ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ №16
Г. ЖИГУЛЁВСКА
Урок, посвященный 60-летию полета в космос первой в мире женщины-космонавта В. Терешковой,
по теме
«Полёт первой женщины В. Терешковой в космос»
Подготовила: учитель истории и обществознания
О.В. Бодина
г. Жигулёвск, 2023 г.
, , , , , ,

КОНСПЕКТ УРОКА

Тема урока: «Полёт первой женщины В. Терешковой в космос»

Тип урока: урок формирования новых знаний

Цель: знакомство подвигом первой женщины-космонавта Валентины Терешковой, воспитание патриотизма, чувства гордости за достижения отечественной науки.

Задачи:

- вызвать интерес к изучению научно- технических достижений страны;
- учить беречь, ценить и развивать наследие прошлого;
- способствовать формированию позиции активного гражданина;
- развивать творческие способности учащихся;
- воспитывать чувство гордости за страну;
- формировать физическую картину мира;
- формировать мировоззрение;
- формировать мышление;
- развивать познавательный интерес, интеллектуальные и творческие способности;
- развивать умение логически мыслить;

Средства обучения: компьютер, проектор. Раздаточный материал (рабочие листы).

№	Этапы урока.	Bpe	Действия	Универсальные учебные	
п/п	Задачи урока	МЯ	Учителя	Обучающихся	действия, выполняемые
					учащимися на этапах
					урока
1	2	3	4	5	6
1.	Организация	5	- Здравствуйте, садитесь. Звучит песня	Приветствуют учителя, ребята	Регулятивные:
	начала урока.	МИН	Муслима Магомаева – « Девушку Чайкой	садятся на свои места.	-нацеливание на
	(Создание		зовут», появляются картинки о космосе»		успешную деятельность.
	доброжелательн		(Слайд 1)		Личностные:
	ой атмосферы в		- Изучение космоса помогает людям лучше		-выражать
	классе).				положительное
			узнать химию и физику земных процессов.		отношение к процессу
			Зная, как и почему зародилась жизнь,		познания.
			ученые могут разобраться в эволюционных		Коммуникативные:
			процессах нашей планеты. Ну и экспедиции		- формирование умения
			на другие планеты никто не отменял. Новый		слушать и слышать.
			день - новые вопросы! Это необходимо для		
			развития человечества, расширения и		
			нахождению новых ресурсов, которые		
			так же способствуют развитию.		
2.	Формулировани	6	- 12 апреля 1961 года — совершён первый		Регулятивные:

е целей и задач	мин	полёт человека в космос. В 9:07 по	- Юрий Алексеевич Гагарин	- постановка учебной
урока		московскому времени со стартовой		задачи на основе
(Подготовка к		площадки № 1 космодрома Байконур был	Внимательно слушают новую	соотнесения того, что
осознанному		запущен космический корабль «Восток-1» с	информацию.	уже известно и усвоено
восприятию		первым в мире космонавтом на борту.		учащимися и того, что
материала,		Ребята, назовите его имя? (Слайд 6)		еще неизвестно;
стимулирование		Ю. Гагарин стал первым человеком,		Познавательные:
познавательного		который отправился в космос и вернулся		- постановка и решение
интереса.		живым и невредимым на Землю.		проблемы;
		Имена каких космонавтов вам ещё известны? Вслед за полётом Гагарина знаменательные вехи в истории освоения космоса посыпались одна за другой: - был совершён первый в мире групповой космический полёт. (Слайд 8) - затем в космос отправилась первая женщина-космонавт (1963 г). Назовите её имя? (Именно этой великой женщине мы сегодня уделим больше всего внимания) - состоялся полёт первого многоместного космического корабля;	 Герман Титов, Павел Попович и т.д. Обучающиеся делают записи в тетрадь. Валентина Владимировна Терешкова 	Личностные: -развитие познавательных интересов учебных мотивов; Коммуникативные: - умение ясно и четко излагать свое мнение, выстраивать речевые конструкции.

			- Алексей Леонов стал первым человеком,		
			совершившим выход в открытый космос		
			(1965 г)		
			(Слайд 9)		
			- Ребята, а что вы знаете о Валентине		
3.	Организация	5	Терешковой?		Коммуникативные:
	познавательной	мин	16 - 19 июня 1963 года первой из женщин	Позывной Терешковой «Чайка»,	- умение ясно и четко
	деятельности		в мире совершила полет в космос на	придумал Юрий Гагарин, а	излагать свое мнение,
	учащихся		космическом корабле «Восток-6».	теперь он известен всей планете.	выстраивать речевые
			Продолжительность полета составила 2		конструкции.
			суток 22 часа 50 минут. Терешкова		Личностные:
			совершила 48 оборотов вокруг Земли и		-развитие
			провела почти трое суток в космосе.		познавательных
			- Какова цель нашего урока?		интересов учебных
			Итак, начнем заполнять рабочие листы по		мотивов;
4.	Изучение нового	12	•	- вспомнить этапы освоения	я Познавательные:
	материала	мин	нашей теме. У каждой группы на столах	космоса.	- поиск и выделение
	(учащиеся		рабочие листы, в которых много	- ознакомиться с биографией	необходимой
	овладевают		недостающей информации. Ваша задача –	Терешковой;	информации,
	новыми		заполнить все пропуски, опираясь на	- историю ее полета;	применение методов
	знаниями)	материал урока и собственную эрудицию.		- ее заслуги и некоторые факты.	информационного
			(Приложение 1)	-7 Paraza	поиска;

			- «Поехали». (Учитель озвучивает	Обучающийся рассказывает	Регулятивные:
		информацию со слайдов)		биографию Валентины	- умение действовать по
				Терешковой, затем ребята	плану и планировать
		Предоставляет слово ученику.	Предоставляет слово ученику.	заполняют рабочие листы.	свою деятельность;
					- умение контролировать
					процесс и результаты
					своей деятельности;
5.	Первичная	5	- Ребята, сегодня вы узнали много	- Гагарин, Терешкова, Титов,	
	проверка	мин	интересного про изучение космоса.	Леонов.	
	усвоения		Вспомните, о каких космонавтах мы		Регулятивные:
	знаний.		говорили сегодня?	Ученики отвечают на вопросы	- поиск и выделение
	20100000000		- Чтобы проверить, что вы запомнили,	«Космической викторины» (За	необходимой
			предлагаю ответить на вопросы викторины	правильные ответы получают	информации,
	знаний		о космосе. (Слайд 20.)	маленькие конфетки или	применение методов
				жетоны).	информационного
					поиска;
6.	Подведение		Я думаю, что наш урок можно завершить	Записывают домашнее задание:	Личностные:
	итогов урока.		такими строками:	написать эссе на тему: «Первая	- оценивать собственную
			«Я — Чайка!» Взволнованный голос эфира	женщина в космосе»	учебную деятельность:
	Рефлексия		Донёс эти звуки с большой высоты.		свои достижения,
	учебной	5	И сразу сердца замеревшего мира		причины неудач.

деятельности	МИН	На многие годы заполнила ты.		
на уроке.				Коммуникативные:
		С тобой, наша Чайка, никто не сравнится!		- проявлять активность в
Домашнее		Ты видела в космосе солнца закат.		деятельности.
задание		И всех континентов, любая столица,		
		Ловила твой ясный, ликующий взгляд.		
		Ты, Чайка, парила над нашей Землёю,		
		Заставив на женщин с восторгом		
		смотреть.		
		А мне, босоногой девчонке, не скрою,		
	Хотелось с тобой над планетой взлететь.			
		Ольга Бугримова (Слайд 22)		Регулятивные:
		- Мне очень интересно ваше мнение об	Закончите предложение: «На	- оценка – осознание качества и уровня
		уроке.	уроке мне»	освоения и владения
		урокс.	уроке мне//	учебными действиями;
		Спасибо за внимание! Новых открытий!		

Литература / ресурсы интернет:

- 1. «Наша Чайка»: к 40-летию полета В. В. Терешковой.
- 2. http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp
- 3. https://rosuchebnik.ru/material/tereshkova-biografiya/
- 4. https://histrf.ru/read/articles/valientina-tierieshkova-ei-niebo-snimi-shliapu
- 5. https://tass.ru/encyclopedia/person/tereshkova-valentina-vladimirovna
- 6. https://babysongs.ru/pesni/muslim-magomaev-devushku-chaykoy-zovut (ссылка на песню Муслима Магомаева «Девушку Чайкой зовут»)

Приложение 1.

Рабочий лист

«Полёт первой женщины В. Терешковой в космос»

	Терешкова Валентина Владимировна родилась в году, в области в небольшой деревне, в обычной крестьянской семье.
	Сергей(советский ученый, конструктор РКС) первый предложил запустить в открытый космос представительниц прекрасного пола. Валентина Терешкова, пройдя по всем критериям для женщин-парашютисток, была призвана на срочную военную службу. Вгоду Терешкова (позывной – «») совершила в одиночку свой
	первый полет на космическом корабле «». Занималась парашютным спортом, выполнила
	Валентина Терешкова имеет множество орденов, медалей, наград СССР, и даже иностранных, а также России. Она получила титул столетия
	В честь нее были названы некоторые школы, улицы, теплоходы, тепловозы, парки, музеи и даже малая
Она вышла в отставку еще в,	в звании

Приложение 2.



Рабочий лист с ответами.

«Полёт первой женщины В. Терешковой в космос»

Терешкова Валентина Владимировна родилась в ______1937__ году, в *Ярославской* области в небольшой деревне, в обычной крестьянской семье.

Сергей ____Королёв _____ (советский ученый, конструктор РКС) первый предложил запустить в открытый космос представительниц прекрасного пола. Валентина Терешкова, пройдя по всем критериям для женщин-парашютисток, была призвана на срочную военную службу.

В *1963 году* Терешкова (*позывной* – «*Чайка*») совершила в одиночку свой первый полет на космическом корабле «*Восток-6*».

Занималась парашютным спортом, выполнила *90 прыжков*. Играла на домбре в оркестре, в местном доме культуры.

Валентина Терешкова имеет множество орденов, медалей, наград СССР, и даже иностранных, а также России. Она получила титул «*Величайшей женщины XX столетия*». В

честь нее были названы некоторые школы, улицы, теплоходы, тепловозы, парки, музеи и даже малая планета.

Она вышла в отставку еще в 1997, в звании генерал-майора.

Приложение 3.

Викторина.

- 1. Какой прибор используется для исследования звездного неба? (Телескоп).
- 2. Как называется место, с которого запускаются ракеты? (Космодром).
- 3. Как звали первого космонавта назовите ФИО? (Юрий Алексеевич Гагарин).
- 4. Какого числа человек впервые полетел в космос? (12.04.1961).
- 5. Как назывался корабль Гагарина? («Восход-1»).
- 6. Сколько раз он облетел земной шар Юрий Гагарин? (Один раз).
- 7. Кто первым вышел из корабля в открытый космос? (Алексей Леонов).
- 8. Каких космонавтов вы еще знаете? (Герман Титов, Андриан Николаев, Владимир Комаров).
- 9. Имя первой женщины космонавта? (Валентина Терешкова).
- 10. Когда состоялся исторический полёт Валентины Терешковой? (16 июня 1963 года)
- 11. Какова длительность этого полёта? (2 суток 22 часа 50 мин)
- 12. Как назывался космический корабль, на котором Валентина Владимировна совершила свой исторический полет? («Восток-6»)

- 13. Какой позывной был у первой женщины-космонавта? («Чайка»)
- 14. Сколько лет было Валентине Владимировне, когда она совершила полёт в далёкий космос? (26)

Приложение 4.

Презентация Power Point (прилагаю).