

Северное управление министерства образования и науки Самарской области
Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области
средняя общеобразовательная школа № 1 п.г.т. Суходол
муниципального района Сергиевский Самарской области



**НЕДЕЛЯ КЛАССНОГО
РУКОВОДИТЕЛЯ – 2021**

по патриотическому воспитанию

«60 -летие первого полёта человека в космос»

**Разработчик: Серюгина Н.Ф.,
классный руководитель 3 «Б» класса**

2021 год

Весёлый космический полёт

(игровая программа, посвящённая Дню космонавтики)

Цель: Расширить знание детей о космосе, известных космонавтах.

Задачи:

- познакомить с историей создания ракетной техники;
- развивать любознательность, мышление;
- воспитывать гордость за свою страну.

Ход программы

Учитель: Ребята, сегодня мы собрались по очень важному поводу. Наша страна 12 апреля отмечает 60-летие первого полёта человека в космос. Представьте, что это не классная комната, а огромный космодром, и вы – космонавты. Мы совершим космический полёт. В полёт отправятся два космических корабля со своими экипажами. Каждый космический корабль имеет название, свои позывные и капитана корабля, поэтому вы должны разделить на 2 команды, придумать название вашему космическому кораблю и выбрать того, кто поведёт ваш экипаж к далёким планетам.

(Дети придумывают название и выбирают капитана)

Учитель: Итак, корабль «...» готов совершить космическое путешествие? *(Готов!)*

Учитель: Корабль «...» готов к старту? *(Готов!)*

Учитель: Даю команду! На старт! Стартовая готовность 5 секунд. Пять, четыре, три, два, один!

(Дети хлопают в ладоши)

1 остановка: Планета Всезнаек

Учитель: Наши космические корабли отправились в полёт. Первую стоянку мы совершим на планете Всезнаек. Чтобы всезнайки дружелюбно приняли нас в гости, мы должны правильно ответить на их вопросы. Тема их вопросов, конечно же, космическая.

Конкурс «Всезнайки»

(Вопросы задаются командам поочередно)

1. Наша Галактика называется:

- А) Млечный путь Б) Магеллановы облака

2. В солнечную систему входят:

- А) 9 планет Б) 11 планет

3. Землю называют «Голубой планетой», потому что:

- А) Землю окружает голубой воздух
Б) Землю окружает вода, которая из космоса кажется голубой

4. Первым космонавтом был:

- А) Юрий Гагарин Б) Герман Титов

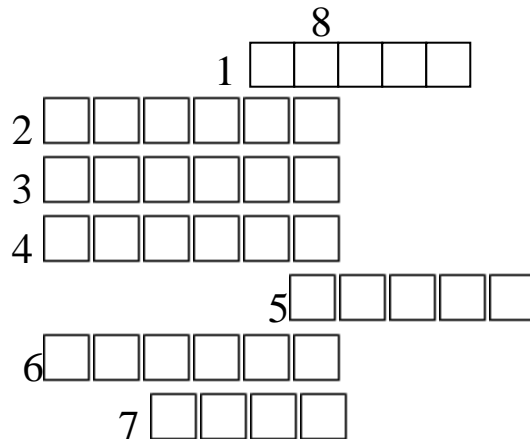
5. Впервые высадились на Луне:

- А) Советские космонавты Б) Американские астронавты

6. У какой планеты есть кольца?

- А) У Венеры Б) У Сатурна

Конкурс «Разгадай кроссворд»



- 1) Летательный аппарат, на котором летала Баба Яга? (*Ступа*)
- 2) Что видно только ночью? (*Звезда*)
- 3) Самая большая планета. (*Юпитер*)
- 4) Самая ближайшая звезда, видимая днём. (*Солнце*)
- 5) Кличка собаки, которая первой отправилась в космическое пространство. (*Лайка*)
- 6) На каком космическом корабле Ю. Гагарин побывал впервые в космосе? (*Восток*)
- 7) Спутник Земли. (*Луна*)
- 8) Летательный аппарат, на котором летают инопланетяне. (*Тарелка*)

2 остановка: Планета «Спортивная»

Учитель: Всезнайки одобрили ваши ответы на вопросы. Сейчас мы отправляемся на планету «Спортивная». Мы проверим силу и ловкость наших путешествующих космонавтов, ведь вы знаете, что для того, чтобы стать настоящим космонавтом, надо быть в очень хорошей физической форме.

Конкурс «Спортивный»

(Проводится игра-эстафета)

3 остановка: Планета Капитанов

Учитель: Наш весёлый космический полёт продолжается, и в наши оптические приборы мы видим следующую ближайшую к нам планету-

планету Капитанов. На этой планете предстоит пройти испытание командирам космических кораблей.

«Конкурс Капитанов»

Первое испытание: В ходе путешествия по планете Капитанов мы обнаружили очень интересную вещь, по-видимому, картину, только мы никак не можем понять, что же на ней изображено. Задание: за 2 минуты собрать картинку и восстановить изображение.

(Командирам кораблей дают игру-пазл или это может быть любая разрезанная картинка)

Второе испытание: Поверхность планеты Капитанов очень похожа на лунную – на ней много кратеров, возвышенностей, гор. И наши капитаны должны обладать, прямо скажем, недюжинной силой, выносливостью, чтобы повести членов своего экипажа на экскурсию по планете. Поэтому сейчас мы проверим силу и выносливость конкурсантов.

(Спортивный конкурс)

4 остановка: Планета Неизвестная

Учитель: Мы продолжаем космический полёт. На пути у нас планета Неизвестная. Что нас там ждёт – мы не знаем. Жители этой планеты тоже не знают, кто мы такие, и как к ним относимся. Сейчас вам предстоит установить контакт с инопланетянами, хотя космические путешественники и не знают их языка. Объясняться придётся жестами и мимикой.

Конкурс «Объясни»

Команды получают задание:

1 команда – объяснить местным жителям, что вы хотите подружиться с ними

2 команда – пригласить инопланетян к себе в гости на планету Земля)
(Соперники не знают сути задания. Они должны догадаться, что хотят сказать космонавты инопланетянам. Команде зачтено задание, если их поняли)

Учитель: Инопланетяне поняли нас и предлагают устроить вечеринку.
(Проводится спортивная игра.)

5 остановка: Планета Всезнаек

Учитель: Нам пора возвращаться на планету Земля. Но нам опять придётся остановиться на планете Всезнаек для дозаправки топлива.

Конкурс «Всезнаек»

(Вопросы задаются командам поочерёдно)

1. Назовите самую дальнюю планету Солнечной системы

