

Устройство для защиты от космической радиации и светофор для животных – больше 300 школьников со всего региона представили свои разработки на ежегодном конкурсе «Техnofest» в Екатеринбурге, который состоялся 11 и 12 мая 2018г.

Областной фестиваль технического творчества проходит в четвертый раз. На площадке Машиностроительного завода имени Калинина были выставлены рационализаторские и исследовательские проекты юных изобретателей. Среди работ – прибор для диагностики искривления позвоночника, ковш экскаватора со встроенным металлоискателем и умный светофор для безопасного передвижения животных. Среди этих работ была представлена и работа учащихся г.Ревды. Это были учащиеся Еремин Степан(1кл), Шитов Кирилл, Аллабердин Данил, Булдаков Данил, учащиеся 3 классов. Они представили и защитили свой проект, который был напрямую привязан к работе СУМЗа. Работа была интересной.

Ученики, набравшие больше всего баллов, станут участниками «Детской инженерной школы», а победители и призеры будут номинированы на премию губернатора Свердловской области.

Наши участники привезли городу 3 место. Мы поздравляем победителей!



Дворец молодёжи

Министерство общего и профессионального
образования Свердловской области

Государственное автономное учреждение
дополнительного образования Свердловской области «Дворец молодёжи»

ДИПЛОМ

награждается

Шитов Кирилл Андреевич

учащийся 3 класса

МБУ ДО «Станция юных техников»

ГО Ревда

за 3 место

в конкурсе исследовательских проектов (10-13 лет)

Областного фестиваля детского технического творчества
«ТЕХНОФЕСТ»

Директор



К.В. Шевченко

12 мая 2018 г.
г. Екатеринбург

