

«Использование оборудования центра «Точка роста» на уроках и во внеурочной деятельности»

Токазова Елена Николаевна,
руководитель Центра образования естественно-научной и технологической направленностей
МБОУ СОШ № 18,
станция Ивановская, Красноармейский район





Ученик 11 класса Галат Владислав

Информационное освещение открытия «Точки Роста» в средствах массовой информации



Образовательные направления Центра «Точка роста»

Реализация основных общеобразовательных программ:

- Естественно-научные предметы:
«Физика», «Химия», «Биология»

Дополнительное образование:

- программы естественно-научной и
технологической направленностей



Цели

- 1** Совершенствование условий для повышения качества общего образования в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах
- 2** Расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей
- 3** Практическая отработка учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология»
- 4** Повышение охвата обучающихся общеобразовательных организаций сельской местности и малых городов образовательными программами общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей на современном оборудовании

Нормативно-правовая документация на уровне образовательного учреждения

Локальный нормативный акт:

- о создании центра «Точка роста»;
- о назначении руководителя Центра «Точка роста»;
- Положение о Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста» на базе МБОУ СОШ № 18
- Должностные инструкции руководителя Центра «Точка роста» и педагогов дополнительного образования Центра «Точка Роста» на базе МБОУ СОШ № 18

Реализуемые программы

Урочная деятельность:

- Физика 7, 8,9,10,11 класс
- Биология 5-9, 10-11 классы
- Химия 8-9, 10-11 классы

Дополнительное образование 1-11 кл:

- «Юный физик»
- «Юный химик»
- «Физика в задачах и экспериментах»
- «Практическая биология»
- «Легоконструирование»

Внеурочная деятельность (ФГОС) 1-11:

- «Я познаю мир 1,2,4 класс»
- «Мы твои друзья 3 класс»
- «Шахматы»
- «Удивительное рядом 5-6 класс»
- «Экологическая мозаика 7 класс»
- «Юный исследователь биологии»
- «Юный исследователь химии»
- «Курс практической физики»
- «Юный исследователь географии»



учитель химии
Серенко Елена Ивановна



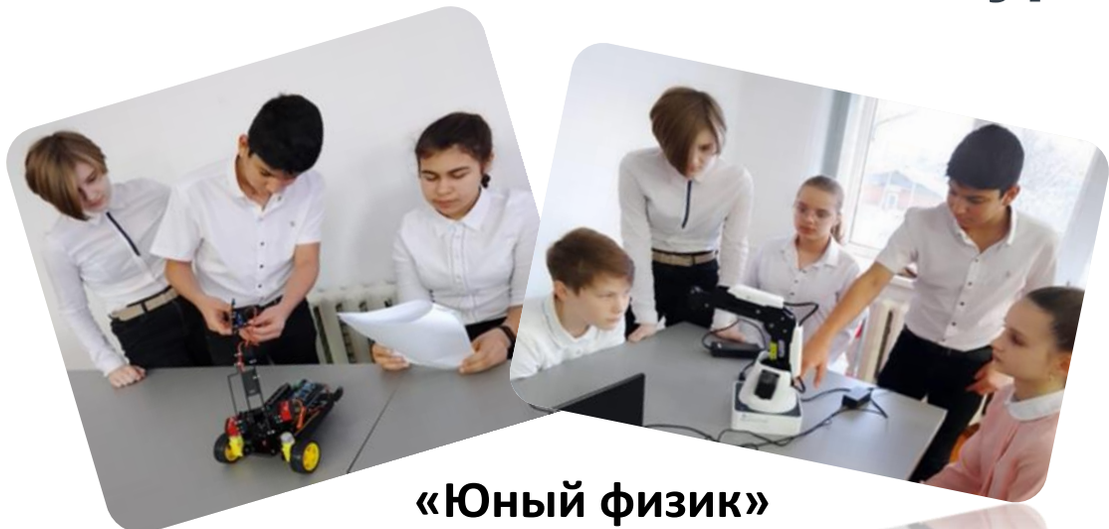
учитель физики

Коломиец Сергей Николаевич



учителя биологии
Колесникова Елена Николаевна
Рудыченко Людмила Николаевна
Макагонова Анжелика Григорьевна

Внеурочная деятельность



«Юный физик»



«Юный химик»



«Легоконструирование»



Участники интеллектуальной
игры **«Научный квиз»**

в рамках Недели науки

(организатор АНО ДО

« Детский технопарк

«Кванториум»)



Токазов Алан

Призер XIX районной научно-практической конференции «Шаг в будущее»



*Исследовательская работа
«Полезные и вредные напитки»*



Проектная деятельность

«Разнообразие грибного царства на планете земля»

Чаус Екатерина и Шрамова Любовь,
обучающиеся 10А класса



*Руководитель:
Колесникова
Елена Николаевна*

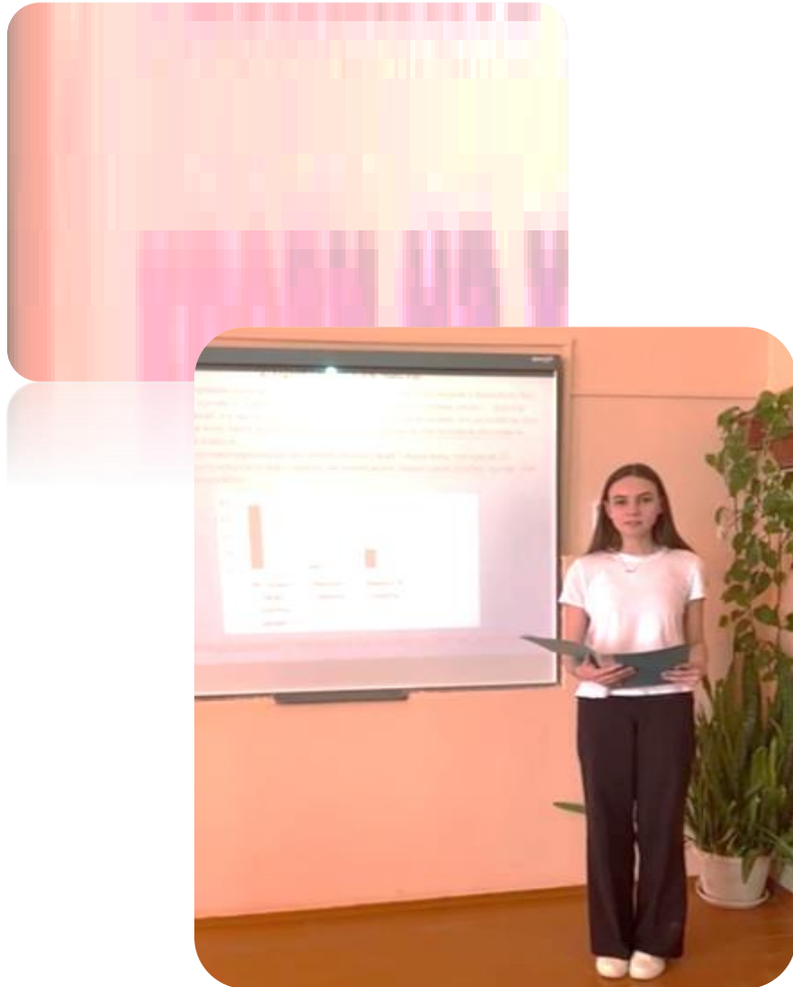
Белая хлебная плесень под микроскопом



Проектная деятельность

«Влияние группы крови на характер человека»

Ахмадеева Дарья,
обучающиеся 10А класса



МБОУ СОШ № 18 станция Ивановская, Красноармейский район

Подробно с информацией по работе центра можно ознакомиться
на сайте школы

<http://ivschooll18.ucoz.ru/>

Контактные телефоны и адрес электронной почты: 8(918)2927917, tokazova74@mail.ru