

Сценарий урока «Ярославская «Чайка»

Даша: «Август 1963. Центральная усадьба гослесохозяйства (ГЛОХ). После полета в космос первой женщины космонавта Валентины Терешковой, нашей землячки, все космонавты – а тогда их было всего шесть человек – приехали отдохнуть на Переславскую землю. По просьбам местных жителей они сфотографировались с ними вместе на память. Я тогда учился во втором классе. Фотографировать разрешили только взрослым и я попросил свою маму сфотографировать на память космонавтов. С тех пор эта фотография – реликвия нашей семьи.» (Ильичёв В. «Космонавты на Переславской земле», «Переславские родники», №4 (86), август 2009 года)

«И такой же незабываемой была встреча с нашей землячкой Валентиной Терешковой на XXI областной партийной конференции. На фотографии за сидящими стоит в центре парторг химзавода Евгений Кириллов, рядом с ним делегаты-переславцы. Валентина Владимировна посетила Переславль в 1963 году. Это было тоже событие. Люди, зная, что она приедет, высыпали на центральную дорогу, стояли вдоль улицы Ростовской. Валентина Владимировна побывала на фабрике «Новый мир». И каждая встреча была событием в городе.» (Участники встречи. «Незабываемые встречи», «Переславская неделя», №9 (13845), 9 марта 2011 года. Фото из личного архива участников встречи.)

Я прочитала вам несколько отрывков из записей Переславцев с Валентиной Владимировной Терешковой. Как видите, в каждое свое посещение нашего городка она производила огромное впечатление на его жителей. Все восхищались ей, любили ее, гордились тем, что являются ее земляками.

Антон: Вот некоторые факты из биографии Валентины Владимировны. Родилась 6 марта 1937 года в деревне МасленниковоТутаевского района Ярославской области. Отец работал трактористом, мать занималась домашним хозяйством, трудилась в колхозе.

В годы Великой Отечественной войны отец погиб на фронте, и мать с тремя детьми перебралась в город Ярославль. Там маленькая Валя пошла в школу. Закончила школу-семилетку, затем вечернюю школу рабочей молодежи.

Женя: В конце июня 1954 года пришла на работу на Ярославский шинный завод в сборочный цех закройщицей. В 1955 году перешла на Ярославский комбинат технических тканей "Красный Перекоп", где работала браслетчицей.

В 1956 году поступила в Ярославский заочный техникум легкой промышленности. Кроме работы и учебы в техникуме посещала местный аэроклуб, занималась парашютным спортом, совершила 163 прыжка с парашютом. Ей был присвоен первый разряд по парашютному спорту.

На комбинате "Красный Перекоп" вступила в комсомол, а в 1960 году была избрана

Интернет-проект «Удивительный мир физики» 2012/2013 учебного года
2 тур, апрель 2013 г.
возрастная категория «9 класс»
Игровой номер 13f25

секретарем комсомольской организации комбината. В 1960 году закончила Ярославский заочный техникум легкой промышленности. Освобожденным секретарем комитета комсомола Ярославского комбината технических тканей "Красный Перекоп" проработала до 1962 года, когда была зачислена в отряд советских космонавтов (Группа женщин-космонавтов № 1).

Прошла полный курс подготовки к полетам на кораблях типа Восток.

Кирилл: Теперь я расскажу вам о самом полете Терешковой. 16 - 19 июня 1963 года она первой из женщин в мире совершила полет в космос на космическом корабле Восток-6. Позывной Терешковой на время полёта — «Чайка»; фраза, которую она произнесла перед стартом: «Эй! Небо, сними шляпу!» (изменённая цитата из поэмы В. Маяковского «Облако в штанах») Полет перенесла довольно тяжело, и это, вероятно, стало одной из причин того, что следующий полет женщины в космос состоялся только через 19 лет. До «Чайки» лишь девять человек совершили путешествие вокруг земного шара на околоземной орбите. Женщина-космонавт пробыла в космосе почти трое суток (2 суток 22 часа 50 минут), и все три дня газеты, радио, телевидение всего мира сообщали об этом событии. «Мисс Вселенная» - такой заголовок предпослала английская газета «Дейли экспресс» сообщению своего московского корреспондента.

Саша: Чтобы немного развлечь вас, я предлагаю провести «Космическую викторину». Вы должны разделиться на команды по четыре человека. Вам будут выданы листочки, на которых вы будете писать ответы на вопросы. После каждого задания мы будем собирать листочки, а по сумме баллов за каждое задание определим команду победителей.

Вопросы викторины:

1. Как звали самых первых русских собак, полетевших в космос? (Белка и Стрелка)
2. Кто из русских ученых внес особый вклад в основание космонавтики? (К.Циолковский)
3. Кто первый вступил на луну и в каком году?(Нейл Армстронг 1969)
4. Имя первого космонавта? (Юрий Гагарин 1961)
5. Второго? (Герман Титов)
6. Первая женщина в космосе? В каком году она полетела? (В.В.Терешкова, 1963)
7. Кто первый вышел в открытый космос?(Алексей Леонов)
8. Какая планета ближайшая к солнцу? А какая дальняя? (Меркурий, Нептун)
9. Самая большая планета? (Юпитер)
10. Какие вы знаете созвездия с названиями животных? (
11. Как назывались космические корабли, на которых летали Гагарин и Терешкова? (Восток)
12. Какие должности занимала Терешкова после своего полета?
13. Чему равна первая космическая скорость? (7,9 км/с)

Интернет-проект «Удивительный мир физики» 2012/2013 учебного года
2 тур, апрель 2013 г.
возрастная категория «9 класс»
Игровой номер 13f25

Антон: После своего полета Терешкова продолжала проходить подготовку в отряде космонавтов, но большую часть времени стала занимать общественная работа. Терешковой пришлось совершить немало поездок по городам СССР, по многим странам мира.

В конце 1963 года состоялась ее свадьба с космонавтом Андрияном Григорьевичем Николаевым. Полагают, что этот брак в значительной степени был искусственным, к нему подталкивали и ученые-медики, которым хотелось продолжить начатые в космосе исследования поведения человеческого организма во время и после полета, и руководители советского государства, в первую очередь Никита Сергеевич Хрущев, который стремился устроить из этой свадьбы очередной пропагандистский трюк. Так это, или не так, но свадьба состоялась.

В 1964 году в "космической" семье родилась дочь - Елена. Просуществовав несколько лет, брак распался.

Одновременно с работой в Центре подготовки космонавтов, активной общественной деятельностью и занятий с маленькой дочерью, Терешкова поступила в Военно-инженерную академию имени Н. Е. Жуковского, которую успешно закончила в 1969 году, получив специальность летчик-космонавт-инженер.

Активно занималась в отряде космонавтов до 1968 года, когда женская группа была распущена. Однако продолжала числиться в отряде космонавтов до 1987 года, а в 1985 году даже рассматривался вопрос о возможности ее повторного полета в космос.

Даша: Общественная и государственная деятельность Валентины Владимировны.

С марта 1962 года — член КПСС.

В 1966—1989 годы — депутат Верховного Совета СССР VII—XI созывов.

В 1968—1987 годах возглавляла Комитет советских женщин.

В 1969 — вице-президент Международной демократической федерации женщин, член Всемирного Совета Мира

В 1971—1989 годах — член ЦК КПСС, делегат XXIV, XXV, XXVI и XXVII съездов КПСС.

В 1974—1989 годы — депутат и член Президиума Верховного Совета СССР.

В 1987—1992 годах председатель Президиума Союза советских обществ дружбы и культурных связей с зарубежными странами.

В 1989—1992 годы — народный депутат СССР от Союза советских обществ дружбы и культурных связей с зарубежными странами и общества «Родина».

Интернет-проект «Удивительный мир физики» 2012/2013 учебного года
2 тур, апрель 2013 г.
возрастная категория «9 класс»
Игровой номер 13f25

В 1992 году — председатель президиума Российской ассоциации международного сотрудничества.

В 1992—1995 годах — первый заместитель председателя Российского агентства международного сотрудничества и развития.

В 1994—2004 годах — руководитель Российского центра международного научного и культурного сотрудничества.

В 2008—2011 годах — депутат Ярославской областной думы от партии «Единая Россия», заместитель председателя.

В 2011 году избрана депутатом Государственной думы России от партии «Единая Россия» по ярославскому региональному списку

Женя: Награды и достижения

Герой Советского Союза. Награждена двумя орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Дружбы народов, медалями. Терешковой присвоены звания Герой Социалистического Труда Чехословакии, Герой Народной Республики Болгарии, Герой Труда Демократической Республики Вьетнам, Герой Монгольской Народной Республики. Награждена "Золотой медалью мира" имени Фредерика Жолио-Кюри, Золотой медалью мира ООН, Золотой медалью имени К. Э. Циолковского АН СССР, золотой медалью Британского общества межпланетных сообщений "За успехи в освоении космоса", Золотой медалью "Космос" (FAI), орденом "Роза ветров" с бриллиантом Международного комитета по авиации и космическим полетам, орденами Карла Маркса (ГДР), Георгия Димитрова (Болгария), Крестом Грюнвальда первой степени (Польша), орденом Знамени первой степени с бриллиантами (Венгрия), орденом Сухэ-Батора (Монголия), орденом ПлайяХирон (Куба) и многими другими.

Кирилл: Почетный гражданин городов Калуга, Ярославль (Россия), Караганда (Казахстан), Витебск (Беларушчч9эусь), Монтре, Дранси (Франция), Монтгомери (Великобритания), Полици-Дженероза (Италия), Дархан (Монголия), София, Петрич, Стара-Загора, Плевен, Варна (Болгария).

Именем Терешковой назван кратер на Луне.

Антон: А теперь мы посмотрим небольшой фильм о Валентине Владимировне.

(Фильм взят из vk.com, Название: «Валентина Терешкова», Длительность: 13 минут)

Даша: В 1963 году имя Валентины Терешковой и ее позывной «Чайка» стали известны всему миру. А на родине – в Ярославской области Терешкову и поныне называют «Ярославской «Чайкой». Для земляков героини (в том числе для жителей города Переславля-Залесского) подвиг их Ярославны стал поводом для гордости и своеобразным пропуском в историю космонавтики.