**Аннотация**

***Программа онлайн смены проект «*Неделя космоса*»***

 Программа онлайн-проекта «Неделя космоса» реализуется впервые и представляет собой дистанционное включение участников в творческую деятельность, в ходе которой участникам предстоит пройти образовательные занятия на тему космоса. Средства использованные в качестве площадок проведения: официальные аккаунты учреждения на базе кроссплатформенного мессенджера «Telegram» и социальной сети

«Instagram», социальная сеть «VK».

Чтобы стать участником программы – школьникам необходимо было присоединиться к официальным площадкам проекта с помощью личных аккаунтов или воспользовавшись аккаунтами родителей или лиц их заменяющих.

Ежедневно на площадках проекта осуществляется публикация итогов прошедших дней, актуальное расписание на день, анонс образовательных событий и ссылки на учебные материалы.

В течении онлайн-проекта участникам предлагаются разнообразные виды деятельности: спортивные занятия и мастер-классы, организованной тренерами физкультурно-оздоровительного комплекса, тематические мастер- классы от педагогов дополнительного образования, участие в интернет- челленджах (выполнить творческое задание и опубликовать его в социальной сети, с указанием фирменных хештегов).

**Направленность программы:** социально-педагогическая .

**Целевая аудитория:** в возрасте от 10 до 17 лет.

 **Цель:** популяризация знаний о космосе у участников смены, путём включения их в дистанционную среду обучения

**Задачи:**

* содействовать развитию у воспитанников лидерских качеств;
* развитие у детей творческих способностей и умений самостоятельно заниматься поисково-исследовательской деятельностью;
* пропаганда ведения здорового образа жизни;
* организация каникулярной занятости обучающихся и расширение кругозора ребенка через игровую среду, в условиях дистанционного
* взаимодействия.

 **ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

Ожидается, что программа позволит создать условия для развитие лидерских качеств, кругозора и мотивации обучающихся к познанию и творчеству.

По итогам реализации и развития программы планируется получить следующие результаты:

* адаптация обучающихся к дистанционному обучению;
* самостоятельность школьников, способность планировать, ставить цели, организовывать и составлять расписание режима своей жизни;
* развитие чувства времени и ответственности за свой результат;
* успешное применение обучающимися лидерских качеств (эффективно работать для достижения поставленных целей);
* развитие волевых качеств школьников;
* развитие навыков инициативы и самостоятельности в домашних делах;