

12 апреля – День космонавтики

КВН

4 класс

Цели: закрепить знания учащихся о первых космонавтах, космических достижениях в нашей стране и мире; показать творческие способности в игре.

Ход игры

Звучит песня «Трава у дома». Дети читают стихи.

1-й ученик.

Летя сквозь звездные метели
Из века в век в бездонной мгле,
Земля качала колыбели
Сынов, рожденных на Земле.

2-й ученик.

Но, от восторга цепенея
Перед небесной красотой,
Землянин жил большой мечтой
Однажды породниться с нею.

3-й ученик.

Рожден бескрылым человек,
Но так шагнул размахом мысли,
Что путь свой в 21 век
Никак без космоса не мыслит!

Учитель. Никто не забудет 12 апреля – день, когда впервые человек полетел в космос. И первым космонавтом был Юрий Алексеевич Гагарин.

Первой его фразой были слова «Поехали!» И сегодня спутники, корабли летают в космическом пространстве Земли! А скоро, может быть, полетим и на соседние планеты!

12 апреля – великий праздник День космонавтики!

Кто из вас мечтает полететь в космос? А на Марс, Венеру? Надо уже сейчас готовиться к полетам в будущем.

Мы начинаем КВН!

Ведущий представляет членов жюри, команды, которые называют: название, девиз и показывают эмблему.

Приветствие команд.

1. Разминка «Что может пригодиться в космосе?»

Учитель. У каждой команды конверт с рисунками предметов, вы должны выбрать нужные рисунки, и объяснить почему.

(Книга, блокнот, авторучка, скафандр, кошка, яблоко, тубик с манной кашей, тубик-торт, фото семьи, будильник, колбаса, сотовый телефон, переговорные устройства, мяч, тренажер.)

За каждое правильное слово – 1балл.

2. «Самый умный космонавт!»

Учитель. Отвечаем на вопросы и получаем до 4 баллов.

- Какого числа и месяца отмечают День космонавтики?
- Как вы думаете, был Юрий Гагарин пионером космоса и почему?
- Как зовут первую женщину космонавта?
- Кто первый из космонавтов вышел в открытый космос?
- Как вы понимаете слова – международные экипажи космических кораблей?
- Город космонавтов?

3. «Рыцарь космоса».

Учитель. Будем проверять ваши знания слов, связанных с нашей темой. Оценка за каждое правильно названное слово и более полно сформулированный ответ – 2 балла.

4. «Звездный букет».

Перед конкурсом на пол выкладывают 5 синих звезд, завязывают глаза, после этого добавляют еще 5 красных звезд.

Учитель. Надо как можно быстрее собрать букет из синих звезд, не взяв ни одной красной. Болельщики могут помогать, подсказывать: «Бери, Бери!». Победителю конкурса – 5 баллов.

5. «Тренировка ума».

Учитель. Сочините четверостишие по данным рифмам.

... управлять ... вперед

... стать ... черед

... не берут ... пока

... труд ... облака

Оценка – до 3 баллов.

6. Конкурс капитанов.

Учитель. Проведем конкурс капитанов и проверим их знания о космосе.

- Кто такой Циолковский?
 - Кто такой Королев?
 - Что такое телескоп?
 - Что такое космическая ракета?
 - «Красная планета» - это что?
 - Куда ступала нога человека в космосе?
- За каждый правильный ответ – 3 балла.

Учитель. Подведем итоги. Наградим победителей.

Молодцы, ребята! Вперед к покорению космоса! Но не забывайте при этом о нашей планете. Помните слова Юрия Алексеевича Гагарина: «Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать ее!»