**Воспитательный час**

**Тема: «К 85-летию Валентины Терешковой посвящается…»**

Автор сценария: воспитатель Сурженко Ирина Михайловна

г. Антрацит

март 2022 года

**Цель:**

Воспитывать чувства гордости за своё Отечество, за свой народ.

**Задачи:**

Знакомить с историей покорения космоса, с основоположниками русской космонавтики.

Развивать любознательность и творческую активность, расширять кругозор обучающихся.

Воспитывать чувства товарищества и взаимовыручки, коллективизма и дисциплинированности.

**Ход мероприятия**

***В дальних просторах дорога пылает...***

***Пенится звёздный маршрут...***

***Чайка Земле свой привет посылает -***

***Девушку Чайкой зовут...***

**Марк Лисянский**

1. Сообщение темы воспитательного часа.

**Девиз:**

 Я рада видеть каждого из вас!

 И пусть прохладой весна в окна дышит!

 Нам будет здесь уютно,

 Ведь мы друг друга любим, чувствуем и слышим.

- Тему нашего воспитательного часа вы определите, ответив на вопросы.

**Мозговой щтурм**

■ Первый летчик-космонавт. **Ответ: Юрий Гагарин.**

■ Первая женщина-космонавт. **Ответ: Валентина Терешкова.**

■ Как по-другому называют летчика? **Ответ: Пилот.**

■ Как раньше называли летчика? **Ответ: Авиатор.**

■ «Дом отдыха» самолетов. **Ответ: Ангар.**

■ Место расположения боевых самолетов. **Ответ: Авиабаза.**

■ Головной убор у десантников. **Ответ: Берет.**

■ Вокзал для самолетов. **Ответ: Аэропорт.**

■ Удар самолетом по самолету противника. **Ответ: Таран.**

■ Купол над десантником. **Ответ: Парашют.**

 ■ Самолет-стрекоза. **Ответ: Вертолет.**

■ Летательный аппарат с реактивным двигателем. **Ответ: Ракета.**

■ С него начинается дорога в космос. **Ответ: Космодром.**

■ Марка отечественного самолета. **Ответ: Як.**

■ Движущееся небесное тело с головой и хвостом. **Ответ: Комета.**

■ Как по-другому можно назвать солнце? **Ответ: Светило.**

■ Красная планета Солнечной системы. **Ответ: Марс.**

■ Отечественный космический корабль или сторона света. **Ответ: Восток.**

■ Самолет, приспособленный для взлета с воды и посадки на воду. **Ответ: Гидросамолет.**

■ Один виток. **Ответ: Оборот.**

■ Лестница, по которой поднимаются в самолет или ракету. **Ответ: Трап.**

■ Человек, который летает в космос. **Ответ: Космонавт.**

- Так, о чём пойдёт речь сегодня? (О космосе)

- Что такое космос?

- **Космос – это Вселенная, весь мир.**

2. Рассказ воспитателя

Человек хотел покорить космос. А это упорная работа конструкторов, инженеров, рабочих всех специальностей. Осуществилась давняя мечта человека – обрести крылья и взлететь над Землёй.

Прежде, чем в космос полетел первый человек, учёные сначала отправляли в космическую неизвестность различных животных. Это были собаки, кролики, насекомые и даже микробы. Первая маленькая мышка-космонавт пробыла над Землёй почти целые сутки. В её чёрной шерстке появились белые волоски. Они поседели от космических лучей, но мышка вернулась живой. Потом наступила очередь собак. Но не каждая собака подходит для полёта. Надо найти такую, чтобы она была чуть больше кошки, чтобы весила 4-6 кг, чтоб ей было не больше двух – трёх лет и чтобы у неё была светлая шерсть – её лучше видно в кинокамеру. Собак заранее учили не бояться тряски и шума, переносить жару и холод, по сигналу лампочки начинать есть и ещё многому другому.

Лучше других была умная и смелая собака Лайка. Для неё построили специальную ракету, где был запас пищи, воды и воздуха. 3 ноября 1959 года собака Лайка в специальном скафандре отправилась в космос. Лайка из космоса не вернулась.

   - Вслед за Лайкой в космос полетели и другие собаки: Белка и Стрелка, Чернушка и Звёздочка. Все они возвратились на Землю.

- Так учёные убедились, что живые существа могут жить в невесомости. Путь в космос был открыт.

- А 12 апреля 1961 года с космодрома Байконур поднялся в небо космический корабль «Восток» с человеком на борту. Это был Юрий Алексеевич Гагарин.( Показ портрета Ю.А. Гагарина) Именно он открыл дорогу в космос, облетел земной шар за 108 минут (1ча- Полёт первого космонавта показал, что в условиях невесомости, в условиях, почти во всём отличных от земных, можно работать, обживать космическое пространство, создавая условия для безопасной и успешной работы.

- Юрий Гагарин был достоин быть первым. Своим мужеством, трудолюбием, целеустремлённостью он доказал, что возможности человека неисчерпаемы.

с и 68 минут) и совершил посадку в заданном районе.

- Какими качествами, по-вашему мнению, должен обладать юноша, который решил стать космонавтом?

- А как вы думаете, космонавт – это мужская профессия? (выслушиваются ответы детей)

- Оказывается, космос покоряется и женщинам. Имя одной женщины – космонавта известно всему миру. Это Валентина Николаевна Терешкова.

Многие черты характера человека формируются именно в детские годы. Ведь какие уроки жизни в людях ты получишь, научишься отличать добро и зло, хорошее и плохое, от этого во многом зависит твой жизненный путь. Поэтому давайте проследим детские и отроческие годы нашего героя.

1. Презентация
2. Мозговой штурм по презентации.

5. Заключение. Итог.

Небо снимает шляпу перед Валентиной Терешковой! «Чайке» 85 лет, но, глядя на нее, в это верится с трудом.

«Я Чайка, я Чайка», -

Космический позывной,

Вспугнувшей птичек стайку

Три дня

По радио всего мира!

Без сна,

Хотя всё также красива!

 *(Анчан Синчук)*

Сегодня Валентина Терешкова по-прежнему на общественной работе, кроме того занимается наукой. Она до сих пор в отличной спортивной форме, участвует в различных физкультурных мероприятиях, показывая своим примером пользу здорового образа жизни.

Ее самая заветная мечта - побывать на Марсе, изучению которого она посвятила несколько лет своей жизни. "Мое хобби - это удивительная, загадочная Красная планета, о которой мы с Сергей Павловичем Королевым мечтали несколько десятилетий назад.

Валентина Терешкова всегда будет для нас примером доблести и мужества!!!

Ярославская земля подарила нашей стране очень много героев. Валентина Владимировна, занимает среди них особое место. Она доказала всему миру, что ярославская девчонка, мягкая, добрая, нежная, может совершить подвиг.

Терешковой посвящены песни.(Звучит песня в исполнении Софии Ротару «Валентина»)

Спасибо за внимание!