

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Ключевская средняя общеобразовательная школа»



**Программа антирисковых мер по направлению  
«Низкий уровень оснащения школы»  
муниципального общеобразовательного учреждения «Ключевская  
средняя общеобразовательная школа»  
на 2022 год**

Удм.Ключи,2022

## Оглавление

Цель и задачи реализации программы .....	3
Показатели и индикаторы цели .....	3
Методы сбора и обработки информации .....	3
Сроки реализации программы.....	3
Меры/мероприятия по достижению цели и задач .....	4
Ожидаемые конечные результаты реализации программы .....	4
Исполнители.....	4

## Цель и задачи реализации программы

**Цель:** к концу 2022 года повысить уровень материально-технического оснащения школы за счет приобретения 2 ноутбуков, 2 МФУ и 1 мультимедийного проектора.

**Задачи:**

- открыть Центр «Точка Роста» и приобрести лабораторное оборудование для специализированных кабинетов биологии, химии, физики и лабораторий
- обеспечить все кабинеты интернет соединением

## Показатели и индикаторы цели:

- ✓ Наличие и перечень цифрового оборудования в ОО;
- ✓ Контракты (договора) на поставку оборудования;
- ✓ Доля педагогов, использующих современные педагогические технологии, включая ИКТ;
- ✓ Доля педагогов, охваченных курсами повышения квалификации по использованию цифрового оборудования;
- ✓ Наличие и качество Интернет-соединения в кабинетах.

## Методы сбора и обработки информации:

- ✓ Теоретические (анализ документов, продуктов творческой деятельности);
- ✓ Социологические (беседы, анкетирование, тестирование, рейтинг, независимые характеристики (экспертная оценка));
- ✓ Эмпирические (наблюдение, самонаблюдение, эксперимент, изучение педагогического опыта, контрольные работы)
- ✓ Методы математической статистики (статистические методы: регистрация, ранжирование, шкалирование; графические схемы: граф-схемы, графики, сетевое планирование; математические методы: подсчёт коэффициентов, заполнение таблиц)

## Сроки реализации программы

1 год – 2022 год

## **Меры/мероприятия по достижению цели и задач**

1. Наличие и перечень цифрового оборудования в ОО;
2. Контракты (договора) на поставку оборудования-
3. Договоры о сетевом взаимодействии.
4. Определение доли педагогов, использующих современные педагогическиетехнологии, включая ИКТ.
5. Определение количества (доли) педагогов, охваченных курсами повышения квалификации по использованию цифрового оборудования.

## **Ожидаемые конечные результаты реализации программы**

1. Уменьшение к концу 2022 года проблемы по оснащению учебных кабинетов цифровым оборудованием.
2. Обеспечение кабинетов интернет соединением.
3. Обеспечение и функционирование учебных помещений в соответствии с ФГОС.

## **Исполнители**

- ✓ Директор школы
- ✓ Заместители директора по учебной работе, по учебно-воспитательной работе, по воспитательной работе
- ✓ Педагогические работники (учителя, педагоги-психологи, социальные педагоги, педагоги-организаторы)
- ✓ Технические специалисты

**Дорожная карта реализации  
Программы антирисковых мер.**

	Мероприятие	Сроки реализации	Ответственный	Участники	Показатели
1.	Проведение плановой инвентаризации и утверждение плана закупок на 2022/2023 уч. год	Март-май 2022	Директор	Директор, завхоз	Наличие и перечень цифрового оборудования в ОО
2	Открытие Центра «Точка Роста»	Август-сентябрь 2022	Директор, Заместитель директора по УР,	Заместитель директора по УР, учителя-предметники	Контракты и договора на поставку оборудования
3	Проведение во все кабинеты интернета	Сентябрь 2022	Директор	Директор, завхоз	Наличие и качество Интернет-соединения в кабинетах
4	Мониторинг доли педагогов, использующих современные педагогическиетехнологии, включая ИКТ.	Сентябрь 2022	Заместитель директора по УР,	педагоги	Доля педагогов, использующих современные педагогические технологии, включая ИКТ. Аналитическая справка
5	Мониторинг количества (доли) педагогов, охваченных курсами повышения квалификации по использованию цифрового оборудования.	Сентябрь 2022	Заместитель директора по УР,	педагоги	Доля педагогов, охваченных курсами повышения квалификации по использованию цифрового оборудования.