В течение года в детских объединениях МБУ ДО ЦРТД и Ю проводился познавательный марафон «Диалоги о науке», посвященный Году науки и технологий.Всего в марафоне приняло участие250 обучающихся.

Например:

***Познавательный марафон «Диалоги о науке»***

Объединение: «Английский легко»

Дата проведения: 15.09.2021

Место проведения: Корпус «Орленок-2» МБУ ДО ЦТРТДиЮ.

Участники: 30 ребят

Цели мероприятия:

-  образовательные: расширить знания учащихся о подводном мире, умение вести диалогическую речь;

-  развивающие: повышать коммуникативные способности учащихся работать в парах; совершенствовать навыки языковой реакции, языковой догадки, внимания и памяти;

-  воспитательные: воспитывать устойчивый интерес к восприятию английского языка и приобретения новой интересной информации и знаний об окружающей среде.

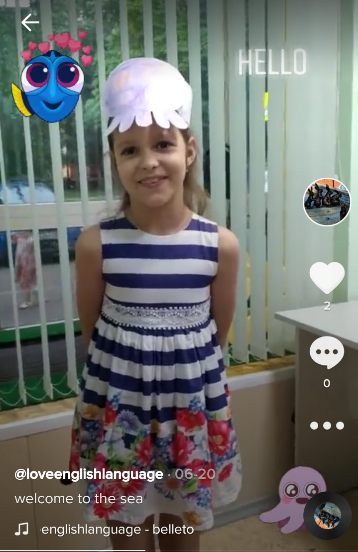
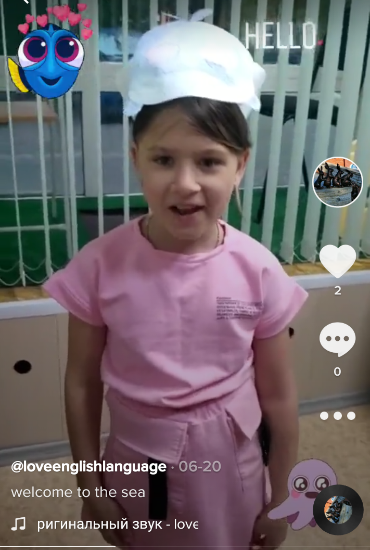
Реализация: Мероприятие проходило в три этапа:

1 этап – познавательный: в процессе обучения языку затрагиваются разные тематики, как правило, все то, что окружает ребенка на этапе взросления. В процессе усвоения новой темы, касающейся знакомства с животным миром, педагогом был проведен разговор с использованием фраз на английском языке на тему научного подхода к изучению подводного мира, сохранению популяции их обитателей, недопущения загрязнения водной акватории земли.

2 этап - творческий: учитывая психические и эмоциональные возрастные факторы обучающихся и то, что для младших школьников присуще наглядно – образное мышление, педагогом было предложено выполнить маски в виде выбранных обучающимися морских обитателей. Процесс изготовления масок так же сопровождался комментариями и инструкциями на английском языке.

3 этап – диалоги о морских обитателях: завершающим логичным этапом стал диалог преподавателя с каждым из обучающихся. Обучающиеся надели изготовленные ими маски и отвечали на вопросы какое животное они представляют, где оно обитает и тд.

Ссылка на соц сеть: https://vm.tiktok.com/ZSe5fHgXx/



**Познавательный марафон «Диалоги о науке»**

Дата проведения: 10.04.2021 г.

Тема: «Космическая загадка» и «Изготовление простейших моделей самолетов (планеров)»

Цель: пропаганда технического творчества; расширение политехнического кругозора; активизация и развитие познавательных процессов обучающихся

Ответственный: педагог дополнительного образования объединения «Ракетомоделирование» Парахин Сергей Михайлович

Количество обучающихся: 60

В 2021 году исполняется    60 лет великому событию для всего человечества – первому полёту человека в космос. 12 апреля 1961 года человек впервые полетел в космическое пространство.  
10 апреля 2021 года был организован и проведен мастер-класс «Космическая загадка» и «Изготовление простейших моделей самолетов (планеров)», в котором дети построили свои модели самолеты.

Мастер-класс подготовил и провел педагог дополнительного образования корпуса Исток МБУ ДО ЦРИТДиЮ Первомайского района г. Ростова-на-Дону Парахин Сергей Михайлович.

Дети с увлечение приняли участие в мероприятии, а самое главное они сконструировали и запусти свои модели планеров.

Завершением мастер-класса был запуск в небо модели ракеты с лентой.  
Моделирование интеллектуально, познавательно, оно развивает пространственное мышление и моторику рук, расширяет ваш круг общения и приносит массу удовольствия.











**Познавательный марафон «Диалог о науке»**

Тема: «Изготовление простейших моделей самолетов (планеров)»

Дата проведения: 30.03.2021 г.

Цель: Познакомить обучающихся с модельным спортом. Научить создавать своими руками модели планеров.

Ответственный: педагог дополнительного образования объединения «Ракетомоделирование» Парахин Сергей Михайлович

Количество обучающихся: 60 человек

Модельный спорт сегодня стал не только очень популярным увлечением, но и техническим видом спорта, по которому устраивают зрелищным соревнования на международном уровне.

В год науки и технологии Библиотека имени А.И. Солженицына МБУК Ростовская-на-Дону городская ЦБС продолжает активное сотрудничество с МБУ ДО ЦРТДиЮ Первомайского района г. Ростова-на-Дону корпусом «Исток»

30 марта 2021 года состоялась встреча ребят с преподавателем дополнительного образования Парахиным Сергем Михайловичем, который рассказал детям о клубе авиамоделирования, о возможности научиться работать с различными материалами и инструментами, создавать своими руками действующие модели планеров, самолетов, вертолетов и других летательных аппаратов, участвовать с ними в соревнованиях, конкурсах, выставках.

Самым увлекательным в этой встрече был, конечно же, мастер класс «Изготовление простейших моделей самолетов (планеров)», в котором ребята построили свой первый самолетик

Моделирование интеллектуально, познавательно, оно развивает пространственное мышление и моторику рук, расширяет ваш круг общения и приносит массу удовольствия.

