Мероприятия "Точки роста"

Наименование Муниципальное бюджетное образовательного общеобразовательное учреждение средняя учреждения - общеобразовательная школа №18

- 1. Сокращенное наименование школы –МБОУСОШ №18
- 2. Реализация сетевой формы организации образовательного процесса –

Заключен договор о сотрудничестве от 12 мая 2023г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Армавирский государственный педагогический университет»

заключен договор № .. от .. с кем, описание и перечень организаций, в том числе из реального сектора экономики

3. Внеурочная деятельность – кружки Центра ведутся через доп. образование

краткое описание

4. Т.Р. 2019 - 2020 Качество реализации рабочих программ по предметам «ОБЖ», «Технология», «Информатика» (необходимо указать в динамике: количество обучающихся, выбирающих данные предметы для подготовки к сдаче ЕГЭ, достижения обучающихся и т.д.)" -

краткое описание

- 5. Т.Р. 2021 2022 Качество реализации рабочих программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология», учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей (необходимо указать в динамике: количество обучающихся, выбирающих данные предметы для подготовки к сдаче ЕГЭ, достижения обучающихся и т.д.) –
- -Рабочие программы выполнены. Цифровое оборудование Центра использовалось как кружках, так и на уроках.
- Обучающиеся, выбравшие данные предметы для сдачи ЕГЭ, сдали положительно:

физика — 5 человек (ср.балл 44,8) биология 1 человек (62 балла) информатика — 3 человека (ср.балл 47,3) химия выбрана не была

- 6. Участие обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных событиях -
- -3 педагога прошли обучение на курсах «Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».
- -Обучающиеся защищали свои исследовательские проекты по различным направлениям, защищая их на Декаде в апреле 2023года.
 - Учащиеся участвовали в проектах и олимпиадах:
- -интерактивное профориентационное занятие с демонстрацией ранее вышедших выпусков проекта «Шоу профессий»;
- региональный Фестиваль научно-технического творчества и проектных работ школьников «ТехноКлюч» двух учащихся 9 класса (заочное участие);
- -открытые онлайн-уроки, направленные на раннюю профориентацию и реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория» среди 1-11 классов;
 - -краевой инженерный конкурс «Inventor».