ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

«ЛУГАНСКОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ –

СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 41»

КВН «Старт навстречу звездам»

 Воспитателя

 группы продленного дня

 Гарбуз Валентины Кирилловны

**КВН на тему: «Старт навстречу звездам!»**

Цель: закрепить знания учащегося о первых космонавтах, расширить представления детей о космическом пространстве, воспитывать любовь к своей Родине.

Оборудование: рисунки учащихся о космосе, портреты космонавтов, набор разноцветных звезд, макеты космических кораблей.

Ход мероприятия:

 Приветствие гостей.

Песня «Притяжение Земли»

слова Р. Рождественского, муз. Д. Тухманова

Как безмерно оно – притяженье Земли,

Притяженье полей и печальных ракит,

Всех дорог, по которым мы в детстве прошли,

И дорог, по которым пройти предстоит.

Припев:

Там горы высокие,

Там степи просторные,

Там веры летят, по просёлкам пыля.

Мы – дети Галактики,

Но самое главное –

Мы дети твои, дорогая Земля!

***Ведущий***:

Загадочный мир звёзд и планет с давних времен притягивал к себе внимание людей: художников, поэтов, композиторов. Они прославляли таинственность и красоту Вселенной. Но ближе и доступнее он стал нам с проникновением человека в космическое пространство.

А теперь нас ждут конкурсы. Каждый конкурс оценивается в 3 балла.

**І конкурс «Приветствие команд»**

***Команда «Земляне»*** к проведению праздника готова. Наш девиз:

«Мы смотрим в будущее наше, цвети, Земля, и будь все краше!»

*Защита эмблемы*

Земля – третья планета в Солнечной системе. Внутри находится ядро, его окружает мантия, сверху Землю покрывает кора. Голубой цвет – это моря и океаны. Зелёный, коричневый и жёлтый – это суша. Я люблю свою планету.

***Команда «Комета»*** готова к проведению праздника. Наш девиз:

«Комета на небе, а мы – на земле. Да здравствует счастье всегда и везде!»

*Защита эмблемы*

Кометы – редкие гости Солнечной системы. Они состоят из головы, похожей на маленькое солнце, и хвоста из газа и маленьких камешков.

**ІІ конкурс «Поэтическая страница»**

 1) Расцветают от радости лица –

Ведь похожи на сказку слова.
Звездный час – словно Мира
Столица сообщает всем людям Москва

2) Отстояли весну в сорок пятом –

Мир народам прекрасной Земли.
Первый в мире корабль с космонавтом
Лишь советы отправить смогли.

3) В той стране, где любой равноправен,
Где в почете отвага и честь –

Первый в мире наш Юрий Гагарин,
И об этом великая весть.

4) Это праздник не только Отечества:
Мысли, воли, уменья, труда.
Это гордость всего человечества

На года, на века, навсегда!

5) В космос выйти земляне смогли,

И в восторге не только романтики.

Звездный час для землян, для Земли

И событие для нашей Галактики.

6) Летя сквозь звездные метели

Из века в век в бездонной мгле,

Земля качала в колыбели

Сынов, рожденных на Земле.

7) Но, от восторга цепенея,

Перед небесной красотой,

Землянин жил большой мечтой

Однажды породниться с нею.

 8) Звёздочки ясные, звёзды высокие!
Что вы храните в себе, что скрываете?
Звёзды, таящие мысли глубокие,
Силой какою вы душу пленяете?

9) Частые звёздочки, звёздочки тесные! Что в вас прекрасного, что в вас могучего?
Чем увлекаете, звёзды небесные,
Силу великую знания жгучего?

10) И почему так, когда вы сияете,
Маните в небо, в объятья широкие?
Смотрите нежно так, сердце ласкаете,
Звёзды небесные, звёзды далёкие!

11) Рождён бескрылым человек,

Но так шагнул размахом мысли,

Что путь свой в 21-ый век

Никак без космоса не мыслит!

12) Узнавали о звёздных порядках,

И о космических загадках,

Что таит в себе Вселенная,

Бескрайняя и великолепная!

13) Там миллиарды ярких звёзд!

Ведь невозможно жить без грёз!

Поэтому мечтай, на небо глядя.

Ведь нет прекрасней ничего,

Ведь мир не познан далеко...

Проходит Млечный Путь по звёздной глади! И нет прекрасней ничего,

И я хочу лишь одного –

Пусть Млечный Путь нам вечно

С неба светит.

14) Мчатся ракеты к дальним мирам,

К подвигам сердце рвется,

Кто верит крылатым, как песня, мечтам, Тот цели своей добьется.

**Ведущий:**

У природы нет плохой погоды,

Каждая погода – благодать.

Дождь ли снег – любое время года

Надо благодарно принимать.

Дождь настраивает на творчество.

После дождя приходит вдохновение (Афанасий Фет).

***Танец «Дождя не боимся»***

**ІІІ конкурс «Разминка – космические загадки»**

***Земляне***:

1) Сверкая огромным хвостом в темноте,

Несется среди ярких звезд в пустоте,

Она не звезда, не планета,

Загадка Вселенной… (Комета)

2) Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть.

Пусть все спят, ей не до сна,

В небе светит нам… (Луна)

3) Океан бездонный, океан бескрайний,

Безвоздушный, темный и необычайный,

В нем живут вселенные, звезды и кометы,

Есть и обитаемые, может быть, планеты… (Космос)

4) Все планеты с полюсами,

Есть экватор у любой.

Но планеты с поясами

Не найдете вы другой…

В этих кольцах он один,

Очень важный господин… (Сатурн)

5) Это красная планета

По соседству с нами.

Он зимой и даже летом

Мёрзнет надо льдами.

Странно, что не говори, -

Лед не сверху, а внутри... (Марс)

***Комета***:

6) Осколок от планеты

Средь звезд несется где-то.

Он много лет летит-летит,

Космический… (Метеорит)

7) Планета голубая,

Любимая, родная.

Она твоя, она моя,

А называется… (Земля)

8) В телескоп скорей взгляните

Он гуляет по орбите.

Там начальник он над всеми,

Больше всех других планет.

В нашей солнечной системе

Никого крупнее нет... (Юпитер)

9) В небе я свечусь нередко,

Ваша ближняя соседка.

Я Меркурию сестра,

И на мне всегда жара... (Венера)

10) Вот планетам младший брат,

По размеру маловат.

К солнышку всех ближе он,

Потому и раскален… (Меркурий)

**IV конкурс «Капитаны, вперед!»**

***Конкурс капитанов «Земляне»***

 1. Какое событие явилось началом космической эры в истории человечества?

(4 октября 1957 года в Советском Союзе на орбиту был выведен первый искусственный спутник Земли. Это стало началом космической эры.)

1. Кто был первым космонавтом Земли?

(Юрий Гагарин стартовал 12 апреля 1961 г. с космодрома «Байконур» на корабле «Восток-1» и впервые совершил орбитальный полет вокруг Земли за 108 минут.)

1. Назвать спутник Земли.

(Луна – спутник Земли.)

1. Что такое астрономия?

(Астрономия – это наука о небесных телах.)

1. Какие слова произнес Юрий Гагарин, увидев нашу планету с космоса?

(Он сказал: «Я увидел, как прекрасна наша планета Земля. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать ее».)

***Конкурс капитанов «Комета»***

1. Назовите главного конструктора первых советских космических кораблей.

(Академик Сергей Королев – выдающийся конструктор ракетно-комических систем. С его именем связаны первые победы нашей страны в освоении космоса.)

1. Назовите космонавта, впервые вышедшего в открытый космос.

(Алексей Леонов впервые в мире вышел в космическое пространство, удалился от корабля от корабля до 5 м, проведя в открытом космосе 12 минут.)

1. В каком году был отправлен на Луну беспилотный космический аппарат луноход?

(В 1970 г. был отправлен луноход, который передавал на Землю результаты исследований.)

1. Что такое телескоп?

(Астрономический прибор для наблюдения за небесными телами).

10. Назовите первую женщину, побывавшую в космосе, а также других известных вам космонавтов.

(Валентина Терешкова, Павел Попович, Сергий Залётин)

Сергей Викторович Залётин – родственник моей семьи. С 4 апреля по 16 июля 2000-го года выполнил космический полет в качестве командира корабля «Союз-ТМ-30» и орбитального комплекса «Мир». На орбите проработал 73 дня. Совершил выход в открытый космос.

В 2002 году совершил второй полет в космос в качестве командира экспедиции на международную космическую станцию.

***Физкультминутка***

Песня «Космонавт и спутники»

Если очень захотеть, можно в космос полететь (2 раза).

Каждый может стать пилотом, чтобы управлять самолётом,

Я согласен прямо завтра, превратиться в космонавта.

Ты не видел жизнь на Марсе, поскорей давай одевайся

Набери с собой побольше снеди, полетели со мной на ракете.

В небе ярком, голубом, мы полетим с тобой вдвоём.

Ты не бойся, ты не бойся, мы не упадём, не разобьемся.

Мало, мало места на Земле, много среди звёзд и на Луне.

Вот почему уже прямо завтра, я хочу стать космонавтом.

**V конкурс «Космическая подготовка»**

**Ведущий:** Давайте подумаем, какими качествами обладают космонавты (смелость, решительность, уверенность, выдержка, преданность своей команде, самоотверженность, сплоченность, любовь к своему делу.)

Да, сплоченность очень важна. В этом конкурсе вы покажете силу и дух своей команды

1. Надевание космического скафандра на скорость, точность и взаимовыручку (комбинезон, куртка, рукавицы, шлем).

2. Команда становится «цепочкой» и по сигналу ведущего передает воздушный шарик.

**VI конкурс «Радист, прочти сообщение»**

**Ведущий:** Участникам следует расшифровать донесение, полученное Центром управления полетом от космонавтов, находящихся в соседней галактике.

а) Команда «Земляне»: ТА К Р Ы О Т Я В А Н О Н Е П Л А Т А

(открыта новая планета)

б) Команда «Комета»: Р Е Р А З Т Е Ш И К У С А Д В Ы П А Ж А К И Э

(разрешите высадку экипажа)

**VII конкурс «Звездолёт ХХІ века»**

**Ведущий:** Творческий конкурс заселения планеты Марс. Команды показывают макеты своих космических кораблей.

Команда «Земляне»: «Моя семья отправляется в межпланетные путешествия на корабле «Мечта-1». Мы уверены, что жизнь на Марсе существует. Я подарю своим друзьям эти цветы. Я хочу, чтобы на небе появилась новая звезда, названная моим именем».

Команда «Комета»:

«Этот космический корабль называется «Дружба». На нём сплоченная команда жителей планеты Земля отправится на исследование Вселенной».

Команда «Земляне»:

«Когда люди достигнут планеты Марс, им понадобится помощь. И таким другом и помощником им будет марсоход «Храбрый». Он очень сильный и умный. С его помощью люди смогут исследовать территорию огромной планеты».

Команда «Комета»:

Мой космический корабль называется «Радость». Я хочу быть космонавтом, как Юрий Гагарин, Валентина Терешкова, Анатолий Соловьев, Герман Титов, Владимир Комаров. На этом корабле я помчусь в космическое пространство для изучения планеты Марс.

Песня «Покорители»

Звёзды манят порою ночной

И поют голосами вселенной,

Мы пытаемся мир неземной

В телескоп рассмотреть непременно.

Дорастём мы от детских затей

До пилотов космических станций,

Генераторов новых идей,

Покорителей звёздных дистанций.

Припев:
Пусть мир забудет грусть,

Новых ритмов пульс станет нам судьбой.

Пусть завтрашний твой путь,

Будет не похож ни на чей другой.

**Подведение итогов. Награждение победителей.**