

Точка роста – драйвер
изменений в системе
образования
МБОУ СОШ №1





Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ СОШ № 1 создан в 2021 в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

Материальное оснащение центра





Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы:

- ▶ Юный химик
- ▶ Удивительная химия
- ▶ Практическая биология
- ▶ Компьютерная графика
- ▶ Основы программирования с Dobot
- ▶ Юный физик



Сетевое взаимодействие



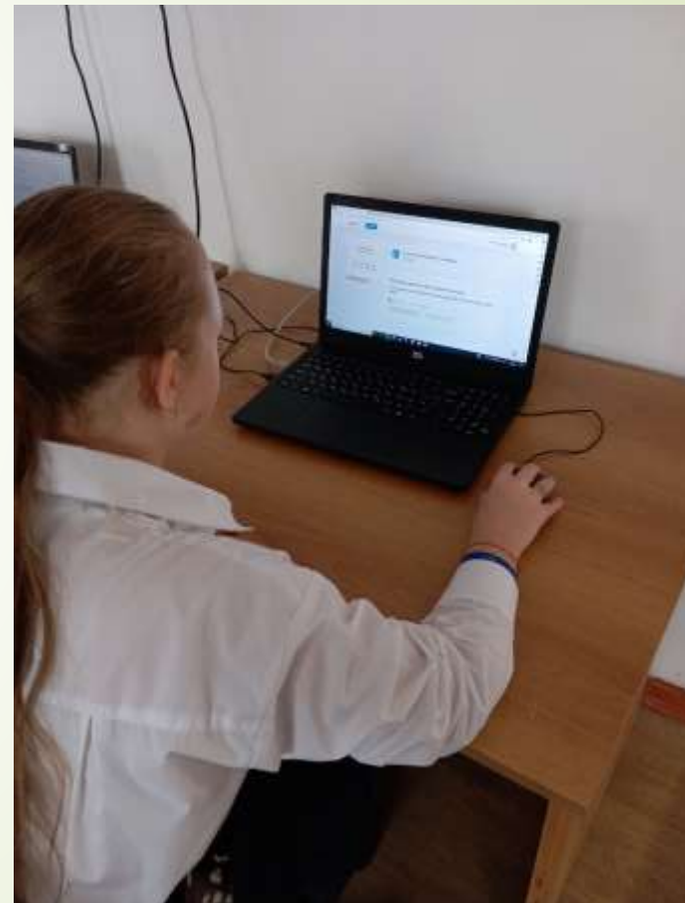
Павлоградский Петр призер Всекубанской олимпиады восьмиклассников по химии и региональной олимпиады для школьников по химии



ВсОШ по химии, биологии, физике,
информатике и экологии.

Олимпиада по естественно-научной грамотности

- ▶ Всего 92 участника приняли участие в муниципальном этапе ВсОШ
- ▶ Учащиеся 10 и 11 класса, осваивающие дополнительную программу Удивительная химия участники олимпиады по естественно-научной грамотности



Полуфиналисты Всероссийской олимпиады по агрогенетике Иннагрика Акимов Никита и Григорьев Вадим



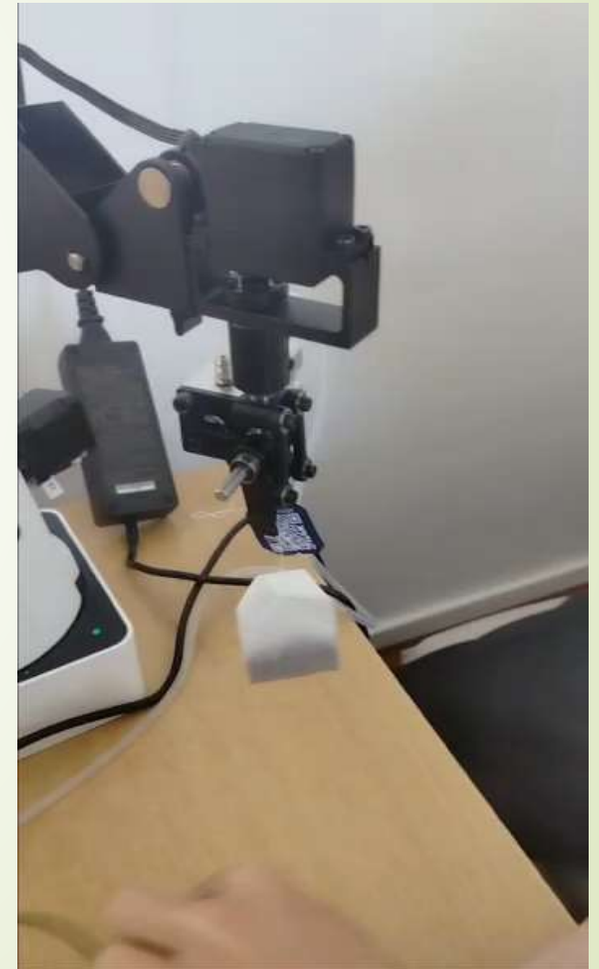
Исследовательские проекты
«Ферментативное окисление листьев, на
примере изготовления чая» и
«Сравнительный химический анализ проб
воды из озера, реки и водопровода»



Подготовка в ГИА



Робот манипулятор DOBOT способен реализовывать такие функции, как: трехмерная печать, лазерная гравировка, написание и рисование.



Бинарный урок химии и биологии «Белки»





СЕМИНАР-ПРАКТИКУМ

«Организация наставничества по повышению компетенций педагогических работников в области формирования и оценивания функциональной грамотности обучающихся»