**Радиопередача, посвященная Дню космонавтики**

**Вед.1** Сегодня,12 апреля наша страна отмечает День Космонавтики. Это всенародный праздник.

Для нас кажется привычным, что стартуют с Земли космические корабли. В высоких небесных далях происходят стыковки космических аппаратов, на космических станциях живут и трудятся космонавты, уходят к другим планетам космические корабли.

**Вед.2 -** Вы можете сказать: «Что здесь особенного?» Но ведь совсем недавно об освоении космоса человечество только мечтало и читало в книгах фантастов.

Освоение эры космоса началось 4 октября 1957 года – новая эра. На орбиту был выведен первый советский спутник.

**Вед.1 -** А 12 апреля 1961 года стало началом освоения космоса человеком. На орбиту был выведен корабль «Восток» пилотируемый Юрием Гагариным, гражданином России. Его назвали человеком мира, он был – первый, он открыл страницы истории космонавтики.

**Вед.2 -** Этапы освоения космоса – летопись героизма:

1962 год – в космос был запущен первый экипаж, первый групповой полет – космонавты Андриан Николаев и Павел Попович.

**Вед.1 -** 1963 год – в эфире позывные «Земля, земля, я – Чайка» первая женщина космонавт Валентина Терешкова в космосе.

**Вед.2 -** 1965 год – человек вышел в открытый космос, он посланник Земли – Алексей Леонов.

Год 1969 – первый шаг человека на Луне, им стал астронавт США Армстронг.

**Вед.1 -** Человечество продолжат освоение космоса. Принята программа Федерального агентства «Роскосмоса» до 2040 года. Она будет проходить в три этапа:

**Вед. 2 -** 2025 год – полет на Луну,

2035 год – полет на Марс.

**Вед.1 -** Сегодня космос – научная лаборатория, развивается космический туризм.

В юбилейный год, по инициативе Российской Федерации ООН приняла решение об объявлении 12 апреля – Всемирным Днем Космонавтики.

**Вед.1 -** Жители Земли всегда с благодарностью будут помнить имена первооткрывателей космоса: первого космонавта Юрия Гагарина, гениального конструктора Сергея Королева, открывших новую эру человечества.

Вед.2 – Сегодня в нашей школе вы можете посетить « Виртуальный музей космонавтики», который будет располагаться в кабинете физики и поучаствовать в викторине «Неизвестный космос»

**Вед.2 -** Сыны и дочери планеты голубой,

Взмывайтесь ввысь, тревожа звезд покой!

Налажен путь в межзвездное пространство

Шагает эра космоса вперед!

Ракеты продолжают свой поле!

**Симонов Константин — Я стою на пороге Вселенной:**

Я стою на пороге Вселенной,  
Вихри космоса веют в лицо,  
Все, что вечно, и все, что мгновенно,  
Припорошено звездной пыльцой.  
К звездам я прикасаюсь и,  
Зеркальностью мира пленен,  
Я могу неотступно годами  
Ждать привета из бездны времен.  
И теплом переполнено сердце:  
Средь сугробов могучей тайги  
Вижу поезд зеленый пришельцев,  
Незнакомые слышу шаги.  
Верю: в будущем, с космосом слиты,  
Всю Галактику сможем пройти  
Кто-то встретит свою Аэлиту,  
Кто-то — звездных субстанций дожди.  
А пока корабли на орбите  
За витком совершают виток,  
Я сплетаю фантастики нити  
В многоцветный рассказов венок.

Дорогие друзья! Мы не будем отходить от традиции проведения ежедневной радиозарядки. Но сегодня она будет не обычной, а КОСМИЧЕСКОЙ.

Готовы?

Поехали!

*Проведение зарядки*

Молодцы!

Всем хорошего дня! Вперед к новым знаниям, открытиям, победам!