

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ г. УЛАН-УДЭ»  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования  
«Станция юных техников г. Улан-Удэ»**

---

г. Улан-Удэ, ул. Московская, 12Б  
тел/факс 8(3012) 44-74-74  
e-mail: tehrrb@mail.ru  
исх. № 780  
от «23» 11 2020 г.

**И.о. председателя МУ «Комитет по  
образованию Администрации  
г. Улан-Удэ»**

**Л.Т. Цепковой**

**О Т Ч Е Т**

**о ходе реализации проекта «От игрушки механической  
до кораблей космических» в рамках Муниципальной  
инновационной площадки**

В рамках реализации проекта «От игрушки механической до кораблей космических» МБУ ДО «Станция юных техников г. Улан-Удэ» были проведены следующие мероприятия:

**1. В период 01 по 30 сентября 2020 года:**

1.1. Создана рабочая группа по реализации проекта «От игрушки механической до кораблей космических», в состав которой вошли:

- П.Г. Филатов – директор учреждения;
- Т.В. Белобородова – заместитель директора по УВР;
- А.В. Ревченко – методист;
- Т.И. Шманович – методист;

1.2. Разработана дорожная карта по реализации проекта «От игрушки механической до кораблей космических».

1.3. Направлены официальные письма во все городские общеобразовательные школы с предложением принять участие в этом проекте. В средних общеобразовательных школах №8, №44 и №50 открыты кружки детского технического творчества. В начале декабря с. г. кружки детского технического творчества будут открыты в СОШ №54, СКОШ №3 и в детском садике №37 «Алые паруса».

1.4. Проведены переговоры с Республиканским агентством лесного хозяйства по совместной работе применения беспилотных летательных аппаратов и квадрокоптеров (далее - БЛА) для мониторинга лесов, застроек поселений, рек и линий электропередач, а также о техническом

обслуживании и ремонту БЛА. До 10.12.2020 г. планируем подписать соглашение.

1.5. В рамках проекта в МБУ ДО «Станция юных техников г. Улан-Удэ» открыты новые творческие объединения:

- «Робототехника» - ул. Московская 12б;
- «Программирование для начинающих и продвинутых» - ул. Московская 12 б;
- «Робототехника» - ул. Рылеева 7;
- «Аэромоделирование» - ул. Рылеева 7;
- «Легоконструирование и робототехника для начинающих» - СОШ №8;

- «Легоконструирование» - СОШ № 44;
- «Судомоделирование «Юный корабел» - СОШ № 44;
- «Экспериментальные модели» - СОШ №50;

1.6. Произведен набор детей в вышеперечисленные объединения:

- «Робототехника» - ул. Московская 12б – 33 обучающихся (0.5 ставки);
- «Программирование для начинающих и продвинутых» - ул. Московская 12 б – 23 обучающихся (0.5 ставки);
- «Робототехника» - ул. Рылеева 45 обучающихся (1.0 ставка);
- «Аэромоделирование» - ул. Рылеева 23 обучающихся (0.5 ставки);
- «Легоконструирование и робототехника для начинающих» - СОШ №8 23 обучающихся (0.5 ставки);
- «Легоконструирование» - СОШ № 44 – 23 обучающихся (0.5 ставки);
- «Судомоделирование «Юный корабел» - СОШ № 44 – 33 обучающихся (0.5 ставки);
- «Экспериментальные модели» - СОШ №50 – 48 обучающихся (1 ставка).

## **2. В период с 01 по 30 октября 2020 года:**

2.1. Частично, на сумму 60,0 тыс. рублей, приобретено оборудование и произведено материально-техническое оснащение открытых новых творческих объединений.

2.2. Произведена комплектация оборудованием кабинетов, расположенных по адресам: Московская 12б и Рылеева 7.

2.3. Апробация занятий в новых творческих объединениях.

4. Апробация дистанционного проведения занятий в новых творческих объединениях.

5. Осуществлялся поиск педагогов для открытия новых творческих объединений технической направленности в рамках реализации проекта «От игрушки механической до кораблей космических».

### **3. В период с 02 по 23 ноября:**

3.1. Дистанционное проведение занятий в объединениях «От игрушки механической до кораблей космических».

### **4. С 01 декабря 2020 года:**

4.1. С 01 декабря 2020 года планируется открытие новых творческих объединений технической направленности:

- «Начальное техническое моделирование» - СОШ № 44;
- «Студия Мультипликации» - СОШ № 44;
- «Студия Тестоластики» - СОШ № 44;
- «Свободнолетающие и программируемые авиамодели» - СОШ № 54;
- «Начальное техническое моделирование» - СКОШ №3;
- «Начальное техническое моделирование» - д/с «Алые паруса».

4.2. До 14 декабря 2020 года в рамках реализации проекта планируется заключить с соглашения с Республиканским агентством лесного хозяйства и с авиационным техникумом.

4.3. До 21 декабря 2020 года в рамках реализации проекта планируется заключить с соглашения с Улан-Удэнским авиазаводом и Улан-Удэнским приборостроительным объединением.

**И.о. директора**



**Т.В. Белобородова**