

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: Крупина Е.А.,
классный руководитель 5 «А» класса**

2021 год

Классный час «Он сказал: Поехали!»

Цель:

- привитие чувства патриотизма и гордости на примерах великих свершений русских людей.

Формы работы:

- выступление ведущих
- индивидуальная (предварительная подготовка)

Оборудование: Плакаты о космосе (картины, фотографии космонавтов); сообщения обучающихся; презентация; ПК; мультимедийный проектор.

Ход мероприятия:

1. Орг.момент.

2. Сообщение темы и цели. (слайд 1)

(слайд 2) Ребята, все вы знаете, что 12 апреля вся наша страна отмечает праздник – День космонавтики. Сегодня мы поговорим о том, как люди стали осваивать космическое пространство и почему именно 12 апреля мы отмечаем День космонавтики.

Далее идет выступление ведущих по порядку номеров. Роль преподавателя – управлять показом презентации.

1. **(слайд 3)** С давних времен загадочный мир планет и звезд притягивал к себе внимание людей, манил их своей таинственностью и красотой. Согласно древней мудрости: Две вещи поражают нас больше всего - звезды над головой и совесть внутри нас ...
2. Но человека всегда манил космос.
3. **(слайд 4)** Путешествия в космос теперь уже не мечта, а действительность.
4. **(слайд 5)** 12 апреля 1961 года – день полета первого в мире космонавта, Юрия Гагарина. День 12 апреля стал большим всенародным праздником в честь летчиков-космонавтов, конструкторов, инженеров, служащих и рабочих, которые создают ракеты, космические корабли и искусственные спутники Земли.
5. **(слайд 6)** 16 июня 1963 год – в космос отправляется Валентина Терешкова, первая женщина-космонавт, на аппарате «Восток-6».
6. **(слайд 7)** 18 марта 1965 года космонавт Алексей Леонов впервые в истории космонавтики совершил выход в открытый космос с борта корабля "Восход-2", пилотируемого Павлом Беляевым.

(слайд 8) *просмотр видеофрагмента о первом выходе человека в открытый космос.*

7. **(слайд 9)** Сейчас на орбите Земли работает Международная Космическая Станция, используемая астронавтами разных стран как многоцелевая космическая лаборатория. В 2000 году – на МКС отправился первый экипаж.

8. **(слайд 10)** Сегодняшний день характеризуется новыми проектами и планами освоения космического пространства. Активно развивается космический туризм. Пилотируемая космонавтика вновь собирается вернуться на Луну и обратила свой взор к далёкому Марсу.
9. **(слайд 11)** За очень короткий исторический срок космонавтика стала неотъемлемой частью нашей жизни, верным помощником в хозяйственных делах и познании окружающего мира. И не приходится сомневаться, что дальнейшее развитие земной цивилизации не может обойтись без освоения всего околоземного пространства.
10. **(слайд 12)** Пройдут годы, десятилетия, века, но день 12 апреля 1961 года люди будут помнить всегда. Ведь именно с этого дня человек начал освоение космоса.
11. Стал космос нашей жизни частью,
Для космонавтов он, как дом.
Мы поздравляем с этим днем,
Когда по звездным перегонам
Промчался русский человек,
И, в красоту Земли влюбленный,
Прославил Родину навек.
12. Никогда не забудет человечество прекрасный апрельский день 1961 года, когда русский парень Юрий Гагарин первым в мире открыл дорогу в космос. Он сказал: “Поехали!”. И действительно, сейчас спутники и ракеты бороздят космос, множество космической техники побывало на Луне и на Марсе. То ли еще будет? А этот день, 12 апреля, традиционно отмечают как День космонавтики.
13. Сказал `поехали` Гагарин,

Ракета в космос понеслась.
Вот это был рискованный парень!
С тех пор эпоха началась.
Эпоха странствий и открытий,
Прогресса, мира и труда,
Надежд, желаний и событий,
Теперь все это - навсегда.
Наступят дни, когда пространство
Кто хочет, сможет бороздить!
Хоть на Луну, пожалуйста, странствуй!
Никто не сможет запретить!
Вот будет жизнь! Но все же вспомним,
Что кто-то первым полетел...
Майор Гагарин, парень скромный,
Открыть эпоху он сумел.

14. Кем был для всех нас Юрий Гагарин, первый космонавт планеты Земля? Своим парнем... Открытым, обаятельным, простым... Его жизнь была наполнена самой искренней любви всех людей планеты...

Первый космонавт планеты родился 9 марта 1934 г. в городе Гжатск (ныне Гагарин) Гжатского (ныне Гагаринского) района Смоленской области в семье колхозника.

В августе 1951 года Юра становится студентом Саратовского индустриального техникума. Именно в те годы Гагарин увлёкся авиацией и 25 октября 1954 года впервые пришел в Саратовский аэроклуб.

27 октября 1955 года Юрий был призван в ряды Советской Армии и направлен в город Оренбург на учебу в 1-е Чкаловское военно-авиационное училище летчиков имени К.Е.Ворошилова.

Едва надев военную форму, Гагарин понял, что с небом будет связана вся его жизнь.

Летом 1960 года состоялось знакомство Гагарина с Главным конструктором ракетно-космических систем академиком Сергеем Павловичем Королевым. Он оценил прекрасные человеческие качества Гагарина и полюбил его как сына.

Позади изнурительные тренировки. Наступил день 12 апреля 1961 года. Лишь посвященные знали, что должно было произойти в этот обычный весенний день.

Спустя всего 108 минут космонавт приземлился неподалеку от деревни Смеловки в Саратовской области. Всего 108 минут продолжался первый полет, но этим минутам суждено было стать звездными в биографии Гагарина.

15. (слайд 14) Рассвет. Еще не знали ничего.

Обычные `Последние известия`.

А он летит через созвездие.

Земля проснется с именем его.

`Широка страна моя родная`...

Знакомый голос первых позывных.

Мы наши сводки начинали с них.

И я недаром это вспоминаю.

Не попросив подмог ни у кого,

Сама восстав из пепла и из праха,

Моя страна, не знающая страха,

Шлет в космос ныне сына своего.

За свой полет Юрий Алексеевич Гагарин был награжден орденом Ленина.

14 апреля 1961 года Верховный Совет СССР издал Указы о присвоении звания "Летчик-космонавт СССР" и звания "Героя Советского Союза" Ю.А. Гагарину, ему было присвоено внеочередное звание майор - досрочно.

Спустя два дня Москва приветствовала героя космоса.

На Красной площади прошел многолюдный митинг, посвященный осуществлению

первого в мире космического полета. Тысячи людей хотели своими глазами увидеть Гагарина.

Гагарин трагически погиб **27 марта 1968 года** в авиационной катастрофе вблизи деревни Новоселово Киржачского района Владимирской области при выполнении тренировочного полета на самолете УТИ МИГ-15. Вместе с Юрием Алексеевичем Гагариным погиб летчик-инструктор, командир полка В.С. Серегин. Истинная причина катастрофы до сих пор невыяснена.

На месте падения самолёта недалеко от г. Киржач Владимирской области установлен обелиск.

Урна с прахом Юрия Алексеевича Гагарина находится в Кремлёвской стене.

15. А теперь – небольшая викторина:

1. Назовите кличку первой собаки, побывавшей на орбите. (Лайка)
2. Назовите дату рождения Ю.А. Гагарина (9 марта 1934 года)
3. Сколько человек входило в 1 группу кандидатов в космонавты? (20)
4. Какое слово, облетевшее весь мир, произнёс Гагарин при запуске ракеты? (поехали)
5. Как назывался корабль, на котором Гагарин полетел в космос? (Восток-1)
6. Назовите дату первого полёта человека в космос. (12 апреля 1961 года)
7. Какие животные, кроме собак, побывали на орбите? (Обезьяны, мыши, кролики, попугаи, морские свинки)
8. Как долго длился полёт Гагарина? (108 минут)
9. Какое воинское звание было присвоено Ю.А. Гагарину досрочно после возвращения с орбиты? (майор)
10. Какой позывной был у Гагарина? (кедр)

А улыбка Юрия Гагарина бессмертна. Она стала символом. Гагарин улыбался всему миру. Он улыбался нашей планете, радовался солнцу, лесам и полям. И он сказал: “Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать ее!...”

Да, она прекрасна. И нашу прекрасную и маленькую планету, единственную, где есть цветы, ручьи, березы, где есть смех и улыбки и любовь, надо беречь!

(слайд 15) В заключении мероприятия на экран выводится подборка фото с Ю. А. Гагариным в сопровождении песни «Нежность»