

Газета
МДОУ «Детский сад 16»

Школа малышей



Я — Гагарин!

Я сегодня улетаю,
честно всем вам говорю,
Подготовку, стажировку
во дворе я прохожу.
Настоящая ракета на площадке
ждёт полёт,
Охраняет пост Серёжка,
он почти что там живёт.
Мы тайком с ним собирали
чипсы, йогурты в запас,
У меня уже в кармане
настоящий есть приказ!
Поднимаюсь я по трапу
и машу друзьям рукой,
Эх, поехали, прощайте,
ждите, я вернусь домой!
Улетаю, улетаю,
улетаю на луну,
Не обманываю, правда,
я, ребята, не шучу!
Есть мечта стать космонавтом
только мал ещё пока,
Подрасту, тогда вот точно,
полечу, наверняка!
Пусть сегодня я играю
и летаю не всерьёз —
Я — Гагарин, я — Гагарин!
— ну, поехали до звёзд!

Автор: Ненашева Татьяна



В 2021 году исполняется 60 лет первому полёту человека в космос.

12 апреля 1961 года состоялся первый полёт человека в открытый космос, ставший одной из самых важных вех в истории всего человечества. 60 лет назад первый советский летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин сказал «Поехали!», открыв эру освоения человеком космического пространства.

Первый космический полёт длился 108 минут под пристальным вниманием всего мира. За это время Юрий Гагарин сделал один виток по Земной орбите и благополучно вернулся на Землю.

Полёт Юрия Гагарина — это выдающееся событие, которое в XX веке стало прорывом в освоении человеком космического пространства.



Двадцатый век был веком новых технологий и важных открытий. Двадцатый век - это век, в котором произошло историческое событие — первый полёт человека в космос.

Его совершил гражданин нашей страны Юрий Алексеевич Гагарин.

Человек беспримерной храбрости, мужественный и целеустремленный. Именно он 12 апреля 1961 года на космическом корабле-спутнике «Восток» облетел вокруг планеты Земля, выполнил необходимые задания, и приземлился в намеченном месте.

Будущий космонавт № 1 родился в семье крестьянина и доярки Гагариных 9 марта 1934 года в Гжатском районе Смоленской области. В 1941 году, когда мальчику исполнилось 7 лет, он пошел в школу. Смоленщина - это та территория,

на которой война проявила себя в полной мере. Когда её заняли немцы, учёба для детей, в том числе и для Юрия Гагарина, на время была прекращена. Лишь в 1944 году школа вновь распахнула двери.

Учиться было трудно. Не хватало элементарного - бумаги. Найти клочок бумаги было большим счастьем. Но никакие трудности не смогли помешать детям, жившим в послевоенное время, получить образование. Ученики стремились к знаниям, война лишь усилила эту тягу.

Из школьных предметов Юрий Гагарин особенно любил историю, математику и литературу. В литературе ему нравились разные направления. Он любил стихи Пушкина и Лермонтова. Читал Твардовского и Исаковского; эти поэты писали о войне. А война была знакома Юрию не понаслышке.



Скорее всего, Юрию Гагарину, как и любому ребёнку, в детстве нравились сказки. Кто знал, что именно ему доведётся в дальнейшем сказку сделать былью.

Гагарина интересовало многое. Он любил музыку, спорт, хорошую шутку. Когда Юрий стал взрослым человеком, и у него родились две дочери, Елена и Галина, то он возил их на поле, где в 1812 году произошла крупнейшая битва между русской армией и армией Наполеона - Бородино.

12 апреля 1961 года весь мир взбудоражило ошеломляющее известие — состоялся полет в космос корабля «Восток» с человеком на борту. Этот человек - обычный, двадцатисемилетний русский парень - Юрий Гагарин.

Почему первым космонавтом стал именно Юрий Гагарин? Решающее слово в пользу именно

этого человека сказал главный конструктор Сергей Павлович Королев. Все пилоты из первой группы космонавтов были подготовлены и физически и морально очень хорошо. Почему Королёв выбрал именно Гагарина? Решающую роль сыграло то, что Гагарин умел очень быстро, быстрее всех, принимать важные решения.

После приземления Юрий Алексеевич доложил руководителю страны Н.С.Хрущёву, что программа полета успешно выполнена, приземление произошло без осложнений, травм и ушибов у него нет.

Полет Юрия Гагарина, совершённый во имя мира, прогресса, счастья людей - это феноменальное событие мирового масштаба, это — первый шаг человечества к звёздам.



Музей «Космос» В. В. Терешковой

Удивительной судьбе Валентины Владимировны Терешковой, первой в мире женщины-космонавта, посвящена экспозиция музея.

В этом музее вы узнаете о триумфе Ярославской «Чайки» и космических достижениях её современников, посетите воссозданную крестьянскую избу, где прошло детство героини, оцените очарование Ярославля 1950-х годов, проследите эволюцию скафандров и ракетных двигателей, ознакомьтесь с достижениями страны в освоении космоса и заглянете в кабину настоящего космического корабля «Восток», побывавшего на орбите Земли!

История музея «Космос»

25 января 1975 года в родных местах В. В. Терешковой принял своих первых посетителей музей «Космос». Экспозиция была построена специалистами Ярославского музея—заповедника на основе обширной и разнообразной коллекции, включающей в себя как уникальные монографические материалы, связанные с жизнью и деятельностью

Терешковой, так и предметы, отражающие историю освоения космического пространства в СССР. Среди них ставшие уже реликвиями спускаемый аппарат, ложемент космического кресла, скафандры периода первых полетов в космос.

Музейный комплекс был возведен в деревне Никульское.

Первым экскурсоводом музея стала Л. А. Космалева, любимая учительница Терешковой В. В. из ярославской школы № 32. После



неё музей возглавила Г. В. Аграфонова. Благодаря её активности и целеустремленности значительно пополнилась коллекция, а к зданию музея сделана пристройка, в которой разместились новые экспозиционные залы (1979 год). Именно с этого времени экспозиция получила статус музея «Космос».



В начале 1990-х годов здания музея, имевшие конструктивный изъян в крыше, пришли в аварийное состояние. Музей, за отсутствием средств, был закрыт, а все экспонаты в целях обеспечения сохранности перемещены в фонды музея-заповедника в Ярославле.

Восстановление музея «Космос» началось в 2001 году. Здания были капитально отремонтированы, а территория благоустроена. В 2003 году открылась экспозиция «Космос женщины XX века, которая демонстрировала

удивительную судьбу Валентины Владимировны Терешковой, простой девушки из крестьянской семьи, ставшей олицетворением XX века, не только благодаря системе воспитания лидера в Советском Союзе, но и своим родовым и личным качествам, которые очень точно отмечены еще классиком Некрасовым Н. А. Она безупречно несет это бремя славы и ответственности за все, что сделала и делает.

В 2018 году здание и помещения музея были отремонтированы, и 16 июня 2018 года в центральном зале открылась полностью обновлённая экспозиция «Валентина Терешкова: путь к звёздам». Посетители музея отмечают современное художественное оформление, мультимедийные средства, органично вписанные в пространство зала, а также уникальные «космические» артефакты, ранее не демонстрировавшиеся широкой публике.



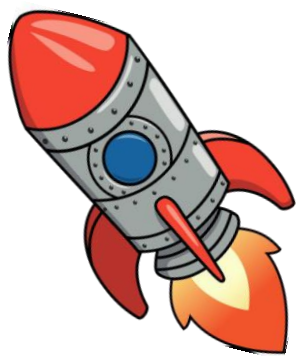
В нашем детском саду проходила неделя, посвящённая Дню космонавтики. Всю неделю педагоги беседовали с ребятами о космосе, о знаменитых космонавтах. Дети познакомились с Солнечной системой, в которой находится наша планета Земля, с условиями для существования жизни на планете, узнали о Луне - спутнике Земли. А еще рассматривали иллюстрации с изображением загадочного мира звёзд и планет, читали стихи и отгадывали загадки. Рисовали картинку о космосе, лепили ракеты, конструировали летательные аппараты. Неделя завершилась интересным и весёлым праздником, где детям пришлось пройти множество интереснейших испытаний. У ребят осталось масса прекрасных впечатлений. Веселый и интересный праздник, бесспорно, запомнился всем малышам, и не исключено, что кто-то из них - сам захочет стать космонавтом, чтобы прославить нашу страну.



Космические приключения ждали ребят из группы 7.

Интегрированное занятие в рамках проекта "Космос - это интересно"

Педагоги: Ирина Алимовна Мельниченко, Светлана Александровна Слепова



Космическое путешествие совершили ребята группы 4 на открытом занятии.

Педагог: Анна Александровна Шушкова





В преддверии праздника День Космонавтики в нашем детском саду, дети совместно с родителями приняли участие в выставке «Космический полёт», на которую подготовили поделки, на космическую тематику.

★ Фантазия и творчество наших родителей не знает границ! Все работы отличались индивидуальностью и неповторимостью.

Совместные работы детей и родителей получились яркие и оригинальные. Ракеты, космические корабли, неопознанные летающие объекты, планеты солнечной системы, космонавты и многое другое - каждая работа уникальна! Каждая поделка, которую мастерил ребенок вместе с папой и мамой - предмет особой гордости перед друзьями в детском саду.

★ Конкурс проводился в два этапа:
I этап с 18.03 по 24.03.2021 г в каждой возрастной группе МДОУ «Детский сад № 16»

II этап с 25.03 по 31.03.2021 г. в ДОУ
★ среди победителей групп

Огромнейшее спасибо всем участникам, которые нашли время для участия и проявили интерес к жизни сада!

Итоги конкурса "Космический полёт"

Номинация "Солнечная система"

1 место

Денисов Артур - 10 группа



2 место

Шабров Михаил - 4 группа



3 место

Ручкин Иван - 7 группа



Номинация "Космолет"

1 место

Квасников Степан - 1 группа



2 место

Сыроежина Дарья - 4 группа



3 место

Гарин Федор - 6 группа



Номинация "Рисунок"

1 место

Шадрунов Евгений - 6 группа



2 место

Медведко Игорь - 10 группа



3 место

Иванова Анастасия - 6 группа



Номинация "Коллективная работа"

1 место

8 группа



2 место

4 группа



3 место

1 группа



Номинация "Космический полёт"

1 место

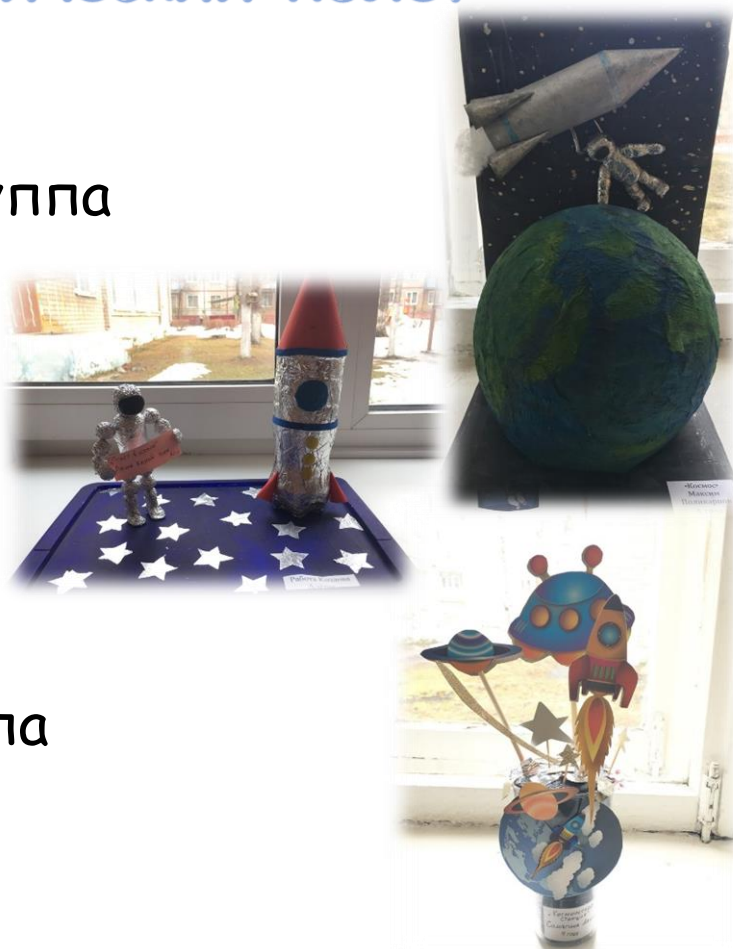
Поликарпов Максим - 9 группа

2 место

Козлов Алексей - 10 группа

3 место

Симагина Алиса - 2 группа



Номинация "Макет"

1 место

Снежурова Марианна - 11 группа

2 место

Пяткин Александр - 2 группа

3 место

Сидоров Марк - 9 группа



Номинация "Планета"

1 место

Чугунов Матвей - 4 группа



2 место

Леусенко Кирилл - 6 группа



3 место

Вязина Агата - 7 группа



Номинация "Пластилинография"

1 место

Гончаров Денис - 11 группа



2 место

Громова Лиза - 8 группа



3 место

Хайрутдинова Наташа - 7 группа



Номинация "Космическое путешествие"

1 место

Поликарпов Кирилл - 4 группа



2 место

Парыгина Ксения - 6 группа



3 место

Либин Михаил - 9 группа

Номинация "Спутник"



1 место

Гринденко Аня - 4 группа



2 место

Емельянова Василиса - 4 группа

3 место

Даравских Елизавета - 6 группа



Номинация "Космическая ракета"



1 место

Парыгина Ксения - 6 группа

2 место

Румянцева Алиса - 6 группа

3 место

Мозжухин Тимофей - 6 группа



Номинация "Плакат"

1 место

Семья Павалаевых - 5 группа



Номинация "Аппликация"

1 место

Горбачева Анастасия - 6 группа



2 место

Грищенко Таисия - 6 группа



Номинация "Исследователи"

1 место

Мазевич Лиза - 5 группа



2 место

Карасева Варя - 11 группа



3 место

Цубанов Яков - 5 группа



Номинация "К далёким планетам"

1 место

Саврасов Геннадий - 9 группа



2 место

Громов Иван - 11 группа



3 место

Шабанов Глеб - 3 группа



Номинация "Полёт в бесконечность"

1 место

Саврасов Дима - 7 группа



2 место

Кравченко София - 4 группа



3 место

Чечурин Виталий 3 - группа



**Мы всегда рады видеть и
слышать вас:**

г. Ярославль, ул. Урицкого, 30а

тел: 4(852)550573

Заведующий МДОУ:
Колесова Ирина Николаевна

Среда с 9.00 до 16.30

Старший воспитатель:
Куликова Светлана Юрьевна

Понедельник-пятница
9.00 - 15.00

Педагог-психолог:
Баширова Юлия Владимировна

Вторник - четверг
16.00 - 18.00

ВЫПУСК №41

Редакторы газеты:
Воспитатели:
Марикина Арина Юрьевна

Коровушкина Марина
Дмитриевна

