**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!