксплуатацию первый энергоблок второй очереди Ленинградской АЭС, оснащенный созданными ОАО «Приборным завод «Тензор» Системой автоматической пожарной защиты и Системой контроля и управления пожарной защиты.

30 октября

«День автомобилиста» в России.

- 60 лет назад, в 1963 г., ОИЯИ посетил видный итальянский физик и математик, общественный деятель Тулио Редже, визит которого положил начало активному сотрудничеству института с учеными Италии.
- в 1965 г. – учеными Ю.А. Батусовым, С.А. Бунятыным, В.М. Сидоровым, В.А. Ярба (ОИЯИ), В.И. Гольданским (Институт химической физики АН СССР), Я.Б. Зельдовичем (Институт прикладной математики АН СССР), научными сотрудниками О.В. Ложкиным и А.А. Римским-Корсаковым (Радиевый институт им. В.Г. Хлопина) – заявлено об экспериментальном обнаружении «Явления образования и распада сверхтяжелого гелия – гелия-8».

31 октября

- в 1956 г. образована городская организация КПСС, на которой был избран первый состав ГК КПСС во главе с первым секретарем А.Г. Скворцовым, которая просуществовала до августа 1991 г.
- 35 лет назад, в 1988 г., Указом Президиума Верховного Совета СССР лётчику-испытателю ГК НИИ ВВС В. Н. Кондаурову, позднее жителю г. Дубны, за мужество и героизм, проявленные при испытании новой авиационной техники, присвоено звание Героя Советского Союза.
- 5 лет назад, в 2018 г., студент Московского областного аграрнотехнологического техникума «Дубна» Евгений Цуриков занял первое место на региональном чемпионате «Абилимпикс» в компетенции «Кондитерское дело».

В октябре:

- ✓ в 1949 г. начались летные испытания самолета-разведчика 140Р, сконструированного немецкими и советскими специалистами в ОКБ-1 завода №1 Министерства авиационной промышленности СССР в пос. Иваньково (позднее – Дубненский машиностроительный завод).
- ✓ в 1957 г. начала работать дубненская типография, просуществовавшая до 2018 г.
- ✓ в 1961 г. был принят на вооружение авиационный комплекс Ту-16К-10, оснащенный ракетами созданными авиастроителями г. Дубны.
- ✓ в 1962 г. в филиале НИИЯФ МГУ состоялся первый выпуск специалистов-физиков.
- ✓ 50 лет назад, в 1973 г., в ДК «Октябрь» организован академический хор (руководитель Н. А. Климова).
- ✓ 45 лет назад, в 1978 г.:
 - в Институте физики высоких энергий (Протвино) вступила в эксплуатацию изготовленная учеными ОИЯИ установка РИСК;

- лауреатом премии комсомола Подмосковья стал научный сотрудник ОИЯИ В.А. Загребнов.
- ✓ в 1980 г. по инициативе Комитета ВЛКСМ в институтской части города при ОИЯИ создан подростковый клуб «Самбо-17», что способствовало возрождению и развитию этого вида спорта в г. Дубне.
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., за исследования в области теоретической и математической физики решением МК ВЛКСМ, МОС НТО и МОС ВОИР научный сотрудник Лаборатории теоретической физики ОИЯИ Михаил Чижов награжден Премией комсомола Подмосковья за 1983 год.
- ✓ 30 лет назад, в 1993 г., с большим успехом прошли гастроли по Италии камерного хора «Виртуозы» хоровой студии «Дубна» (руководитель – А. Ионова).
- ✓ 25 лет назад, в 1998 г.:
 - в научно-технической библиотеке ОИЯИ открыта Памятная доска в честь главного ученого секретаря ОИЯИ Г.И. Колерова, чье имя с 1996 года носит читальный зал библиотеки;
 - на II фестивале телекомпаний Подмосковья «Братина», в котором участвовали 29 телекомпаний Московской области, телеканал «Дубна», представивший на конкурс программу «Невелик городок», стал победителем в номинации «Духовность и культура» и был награжден грамотой Министерства печати и информации Московской области за объективное освещение жизни Подмосковья.
- ✓ 20 лет назад, в 2003 г.:
 - в ЦКС «Дубна» началось освоение цифрового телевизионного оборудования и перевод программ телевещания в цифровой формат;
 - Министерство связи России выпустило в обращение почтовый конверт, посвящённый 50-летию ЛВЭ ОИЯИ.
- ✓ в 2007 г. введена в эксплуатацию пристройка к взрослой поликлинике городской больницы в левобережной части города.
- ✓ 10 лет назад, в 2013 г., ДОУ № 23 «Улыбка» и ДОУ № 26 «Радуга» признаны победителями всероссийского конкурса «Лучший детский сад России - 2013».
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г.:
 - на правобережной площадке особой экономической зоны "Дубна" завершено строительство первого и уникального для России завода по производству линейных ускорителей для лечения онкологических заболеваний;
 - Особая экономическая зона "Дубна" вошла в мировой рейтинг "Global Free Zones of the Year 2018" авторитетного издания fDi Magazine (подразделение The Financial Times). ОЭЗ "Дубна" была отмечена в трех номинациях: за улучшение инфраструктуры, за развитие проектов резидентов и за модернизацию объектов;

- компания Cisco, мировой лидер в области информационных технологий удостоила директора ЛИТ ОИЯИ В.В.Коренькова награды "За лучший проект 2018 года в области сетевых технологий".
- почетное звание «Заслуженный учитель Российской Федерации» присвоено учителю школы № 9 г. Дубны Татьяне Лепешкиной.

Ноябрь

1 ноября

- 75 лет со дня рождения Л. А. Хориной, известного работника дополнительного образования, преподавателя Хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна».
- в 1951 г. на заводе №1 Минавиапрома СССР в пос. Иваньково в процессе реализации проекта по созданию авиационно-ракетного комплекса «Комета» начато серийное производство ракеты КС.
- в 2000 г. образовано муниципальное унитарное предприятие «Городское благоустройство» (ныне – некоммерческое учреждение «Городские парки»).
- в 2004 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии 111 химическому элементу Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированному учеными ЛЯР ОИЯИ, присвоено наименование Рентгений (Rg).

2 ноября

- 70 лет со дня рождения Б. Н. Гикала, известного ученого и инженера, главного инженера ОИЯИ, доктора технических наук, профессора, одного из участников создания и развития в ЛЯР ОИЯИ ускорительного комплекса У-400, «Фабрики сверхтяжелых элементов», члена совета РАН по ускорителям заряженных частиц и члена Общественного совета при Управлении делами Президента Российской Федерации.
- 60 лет назад, в 1963 г., состоялся первый пуск ракеты Х-22ПГ, созданной авиастроителями г. Дубны.

3 ноября

- 60 лет назад, в 1963 г., образован детский сад №19 «Ручеек» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №19 «Ручеёк»).
- в 1965 г. – учеными ИТЭФ М.Я. Балацем, А.И. Бабаевым, Г.Г. Мясищевой, Ю.В. Обуховым, В.Г. Фирсовым и научным сотрудником ОИЯИ В.С. Рогановым – заявлено о научном открытии «Явление существования мюония в конденсированных средах».
- 30 лет назад, в 1993 г., прошло последнее заседание городского Совета народных депутатов XXI созыва, прекратившего свою деятельность в соответствии с Указом Президента Б.Н. Ельцина от 26 октября 1993 г. «О

реформе местного самоуправления», что означало завершение советского периода в истории г. Дубны.

3 - 8 ноября

- 5 лет назад, в 2018 г., на состоявшемся VI международном фестивале школьного спорта среди стран СНГ «Содружество» первое место и звание чемпиона среди команд девушек 2003–2005 г. р. завоевала команда волейболисток Дубны. Дубненская команда по настольному теннису СШ «Дубна» завоевала бронзовые медали фестиваля в командном первенстве. В личном первенстве Елизавета Белякова завоевала серебряную медаль, Артем Кислов также стал серебряным призером фестиваля.

4 ноября

«День народного единства» – национальный праздник Российской Федерации.

- в 1959 г. открылось регулярное движение пассажирских поездов между городами Москва и Дубна.
- 35 лет назад, в 1988 г., звания Заслуженный работник культуры РСФСР удостоен директор Детской художественной школы г. Дубны Ю.И. Сосин.
- 5 лет назад, в 2018 г., в Дубне прошел спектакль «Близкие люди» с участием известных актеров театра и кино, заслуженных артистов России Л. Артемьевой и Н. Добрынина.

5 ноября

- в 1916 г. родился А.И. Родинков (1916–1979), известный организатор строительного производства, почетный гражданин г. Дубны, начальник СМУ-5 (1961–1973 гг.), заслуженный строитель РСФСР.
- 90 лет со дня рождения А.В. Куманькова, известного дубненского художника.
- в 1966 г. введен в эксплуатацию Дворец культуры «Октябрь».
- 50 лет назад, в 1973 г., Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О присуждении Государственных премий 1973 года в области науки и техники» за цикл работ «Фоторождение пи-мезонов на нуклонах» присуждена премия директору Лаборатории высоких энергий ОИЯИ А.М. Балдину, бывшим сотрудникам института - директору Института физики высоких энергий А.А. Логунову, начальнику лаборатории ИФВЭ Л.Д. Соловьеву, директору Института ядерных исследований Академии наук СССР А.Н. Тавхелидзе.
- 40 лет назад, в 1983 г.:
 - за разработку универсального ракетного противолодочного комплекса «Раструб» Государственной премией СССР отмечены сотрудники МКБ «Радуга» В.Г. Галушко, Е.Н. Куликов, Л.А. Чернов;

- Государственной премией СССР отмечен цикл работ «Дифракционное рассеяние протонов при высоких энергиях», проведённый учёными Ленинградского института ядерной физики, Физического института им. П.М. Лебедева АН СССР и научными сотрудниками ОИЯИ: Ю.К. Акимовым, В.А. Никитиным, Б.А. Морозовым, Ю.К. Пилипенко, Л.С. Золиным, С.В. Мухиным, М.Г. Шафрановой, В.А. Копыловым-Свиридовым, А.А. Кузнецовым.
- 5 лет назад, в 2018 г., в Доме культуры «Мир» ОИЯИ прошел творческий вечер известного советского, российского поэта, драматурга, барда, Лауреата Государственной премии РФ имени Булата Окуджавы Юлия Кима.

6 ноября

- 85 лет со дня рождения Н.К. Кутыниной (1938-2022), известного организатора городского управления, секретаря Исполкома городского Совета народных депутатов, начальника архивного отдела администрации (1977–2000 гг.), кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 25 лет назад, в 1998 г., в г. Дубне началась перевозка пассажиров на городских автобусных маршрутах общего пользования коммерческими рейсами автобусов и маршрутными такси.

7 ноября

Годовщина Великой Октябрьской социалистической революции в России.

- 80 лет со дня рождения Б.В. Громова, известного военного и государственного деятеля России, бывшего Губернатора Московской области (2000–2012 гг.), Героя Советского Союза, полного кавалера ордена «За заслуги перед Отечеством», оказывавшего всемерную помощь развитию г. Дубны в период пребывания на посту главы Подмосковного региона.
- в 1957 г. вышел в свет первый номер первой городской газеты «За коммунизм» (ныне – «Дубна: наука, содружество, прогресс»).

8 ноября

- 60 лет назад, в 1963 г., на Центральном телевидении в Клубе веселых и находчивых состоялась встреча команд г. Дубны и г. Обнинска, завершившаяся победой обнинцев.
- 60 лет назад, в 1963 г., учеными ОИЯИ – Ю.А. Батусовым, С.А. Бунятовым, В.М. Сидоровым, В.А. Ярба – заявлено о научном открытии «Явление двойной перезарядки пи-мезонов».

8-12 ноября

- 5 лет назад, в 2018 г., бронзовую медаль чемпионата мира по самбо в Бухаресте (Румыния) в разделе боевого самбо завоевал дубненский спортсмен, выпускник отделения борьбы самбо спортивной школы «Дубна» мастер спорта международного класса Заур Азизов.

9 ноября

- 95 лет со дня рождения Л.Н. Кузнецовой, известного педагога и организатора образования, учителя, заведующей Горено г. Дубны (1963–1964 гг.), директора школы №5 (1960–1963 гг.) и школы №10 (1964–1969 гг.), заслуженного учителя школы РСФСР.
- 50 лет назад, в 1973 г., решением Исполкома городского Совета депутатов трудящихся запроектированной вдоль берега реки Волги новой улице в институтской части города присвоено наименование «улица Московская».
- в 1991 г. была организована производственная компания «Экомебель».

10 ноября

Всемирный День науки за мир и развитие.

- 135 лет со дня рождения А.Н. Туполева (1888–1972), выдающегося отечественного авиаконструктора, трижды Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинских и Государственных премий СССР, инициатора строительства авиазавода в районе дер. Иваньково, руководителя конструкторского бюро, с которым тесно сотрудничали и сотрудничают дубненские авиационные предприятия.

11 ноября

«День независимости» – национальный праздник Республики Польши, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского города-побратима г.Голдан.

- в 2002 г. введен в эксплуатацию понтонный мост, решивший проблему устойчивого автомобильного движения через Канал им. Москвы в зимнее время.
- в 2007 г. впервые состоялось ставшее традиционным открытое первенство г. Дубны по спортивным танцам.
- 5 лет назад, в 2018 г., состоялся концерт известного барда Бориса Гребенщикова и группы «Аквариум».

12 ноября

- 100 лет со дня рождения С.А. Афониной, бывшего директора книжного магазина «Эврика», внесшей в 70-е годы большой вклад в пропаганду книги среди населения города.

- 75 лет со дня рождения Ю.М. Филимоненко, известного конструктора, начальника отдела, главного конструктора ФГУП НИИ «Атолл», лауреата премии РФ.
- 5 лет назад, в 2008 г., в левобережной части города после реконструкции принято в эксплуатацию реанимационное отделение дубненской городской больницы на ул. К. Маркса д. 30.

13 ноября

100 лет со дня рождения А.С. Пасюка (1923–1989), известного ученого, кандидата физико-математических наук, сотрудника ЛЯР ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР.

- 65 лет назад, в 1958 г., г. Дубну и ОИЯИ посетила группа английских ученых, возглавляемая видным английским физиком Дж. Кокрофтом.
- в 1990 г. сессия городского Совета народных депутатов 21-ого созыва приняла решение о создании дубненского симфонического оркестра.
- 5 лет назад, в 2018 г., заслуженному тренеру России, старшему тренеру отделения борьбы самбо спортивной школы «Дубна» Н.Н.Малышеву присвоено почетное звание «Заслуженный работник физической культуры РФ.

13 ноября - 10 декабря

- 40 лет назад, в 1983 г., в г. Дубне проходил полуфинальный матч на звание чемпионки мира по шахматам между гроссмейстерами Н. Александрия и И. Левитиной, в котором победила Н. Александрия.

14 ноября

- 125 лет со дня рождения уроженца д. Иваньково Г.Н. Терентьева (1898–1964), советского военачальника, генерал-лейтенанта, в годы Великой Отечественной войны командира 49 стрелкового Бухарестского корпуса седьмой Гвардейской армии.
- В 1994 г. создан муниципальный музей археологии и краеведения.
- в 2014 г. на территории ОИЯИ установлена Мемориальная доска памяти Ю.А. Туманова, известного фотомастера, корреспондента ТАСС, члена Союза журналистов РФ.

15 ноября

- 75 лет со дня рождения В.Д. Жаркова, известного педагога начального профессионального образования, бывшего мастера производственного обучения и преподавателя СПТУ №5, ГПЛ №95, Московского областного аграрно-технологического колледжа, отличника профессионально-технического образования РФ.
- в 1956 г. образована городская организация ВЛКСМ, просуществовавшая до 1990 г.

- 65 лет назад, в 1958 г., был принят на вооружение авиации ВМФ и ВВС СССР ракетный комплекс Ту-16К-16, созданный при участии авиастроителей г. Дубны.
- 60 лет назад, в 1963 г., под г. Серпуховом (ныне г. Протвино) Московской области на базе филиала ИТЭФ создан Институт физики высоких энергий, который возглавил воспитанник дубненской научной школы, заместитель директора ЛТФ ОИЯИ А.А. Логунов, а научным руководителем стал директор этой лаборатории, академик Н.Н. Боголюбов.
- 35 лет назад, в 1988 г., в СССР состоялся первый и единственный полёт орбитального космического корабля «Буран», в создании которого принимали активное участие и специалисты, работавшие ранее в г. Дубне по проекту создания многоразовой авиационно-космической системы «Спираль».

15–16 ноября

- 15 лет назад, в 2008 г., во Дворце спорта «Радуга» были проведены: Российский турнир «Огни Дубны – 2008», Чемпионат Московской области и Международные соревнования по танцевальному спорту IDSF Open Standart.

17 ноября

- 80 лет назад, в 1943 г., за образцовое выполнение боевых заданий командования и проявленные при этом мужество и героизм будущему жителю г. Дубны и Почётному гражданину города В.Н.Толстову Указом Президиума Верховного Совета СССР присвоено звание Героя Советского Союза.
- в 1977 г. образованы детские ясли-сад №2 «Росинка» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №2 «Росинка»).
- 30 лет назад, в 1993 г., г. Дубну посетил лидер ЛДПР В.В. Жириновский.

18 ноября

- 70 лет со дня рождения Н. А. Токаревой, заведующий кафедрой государственного университета «Дубна», заслуженного работника образования Московской области
- 45 лет назад, в 1978 г., на ленинградском заводе им. Жданова (ныне – «Северная верфь») спущен на воду первый эсминец проекта 956 «Современный», оснащенный противокорабельным комплексом 3М-80 «Москит».
- 20 лет назад, в 2003 г., победителями открытого конкурса по созданию гимна г. Дубны признаны М.В. Чайковская (автор музыки) и Л.И. Пирогова (автор слов).

- 5 лет назад, в 2018 г., состоялся моноспектакль известного актера театра и кино, заслуженного артиста Российской Федерации Максима Аверина «Всё начинается с любви. Продолжение...».

19 ноября

- 50 лет назад, в 1973 г., новой улице в микрорайоне Большой Волги, где началось строительство многоэтажных домов для сотрудников завода «Тензор», присвоено наименование «улица Энтузиастов».
- 15 лет назад, в 2008 г., в микрорайоне Большая Волга начала работать взрослая поликлиника, что кардинальным образом улучшило медицинское обслуживание населения в этом микрорайоне города.

20 ноября

- в 1946 г. на заводе №1 Минавиапрома СССР в пос. Иваньково образованы два конструкторских бюро, которые возглавили немецкие авиаконструкторы Г. Бааде и Х. Рессинг, а с советской стороны – П.Н. Обрубов и А.Я. Березняк.
- 20 лет назад, в 2003 г., состоялась презентация одной из первых в России городской единой информационно-образовательной сети, созданной по программе развития г. Дубны как наукограда Российской Федерации.
- 20 лет назад, в 2003 г., в ДК «Мир» ОИЯИ состоялся концерт Государственного симфонического оркестра «Новая Россия» (художественный руководитель и главный дирижер – Юрий Башмет), ставший заметным событием в культурной жизни города.
- 15 лет назад, в 2008 г., состоялось открытие Конгресс-центра Особой экономической зоны «Дубна».

20–21 ноября

- 15 лет назад, в 2008 г., в Конгресс-центре ОЭЗ «Дубна» состоялась конференция «Особая экономическая зона “Дубна” – первые шаги», которая подвела итоги первых лет её деятельности и заложила традицию ежегодного проведения конференций.

21 ноября

- 60 лет назад, в 1963 г., после широкого обсуждения в трудовых коллективах города на совместном расширенном заседании бюро Дубненского горкома КПСС и Исполкома городского Совета депутатов трудящихся одобрен Генеральный план развития города до 1980 года и принята архитектурно-планировочная структура города.
- в 1999 г. открыт памятник академику АН СССР, Герою Социалистического труда Г.Н. Флерову (скульптор – М. Сагателян).

22 ноября

- 100 лет со дня рождения М.Ф. Лихачева (1923-2006), известного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии Грузинской ССР.
- 10 лет назад, в 2013 г., во Дворце культуры «Октябрь» впервые прошёл концерт известного джазового исполнителя, народного артиста России Игоря Бутмана и Московского джазового оркестра.

23 ноября

- 30 лет назад, в 1993 г., в г. Дубне зарегистрировано первое предприятие с иностранным участием – совместное российско-французское предприятие «Летен», учрежденное приборным заводом «Тензор» и известной французской фирмой по производству электротехнических изделий «Легранд» (г. Лимож).

24 ноября

- 120 лет со дня рождения А.И. Лейпунского (1903-1972), выдающегося учёного-физика, академика АН УССР, Героя Социалистического Труда, заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, лауреата Сталинских премий СССР, тесно сотрудничавшего с учеными ОИЯИ в создании в институте импульсных реакторов.
- 70 лет назад, в 1953 г., создан Отдел рабочего снабжения ОИЯИ – ведущая торговая организация в г. Дубне, просуществовавший до 1993 г.
- в 1957 г. образованы детские ясли №4 «Огонек» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение № 29 «Огонек»).
- в 1982 г. в состав Северного флота введен второй эсминец проекта 956 «Отчаянный», оснащенный противокорабельным комплексом 3М-80 «Москит».

24 - 25 ноября и 22 декабря

- 10 лет назад, в 2013 г., в ДК «Октябрь» впервые проведён ставший традиционным фестиваль хоров «Виват, хоры!», в котором победил хор молодёжи и студентов хоровой школы-студии «Подснежник».

25 ноября

- 85 лет со дня рождения В.С. Алфеева (1938-2018), известного инженера, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии РФ.

26 ноября

***«День провозглашения Республики» –
национальный праздник
Монголии, страны-участницы ОИЯИ.***

- 55 лет назад, в 1968 г., директор ЛЯР ОИЯИ Г.Н. Флёров и директор ЛНФ ОИЯИ И.М. Франк, избраны академиками, а воспитанник дубненской научной школы директор Института физики высоких энергий А.А. Логунов избран членом-корреспондентом Академии наук СССР.
- 10 лет назад, в 2013 г., в ходе визита в г. Дубну делегации г. Нова-Горица (Словения) подписан протокол о сотрудничестве двух городов, заложивший основу для установления между ними побратимских связей.

27 ноября

«День матери» в России.

- 105 лет со дня рождения Б.Е. Патона (1918–2020), выдающегося ученого, академика АН СССР и УССР, Национальной академии наук Украины и РАН, президента НАНУ и Международной ассоциации академий наук, лауреата Ленинской и Государственных премий СССР и Украины, оказывавшего всемерную поддержку деятельности ОИЯИ и укреплению его сотрудничества с украинскими научными учреждениями и их сотрудниками.
- 100 лет со дня рождения Е.И. Соколовой, известного работника культуры, бывшей заведующей (1951–1960) библиотекой профкома Дубненского машиностроительного завода (ныне – муниципальная библиотека Левобережья).
- 20 лет назад, в 2003 г., городской Совет депутатов утвердил символы города – герб, флаг и гимн.

28 ноября

- 90 лет со дня рождения С.П. Третьяковой (1933–2008), известной ученой, доктора физико-математических наук, научной сотрудницы ЛЯР ОИЯИ, лауреата Премии Совета Министров СССР, соавтора открытий «104 элемент курчатовий» и «Явление образования радиоактивного изотопа элемента с атомным номером 106».
- в 1967 г. вышло постановление Совета Министров СССР, определившее коллективу МКБ «Радуга» задачу по модификации ракеты Х-22 для нового авиационного комплекса К-22Н, создаваемого на базе самолета Ту-22КМ.
- в 1972 г. членом-корреспондентом Академии наук СССР избран заместитель директора ЛВТА ОИЯИ Н.Н.Говорун.
- в 1982 г. успешно завершились государственные испытания ракетного комплекса «Москит», разработанного в МКБ «Радуга».
- в 2005 г. по результатам конкурса г. Дубна получил статус Особой технико-внедренческой экономической зоны.
- в 2006 г. создано ОАО «ОЭЗ Технико-внедренческого типа “Дубна”».

- В 2016 г. Международный союз по теоретической и прикладной химии (IUPAC) утвердил официальные названия 113, 115, 117 и 118 элементов таблицы Менделеева, открытых учеными ЛЯР ОИЯИ им. Г.Н.Флерова и их коллегами из США. За ними закрепили наименования — никоний (Nh), московий (Mc), теннессин (Ts) и оганессон (Og).

29 ноября

- 5 лет назад, в 2018 г., в Дубне состоялось торжественное открытие моста через реку Волгу, в котором участвовали Полномочный представитель президента РФ в Центральном Федеральном округе И.О.Щеголев, губернатор Московской области А.Ю.Воробьев, депутат государственной Думы РФ И.К.Роднина, глава города Дубны Н.М.Данилов, а также руководители градообразующих предприятий - генеральный директор АО ГосМКБ Радуга В.Н.Трусов и директор ОИЯИ академик В.А.Матвеев.
- 5 лет назад, в 2018 г., народный артист России Дмитрий Певцов и артист Никита Высоцкий показали дубненцам в Доме культуры «Мир» ОИЯИ концертную программу «Баллада о Высоцком».

30 ноября

- в 2005 г. в Центре космической связи «Дубна» открыт канал передачи данных со скоростью 2,5 Гбит/с по оптоволоконной линии Москва–Дубна.
- 5 лет назад, в 2018 г.:
 - во Дворце культуры «Октябрь» состоялся городской конкурс «Мама и Я», приуроченный ко Дню матери. Обладателями диплома победителей, стали Евгения и Лев Беляковы;
 - состоялся заключительный этап муниципального этапа регионального конкурса «Педагог года» в номинации «Воспитатель года-2018», в котором победила Е. А. Толкачева - воспитатель дошкольного образовательного учреждения № 8 «Светлячок».

В ноябре:

- ✓ 90 лет назад, в 1933 г., началась застройка будущего посёлка «Большая Волга».
- ✓ 70 лет назад, в 1953 г., на Дубненском машиностроительном заводе выпущена первая партия детских колясок.
- ✓ 60 лет назад, в 1963 г., ОИЯИ взяло шефство над теплоходом Фредерик Жолио-Кюри, которое продолжалось до начала 90-х годов.
- ✓ 45 лет назад, в 1978 г., на Приборном заводе «Тензор» изготовлена первая серийная система внутриреакторного контроля «Гиндукуш».
- ✓ в 1982 г. дубненский штангист А. Цветков стал абсолютным Чемпионом РСФСР в весовой категории до 67,5 кг.
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., вступил в эксплуатацию Дом международных совещаний ОИЯИ.

- ✓ в 1992 г. в ОИЯИ в рамках коллaborации CMS начались работы по созданию детекторов элементарных частиц для Большого линейного коллайдера (LNS), строившегося в ЦЕРН.
- ✓ 40 лет назад, в 1983 г., в левобережной части города конечная остановка автобусов перенесена от магазина «Смена» на ул. Березняка.
- ✓ 25 лет назад, в 1998 г.:
 - вышла в свет книга И.Б. Даченкова и Е.Ю. Крымова «История Дубненского края: средневековый экскурс», в которой были впервые обобщены исследования авторов истории родного края;
 - народные коллективы Дворца культуры «Октябрь»: хореографический коллектив «Калинка» (руководитель И.Б. Яцкова) и академический хор (руководитель М.В. Чайковская), стали лауреатами престижного конкурса - IV Артиады России.
- ✓ в 2000 г. детская коляска «Волжанка», произведенная дубненской ООО ПК «Апекс», впервые стала победителем Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России».
- ✓ 20 лет назад, в 2003 г.:
 - в Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ успешно завершена сборка и испытание всех дрейфовых трубок – основного элемента для сборки мюонных камер установки ATLAS Большого адронного коллайдера ЦЕРН;
 - по итогам областного конкурса «Лучший муниципальный служащий Московской области» первый заместитель главы администрации г. Дубны С.Ф. Дзюба признан победителем в номинации «Муниципальное хозяйство и системы жизнеобеспечения», а начальник управления социальной защиты населения администрации города Е.А. Игнатенко – в номинации «Социальное развитие»;
 - концертный хор Дубненского детского оперного театра (руководитель О.Н.Ионова) принял участие в культурной программе восьмой расширенной сессии конгресса муниципальных образований Российской Федерации в Колонном зале Дома Союзов;
 - вышла в свет книга «Беседы о Дубне», написанная редактором газеты «Дубна: наука, содружество, прогресс» Е. Молчановым;
 - учащийся из г. Дубны Максим Алексеев признан победителем областного этапа Всероссийского конкурса на лучшие журналистские и писательские произведения «Горды Отечеством своим» в номинации «Юному корреспонденту за лучший журналистский материал патриотической направленности».
- ✓ в 2004 г. в г. Москве, на платформе «Чертаново», введен в эксплуатацию первый в России мост из стеклопластика, разработанный и изготовленный в АО «Производственное объединение “АпатэК-Дубна”».
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г., проведён профессиональный конкурс педагогов дошкольных учреждений города «Воспитатель года», в котором

победителем стали: воспитатель ДОУ № 16 «Рябинка» Лызлова Н.Ю., воспитатель ДОУ № 4 Канчикова Е.Б.

- ✓ 10 лет назад, в 2013 г., победителем городского конкурса «Воспитатель года - 2012» стала воспитатель ДОУ № 21 Дымова Е.В.;
- дубненский шахматист А. Слесаренко в составе сборной команды России занял первое место в 9-м командном чемпионате мира по шахматной композиции.
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г.:
 - ученица 11 класса гимназии № 3 Таисия Новосельцева заняла III место в олимпиаде школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность»;
 - особая экономическая зона "Дубна" вошла в тройку лидеров самых привлекательных в 2018 году для инвестиций ОЭЗ России;
 - лауреатами первой степени 77-й всероссийского конкурса-фестиваля детско-юношеского творчества «Орлята России» стали солисты Детского музыкального театра «Карамельки» ДК «Октябрь» (руководитель Марина Чайковская): Екатерина Становова, Мария Сидоренко, Таисия Соколовская, Мария Сидоренко и Карина Султанова;
 - народный хореографический коллектив «Калинка» Дворца культуры «Октябрь» стал дважды лауреатом первой степени и дважды лауреатом второй степени VII международного фестиваля-конкурса «Белорусские узоры» в рамках российско-белорусского Международного Проекта «Салют Талантов»;
 - резидент ОЭЗ «Дубна» компания «Объединенный центр энергоэффективных технологий» ввела в эксплуатацию предприятие по производству современных котлоагрегатов.

Декабрь

1 декабря

*«День Румынии» – национальный праздник
Румынии, страны-участницы ОИЯИ.*

- 30 лет назад, в 1993 г., в лицее № 6 образован школьный театр «Экополис».
- в 1997 г. в г. Дубне начал проводиться мониторинг городской среды и здоровья населения.
- 20 лет назад, в 2003 г., детская экспериментальная студия «Балет Дубны» им. Анастасии Орловой (руководитель – Наталья Малина) приняла участие в гала-концерте в Кремлевском дворце съездов, посвященном Дню культуры Московской области.
- 15 лет назад, в 2008 г., подписано Соглашение о сотрудничестве между правительством Московской области и ОИЯИ в научно-технической, образовательной и инновационной сферах деятельности.

1 - 23 декабря

- в 2000 г. концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей совершил гастрольную поездку по городам области Рейн-Неккар-Крайс (Германия).

2 декабря

- 10 лет назад, в 2013 г., в Дубне начал работать «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг города Дубны Московской области».
- 5 лет назад, в 2018 г., прошел спектакль – литературно-музыкальный перформанс «Бродский Jazz», где главную роль исполнил Заслуженный артист РФ Дмитрий Аксенов.

2–7 декабря

- 15 лет назад, в 2008 г., в г. Дубне прошел Чемпионат мира по фитнес-аэробике среди взрослых и юниоров по версии FISAF, ставший по оценке специалистов событием мирового масштаба.

3 – 19 декабря

10 лет назад, в 2013 г., состоялась творческая поездка концертного хора хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» по городам Германии.

4 декабря

- 75 лет со дня рождения Э. В. Чистяковой, известного педагога и ветерана дополнительного образования детей, преподавателя вокально-хоровых дисциплин «Детской школы искусств «Рапсодия», заслуженного работника культуры Российской Федерации.
- 70 лет со дня рождения Г.А. Кузнецова, бывшего заместителя начальника Волжского района гидрооружений ФГУП «Канал им. Москвы», отличника речного флота РФ.
- 20 лет назад, в 2003 г., коллегия Министерства энергетики и природных ресурсов Казахстана поддержала предложение ОИЯИ и ИЯФ Казахстана о создании в Евразийском национальном университете им. Л.Н. Гумилева, на базе ускорителя тяжелых ионов, международного научно-исследовательского и образовательного комплекса.

6 декабря

- 30 лет назад, в 1993 г., рассмотрев обращение Комитета полномочных представителей и дирекции ОИЯИ об увековечении памяти крупнейших учёных, работавших в нём, мэр г. Дубны подписал постановление о переименовании улицы Советской (дома №№ 1–12) в ул. Флёрова.

- 5 лет назад, в 2018 г., присвоены предложенные жителями г.Дубны наименования вновь образованным улицам, находящимся в левобережном участке Особой экономической зоны «Дубна»:
- - улице, начинающейся от эстакады моста через реку Волга и проходящей до ул. Кирова – проспект Конструктора Селезнева ;
- - улице, начинающейся от проспект Конструктора Селезнева в районе третьего разворотного круга - ул. Авиационная;
- - улице, начинающейся от проспект Конструктора Селезнева в районе второго разворотного круга - ул. Новаторов;
- - улице, начинающейся от проспект Конструктора Селезнева до проспекта Науки – проезд Содружества ;
- - улице, начинающейся от ул.ХХI века - ул. Перспективная;
- - улице, начинающейся от ул.Перспективной до ул. Программистов – Туманный переулок;
- - улице, начинающейся от ул.Перспективной до ул.Новаторов – ул. ХХI века;
- - улице, начинающейся от проезда Содружества и до ул.Авиационной - ул. Мостостроителей;
- улице, начинающейся от ул.ХХI века - ул. Творческая.

7 декабря

- 90 лет со дня рождения Г.Л. Варденги, ученого-физика, кандидата физико-математических наук, бывшего научного сотрудника ЛВЭ ОИЯИ, организатора и первого директора Музея истории науки и техники ОИЯИ, известного поэта и переводчика.
- 80 лет со дня рождения Е.А. Игнатенко, известного работника социальной сферы, почетного гражданина города Дубны, начальника Управления социальной защиты населения г. Дубны (1992–2012 гг.), члена Общественной палаты Дубны, почетного работника Министерства труда РФ, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 30 лет назад, в 1993 г., Дубненский машиностроительный завод изготовил первый самолет «СУ-29».
- 5 лет назад, в 2018 г., в городском конкурсе «Педагог года» лучшей стала Медведева Н. Н. - учитель начальных классов гимназии №8.

8 декабря

- 125 лет со дня рождения А. П. Голубкова (1898-1956), известного советского авиаконструктора, руководителя ОКБ по гидросамолетам на авиазаводе №30 Народного комиссариата авиационной промышленности в пос.Иваньково.
- в 1976 г. Постановлением Совета Министров СССР принято решение о создании на базе стратегического бомбардировщика Ту-95М ракетного

комплекса, оснащенного крылатой ракетой большой дальности Х-55, создание которой поручалось МКБ «Радуга».

- 35 лет назад, в 1988 г., городской Совет г. Ла Кросса (США) принял решение об установлении побратимских связей с г. Дубной.
- 5 лет назад, в 2018 г., в Доме культуры «Мир» состоялся концерт фольклорного ансамбля «Цара Вранчей» (г. Фокшань, Румыния), посвященный 100-летию современного Румынского государства.

9 декабря

- 100 лет со дня рождения Н.М. Логинова (1923–1990), известного конструктора, заместителя Главного конструктора МКБ «Радуга», лауреата Государственной премии СССР.
- 55 лет назад, в 1968 г., в институтской части города принято в эксплуатацию новое здание городского узла связи по ул. Молодежной.
- в 1990 г. образованы детские ясли-сад №26 «Радуга» (ныне – Муниципальное автономное учреждение дошкольного образования №26 «Радуга»).
- 30 лет назад, в 1993 г., по инициативе главного врача Большеволжской линейной больницы О.С. Тарасовой в Дубне открылся городской медико-санитарный центр «Рождественский» (ныне Дом-интернат для граждан пожилого возраста и инвалидов «Рождественский»).

10 декабря

- 125 лет со дня рождения В. А. Фока (1898-1974), выдающегося физика, академика АН СССР, Героя Социалистического труда, лауреата Ленинской и Сталинских премий СССР, многие годы тесно сотрудничавшего с ОИЯИ и его учеными.
- 75 лет со дня рождения Е.Д. Чайниковой, известного организатора физической культуры и спорта, председателя Комитета, отдела физкультуры и спорта администрации города, заслуженного работника физической культуры РФ.
- в 1952 г. Иваньковский поселковый Совет депутатов трудящихся принял решение об открытии детской музыкальной школы в пос. Иваньково.
- 65 лет назад, в 1958 г., Нобелевская премия вручена советским ученым И.М. Франку (директору Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ), И.Е. Тамму и П.А. Черенкову.

11 декабря

- в 1941 г. родился В.А.Матвеев, выдающийся ученый, организатор науки, почетный гражданин городов Троицк и Дубна, доктор физико-математических наук, профессор, академик Российской академии наук и член Президиума Академии, директор Института ядерных исследований РАН (1987—2011 гг.), директор Объединённого института ядерных

исследований (2012—2020 гг.), его научный руководитель, лауреат Ленинской премии СССР, Государственной премии и премии Правительства РФ в области науки и техники, премии Ленинского комсомола в области науки и техники. Соавтор научного открытия «Правило кваркового счёта Матвеева — Мурадяна — Тавхелидзе», кавалер почетного знака «За заслуги перед Дубной».

- 65 лет назад, в 1958 г., решением Исполкома дубненского городского Совета депутатов трудящихся образованы ул. Дачная, Дачный переулок, ул. Интернациональная.

12 декабря

День Конституции Российской Федерации.

- 105 лет со дня рождения О.Г. Газенко (1918–2007), видного ученого-физиолога, одного из основоположников отечественной и мировой космической биологии, генерала-лейтенанта медицинской службы, академика РАН, директора Института медико-биологических проблем АН СССР, лауреата Государственной премии СССР, премии Правительства РФ, активно сотрудничавшего с учеными ОИЯИ в развитии медико-биологических исследований.
- в 1969 г. советскими учеными, в числе которых был и научный сотрудник ОИЯИ В.С. Роганов, заявлено о научном открытии «Свойство одноэлектронных атомов в кристаллических полупроводниках быть глубокими донорами».
- в 1992 г. Исполком городского Совета народных депутатов принял решение о создании школы «Возможность».
- 30 лет назад, в 1993 г., как и по всей стране, в Дубне состоялись референдум по проекту новой Конституции РФ и выборы в состав Совета Федерации и Государственную Думу первого созыва. За новую Конституцию проголосовало 60% из принявших в голосовании 30,6 тыс. избирателей города. Против высказалось 37,2%. В состав Совета Федерации были избраны А.В. Долголаптев и А.С. Тяжлов. При выборах в Думу большинство голосов получили: ЛДПР, блок Явлинского – Болдырева - Лукина (ЯБЛОКО) и КПРФ, а по одномандатному округу также А.П. Клименко. Депутатом Московской областной Думы избран сотрудник ОИЯИ Е.Д. Федюнькин.
- 10 лет назад, в 2013 г., победителями городского профессионального конкурса поваров дошкольных учреждений города «Кулинарные шедевры» стали повара Шальнова Г.Ф. (ДОУ № 3) и Василькова О.А. (ДОУ № 7).

13 декабря

- в 1924 г. родилась Н.П. Викторова (1924–2006), известный организатор городского управления и общественный деятель, почетный гражданин г.

Дубны, заместитель председателя и председатель Исполкома городского Совета депутатов (1960–1980 гг.).

- в 1960 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР г. Дубна и пос. Иваньково объединены в один город – Дубна.

14 декабря

- в 1949 г. в Гидротехнической лаборатории АН СССР (ныне ЛЯП ОИЯИ) запущен синхроциклотрон, в то время крупнейший в мире ускоритель заряженных частиц, положивший начало проведению в СССР масштабных исследований в области физики высоких энергий.
- в 1957 г. образован издательский отдел ОИЯИ.
- в 1996 г. создана ООО «Компания “Контакт”», первый интернет-провайдер в г.Дубне
- в 2011 г. подписано соглашение об установлении побратимских связей между городами Дубна и Линьсянь (КНР).

15 декабря

- 100 лет со дня рождения А.И. Лукмановой, известного работника социальной сферы, первого начальника отдела социального обеспечения Иваньковского и Дубненского исполнкома депутатов трудящихся (1958–1979 гг.).
- 5 лет назад, в 2018 г., жители города Дубны имели возможность посмотреть оперетту «Укрощение строптивой», в которой главную роль исполнила народная артистка России Елена Ионова.

16 декабря

***«День Независимости» – национальный праздник
Республики Казахстан, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского
города-побратима г. Курчатов.***

- 65 лет назад, в 1958 г., был избран первый состав Городского народного суда.
- в 1966 г. образованы детские ясли-сад №20 «Елочка» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное учреждение №20 «Елочка»).
- 55 лет назад, в 1968 г., в институтской части города на ул. Молодежной открылся Дом связи.
- 30 лет назад, в 1993 г., в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ открыт памятника ее основателю – академику Г.Н. Флерову (авторы – скульптор Г.Г. Чубарян и архитектор И.Ю. Оганесян).
- в 1992 г. образован ООО «Образовательный центр “Дубна”».
- в 1994 г. образована детская газета «Живая шляпа».

- 5 лет назад, в 2018 г., состоялся спектакль «Роковое наследство» с участием народной артистки РФ, Лауреата Государственной премии СССР и Государственной премии РСФСР В. Алентовой.

17 декабря

- 100 лет со дня рождения В.С. Ревицкой (1923–2008), известного педагога, учителя литературы, бывшего заместителя директора школы №8 (1961–1965 гг.), активной участницы Великой Отечественной войны, отличника просвещения СССР.
- в 1982 г. за победу во Всесоюзном социалистическом соревновании в ознаменование 60-летия СССР и за успешное выполнение планов социально-экономического развития коллективу МКБ «Радуга» вручено Переходящее Красное знамя ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ.
- в 1997 г. создана Муниципальная детская поликлиника №1 г. Дубны, вошедшая в 2007 г. в состав «Муниципального учреждения здравоохранения “Дубненская городская больница”».
- 25 лет назад, в 1998 г., в Москве состоялась Всероссийская конференция «Проблемы развития наукоградов», ставшая значительным событием в продвижении идей сообщества наукоградов в политическую и деловую среду России.

18 декабря

- 100 лет со дня рождения В.Н. Толстова (1923–1984), активного участника Великой Отечественной войны, почетного гражданина г. Дубны, Героя Советского Союза.
- в 1952 г. родился В.Э. Прох, известный организатор городского управления, почетный гражданин г. Дубны, бывший мэр и глава г. Дубны (1993-2014 гг.), лауреат премий Губернатора Московской области в сфере экономики, вице-президент Союза развития наукоградов России (1991-2015 гг.).
- 65 лет назад, в 1958 г., начал свою работу Дом ученых Объединенного института ядерных исследований.
- в 1982 г. совершил первый полет самолет стратегической авиации Ту-95МС, оснащенный ракетами Х-55, разработанными в МКБ «Радуга».
- 25 лет назад, в 1998 г., принят Федеральный закон «О статусе наукограда Российской Федерации».
- в 2009 г. у здания №1 ЛЯП ОИЯИ открыт памятника И.В. Курчатову.

19 декабря

- 90 лет со дня рождения Г.Б. Волчек (1933-2019), видного деятеля культуры и искусства, общественного деятеля, главного режиссера и художественного руководителя Московского театра "Современник" (1972-2019 гг.), народной

артистки СССР, лауреата премии Президента РФ в области литературы и искусства, инициатора и организатора творческого сотрудничества театра «Современник» с г.Дубной в 70-80е годы прошлого столетия.

20 декабря

- в 2001 г. Указом Президента РФ В.В. Путина г. Дубне присвоен статус наукограда России.
- 30 лет назад, в 1993 г., подписано постановление мэра города «Об увековечении памяти академика Б.М. Понтекорво», в соответствии с которым части улиц Московской (дома №14 и №16) и Калининградской (дома №№ 12–22) переименованы в улицу академика Б.М. Понтекорво.

21 декабря

- в 1991 г. в Дубне образовано татаро-башкирское культурное общество «Идель» (ныне – Дубненская татарская национально-культурная автономия).
- в 2005 г. принято постановление Правительства РФ «О создании на территории г. Дубны (Московская область) Особой экономической зоны технико-внедренческого типа».

22 декабря

- 95 лет со дня рождения В.А. Елисеева, известного организатора производства, бывшего главного инженера, директора Городской электросети (1964–1978 гг.).
- 80 лет со дня рождения Т.А. Сошниковой, известного ученого и педагога, профессора, бывшей заведующей кафедрой гражданско-правовых дисциплин университета «Дубна», почетного работника высшего профессионального образования РФ.
- в 1965 г. – учеными ОИЯИ В.П. Джелеповым и В.В. Фильченковым, Э.А. Весманом из Тартусского университета, С.С. Герштейном из Института физики высоких энергий (Протвино) и П.Ф. Ермоловым из МГУ им. М.В. Ломоносова – заявлено о научном открытии «Закономерность резонансного образования мюонных молекул дейтерия».
- в 1992 г. образовано ОАО «Энергия-Тензор».
- 30 лет назад, в 1993 г., сдан в эксплуатацию четвёртый энергоблок на Балаковской АЭС, оснащённый системой внутриреакторного контроля, изготовленной на приборном заводе «Тензор».
- 5 лет назад, в 2018 г., сдан в эксплуатацию 4 энергоблок Тяньваньской АЭС (КНР) оснащенный созданной ОАО «Приборный завод «Тензор» Системой контроля и управления пожарной защиты.

23 декабря

- 35 лет назад, в 1988 г., сдан в эксплуатацию пятый энергоблок АЭС «Козлодуй» (Народная Республика Болгария), оснащённый созданной заводом «Тензор» системой внутриреакторного контроля.
- 35 лет назад, в 1988 г., директором ОИЯИ, депутатом Верховного Совета СССР, академиком Н.Н. Боголюбовым было написано письмо Председателю Совета по делам религий при Совете Министров РСФСР Колесникову Л.Ф. с просьбой передать храм Похвалы Пресвятой Богородицы, расположенный в Ратмино, верующим, после которого вопрос был решён положительно.

24 декабря

- 35 лет назад, в 1988 г., состоялась встреча дубненцев с известным киноактером, народным артистом СССР Георгием Жженовым.
- 35 лет назад, в 1988 г., сдан в эксплуатацию третий энергоблок Балаковской АЭС, оснащённый созданной приборным заводом «Тензор» системой внутриреакторного контроля.
- в 1990 г. состоялся первый концерт Дубненского симфонического оркестра.
- в 2007 г. юным солисткам Детского оперного театра ДХШ «Дубна» Валентине Красновой и Екатерине Саловой вручена Премия Президента РФ.
- 15 лет назад, в 2008 г., приняты в эксплуатацию в левобережной части после реконструкции детского сада помещение левобережного филиала детской художественной школы и вторая очередь детского клуба «Буревестник»;
- 5 лет назад, в 2018 г., улице в левобережной части города от Коммунального проезда и до садоводческого товарищества «Восход» присвоено наименование I Коммунальный проезд.

25 декабря

Католическое рождество, отмечаемое в католических государствах, участницах ОИЯИ.

- 85 лет со дня рождения В.И. Гнучих (1938–2004), известного организатора водного транспорта, бывшего главного инженера, начальника Волжского района гидрооружений ФГУП «Канал им. Москвы» (1979–1999 гг.), отличника речного флота РСФСР, почетного работника речного флота РФ.
- в 1960 г. образован детский сад №8 «Светлячок» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное учреждение №8 «Светлячок»).
- 50 лет назад, в 1973 г., сдана в эксплуатацию котельная Приборного завода «Тензор» (ныне – ОАО «Энергия-Тензор»), что впоследствии обеспечило устойчивое тепло-водоснабжение микрорайона Большой Волги.
- в 1979 г. принята на вооружение BBC СССР ракета Х-55, разработанная коллективом МКБ «Радуга».

- в 2012 г. в поселке Шайковка Калужской области, в 52 гвардейском тяжелобомбардировочном авиаполку авиационной группы 6950-й авиационной базы ВВС России, состоялась церемония присвоения имени почетного гражданина г. Дубны и первого главного конструктора МКБ «Радуга» А.Я. Березняка дальнему сверхзвуковому бомбардировщику Ту-22М3 (бортовой номер 4466357/49).

26 декабря

**«День независимости и единства» -
национальный праздник Республики Словения, страны дубненского города-
побратима г.Нова-Горица.**

- в 1960 г. состоялась объединенная сессия Дубненского и Иваньковского городских Советов депутатов трудящихся; председателем исполкома Дубненского городского Совета депутатов трудящихся избран Н.Г. Вельможин, секретарем – К.А. Фирсова.
- 60 лет со дня рождения Д. В. Фурсаева, известного организатора образования, доктора физико-математических наук, ректора государственного университета «Дубна», лауреата премии Губернатора Московской области.
- в 2012 г. на ул. Карла Маркса, на доме, где жил почетный гражданин г. Дубны, основатель и первый главный конструктор МКБ «Радуга» А.Я. Березняк, открыта мемориальная доска.

27 декабря

- 110 лет со дня рождения В.С. Горбачева (1913–1988), известного организатора производства, почетного гражданина г. Дубны, начальника Иваньковской ГЭС (1946–1979 гг.), заслуженного энергетика РСФСР.
- в 1940 г. приказом Народного комиссариата авиационной промышленности авиа заводу №30 в пос. Иваньково определена задача по освоению в производстве гидросамолета ЧЕ-2 (МДР-2).
- 70 лет со дня рождения В.Н. Боброва, известного организатора городского управления и предпринимательства, общественного деятеля, заместителя главы администрации (1996–2002 гг.), организатора Торгово-промышленной палаты г. Дубны и её президента.
- 70 лет со дня рождения Н.К. Ефимовой, известного педагога, бывшего учителя школы №7 и гимназии №11, почетного работника общего образования РФ.
- 45 лет назад, в 1978 г., в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ состоялся пуск нового ускорителя тяжелых ионов – изохронного циклотрона У-400, что открыло новые возможности для ученых стран-участниц ОИЯИ в проведении исследований по физике тяжелых ионов.
- в 2004 г. образован Дубненский центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Родник».

- в 2012 г. в школе №1 открыт музей А.Я. Березняка, выдающегося конструктора авиационной и ракетной техники, почетного гражданина г. Дубны, основателя и первого главного конструктора МКБ «Радуга».

28 декабря

- 105 лет назад, в 1918 г., Постановлением Наркомата внутренних дел РСФСР в составе Тверской губернии утверждён Кимрский уезд, куда вошла и Ларцевская волость, где находилось с. Подберезье (ныне левобережная часть г. Дубны).
- в 1937 г. в левобережной части города начали работать первые детские ясли.
- 85 лет со дня рождения И.И. Радионова, известного организатора управления на речном транспорте, бывшего начальника Волжского района гидроохранений (1977–1993 гг.), Генерального директора «ФГУП Канала имени Москвы» (1993–2002 гг.), почетного работника речного флота, отличника речного флота РСФСР.
- 60 лет назад, в 1963 г., принят в эксплуатацию на Большой Волге детский сад на 280 мест по ул. Школьной, прекративший свою деятельность в 1993 г.

29 декабря

- в 1912 г. родился А.Я. Березняк (1912–1974), выдающийся конструктор авиационной и ракетной техники, организатор производства, почетный гражданин г. Дубны, доктор технических наук, основатель и первый главный конструктор МКБ «Радуга» (1951–1974 гг.), лауреат Ленинской премии и Государственных премий СССР.
- 35 лет назад, в 1983 г., в левобережной части города принят в эксплуатацию детский сад на 160 мест по ул. Свободы д. 5.
- в 2007 г. на территории МКБ «Радуга» открыт памятник легендарному ракетному истребителю-перехватчику Би-1, создателем которого был А.Я. Березняк.

30 декабря

- 95 лет со дня рождения И.Н.Семенюшкина, известного ученого, специалиста в области ускорительной физики и техники, кандидата физико-математических наук, бывшего заместителя директора Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (1962 - 1988 гг.), общественного деятеля.
- в 1969 г. образованы детские ясли-сад №7 «Гвоздика» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное учреждение №7 «Гвоздика»).
- 30 лет назад, в 1993 г., в Болгарии на АЭС «Козлодуй» введён в эксплуатацию шестой энергоблок, оснащённый системой внутриреакторного контроля, изготовленной на приборном заводе «Тензор».

- 5 лет назад, в 2018 г. путем объединения детских спортивных школ города образована «Спортивная школа «Дубна».

31 декабря

- 70 лет назад, в 1953 г., за создание водородной бомбы и новых конструкций атомных бомб Постановлением Совета Министров СССР Сталинскими премиями награждены:
 - за расчётно-теоретические работы по изделию РДС-6с и РДС-5 Н.Н. Боголюбов, будущий директор ОИЯИ (премия I степени);
 - за ядерно-физические исследования, связанные с разработкой и испытанием изделия РДС-6с Ю.С. Замятнин, будущий сотрудник ОИЯИ и И. М. Франк, будущий директор ЛНФ ОИЯИ (премия II степени);
 - за экспериментальные исследования элементарных взаимодействий нуклонов с нуклонами и к-мезонами, выполненные на установке «М» Гидротехнической лаборатории премией II степени отмечены М.Г. Мещеряков, директор ГТЛ АН СССР, будущий директор ЛВТА, В.П. Джелепов, зам. директора и будущий директор ЛЯП ОИЯИ, Б.М. Понтекорво, научный сотрудник ГТЛ и в будущем ЛЯП ОИЯИ. Сталинской премией III степени научные сотрудники Казаринов Ю. М., Селиванов Г. И., Сороко Л. М., Головин Б. М., Неганов Б. С.;
 - за исследования взаимодействия ядер тяжёлых элементов с гамма-лучами, выполненные на синхротроне Физического института АН СССР, награждён Сталинской премией III степени И. В. Чувило, в будущем зам. директора и директор ЛВЭ ОИЯИ.
- 55 лет назад, в 1968 г., приняты в эксплуатацию: в левобережной части города общежитие на 120 квартир для молодых специалистов по ул. Свободы д. 18; в институтской части города детский сад-ясли на 280 мест по ул. 50 лет Комсомола д. 4/1.
- 40 лет назад, в 1983 г., принят на вооружение ракетный комплекс воздушного базирования, включающий самолёт-носитель Ту-95МС и созданные МКБ «Радуга» крылатые ракеты Х-55.

В декабре:

- ✓ 70 лет назад, в 1953 г.:
 - авиационный комплекс «Комета», в составе ракеты КС класса «воздух - поверхность» и самолётов ТУ-16 и ТУ-4К, в создании которого принимали участие и коллективы авиастроителей опытного завода №1 (ныне Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Фёдорова) и филиала ОКБ-155 (ныне ОАО ФГУП «ГосМКБ “Радуга” им. А. Я. Березняка»), в пос. Иваньково отмечен Сталинской премией СССР;

- в Советском Союзе под руководством будущего директора Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ Г.Н. Флёрова, начались первые исследования в новом научном направлении – физике тяжёлых ионов, которые позднее получат в ней широкое развитие;
- советскими учёными А.А. Коломенским, В.А. Петуховым и М.С. Рабиновичем предложена идея создания кольцевого фазotronа, осуществлённая в 1960 г. в г. Дубне в Лаборатории высоких энергий ОИЯИ.
- ✓ 65 лет назад, в 1958 г.:
 - образовано Дубненское отделение Государственного банка СССР;
 - молодые рабочие монтажной конторы № 8 г. Дубны первыми в городе поддержали почин тружеников депо «Москва Сортировочная» соревноваться за право носить имя «Бригада коммунистического труда», положив тем самым в городе начало этому советскому патриотическому движению 50-70х годов прошлого века;
 - в школах гг. Дубны и Иваньково приступили к введению обязательного среднего политехнического образования и стали создаваться первые группы продлённого дня.
- ✓ 60 лет назад, в 1963 г.:
 - г.Дубну впервые посетил и встретился с учеными ОИЯИ А.А.Вознесенский, в будущем известный советский и российский поэт, писатель, лауреат Государственной премии СССР и премии Правительства РФ;
 - сборная команда дубненских штангистов впервые стала чемпионом Московской области;
 - учебно-консультационный пункт Всесоюзного заочного энергетического института в Дубне преобразован в филиал этого института, что расширило образовательные возможности жителей города, желающих получить высшее образование (позднее филиал МИРЭА).
- ✓ 55 лет назад, в 1968 г., принят на вооружение комплекс Ту-22К, созданный при участии авиастроителей г. Дубны.
- ✓ в 1972 г. в честь 50-летия образования СССР коллектив ОИЯИ награжден юбилейным Почетным знаком ЦК КПСС, Совета Министров СССР, Верховного Совета СССР и ВЦСПС.
- ✓ 30 лет назад, в 1993 г., образовательный центр «Дубна» совместно с Академией народного хозяйства при Правительстве РФ впервые начал обучение представителей малого и среднего бизнеса в «Школе практического бизнеса».
- ✓ 25 лет назад, в 1998 г., Группой физиков ЛЯР ОИЯИ под руководством её научного руководителя Ю.Ц. Оганесяна и с участием учёных из Ливерморской национальной лаборатории (США) получен 114-й элемент Периодической таблицы Д.И. Менделеева, названный в 2011 г. в честь академика Г.Н. Флёрова флеровий.

- ✓ 20 лет назад, в 2003 г., выпускник хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» и Московской консерватории (класс народного артиста СССР, профессора З. Соткилавы) Илья Павлов стал победителем впервые проводившегося открытого Всероссийского конкурса оперных певцов, в котором приняли участие представители России, Китая, Кореи, Молдовы, Украины.
- ✓ 15 лет назад, в 2008 г.:
 - в ЛНФ ОИЯИ начал действовать Источник Резонансных Нейтронов (ИРЕН), предназначенный для проведения широкого спектра фундаментальных и прикладных исследований в области ядерной физики;
 - молодые ученые из ОИЯИ Андрей Раджабов и Владимир Бытьев стали победителями конкурса на получение грантов Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук;
 - в муниципальную больницу приобретен магнитно-резонансный томограф;
 - ОАО «Тензор» награждено дипломом и медалью I степени лауреата конкурсной программы «Лучшие инновационные решения в области технологий безопасности 2008 года» XIII Международного форума «Технологии безопасности» за устройство для самотушения горящих жидкостей».
- ✓ 5 лет назад, в 2018 г., впервые в г. Дубне проведена торжественная церемония принятия присяги на верность Российской Федерации иностранными гражданами, получившими российское гражданство.

590 лет назад, в 1533 г.

- ✓ Территория современного города Дубны вошла в состав Московского государства.

395 лет назад, в 1628 г.

- ✓ Началась первая перепись жителей Дубенского стана, куда входила территория современной Дубны. Первое письменное упоминание вошедших в её состав: села Городище на Дубенском устье, деревень Ратмино, Иваньково и Подберезье, первой известной деревянной церкви Николая Чудотворца в селе Городище.

200 лет назад, в 1823 г.

- ✓ В селе Городище на Дубенском устье от удара молнии сгорела деревянная церковь Похвалы Пресвятой Богородицы.

170 лет назад, в 1853 г.

- ✓ По р. Волге, на линии Тверь-Рыбинск, мимо д. Иваньково, Подберезье и с. Городище на Дубенском устье начали регулярно ходить пассажирские суда

известного пароходного Товарищества «Самолёт», делавшие остановку в селе Кимры, благодаря чему жители этих мест получили хорошие возможности для деловых и иных поездок по стране.

120 лет назад, в 1903 г.

- ✓ В г. Твери вышла в свет книга исследователя В.А. Плетнёва "Об остатках древности и старины в Тверской губернии. К археологической карте губернии", в которой автор впервые высказывает предположение о находившемся во времена раннего средневековья в районе села Городище (Дубенское Устье) Корчевского уезда древнем поселении, ныне известном как «Древнерусская Дубна».

100 лет назад, в 1923 г.

- ✓ Родился Ю.А.Попков, известный организатор здравоохранения, начальник МСЧ №9 (1960-1968 гг.), Отличник здравоохранения РСФСР.

85 лет назад, в 1938 г.

- ✓ В пос. Иваньково построен родильный дом.
- ✓ Закончено строительство автодороги г. Кимры - пос. Иваньково.

80 лет назад, в 1943 г.

- ✓ на авиазаводе №458 в пос. Иваньково начато производство гидросамолета авиаконструктора И.С. Четверикова МДР-6 (Б-3).

75 лет назад, в 1948 г.

- ✓ Для обеспечения теплоснабжением объектов социальной и научно-производственной инфраструктуры Гидротехнической лаборатории АН СССР в строившемся научном поселении у д. Ново-Иваньково введена в эксплуатацию котельная.
- ✓ Исполком Иваньковского поселкового совета принял решение о переименовании одной из центральных улиц посёлка в ул. Жданова (ныне ул. Тверская).

70 лет назад, в 1953 г.

- ✓ На базе Гидротехнической лаборатории Академии наук СССР в поселке «Объекта М» образован Институт ядерных проблем АН СССР, который в 1956 г. вошел в состав ОИЯИ, став Лабораторией ядерных проблем.
- ✓ Завершены государственные испытания, по итогам которых принята на вооружение система «Комета», включавшая самолеты-носители Ту-4К и Ту-16КС с ракетами КС, разработанными в ОКБ-155 (главный конструктор – А.И. Микоян) и доработанными в его филиале в пос. Иваньково (руководитель – А.Я. Березняк).

- ✓ На авиационном заводе №236 в пос. Иваньково начато производство авиационных противокорабельных ракет класса «воздух–поверхность», входящих в систему «Комета».
- ✓ Советскими учеными А.В. Антоновым, А.И. Исаковым, В.И. Поповым и будущими сотрудниками ОИЯИ И.М. Франком и К.Д. Толстовым открыта закономерность изменения температуры тепловых нейтронов при нестационарной диффузии.

65 лет назад, в 1958 г.

- ✓ Физиками-теоретиками Н.Н. Боголюбовым (директор ЛТФ ОИЯИ), О. Бором, Б. Моттельсоном, Дж. Пайнсом построена сверхтекучая модель ядра.
- ✓ Академик Б.М. Понтекорво (ЛЯП ОИЯИ) предложил идею эксперимента по обнаружению мюонного и электронного нейтрино (нейтринного эксперимента), которая была реализована в 1962 г.
- ✓ В Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ внедрено в практику физического эксперимента управляемое импульсное питание газоразрядных детекторов, что послужило основой развития новой техники искровых камер.
- ✓ В Лаборатории теоретической физики ОИЯИ на основе математических методов, развитых при построении теории сверхпроводимости и сверхтекучести, началась работа по формулированию полумикроскопической теории ядра и по описанию свойств атомных ядер. Начата разработка дисперсионной теории рассеяния адронов при низких энергиях, благодаря которой получена единая картина основных процессов сильных взаимодействий.
- ✓ В г. Дубне на берегу р. Волги заложен городской парк и создана спасательная станция, в ОРСе ОИЯИ начало работать тепличное хозяйство.

60 лет назад, в 1963 г.

- ✓ В Лаборатории теоретической физики ОИЯИ сформулирована полумикроскопическая теория ядра и получены первые результаты по описанию свойств атомных ядер. Разработан квазипотенциальный подход (уравнение Логунова-Тавхелидзе) в теории поля, который нашел многочисленные применения как при количественном описании высокоэнергетического рассеяния, так и при построении составных кварковых моделей.
- ✓ Академиком Польской Академии наук М. Данышем, бывшим вице-директором ОИЯИ, открыты двойные гиперъядра.
- ✓ Запущены в производство разработанные в МКБ «Радуга» авиационные противокорабельные крылатые ракеты КСР-5 и КСР-5П.

- ✓ В МКБ «Радуга» началась разработка ракеты К-11 для ракетного комплекса Ту-16К-11-16.
- ✓ Дубненским машиностроительным заводом начато производство шаров-контейнеров для самозаписывающихся систем контроля авиационных аппаратов («черных ящиков»).
- ✓ По инициативе сотрудников ОИЯИ в институтской части города организована коллективная радиостанция и создан передатчик, что дало толчок к развитию в городе радиоспорта.

55 лет назад, в 1968 г.

- ✓ В СССР зарегистрировано открытие «Антисигма-минус-гиперон», заявленное 24 марта 1960 г. учёными ОИЯИ В.И. Векслером, М.И. Соловьёвым, Н.М. Вирясовым, Е.Н. Кладницкой, А.А. Кузнецовым, А.В. Никитиным, И. Враной (ЧССР), А. Михулом (CPP), Ким Хи Ин (КНДР), Нгуен Дин Ты (ДРВ), Ван Дуцзен, Дин Дацао (КНР).
- ✓ Учеными Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ в процессе экспериментов, проведенных под руководством члена-корреспондента АН СССР Ф.Л. Шapiro, впервые наблюдалось существование ультрахолодных нейтронов, что в дальнейшем положило начало развитию нового научного направления в физике нейтронов.
- ✓ Директор Лаборатория высоких энергий ОИЯИ А.М. Балдин впервые сформулировал научные идеи, которые легли в основу развития в Институте нового направления исследований (релятивистской ядерной физики) и создания в лаборатории нуклотрона.
- ✓ В ЛВЭ ОИЯИ образовано отдельное научное подразделение – Отдел новых методов ускорения (ОНМУ), реорганизованный в 1988 г. в Лабораторию физики частиц.
- ✓ Ученые ОИЯИ приступили к реализации программы экспериментов на ускорителе протонов на энергию 76 ГэВ в Институте физики высоких энергий (Протвино).
- ✓ В ОИЯИ установлена вычислительная машина БЭСМ-6 и создана операционная система «Дубна».
- ✓ Участвуя в реализации проекта создания воздушно-космической системы «Сpirаль», Дубненский машиностроительный завод начал постройку аналога экспериментального пилотируемого орбитального самолета (ЭПОС) – изд.105-11 (МИГ-105.11).
- ✓ Принята на вооружение разработанная в МКБ «Радуга» авиационная крылатая ракета с самонаведением Х-22ПГ.
- ✓ На Дубненском машиностроительном заводе запущена в производство разработанная в МКБ «Радуга» авиационная крылатая ракета Х-22М.
- ✓ В МКБ «Радуга» начата разработка сверхзвуковой противорадиолокационной ракеты Х-58Э.
- ✓

50 лет назад, в 1973 г.

- ✓ В СССР зарегистрировано открытие «Явление образования 103-го элемента периодической системы Д.М. Менделеева», заявленное 20 апреля 1965 г. учёными ОИЯИ Г.Н. Флеровым, С.М. Поликановым, В.Л. Михеевым, В.А. Друиным, Е.Д. Донцом, А.Г. Деминым, Ю.С. Короткиным, Ю.В. Лобановым, В.А. Щеголевым.
- ✓ В СССР зарегистрировано открытие «Закон сохранения векторного тока адронов в слабых взаимодействиях элементарных частиц», заявленное 12 апреля 1962 г. учёными ОИЯИ Я.Б. Зельдовичем (Институт прикладной математики АН СССР), С.С. Гершпейном, А.Ф. Дунайцевым, Ю.Д. Прокошкиным, В.И. Рыкалиным (ИФВЭ), В.И. Петрухиным.
- ✓ На серпуховском ускорителе в совместном эксперименте ЛЯП ОИЯИ и ИФВЭ (Серпухов) обнаружен антитритий.
- ✓ Принята на вооружение истребителей-бомбардировщиков Су-17М и Су-24, бомбардировщиков Ту-22М авиационная ракета средней дальности Х-28 класса «воздух–РЛС», предназначенная для борьбы с наземными и корабельными РЛС.
- ✓ На вооружение морской авиации поступили доработанные в МКБ «Радуга» ракеты КСР-5П, предназначенные для поражения РЛС. Запущена в производство авиационная противорадиолокационная ракета Х-58, разработанная в МКБ «Радуга».
- ✓ В МКБ «Радуга» начата разработка комплексов ракетного оружия «Овод» и противокорабельных ракет «Москит» ЗМ-80.
- ✓ Участвуя в реализации проекта создания воздушно-космической системы «Сpirаль», Дубненское производственно-конструкторское объединение «Радуга» изготовило аналог №005 экспериментального пилотируемого орбитального самолета (ЭПОС) – 105-12 (МИГ-105-12).
- ✓ Приборный завод «Тензор» изготовил первый комплекс для атомных электростанций СССР «Ангара».
- ✓ В СССР в г. Шевченко осуществлен энергетический пуск опытной промышленной АЭС с реактором на быстрых нейтронах и опреснительной установкой, в создании которого принимали участие и строители из г. Дубны.
- ✓ В профилактории ДПКО «Радуга» «Дружба» построен лечебный корпус, что позволило обеспечить широкий спектр оказания медицинских услуг работникам предприятия и приезжающим летом на отдых их детям.
- ✓ Создан вокальный коллектив Дворца культуры "Октябрь".

45 лет назад, в 1978 г.

- ✓ В СССР зарегистрировано открытие «Явление изменения относительной интенсивности рентгеновских линий К-серии мю-мезоатома», заявленное

1 марта 1965 г. учёными В.Г. Зиновым, А.Д. Кониным (ОИЯИ), А.И. Мухиным (ИФВЭ).

- ✓ В Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ осуществлен физический пуск реактора ИБР-2 в импульсном режиме без теплоносителя.
- ✓ На Дубненском производственно-конструкторском объединении «Радуга» изготовлены первые экспериментальные образцы стратегической авиационной крылатой ракеты Х-55 («изделие 120»), разработанной конструкторами этого предприятия и отмеченной в 1983 г. Государственной и Ленинским премиями СССР.
- ✓ На Дубненском производственно-конструкторском объединении «Радуга» изготовлены опытные образцы разработанной конструкторами МКБ «Радуга» авиационной аэробаллистической ракеты Х-15, предназначеннной для обеспечения прорыва системы ПВО противника самолетами дальней авиации, уничтожения зенитных комплексов большой дальности и стационарных наземных целей.
- ✓ В соответствии с программой создания воздушно-космической системы «Спираль» завершены дозвуковые летные испытания по определению летно-технических характеристик изготовленного на Дубненском производственно-конструкторском объединении «Радуга» экспериментального пилотируемого орбитального самолета (ЭПОС) – 105-11 (МИГ-105-11).
- ✓ В Институте ядерной физики Академии наук Чехословакии начал работать циклотрон У-120М, созданный при участии Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ.
- ✓ В ЛЯП ОИЯИ начал работать сектор биологических исследований, ставший основой создания в 2005 г. в институте Лаборатории радиационной биологии.
- ✓ На заводе «Тензор» приступили к созданию автоматизированной системы управления и контроля трехкабинного комплекса медико-биологического протонного пучка.
- ✓ В яхт-клубе «Дубна» начались занятия детской парусной секции.
- ✓ На базе бассейна «Архимед» начал работать плавательный Центр по подготовке олимпийского резерва сборной СССР (ст. тренер Л.Н. Иоселиани).
- ✓ Детская хоровая студия «Дубна» совершила гастрольные поездки в Чехословакию, на Всесоюзную ударную комсомольскую стройку БАМ и в города-герои Киев и Керчь.
- ✓ В яхт-клубе «Дубна» начались занятия детской парусной секции.

40 лет назад, в 1983 г.

- ✓ Запущены в производство авиационные крылатые ракеты Х-59 и Х-59М класса «воздух–поверхность» для самолета фронтовой авиации Су-24М,

разработанные в МКБ «Радуга», которые были отмечены в 1984 г. Государственной премией СССР.

- ✓ Принято решение об участии ОИЯИ в создании установки ДЕЛФИ для крупнейшего в Европе электрон-протонного коллайдера, положившее начало деятельности в Европейской организации ядерных исследований (ЦЕРН) международной коллаборации ДЕЛФИ, объединяющей специалистов из 47 научных центров 20 стран мира.
- ✓ Через технические средства ЦКС «Дубна» осуществлены прямые трансляции встреч советских хоккейных команд с командами НХЛ и ВХА: Суперсерия-83, Сборная клубов СССР – клубы НХЛ.
- ✓ В ДК «Мир» ОИЯИ создана детская хоровая студия под руководством И.С. Шачневой, на основе которой в 1993 г. была организована хоровая школа «Рапсодия» (ныне – школа искусств «Рапсодия»).
- ✓ В левобережной части города построены детская поликлиника и детская больница.

35 лет назад, в 1988 г.

- ✓ В СССР зарегистрировано открытие «Закономерность резонансного образования мюонных молекул дейтерия», заявленное 23 декабря 1965 г. группой учёных ОИЯИ: В.П. Джелеповым, Э.А. Весманом, С.С. Герштейном, П.Ф. Ермоловым (МГУ им. Ломоносова), В.В. Фильченковым.
- ✓ В СССР зарегистрировано открытие «Закономерность изменения температуры тепловых нейтронов при диффузии», заявленное в 1952–1953 гг. учёными ОИЯИ И.М. Франком, А.В. Антоновым, А.И. Исаковым, В.И. Поповым (ФИАН им. П.Н. Лебедева), К.Д. Толстовым.
- ✓ В СССР зарегистрировано открытие «Явление вращения плоскости поляризации жёстких гамма-квантов», заявленное 28 июля 1971 г. учёными ОИЯИ: В.Г. Барышевским (Белорусский гос. ун-т), В.Л. Любощицем, В.М. Лобашевым, А.П. Серебровым, Л.И. Смотрицким (ЛИЯФ им. Б.П. Константинова).
- ✓ На базе Отдела новых методов ускорений и ряда научных групп ЛВЭ и ЛЯП в ОИЯИ создана Лаборатория физики частиц (в 2008 г. вошла в состав Лаборатории физики высоких энергий им. В.И. Векслера и А.М. Балдина).
- ✓ На вооружение дальней авиации (бомбардировщиков Ту-95МС, Ту-22М3, Ту-160) принята разработанная в МКБ «Радуга» противорадиолокационная ракета Х-15П.
- ✓ Приборным заводом «Тензор» выполнены поставки заказчикам по два комплекта систем внутриреакторного контроля на строящиеся: второй энергоблок Хмельницкой АЭС, шестой энергоблок Запорожской АЭС и на первый энергоблок Ростовской АЭС.

30 лет назад, в 1993 г.

- ✓ Градообразующие предприятия: ДМЗ, приборный завод «Тензор», НИИ «Атолл» передали находящиеся в их собственности объекты социально-культурного и бытового назначения в муниципальную собственность.
- ✓ На Дубненском машиностроительном заводе изготовлен легкомоторный самолет для сельского хозяйства и служб патрулирования «Шмель».
- ✓ Создан Научный центр прикладных исследований ОИЯИ.
- ✓ Начали работать городская спортивная школа «Полиатлон» (директор – В.З. Червяков) и детская спортивная школа «Дубна» (директор – И.С. Бершанский).
- ✓ При Торгово-промышленной палате города создана Торговая гильдия, объединившая торговые организации и индивидуальных предпринимателей.

25 лет назад, в 1998 г.

- ✓ На ЦКС «Дубна» введена в эксплуатацию первая очередь Центра контроля и управления спутниками «Eutelsat».
- ✓ Победительница городского конкурса «Мисс Дюймовочка – 98» Соня Тималина достойно представляла г. Дубну и Россию на международном фестивале «Русское чудо в Тунисе».

20 лет назад, в 2003 г.

- ✓ На базе Приборного завода «Тензор» сформирована Группа компаний «Тензор».
- ✓ В ОАО «Приборный завод “Тензор”» разработана и внедрена Система менеджмента окружающей среды, которую завод создал первым в атомной отрасли и в г. Дубне.
- ✓ Коллективом ОАО «Приборный завод «Тензор» совместно с сотрудниками Министерства обороны РФ и Агентства по уменьшению угроз США сдана в эксплуатацию система физической защиты важного объекта по хранению и уничтожению химического оружия в посёлке Кизнер (Удмуртия).
- ✓ ОАО «Тензор» получил Национальную премию «За укрепление безопасности России – 2008», завоевал золотую медаль с дипломом Международной выставки «Пожарная безопасность XXI века», объявлен победителем инновационного форума «Атомэко–2009» ГК «Росатом».
- ✓ ОАО «Приборный завод «Тензор» изготовил и поставил на строящуюся Тяньваньскую АЭС (Китайская Народная Республика) систему контроля и управления пожарной защиты, систему контроля гидроамortизаторов и вентиляции. А также систему автоматической пожарной защиты для строящегося третьего энергоблока Калининской АЭС и систему внутриреакторного контроля для реконструируемого второго энергоблока Кольской АЭС.

- ✓ На ЦКС «Дубна» введен в эксплуатацию спутниковый сегмент подсистемы связи и передачи данных Государственной автоматизированной системы (ГАС) «ВЫБОРЫ», предназначенный для информационного обмена Центральной избирательной комиссии с субъектами федерации, расположенными в районах Крайнего Севера и Дальнего Востока.

15 лет назад, в 2008 г.

- ✓ ОАО «Приборный завод «Тензор» изготовило и поставило системы автоматической пожарной защиты для строящихся первого энергоблока второй очереди Ленинградской АЭС, а также для четвёртого энергоблока Белоярской АЭС и систему внутриреакторного контроля для строящегося четвёртого энергоблока Калининской АЭС.
- ✓ За разработку интегрированной системы безопасности «Квазар» ОАО «Тензор» награждено дипломом и медалью 6-й Международной специализированной выставки «Охранная и пожарная автоматика (комплексные системы безопасности).

Библиографический список

1. Березняк, А.Я. Жизнь и деятельность /А.Я. Березняк. – Дубна: Феникс, 2002. – 208 с.
2. Буланов, М.И. Канал Москва–Волга: Хроника Волжского района гидроооружений /М.И. Буланов. – Дубна, 2007. – 135 с.
3. Жидкова, Л.Ф. История Дубны (1956–1986 гг.) /Л.Ф. Жидкова. – Дубна, 2006. – 165 с.
4. Буланов, М.И. Дубна. Родное Подмосковье /М.И. Буланов, Н.Н. Седых, Л.М. Тарасова. – Дубна, 2003. – 269 с.
5. Комсомол Дубны.История в фактах и воспоминаниях / Сост.Н.Н.Прислонов.- Дубна:ОИЯИ,2018. – 323 с
6. Ожерелье славных лет Приборного завода «Тензор»: Хроника и воспоминания к 30-летию с начала производственной деятельности /под ред. П.А. Журавлева. – Дубна, 2003. – 442 с.
7. Ожерелье славных лет Приборного завода «Тензор». Книга II/ Хроника и воспоминания к 50-летию со дня основания предприятия / под общей редакцией Серкова В.А. – М:Вече, 2018. – 320 с.
8. Прислонов Н.Н. Дубна: год за годом. Хроника исторических событий. Том 1.Досоветский и советский период (1992-2016) /Н.Н.Прислонов. - Тверь: Издательство «Волга»,2021. –463 с.
9. Прислонов Н.Н. Дубна: год за годом. Хроника исторических событий. Том 2. Постсоветский период /Н.Н.Прислонов.-Тверь: Издательство «Волга»,2021. – с.424.
10. Савельев, Г.А. От самолетов до суперсовременных ракет (люди, продукция, технология, объекты строительства завода в левобережной части города Дубны) /Г.А. Савельев. – Дубна: Феникс, 1999. – 256 с.
11. Шафранова, М.Г. Объединенный институт ядерных исследований: информ. биогр. справ. /М.Г. Шафранова. – 2-е изд., доп. – М.: Физматлит, 2002. – 288 с.
12. 60 лет Лаборатории ядерных проблем в достижениях ее сотрудников /под ред. Ц. Вылова. – Дубна: Изд. отдел ОИЯИ, 2009. – 414 с.
13. Материалы текущего архива Администрации г. Дубны.
14. Материалы городских газет: «Вести Дубны», «Встреча», «Дубна: наука, содружество, прогресс», «За коммунизм», «Площадь Мира».

Электронные источники

1. Официальный сайт Администрации г. Дубны. Раздел История. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.naukograd-dubna.ru/7> (дата обращения: 29.12.2011).
2. Дубненский общественный фонд «Наследие». – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.nasledie.dubna.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).
3. Википедия. Свободная энциклопедия. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://ru.wikipedia.org/wiki/> (дата обращения: 29.12.2011).
4. Объединенный институт ядерных исследований. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.jinr.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).
5. Электронный архив еженедельника ОИЯИ «Дубна: наука, содружество, прогресс». – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://wwwinfo.jinr.ru/jinrmag/> (дата обращения: 29.12.2011).
6. Музей истории, науки и техники ОИЯИ. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://museum.jinr.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).
7. Уголок неба. Большая авиационная энциклопедия. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.airwar.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).

Справочное и учебно-методическое издание

Прислонов Николай Николаевич

Дубна–2023: Календарь знаменательных дат