



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Средняя школа №158 «Грани»
(МАОУ СШ №158 «Грани»)**

Юридический адрес: Россия, 660012, г. Красноярск, улица Складская зд. 32
Фактический адрес: Россия, 660012, г. Красноярск, улица Складская зд. 32
тел./факс: +7(391) 217-87-97, E-mail: sch158@mailkrsk.ru, официальный сайт: <http://school158.best>
ОКПО 47698628, ОГРН 1202400026234, ИНН/КПП 2464153963/246401001

**Отчет о реализации мероприятий
городской базовой площадки
МАОУ СШ № 158
г. Красноярск
в 4 квартале 2023 года**

Дата	Мероприятия	Категория участников	Содержание	Ответственный	Полученный результат
Октябрь 2023г.	Участие в отборочном этапе проекта «Билет в будущее» в направлении «Пробую: ЮниорПрофи»	Обучающиеся ИТ-Центра «Робограни»	Выступление команд по 4 направлениям: «Прототипирование», «Мобильная робототехника», «Электроника» и «Лазерные работы».	Педагог, педагог-организатор	Приобретён опыт участия, сформированы целевые навыки и компетенции.
Ноябрь 2023г.	Отборочный этап чемпионата «Конструкторское бюро» 7-11 классы	Обучающиеся школы	Участникам необходимо без инструкции на время собрать конструктор путём логического подбора деталей.	Педагоги, педагог-организатор, заместитель по ВР	Мероприятие позволило выявить заинтересованных обучающихся школы в области технического конструирования
	Региональный профориентационный фестиваль профессий в рамках проекта "Билет в будущее".	Обучающиеся ИТ-Центра «Робограни»	Конкурсантам в течении 3 дней необходимо по чертежам разработать 3D модели, напечатать, произвести постобработку с соблюдением ТБ и собрать изделие.	Заместитель директора по УВР, педагог, классный руководитель	Команда обучающихся ИТ-Центра «Робограни» заняла 3 место в компетенции «Прототипирование»
	Региональный Фестиваль технологических идей 2023 на базе Красноярского	Обучающиеся ИТ-Центра «Робограни»	Участники презентовали инженерный проект «Автономное зарядное устройство»	Заместитель директора по УВР, педагог	В конкурсе "Ярмарка проектов" в номинации "Моделирование и конструирование" Команда обучающихся ИТ-Центра

	краевого института повышения квалификации.				«Робограни» заняла 1 место.
	Практический семинар для молодых педагогов "Робототехника в предметной области "Технология".	Учителя технологии г. Красноярск	Рассмотрели исторические аспекты обновления содержания предметной области "Технология", а также проблемы, связанные с введением инвариантных модулей, компетенции и навыки которых развиваются и применяются в области образовательной (проектной) и спортивной робототехники. Провели анализ учебно-методических разработок и успешных практик их применения. Посмотрели различные образовательные конструкторы, методы и практики их применения (конструирование и программирование).	Заместитель директора по УВР, педагог	Коллеги поделились своим опытом и идеями дальнейшего развития образовательной робототехники. Обсудили актуальные проблемы, связанные с её внедрением и варианты их решения. Провели обзор календаря мероприятий по техническому творчеству.
Декабрь 2023 г.	Финал чемпионата «Конструкторское бюро».	Обучающиеся школы.	В число 20 финалистов вошли трое обучающихся СШ № 158 «Грани». После не большой тренировки, финалисты решали конструкторскую задачу.	Заместитель директора по УВР, педагог	Обучающийся 9 класса в упорной борьбе и с дополнительным заданием занял 3 место.
	«Образовательный чемпионат: робототехнические состязания «Робограни»	Обучающиеся ИТ-Центра «Робограни»	Организация и проведение состязаний «Эстафета» и «Футбол управляемых роботов 4x4»	Заместитель директора по УВР, педагоги, педагог-организатор.	Приобретён опыт организации мероприятия. Развитие навыков и современных компетенций в ИТ-области, которые соответствуют международным стандартам