

Сценарий конкурса чтецов к празднику «День космонавтики»

Ведущий: здравствуйте, уважаемые гости! Вот и наступил долгожданный апрель, а вместе с ним пришел и праздник. 12 апреля весь мир отмечает День авиации и космонавтики. И сегодня мы проводим конкурс чтецов «Вперед к звездам!», посвященный этому замечательному празднику. Ребята подготовили интересные стихи, а оценивать сегодняшний конкурс будет наше жюри. (*Представить жюри Макарец Наталия Александровна, Ткачева Любовь Викоровна, Шаимова Алина Сергеевна*)

О космосе, ребята, мы поведем рассказ,
О звездах, что когда-то зажглись вдруг в первый раз.
О Солнце и планетах что дружат меж собой,
Загадочных кометах, летящих над Землёй.
И о гостях нежданных, что с неба к нам спешат,
Устраивая ночью волшебный звездопад.
Хранит загадок много вселенная для нас.
Космической дорогой отправимся сейчас.

Ведущий: С давних времен загадочный мир планет и звезд притягивал к себе внимание людей, манил их своей таинственностью и красотой. В безоблачную ясную погоду ночью все небо над нашей головой усыпано звездами. Они кажутся маленькими сверкающими точками, потому что находятся очень далеко от Земли. Это такое завораживающее зрелище и расскажет нам об этом **Волчков Георгий «Звездное небо»**

Ведущий: Ребята, а вы знаете, что если условными линиями соединить некоторые звезды, то получатся сказочные фигуры – созвездия, каждое из которых имеет название. А какие созвездия знаете вы? (большая медведица, рыбы, водолей и тд)

В.: А какие еще небесные тела вы знаете? (метеориты, кометы)

Лапченко Валентина

В.: Вот звездное небо! Что видно на нём?

Валя: Звёзды там светят далёким огнём!

В.: Только ли звёзды на небе сияют?

Валя: Нет! Среди звёзд там планеты блуждают!

В.: Как так блуждают? Дороги не знают?

Валя: Нет! Это кажется, будто блуждают!

В.: Все они — Солнца большая семья.

И под влияньем его притяжения

Вечно творят круговые движения!

И вместе с ними планета моя —

Та, что зовётся планетой «Земля»,
Та, на которой живём ты и я!

Ведущий: Ребята, а какие планеты вы еще знаете? (Марс, Венера, Сатурн и тд)

О планете под названием **Сатурн нам расскажет Балина Дарья**

Ведущий: Космос всегда интересовал людей, ведь это так важно знать-есть ли жизнь на других планетах. Ученые долго работали над этой задачей, проводили исследования, конструировали различные летательные аппараты.
Ребята, о космическом корабле нам расскажет Глинникова Эвелина.

Ведущий: Первая в мире космическая ракета была разработана Сергеем Павловичем Королевым.

О ракете нам расскажут Бектуров Нурхан и Сазонов Артем

А 12 апреля 1961 года мечта о полете в космос сбылась, а осуществил ее наш простой русский парень Юрий Алексеевич Гагарин. **О нем нам расскажет Котляров Максим.**

Ведущий: В первые в мире русский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин успешно облетел вокруг Земли на корабле «Восток» за 108 минут.

А сейчас выступает Лапченко Валентина

Ведущий: Полет Юрия Алексеевича Гагарина важное и радостное событие не только для нашей страны, но и для всего мира.

Выступают **Уланбеков Аскар, Руденко Егор, Азими Малика**

Выступает Скляр Владислав «Я решил сегодня твердо!»

Выступает Сарташ Денис

Выступает Дмитрий Колотнеча «Гагарин и апрель»

Ведущий: Ребята, а чем же занимаются космонавты? (ответы детей)
Космонавты ведут технические наблюдения, изучают поверхность планеты и сообщают о местах, где обнаружены полезные ископаемые, сообщают о приближении ураганов, тайфунах. Обеспечивают космическую радио и телевизионную связь.

А сейчас выступает Григорян Тигран «Космонавт»

Выступает Дегтярев Данил

Ведущий: Мечтайте ребята о космосе, о далеких планетах и звездах, ведь в космосе так здорово! Выступает **Бережинский Андрей «В детстве многие мечтали»**

На этом наш конкурс чтецов подошел к концу. Сейчас жюри подведет итоги, а пока они совещаются мы с вами послушаем песню.....

Вручение грамот. Ребята вы все большие молодцы!