

**Управление образования
администрации Большемуртинского района**
663060, Красноярский край, Большемуртинский район, п. Большая Мурта,
ул. Кирова, 32, 8 (39198) 31-481, e-mail: mruo@krasmail.ru

СПРАВКА
**по итогам проведения муниципального конкурса
по конструированию «Золотая осень»**

от 20.10.2022 года

Цель: организация деятельности по развитию научно-технического творчества школьников в Большемуртинском районе.

Задачи:

создавать условия для развития творческих способностей учащихся Большемуртинского района в LEGO-конструировании;

развивать у школьников интерес к моделированию, конструированию, изобретательской, инженерно-технической деятельности, путем демонстрации своего научно-технического творчества;

выявлять талантливых детей, проявляющих интерес в области научно-технического творчества.

В конкурсе приняли участие 11 учащихся из 2-х образовательных организаций района: МКОУ «Таловская СОШ», МБУ ДО «Большемуртинский ДТ».

Председатель судейской комиссии

Рукина Н.К. – директор МБУ ДО «Большемуртинский ДТ».

Члены комиссии

Кузиков Е.А. – координатор научно-технической направленности по LEGO-конструированию и робототехнике в Большемуртинском районе;

Ляйком В.Э. – педагог дополнительного образования МКОУ «Таловская СОШ».

Победители

Младшая группа:

1 место – Мельников Ярослав, Захаров Влад, учащиеся МБУ ДО «Большемуртинский ДТ»;

2 место – Бакин Алексей, учащийся МБУ ДО «Большемуртинский ДТ»;

3 место – Жульянов Кирилл, Брагин Семен, учащиеся МКОУ «Таловская СОШ».

Старшая группа:

1 место – Якубов Ринат, Бош Иван, учащиеся МБУ ДО «Большемуртинский ДТ»;

2 место – Пахмулов Семен, Марченко Даниил, учащиеся МБУ ДО «Большемуртинский ДТ»;

3 место – Сафина Кристина, Казенная Милена, учащиеся МБУ ДО «Большемуртинский ДТ».

Победители и участники конкурса награждены грамотами. Директору МКОУ «Таловская СОШ» рекомендовано отметить денежным поощрением учителя, подготовившего победителей конкурса.

Председатель судейской комиссии



Н.К. Рукина

Ведущий специалист Управления образования



О.П. Огородникова