**ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЕТ**

1) Усть-Бельская местная молодежная общественная организация «Школа инженерного мышления»села Усть-Белая Анадырского района Чукотского автономного округа.

2) Целями деятельности Организации являются:

* развитие современных компетенции у широких слоев населения, включая обучающихся и преподавателей образовательных организаций общего и дополнительного образования посредством оказания им образовательных услуг с использованием современных методов и технологий развития современных компетенций;
* разработка и сопровождение перспективных методов, технологий и образовательных программ развития компетенций, в том числе при участии (в сотрудничестве) международных и российских компаний;
* создание условий, обеспечивающих развитие мотивации и способностей подрастающего поколения к инновационному научно-техническому творчеству;
* стимулирование интереса обучающихся к сфере инноваций и высоких технологий, поддержка талантливых детей, вовлечение их в научно-техническое творчество и популяризацию престижных инженерных профессий среди молодежи;

3) 689540Чукотский автономный округ, Анадырский район, с. Усть-Белая, ул. Анадырская.б/н;

4) Председатель – Котляров Владимир Александрович, 89617090162, kotvladal@gmail.com

5) Структура управления молодежного общественного объединения:

Руководящими органами являются:

- Общее собрание членов;

- Председатель Правления;

- Правление.

Высшим руководящим органом является Общее собрание;

6) Сведения о деятельности молодежного общественного объединения:

 - направление деятельности:

* Реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей и взрослых.
* Реализация дополнительных профессиональных программ.
* Организация и проведение мероприятий, направленных на привлечение детей и молодежи к технической, инженерной, научной, научно-технической и инновационной деятельности (профильных смен, походов, экскурсий в СПО, вузы, предприятия ЧАО и России, хакатонов).
* Обучение школьников и лиц, имеющих среднее образование, по программе школьных выпускных экзаменов и по программе вступительных экзаменов в вузы.
* Обучение школьников по углубленным программам и дополнительным разделам математики, физики, химии и информатики.
* Обучение разговорным иностранным языкам.
* Информационно-аналитическое обеспечение программ, направленных на рекламные мероприятия в СМИ, а также видео, музыкальной и иной продукции.
* Издательская деятельность.
* Аккумулирование интеллектуальных, материальных и финансовых ресурсов для достижения уставных целей.
* Участие и проведение культурно-массовых, оздоровительных, спортивных и иных мероприятий.

 - целевая группа и количество участников: членами УММОО «Школа инженерного мышления» являются физические лица, достигшие 14 лет, и юридические лица - общественные объединения, зарегистрированные в установленном порядке, признающие и соблюдающие настоящий Устав, принимающие активное участие в его деятельности. На 01.10.2021г. в организации 72 участника.

 - история деятельности молодежного общественного объединенияи достигнутые результаты: УММОО «Школа инженерного мышления» создана в декабре 2018 года. Реализация проекта «Лаборатория робототехники» - это первый успешный грант организации.

7) Итоговая информация о проекте за 2021 год:

 - наименование проекта: Видеостудия «Синтез»;

 - краткая аннотация проекта:

 Проект Видеостудия «Синтез» направлен на реализацию дополнительных общеобразовательных программ технической и творческой направленностей, способствующих повышению качества образования детей и молодежи сельского поселения Усть-Белая. Данный проект позволит организовать современную платформу для реализации задач, направленных на привлечение детей и молодежи к технической, творческой и инновационной деятельности (профильные смены, фестивали, недели высоких технологий, дистанционные конкурсы и др.), а также создавать необходимую творческую атмосферу. Главный социальный партнёр нашей организации МБОУ «Центр образования с. Усть-Белая» предоставляет помещение для видеостудии «Синтез», которая будет реализовывать дополнительные образовательные программы технологической направленности Центра образования «Точка роста-2021». Данное сотрудничество позволит в полной мере использовать оборудование видеостудии, развивать у обучающихся эстетический взгляд на мир и креативное мышление, а также реализовать творческий потенциал.

 Постановка проблемы:

 Усть-Бельской местной молодежной общественной организации «Школа инженерного мышления» села Усть-Белая Анадырского района Чукотского автономного округа для решения своих уставных целей необходимо создание определенной материально-технической базы, основой которой может стать уже имеющееся, но не позволяющее в полной мере удовлетворить потребности видеооборудование и специально отведенное помещение. Наличие студии позволит также решить следующие проблемы:

* недостаточное количество оборудования для организации полноценного съемочного процесса с чётким разделением обязанностей;
* возможность оперативно и на высоком уровне предоставлять видеоматериалы с различных событий и мероприятий;
* реализация всевозможных творческих замыслов молодёжи, развитие креативного мышления и освоение одного из самых востребованных навыков современности;
* своевременное ведение отчётности, представление информации в социальных сетях по деятельности главного партнёра МБОУ «Центр образования с.Усть-Белая» и недавно появившейся на её площадке Центра образования «Точка роста».

 - цели и задачи проекта:

 Цель: создать современную студию для съемки видео, стимулировать интерес обучающихся центра образования и молодежи сельского поселения Усть-Белая к сфере инноваций, творчества и высоких технологий, поддерживать талантливых детей, вовлекать их в эстетико-техническое творчество и популяризацию престижных профессий в области электроники, связи, радиотехники, а также кинематографа.

 Задачи:

1.Приобрести оборудование для видеостудии.

2.Настроить и опробовать оборудование.

3.Запустить бесперебойную работу студии, оперативную съемку мероприятий, а также создание различных проектов и участие в дистанционных конкурсах для членов УБММОО «Школа инженерного мышления» и молодежи сельского поселения Усть-Белая.

 Число активных и пассивных участников проекта:

число членов организации: 82

число детей и молодежи, принявших участие в проекте: 25

число привлеченных волонтеров: 25

общее число участников проекта: 60

- календарный план-график проведенных мероприятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия  | Сроки реализации мероприятия (с указанием даты начала и окончания проведения мероприятий) | Место проведения мероприятия  |
| 1 | Приобретение и доставка оборудования | 16.08.2021-26.08.2021 | МБОУ «Центр образования с. Усть-Белая» |
| 2 | Настройка и тестирование оборудования | 26.08.2021-01.09.2021 | МБОУ «Центр образования с. Усть-Белая» |
| 3 | Подготовка помещения и открытие Видеостудии«Синтез» | 01.09.2021-10.09.2021 | МБОУ «Центр образования с. Усть-Белая» |
| 4 | Подготовка видеороликов и фотоотчеты с различных мероприятий | 01.09.2021-10.10.2021 | МБОУ «Центр образования с. Усть-Белая» |
| 5 | Участие в конкурсе видеороликов «Антиреклама табачных изделий» | 15.09.2021-10.10.2021 | МБОУ «Центр образования с. Усть-Белая» |
| 6 | Участие в фотоконкурсе «Молодёжный взгляд» | 15.09.2021-10.10.2021 | МБОУ «Центр образования с. Усть-Белая» |

- достигнутые качественные и количественные результаты проекта:

1. Приобретено оборудование и создана современная студия видеосъемки.

2. В УБММОО «Школа инженерного мышления» привлечены 10 новых членов.

3. На данный момент в студии ведется активная работа по созданию контента и участию в фото-видео конкурсах.

4. Стимулирован интерес членов УБММОО «Школа инженерного мышления» и молодежи сельского поселения Усть-Белая к сфере инноваций и высоких технологий.

- возможности дальнейшего развития и перспективы продолжения финансирования проекта:

1. Не реже 2 раз в год мультимедийное сопровождение каникулярных профильных смен по робототехнике и инженерии для членов УБММОО «Школа инженерного мышления» и молодежи сельского поселения Усть-Белая.

2. Не реже двух раз в год репортажи о научно-практических конференциях УБММОО «Школа инженерного мышления» с привлечением молодежи сельского поселения Усть-Белая.

3. Один раз в год создание большого интервью о неделе высоких технологий и фестивале инженерии и робототехники (соревнования по робототехнике, прототипированию и пр.).

4. Мероприятия в рамках Центра образования «Точка роста-2021» с освещением событий в социальных сетях, не реже 1 раза в месяц.

 Перспективное финансирование проекта может потребоваться в связи с потребностью еще более усовершенствовать качество съемки и монтажа контента.

8)Финансовая часть:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предусмотрено соглашением | Получено | Документы, подтверждающие расходы (наименование, дата, номер) | Израсходовано | Остаток(рублей) |
| 300000,00рублей | 300000,00 рублей | Счет №Б-00368220 от 12.08.2021г.Договор Б-00368220 от 12.08.2021г.Счет-фактура №Б-00223756/3208 от 16.08.2021г.Платежное поручение №1 от 12.08.2021г. | 300000,00 рублей | 0 |