**Классный час в 3 классе на тему «Космонавтами не рождаются»**

Классный час во 3 классе на тему «Космонавтами не рождаются»

Цель: Расширение знаний учащихся об истории освоения космоса.

Задачи:

расширить кругозор учащихся об истории освоения космоса;

воспитывать чувство патриотизма через знакомство с достижениями земляков в сфере космонавтики;

развивать познавательную и творческую активность учащихся.

Познакомить детей с днем космонавтики. Научить высказывать свои мысли. Дать навыки доброты, чувство любви к людям, а также уважению к старшим.

Развивать творческие способности учащихся, внимания, память, углубление знаний учащихся в области покорения космоса, воспитание патриотизма

Оборудование: мультимедийный проектор, компьютер, экран

Ход занятия:

1)Ребята, завтра 12 апреля мы будем отмечать замечательный праздник. Какой праздник будем отмечать?

Почему этот праздник отмечается именно 12 апреля?

12 апреля мы отмечаем знаменательную дату в истории человечества. Всемирный день авиации и космонавтики отмечается в день первого полета человека в космос.

**12 апреля** 1961 года героический космонавт Юрий Алексеевич Гагарин первым слетал в Космос. (показ слайда)

Как назывался первый космический корабль? Сколько по времени длился первый полёт?

Где и когда родился первый космонавт?

Первый космонавт Земли Юрий Алексеевич Гагарин

Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1934 года в селе Клушино Гжатского района Западной области РСФСР, неподалёку от города Гжатск (позднее переименованного в город Гагарин) Гагаринского района Смоленской области. (показ слайда)

Кто были его родители?

По происхождению является выходцем из крестьян: его отец — Алексей Иванович Гагарин (1902—1973) плотник, мать Анна Тимофеевна Матвеева (1903—1984) — свинарка. (Показ слайда)

2) Поднимите руку те из вас, кто когда –нибудь мечтал стать космонавтом?

Сегодня на классном часе мы узнаем , что надо делать для того, чтобы стать космонавтом.

И начнем мы разговор на эту тему с небольшого теста.

На экране вы видите 10 утверждений . Если вы считаете утверждение верным отмечаете у себя на листочке, но не цифру, а букву которая стоит рядом с этим утверждением.

И так начнем (работа в группах)

**Тест «Чтобы стать космонавтом…»**

**1.Не надо учиться (з)**

**2. Достаточно закончить среднюю школу. (в)**

**3. Много учиться, быть высокообразованным человеком (г)**

**4. Поставить перед собой цель и идти к ней. (е)**

**5. Цель не главное.(л)**

**6. Знать иностранные языки (р)**

**7. Знание языков не обязательно(ж)**

**8. В совершенстве владеть компьютером (о)**

**9. Вести здоровый образ жизни (й)**

**10. Здоровый образ жизни исключен (к)**

**Давайте проверим**

**Почему космонавт должен много учиться**

**Что вы знаете о школьных годах Юрия Алексеевича Гагарина?**

**Где он продолжил своё обучение?**

**1951 г. - ремесленное училище № 10 в г. Люберцы (Московская область) по специальности формовщика-летейщика (с отличием);**

**1951 г. - школа рабочей молодежи в г. Люберцы (Московская область);**

**1955 г. - Саратовский индустриальный техникум (с отличием);**

**1955 г. - Саратовский аэроклуб;**

**1957 г. - Первое Чкаловское военное авиационное училище летчиков имени К.Е.Ворошилова в городе Оренбурге (по первому разряду);**

**1968 г. - Военно-инженерная академия имени Н.Е.Жуковского в Москве (с отличием).**

**Вы спешите ,ребята, в свой класс,**

**Без учебы дела не пойдут.**

**Космонавты растут среди нас.**

**Но без знаний на Марс не возьмут.**

**Международные космические полеты**

Юра пошел в первый класс в 1941году, когда ему шел восьмой год. Это время начала войны. Именно в это время произошло событие, которое произвело на Юрия неизгладимое впечатление и подтолкнуло его к осуществлению своей мечты.

"Однажды все услышали нарастающий шум мотора. Показался над селом самолет. Было ясно, что с ним что-то неладное: он летел так низко, что чудилось, вот-вот врежется в землю. Первому летчику в последнюю минуту

удалось выпрыгнуть из кабины, почти у самой земли. Он не поранился, ругался на гитлеровцев, кулаком им грозил. Подбежал летчик с другого самолета. Они стали договариваться, расстегнули плоские кожаные сумки, а там карты. Юра вместе со сверстниками стали свидетелями этого разговора, который повлиял на всю дальнейшую его жизнь. Солнце припекало, летчик расстегнул кожаную куртку, а на гимнастерке у него орден летчика-героя - орден Боевого Красного Знамени за сражение в Испании:

- А еще он мне дал подержать карту в кожаной сумке. Мама! Вырасту - я тоже буду летчиком! - в волнении рассказывал сын матери о встречи с летчиками.

**Юрий Алексеевич не оставил свою детскую мечту. Он поставил себе цель и всю жизнь шёл к ней.**

**Что такое здоровый образ жизни ? Проведем тест и узнаем ведёте ли вы здоровый образ жизни?**

Тест «Здоровый образ жизни»

1. Я занимаюсь спортом:

А)не более раза в месяц (1)

Б)- обычно раз в неделю (2)

В) в среднем два-три раза в неделю (3)

2. Такие физические упражнения на выносливость, как бег, езда на велосипеде, продолжительные забеги на лыжах или плавание:

А) не интересуют меня (1)

Б)практикуются мной только тогда, когда это необходимо (2)

В) практикуются мной постоянно (3)

5. Еда:

А) это неизбежное зло (1)

Б) не так уж и важна, однако я все же уделяю внимание витаминам (2)

В) должна быть вкусной и, прежде всего, здоровой (3)

6. Время приема пищи:

А) наступает тогда, когда я проголодаюсь, нерегулярно (1)

Б)

В) строго определенное, я стараюсь его придерживаться (2)

7. Если вдруг мне запретят есть какие-то определенные вещи, то это будет:

А)катастрофа! Ведь всегда самая вкусная пища - нездоровая! (1)

Б)неприятно, но нельзя же делать из этого проблему! (2)

В)первым шагом к здоровью (3)

8. Я курю:

А)регулярно (1)

Б)только в особых случаях (2)

В)никогда (3)

10. Кофе, кола и другие энергетические напитки:

- без них я не продержусь и дня (1)

- пью их от случая к случаю (2)

- обычно не нуждаюсь в них (3)

Сценка

**Сценка «ХОЧУ БЫТЬ КОСМОНАВТОМ»**

**За столом сидит папа (роль исполняет мальчик). Рядом стоит второй стул.**

**ВЕДУЩИЙ: Каждый мальчишка мечтает, конечно,
Что в космос когда-нибудь он полетит.
И мальчик Сережа не стал исключеньем,
Решил космонавтом, как вырастет, быть.

СЕРЕЖА: Вот космонавтам повезло,
Летают в космос каждый день,
Считают звезды, ходят по Луне...
Как хочется вот так же мне.
Я космонавтом стать хочу,
Вот вырасту и в космос полечу!

ВЕДУЩИЙ: Но для начала надо бы узнать,
Что нужно, чтобы космонавтом стать. (Сережа подходит к папе.)**

**СЕРЕЖА: Спрошу у папы. Папа, подскажи,
Что нужно, чтобы космонавтом стать?

ПАПА: У космонавтов свой, особенный режим.
Зарядка каждый день, и вовремя они ложатся спать.
Ведь очень важно для здоровья
Режим особый этот соблюдать.
Пробежки, отжиманья, приседанья,
Водой холодной обливанья.
Хотя бы с этого начни.

СЕРЕЖА: Ну, это пара пустяков.
Зарядку делать я и так готов.
И спать ложиться по часам.
Все это я и так умею сам.

ПАПА: Ну что ж, сынок, раз ты готов,
Давай сегодня и начнем.

ВЕДУЩИЙ: Весь день он с папой занимался,
И приседал, и отжимался,
Водой холодной обтирался,
И даже штангу поднимал.
Он прыгал, бегал и скакал.
И жутко к вечеру устал.**
**(Папа и Сережа изображают зарядку, бег, обтирания водой и т.д.
На последние слова ведущего Сережа садится устало на стул.)**

**ПАПА: Ты что, сынок, такой угрюмый?
Стать космонавтом ты не передумал?
СЕРЕЖА: Теперь я понял – это труд нелегкий
Космические совершать полеты.
Я космонавтом стать не передумал,
Но я пока что не готов
К таким космическим нагрузкам.
Быть космонавтом очень нелегко!
Конечно, я не буду унывать,
В себе я силы буду развивать,
Зарядку делать по утрам
И вовремя ложиться спать.

ВЕДУЩИЙ: О космосе мечтают все мальчишки,
О космосе они читают книжки.
На небе звезды изучают,
Стать космонавтами мечтают.**

ФИЗКУЛЬТМИНУТКА

Игра «Зажги звезду»

Каждой команде надо зажечь звёзды на небе. На каждой звездочке написаны личные качества, которые обеспечивает космонавту здоровый образ жизни.

Выбор качеств: сила, ловкость, гибкость, терпеливость, быстрота, выносливость.

Важное качество выносливость. Ведь космонавты работают в условиях невесомости. Что такое невесомость?

В космосе- невесомость. Это неблагоприятное явление для космонавта. Под действием невесомости у человека начинает кружиться голова, его укачивает. Также в открытом космосе большая разница температур: то высокая, то низкая. Поэтому космонавт должен быть тренированным и здоровым человеком.

А сейчас попробуем определить, какими качествами должен обладать космонавт

Игра «Собери ракету» На деталях ракеты написаны черты характера выберите нужные и сконструируйте ракету.

Найдите самую большую деталь. Какое качество вы выделили?

Любовь к Родине. Как можно эту черту назвать одним словом? Патриотизм

Какие чувства вы испытали, когда узнали, что именно наш русский человек первым полетел в космос?

Живём мы на нашей планете

В такой замечательный век,

И первый из первых в ракете

Российский летит человек!

Смелость Возьмите оранжевый листок и найдите слова близкие по значению слову смелость

БЕССТРАШИЕ, ТРУДОЛЮБИЕ, ХРАБРОСТЬ, ЧЕСТНОСТЬ, МУЖЕСТВО, ОТВАГА, ДОБРОТА, ЛЮБОЗНАТЕЛЬНОСТЬ

Почему эта черта необходима космонавтам

Что вы знаете о подвиге Алексея Архиповича Леонова? (Впервые вышел в открытый космос)

Трудолюбие

Среди пословиц отыщите пословицу о труде:

В труде рождаются герои

Где смелость, там и победа

Честность всего дороже

Честность Что это такое? Каким должен быть сильный человек?

Я думаю, что смелым и сильным человеком, настоящим мужчиной

может быть лишь правдивый человек. Ложь никогда не была

справедливым средством достижения цели

**Подведение итогов**