

Апрель

2021



Выпуск № 5

РУССКИЕ ВИТЯЗИ



60-летие полета человека в космос

12 апреля 1961 года впервые в мире на космическом корабле "Восток" совершил полет первый космонавт планеты - Юрий Алексеевич Гагарин. 60 лет назад началась новая эра – эра освоения космоса. Наша страна и весь мир отмечают это событие. В рамках празднования обучающиеся приняли участие в разнообразных мероприятиях. Знания, полученные на внеклассных мероприятиях, дети закрепили в своих творческих работах и рисунках. Были оформлены выставки детских работ, посвященные Дню космонавтики.



"Спутник"-первый космический аппарат на орбите



Белка и Стрелка-первые животные, вернувшиеся на Землю после орбитального полёта



В.В. Терешкова - первая женщина космонавт



А.А. Леонов - первый космонавт, совершивший выход в открытый космос

В этом выпуске:

60-летие полета человека в космос!	1
День космонавтики	2,3
День птиц	4
Звёздная эстафета	5
Всемирный День здоровья	6
Экологическое воспитание	7
Неделя добрых дел	8
Цифровое ГТО	9



День космонавтики

Первым космонавтом в мировой истории стал Юрий Гагарин. 60 лет назад летчик на борту корабля «Восток-1» совершил один оборот вокруг планеты. Ракета-носитель «Восток» вывела аппарат на орбиту с космодрома Байконур (расположен на территории Казахстана). После 108 минут в космическом пространстве Гагарин успешно вернулся на Землю - спускаемая часть корабля приземлилась в Саратовской области.

12 апреля объявлен Днем космонавтики. О вошедшем в историю обаятельном парне, родившимся 9 марта 1934 года в деревне Клушино недалеко от Смоленска, пишут песни и снимают фильмы.

В космосе еще много загадок, так что астрономам хватит работы надолго. Чтобы узнать, с чем человеку придется столкнуться в космосе, ученые отправляли на «разведку» животных. Это были собаки, кролики, мыши, даже микробы. Собаки более умные животные, чем мыши, но не все собаки подходили для испытаний. Породистые собаки очень нежные, в космос они не годились. Собак отбирали по размеру, проводили с ними тренировки, приучали их к шуму, тряске. Больше всех подошли обычные дворняги. Первая собака Лайка в 1957 году была отправлена в космос. За ней наблюдали, но на Землю она не вернулась. Потом летали в космос Белка и Стрелка. В 1960 году 19 августа их запустили в космос на прототипе космического корабля «Восток».

Они пробыли в космосе более суток и благополучно вернулись обратно.

Наша Земля и все, что ее окружает называется Вселенной, или космос. Ученые, которые наблюдают за звездами и изучают их, называются астрономами. Кроме нашей голубой планеты есть и другие, а также звезды. Звезды - это огромные светящиеся шары. Солнце - тоже звезда. Оно расположено близко к Земле, поэтому мы его видим и ощущаем его тепло. Звезды мы видим только ночью, а днем Солнце их затмевает. Есть звезды даже больше Солнца. Кроме Земли в солнечной системе есть еще 8 планет, у каждой планеты свой путь, который называется орбитой.



Запоминаем планеты. По порядку все планеты назовет любой из нас:

Раз - Меркурий, Два - Венера, Три - Земля, Четыре - Марс. Пять - Юпитер, Шесть - Сатурн, Семь - Уран, За ним - Нептун. Он восьмым идет по счету. А за ним уже, потом, и девятая планета под названием Плутон. Юпитер - самая большая планета. Если представить ее в виде арбуза, то по сравнению с ним Плутон будет выглядеть горошиной.

Первый выход в космос был совершен Алексеем Леоновым в 1965 году. А первой женщиной - космонавтом была Валентина Терешкова, которая совершила полет в космос в 1963 году. Она выдержала 48 оборотов вокруг Земли, провела почти трое суток в космосе, делала фотографии, которые использовались для изучения аэрозольных слоев атмосферы. Рассказывайте своим детям о космосе, космонавтах, учите названия планет, рассматривайте звездное небо. Пусть ребенок растет любопытным, а вдруг он тоже станет потом ученым или космонавтом и вы будете им гордиться.

Заметку подготовила
учитель ИЗО Крячко М.А.

**Каждый может стать первым в своём деле,
как Юрий Гагарин стал первым в космосе**



Наша страна и весь мир отмечают 60-летие полета человека в космос. В рамках празднования обучающиеся нашей школы приняли участие в разнообразных мероприятиях. Знания, полученные на внеклассных мероприятиях, дети закрепили в своих творческих работах и рисунках. Были оформлены выставки детских работ, посвященные Дню космонавтики. Прошли тематические классные часы, посмотрели документальные фильмы о космосе.



Каждый может стать первым в своём деле, как Юрий Гагарин стал первым в космосе

День птиц

1 апреля мы отмечаем День птиц. Праздник не случайно отмечается в этот день. 1 апреля 1906 года была подписана Международная конвенция по охране птиц. День птиц тогда еще в СССР получил официальный статус в 1927 году. А еще раньше, в 1918 году, Россия подписала действующий поныне Международный договор о перелетных птицах. Международный день птиц отмечается с 1905 года, когда вступила в силу Международная конвенция по охране птиц. О наших пернатых соседях по планете были проведены различные мероприятия. Обучающиеся отгадывали загадки, разгадывали кроссворд, учились называть птиц, запомнили и услышали птичьи голоса.



Звёздная эстафета

02 апреля в нашей школе прошла спортивно-игровая программа «Звездная эстафета», посвящённый 60-



Всемирный День здоровья

07 апреля обучающиеся нашей школы дружно приняли активное участие во Всемирном Дне здоровья. Были организованы подвижные игры, проведены весёлые старты. Этот день подарил всем заряд бодро-



Экологическое воспитание

День подснежника

19 апреля 2021 года в рамках месячника экологического воспитания обучающихся было проведено общешкольное мероприятие «День подснежника». Ребята познакомились с легендами, историей возникновения Дня подснежника. Обратили внимание, что в настоящее время большинство видов подснежников занесено в Красную книгу как исчезающий вид, и собирать их категорически запрещено. Обучающиеся



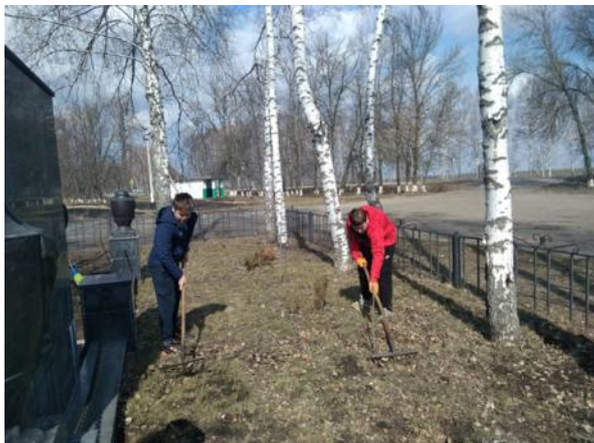
День Земли

В рамках проведения Дня Земли 22 апреля в школе проведены классные часы, посвященные Дню Земли. Также обучающиеся стали участниками акции «Приведи планету в порядок». В День Земли ребята убрали



Неделя добрых дел

В рамках проведения «Недели добрых дел» с 5 апреля по 16 апреля 2021 года организованы и проведены коллективные творческие дела. Обучающиеся 7 класса очистили территорию Братской могилы советских воинов, погибших в боях с фашистскими захватчиками.



Ребята оказали помощь родителям по дому



Обучающиеся 2 класса посадили цветы на территории памятника воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны.



С добрыми пожеланиями обучающиеся 3 класса наведлись к детям старшей группы детского сада. Они подарили воспитанникам сувениры, сделанные своими руками.

Цифровое ГТО

26 апреля в Белгородской области стартует региональный чемпионат по цифровым компетенциям «Цифровое ГТО». Обучающиеся 2-11 классов бросят вызов и сдадут цифровые нормативы, а также сразятся в знаниях по алгоритмическому и логическому мышлению и использованию программ. «Цифровое ГТО» будет проходить в формате тестирования на онлайн-платформе международной школы математики и программирования в несколько этапов: отборочный - 26 апреля - 12 мая - для всех школьников со 2 по 11 класс, олимпиадный - 20 и 21 мая, в котором первенство пройдет для учащихся 7-10 классов, показавших

The poster features a young boy and girl in light blue school uniforms pointing upwards. The background is light blue with a large blue arrow pointing right. The text is in Russian. At the top left are the coats of arms of the Belgorod region and the Department of Digital Development. The main title is 'ЦИФРОВОЕ ГТО'. Below it, a red button says '1 этап' and the dates 'с 26 апреля по 12 мая'. At the bottom are the hashtags #БУДУЩЕЕ_ЗА_МНОЙ and #БРОСАЮ_ВЫЗОВ. There are also binary code graphics and a hand cursor icon.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ
ПО ЦИФРОВЫМ КОМПЕТЕНЦИЯМ

ЦИФРОВОЕ ГТО

1 этап
с 26 апреля по 12 мая

#БУДУЩЕЕ_ЗА_МНОЙ #БРОСАЮ_ВЫЗОВ

Если вы желаете опубликовать свою статью, рассказать о мероприятиях, проводимых в классе, обращайтесь в пресс-центр школы

Выпуск газеты «Русские Витязи» № 5, 2021 г. подготовлен пресс-центром школы, руководитель Крячко М.А. Хочется выразить благодарность всем, кто принимал участие в создании газеты