**Урок внеклассного чтения «108 минут, которые перевернули жизнь планеты Земля»**

*«Он сказал: «Поехали!»*
*Он взмахнул рукой.*
*Словно вдоль по Питерской,*
*Питерской,*
*Пронёсся над Землёй…»*

1. А началась космическая эра не так давно. Посчитайте сколько лет прошло со дня первого полета в Космос (57 лет). Много это или мало?

«Поехали!» — фраза, сказанная первым космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным во время старта первого пилотируемого космического корабля «Восток» 12 апреля 1961 года. Она стала культовой, своеобразным символом новой, космической эры развития человечества.

Ну что? Поехали?

2. Задачи на урок

- Прочитайте тему урока? На какие вопросы мы должны сегодня ответить? Давайте определим задачи, которые постараемся решить сегодня.

* Почему 108 минут? И почему они перевернули жизнь целой планеты?
* Почему именно Юрий Гагарин стал первым космонавтом?
* Проанализируем воспоминания самого космонавта.
* Будем учиться работать с текстами, строить свои высказывания, учиться пересказу.

3. Материалы урока

В устной части экзамена по русскому языку в первую очередь проверяется умение выразительно читать предложенный текст и пересказывать его содержание. Так кто такой Юрий Гагарин? Узнаем это из предложенного текста.

1) Этап выразительного чтения (чтение задания)

**Задание 1 – чтение вслух небольшого текста Время на подготовку – 1,5 минуты.**

**Вам, конечно, знаком человек, изображенный на этой фотографии. Это Юрий Алексеевич Гагарин – первый космонавт. Выразительно прочитайте текст о Юрии Гагарине вслух. У Вас есть 1,5 минуты на подготовку.**

Их было 20 молодых лётчиков, которых готовили к первому полёту в космос. Юрий Гагарин был одним из них. Когда началась подготовка, никто не мог даже предположить, кому из них предстоит открыть дорогу к звёздам. Надёжный, сильный и доброжелательный, Юрий никому не завидовал, никого не считал лучше или хуже себя. Он легко брал на себя инициативу, работал упорно и с удовольствием. 12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени с космодрома Байконỳр стартовал космический корабль «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту.

Вскоре весь мир увидел кадры кинохроники, ставшие историей: подготовка к полёту, спокойное и сосредоточенное лицо Юрия Гагарина перед шагом в неизвестность, его знаменитое «Поехали!».

Смелость и бесстрашие простого русского парня с широкой улыбкой покорили все человечество. Продолжительность полёта Гагарина равнялась 108 минутам. Всего 108 минут. Но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса. Он был первым и останется им навсегда!

(148 слов)

У вас есть возможность оценить одноклассников по критериям, предложенным на экзамен (чтение 1 учеником)

Оценка с аргументацией по критериям.

2) Этап пересказа текста с использованием предложенного высказывания.

**В задании 2** предлагается пересказать прочитанный в задании 1 текст, дополнив его высказыванием. Время на подготовку – 1,5 минуты.

**Полет Юрия Гагарина по околоземной орбите стал возможен благодаря усилиям Cергея Павловича Королева — выдающегося конструктора и ученого, работавший в области ракетной и ракетно-космической техники. Именно он создал первый пилотируемый космический корабль «Восток-1», доставивший Гагарина на орбиту.**

**Перескажите прочитанный Вами при выполнении задания 1 текст, включив в пересказ высказывание С. П. Королева о Юрии Гагарине:**

Прежде чем приступить к пересказу нам необходимо внимательно прочитать высказывание и подумать, в какой части текста оно будет более уместным.

*«Он открыл людям Земли дорогу в неизвестный мир. Но только ли это? Думается, Гагарин сделал нечто большее ― он дал людям веру в их собственные силы, в их возможности, дал силу идти увереннее, смелее…»*

- О каком неизвестном мире говорится здесь? Почему?

- Только ли в Космос открыл дорогу Гагарин?

- В какой части вашего пересказа уместно употребить это высказывание?

Пересказ 2 учеников. Оценка по критериям.

**ФИЗМИНУТКА**

3) Этап описание

**В задании 3** предлагается выбрать один из трёх предложенных вариантов беседы: описание фотографии, повествование на основе жизненного опыта, рассуждение по поставленному вопросу. Время на подготовку – 1,5 минуты.

**ОПИСАНИЕ ФОТОГРАФИИ**

Вашему вниманию предлагается фотография. Опишите ее.

**ПОВЕСТВОВАНИЕ НА ОСНОВЕ ЖИЗНЕННОГО ОПЫТА**

Покорение Космоса и сейчас считается подвигом, хотя космонавт — это такая же профессия, как любая другая.

**РАССУЖДЕНИЕ ПО ПОСТАВЛЕННОМУ ВОПРОСУ**

Почему «108 минут, которые изменили жизнь планеты Земля» ?

4) Этап беседа

**В задании 4** Вам предстоит поучаствовать в беседе по теме предыдущего задания.

Дома вы прочитали отрывок из книги Ю.А.Гагарина «Дорога в космос»»

-Каково ваше впечатление от прочитанного? Какие чувства вы испытали, познакомившись с воспоминаниями первого космонавта?

- Каким вы увидели Гагарина?

- Почему к месту старта космического корабля отправлялось несколько космонавтов?

- Почему Гагарин пишет, что для создателей космического корабля «никогда не наступит покой»?

- За что был благодарен первый космонавт большой группе ученых, создателей, инженеров, работавших над созданием летательного аппарата?

- Какие чувства испытал Ю.Гагарин, увидев землю в иллюминатор космического корабля? Найдите в тексте эпитет, которым он назвал землю.

- Почему космонавт называет свою любовь к Родине сыновьей?

- Что связывало космонавта с Землей в космосе? Какой художественный прием использовал автор в своих воспоминаниях, упоминая об этой связи?

- Найдите фрагмент встречи космонавта после приземления с местными жителями. Зачитайте. Почему люди замедлили шаги?

- Что сказал Ю.Гагарин космонавту №2 при встрече? О какой черте характера первого космонавта это говорит?

- Много еще неизведанного в нашей жизни. Вам, будущему поколению делать новые открытия.

4. Обобщение

ИАК « Что мы узнали?»

Просмотр видеофрагмента «Полет в Космос»

5. РЕФЛЕКСИЯ.

- Почему первый полет в космос изменил жизнь всей планеты?

- Почему 12 апреля стал праздником в нашей стране?

- Сегодня я и наши гости вспомнили о том памятном дне 57 лет назад. Меня переполняет чувство гордости за страну, в которой мы живем, за людей свершивших невозможное и до сих пор не останавливающихся.

- С какими чувствами вы уходите с нашего урока? (Одно слово)

|  |
| --- |
| Их было 20 молодых лётчиков, которых готовили к первому полёту в космос. Юрий Гагарин был одним из них. Когда началась подготовка, никто не мог даже предположить, кому из них предстоит открыть дорогу к звёздам. Надёжный, сильный и доброжелательный, Юрий никому не завидовал, никого не считал лучше или хуже себя. Он легко брал на себя инициативу, работал упорно и с удовольствием. 12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени с космодрома Байконỳр стартовал космический корабль «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту.Вскоре весь мир увидел кадры кинохроники, ставшие историей: подготовка к полёту, спокойное и сосредоточенное лицо Юрия Гагарина перед шагом в неизвестность, его знаменитое «Поехали!».Смелость и бесстрашие простого русского парня с широкой улыбкой покорили все человечество. Продолжительность полёта Гагарина равнялась 108 минутам. Всего 108 минут. Но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса. Он был первым и останется им навсегда! |
| Их было 20 молодых лётчиков, которых готовили к первому полёту в космос. Юрий Гагарин был одним из них. Когда началась подготовка, никто не мог даже предположить, кому из них предстоит открыть дорогу к звёздам. Надёжный, сильный и доброжелательный, Юрий никому не завидовал, никого не считал лучше или хуже себя. Он легко брал на себя инициативу, работал упорно и с удовольствием. 12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени с космодрома Байконỳр стартовал космический корабль «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту.Вскоре весь мир увидел кадры кинохроники, ставшие историей: подготовка к полёту, спокойное и сосредоточенное лицо Юрия Гагарина перед шагом в неизвестность, его знаменитое «Поехали!».Смелость и бесстрашие простого русского парня с широкой улыбкой покорили все человечество. Продолжительность полёта Гагарина равнялась 108 минутам. Всего 108 минут. Но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса. Он был первым и останется им навсегда! |
| Их было 20 молодых лётчиков, которых готовили к первому полёту в космос. Юрий Гагарин был одним из них. Когда началась подготовка, никто не мог даже предположить, кому из них предстоит открыть дорогу к звёздам. Надёжный, сильный и доброжелательный, Юрий никому не завидовал, никого не считал лучше или хуже себя. Он легко брал на себя инициативу, работал упорно и с удовольствием. 12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени с космодрома Байконỳр стартовал космический корабль «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту.Вскоре весь мир увидел кадры кинохроники, ставшие историей: подготовка к полёту, спокойное и сосредоточенное лицо Юрия Гагарина перед шагом в неизвестность, его знаменитое «Поехали!».Смелость и бесстрашие простого русского парня с широкой улыбкой покорили все человечество. Продолжительность полёта Гагарина равнялась 108 минутам. Всего 108 минут. Но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса. Он был первым и останется им навсегда! |

Физминутка АССОЦИАЦИИ

Взлет-

Космос-

Звезды-

Планета-

Спутник-

Солнце-

Космонавт-