**Школа:** Коррекционная школа VIII вид.

**внеклассное мероприятие**

**Воспитатель:** Шумилина Татьяна Михайловна, воспитатель, высшая категория

**9 класс**

Тема: **«Эй! Небо, сними шляпу»**

**Цель:** привлечь внимание учеников к празднованию 50-летия, со дня полёта в космос Валентины Терешковой; познакомить учащихся с ее биографией,

**Задачи:**

1. Закрепить знания детей об истории развития отечественной космонавтики;
2. Развивать и корригировать мышление, внимание, память через выполнение заданий.
3. Воспитывать адаптивные личностные качества через анализ жизни и деятельности Валентины Терешковой, чувства патриотизма и гордости за свою Родину, уважение к героям космоса.

**Ход занятия:**

2 слайд:

Открылась бездна, звезд полна,  
 Звездам числа нет, бездне – дна.  
 (М.В. Ломоносов)

***О чем говорит нам этот слайд?***

Звезды, планеты, галактика - это космос.

А как вы понимаете, что такое **космос**? *(Ответы детей).* Давайте посмотрим, как этот термин разъясняют в словарях.

***Работа со словарями*** *(дети работают со словарями)*

3 слайд:

**Космос** - ([греч](http://www.onlinedics.ru/slovar/bes/g/grech.html). kosmos), [синоним](http://www.onlinedics.ru/slovar/dal/s/sinonim.html) астрономического определения Вселенной; [часто](http://www.onlinedics.ru/slovar/sin/ch/chasto.html) выделяют т. н. [ближний](http://www.onlinedics.ru/slovar/ojegov/b/blizhnij.html" \o "Кликните для подробного описания) космос, исследуемый при помощи искусственных спутников Земли, космических аппаратов и межпланетных станций, и [дальний](http://www.onlinedics.ru/slovar/bes/d/dalnij.html) космос — мир звезд и галактик.

Путешествия в космос теперь уже не мечта, а действительность .

Вспомним некоторые данные, показывающие **этапы освоения космоса,** а в этом вам поможет 4 слайд.

5 слайд.

4 октября 1957 — первый ИСЗ (СССР)   
12 апреля 1961 — первый полёт человека в космос (Ю. Гагарин, СССР)   
18 марта 1965 — первый выход человека в открытый космос (А. Леонов, СССР)   
16 июля 1969 — высадка человека на Луну (Н. Армстронг, США)   
19 апреля 1971 — первая орбитальная станция (СССР), позднее — совместно с США, создание международной станции   
3 марта 1972 — запуск первого аппарата, покинувшего пределы Солнечной системы («Пионер-10», США)   
12 апреля 1981 — вывод на орбиту первого корабля многоразового использования («Колумбия», США)

6 слайд:

Женщина – чайка вольная!  
Женщина – с небом венчана!  
Гордая и свободная  
Первая птица-женщина!  
  
Это стихотворение посвящено первой женщине-космонавту. А кто же была первая женщина - космонавт?

7слайд:   
16 июня 1963 года надо всей советской Родиной из космоса раздался позывной: «Я — Чайка!». Это был позывной первой в мире женщины — космонавта Валентины Терешковой, в тот момент простой девушке из Ярославля было всего 26 лет. Валентина Терешкова  - советский космонавт, первая в мире женщина-космонавт, Герой Советского Союза, генерал-майор.

8слайд:

***А вы знаете, чем занималась Валентина Терешкова до полета в космос?***

Валентина Терешкова родилась в деревне Большое Масленниково Ярославской области. Отец погиб на советско-финской войне в 1939 году, когда Валентине было 2 года. В 1945 году девочка поступила в среднюю школу № 32 города Ярославль, окончила 7 классов.В 1954 году Валентина Терешкова пошла работать на Ярославский шинный завод браслетчицей, одновременно поступив на учёбу в вечерние классы школы рабочей молодёжи. С 1959 года занималась парашютным спортом в Ярославском аэроклубе (выполнила 90 прыжков). Продолжив работу на текстильном комбинате «Красный Перекоп», с 1955 по 1960 годы Валентина прошла заочное обучение в техникуме лёгкой промышленности.С 11 августа 1960 года — освобождённый секретарь комитета ВЛКСМ комбината «Красный Перекоп».

9 слайд:

После первых успешных полётов советских космонавтов у Сергея Королёва появилась идея запустить в космос женщину-космонавта.

***Какими качествами должны были обладать девушки, чтобы попасть в отряд космонавтов? Почему?***

10 слайд:

В начале 1962 года начался поиск претенденток по следующим критериям: парашютистка, возрастом до 30 лет, ростом до 170 сантиметров и весом до 70 килограммов. Из сотен кандидатур были выбраны пятеро: Жанна Ёркина, Татьяна Кузнецова, Валентина Пономарёва, Ирина Соловьёва и Валентина Терешкова. Разумеется, каждая из пяти девушек мечтала, что именно она полетит в космос. Чтобы атмосфера в женском коллективе была дружественная, Королев пообещал девушкам, что все они рано или поздно там побывают.

Сразу после принятия в отряд космонавтов Валентину Терешкову вместе с Состальными девушками призвали на срочную воинскую службу в звании рядовых.В отряд космонавтов Валентина Терешкова была зачислена 12 марта 1962 года и стала проходить обучение как слушатель-космонавт 2-го отряда. Сдала выпускные экзамены на «отлично».

11 слайд:

«Нагрузка у женской группы из пяти человек была больше, чем у мужчин", - вспоминала Терешкова, уточняя, что вообще система подготовки в те годы была избыточно жесткой. Но у всех "была одна сумасшедшая идея - во что бы то ни стало безукоризненно пройти подготовку и слетать».Во время обучения она проходила тренировки на устойчивость организма к факторам космического полёта. Тренировки включали в себя термокамеру, где надо было находиться в лётном комбинезоне при температуре +70 °C и влажности 30 %, сурдокамеру — изолированное от звуков помещение, где каждая кандидатка должна была провести 10 суток. Тренировки в невесомости проходили на МиГ-15. Внутри самолёта устанавливалась невесомость на 40 секунд, и таких сеансов было 3—4 за полёт. Во время каждого сеанса надо было выполнить очередное задание: написать имя и фамилию, попробовать поесть, поговорить по рации.

12-14 слайды:

         Младший лейтенант ВВС СССР Терешкова стала шестым по счету советским космонавтом и первой в мире женщиной-космонавтом. Она летала в паре с космонавтом-5 Валерием Быковским, их корабли временами сближались на расстояние в 5 километров. Полет продолжался 70 часов 50 минут. В те времена это было огромным достижением, а для космонавтов — настоящим подвигом. Это сейчас космонавты летают по просторной кабине, а тогда они называли свою капсулу консервной банкой. Человек сидел неподвижно в громоздком неудобном облачении, еле мог шевелить головой и все время наблюдал за приборами, сообщая по радио данные. Терешкова в полете чувствовала себя очень плохо, но неизменно отвечала Земле: «Полет проходит нормально». Она мужественно перенесла все трудности, 48 раз обогнув планету (а это почти 2 миллиона километров!). При приземлении она получила сильную травму лица и попала в больницу.

15 слайд:

В день первого полёта в космос она сказала родным, что уезжает на соревнования парашютистов, о полёте они узнали из новостей по радио.

***Почему?***

*(Полет мог закончиться трагедией, поэтому Валентина Терешкова держала информацию о нем в тайне от родных)*

16 слайд:

В октябре 1969 года вышел приказ о расформировании женской группы космонавтов. Так что только Валентина Терешкова из пяти девушек, прошедших подготовку, смогла стать настоящим космонавтом.

После выполнения космического полёта Терешкова поступила и окончила с отличием Военно-воздушную инженерную академию им. Н. Е. Жуковского, стала кандидатом технических наук, профессором, автором более 50 научных работ.

Была замужем за Андрияном Николаевым, у них родилась дочь Елена Андрияновна

Терешкова вела большую общественную деятельность, была председателем Комитета советских женщин, возглавляла Союз дружбы с другими странами. Сейчас она руководит Центром международного научного и культурного сотрудничества при правительстве РФ. Интересно, что Валентина Владимировна — генерал-майор авиации — единственная женщина-генерал в истории СССР и России.

Громовая слава Терешковой была подобна славе Гагарина. Ее приветствовали на всех континентах, ее именем был назван кратер на Луне, она — Герой Советского Союза и Герой еще четырех государств. В честь отважной космонавтки в Америке был сочинен известный на всех континентах шлягер — «Валентина», в 1963 году ее имя стало самым популярным во всех странах, космическим позывным Терешковой была названа новая марка золотых часов, в парикмахерских девушки стриглись «под Терешкову». Она почетный гражданин семи городов мира, обладательница бесчисленного количества званий и наград. В 2000 году Британская ассоциация «Ежегодная ассамблея женщин» присудила В. В. Терешковой почетный титул «Величайшая женщина 20-го столетия».

Подвиг первой женщины-космонавта будут помнить всегда.

***Что нового вы узнали вы на нашем занятии? А как вы думаете, почему я взяла такую тему занятияи так назвала?***

Юрий Гагарин сказал: «Поехали!», а Валентина Терешкова произнесла фразу, которая также стала легендарной: «Эй! Небо, сними шляпу»

Мужество эгоизм зависть справедливость трусость ответственность уважительность, лживость правдивость жадность болтливость честность