

МКОУ «Тухчарская СОШ№1»

Принята на заседании  
Педагогического совета  
МКОУ «Тухчарская СОШ№1»  
Протокол № 4 от 19.03.2022г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МКОУ «Тухчарская СОШ №1»  
Далее П.-А.Р.

Приказ № 615 от 25.03.2022 г.



**Программа антирисковых мер  
фактор риска «низкий уровень оснащения школы»  
на 2022год.**

**Программа антирисковых мер (фактор риска «низкий уровень оснащения школы»)  
МКОУ «Тухчарская СОШ№1»**

**Цель и задачи реализации программы.**

Целью программы антирисковых мер «Современная школа» является :  
*создание в образовательной организации к концу 2022 года условий, обеспечивающих эффективную комфортную образовательную среду путем совершенствования материально-технического обеспечения, обновления лабораторного оборудования кабинета физики, расширения возможностей доступа участников образовательных отношений*

Указанная цель будет достигнута в процессе решения следующих задач:

- *провести анализ современного состояния материально-технической базы школы, ее соответствие современным требованиям организации образовательного процесса, разработать и реализовать план по повышению уровня оснащения учебных кабинетов, школьной библиотеки к началу 2022-2023 учебного года;*
- *увеличить скорость сети Интернет к началу 2022-2023 учебного года;*
- *разработать план по преобразованию школьной рекреации в зону отдыха к началу 2022-2023 учебного года;*

**Целевые показатели:**

№ п/п	Наименование показателя	Индикаторы	декабрь 2022года
<b>«Современная школа» (Повышение уровня оснащения школы)</b>			
1	доля учебных кабинетов, оснащенных компьютерным мультимедийным, презентационным оборудованием	%	100%
2	доля обучающихся, обеспеченных учебниками, электронными (цифровыми) образовательными ресурсами	%	90%
3	доля обучающихся, использующих возможность доступа к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях	%	90%
4	доля учителей, использующих в образовательном процессе возможность доступа к информационным ресурсам сети Интернет	%	80%
5	скорость сети Интернет	м\Б;	100
6	% обновления лабораторным и демонстрационным оборудованием кабинета физики;	%	50%
7	наличие зоны отдыха в рекреации на первом этаже	да/нет	да

**Методы сбора и обработки информации.**

- *к современным средствам обучения и образовательным ресурсам.*

Для сбора информации используются аналитические и статистические данные по образовательной организации, сведения, отчеты, посещение уроков, контроль, а также методы социологического сбора информации: тестирование, анкетирование, опрос, наблюдение и др.

### **Сроки реализации программы.**

#### **Программа реализуется в 3 этапа.**

Начало реализации – 01.01.2022 года;

завершение – 31.12.2022 года.

#### **I этап - проектировочный**

(01.01.2022г. – 01.06.2022г.): диагностическая, прогностическая и организационная деятельность (разработка и принятие документов, регламентирующих обсуждение и реализацию Программы, разработка Дорожной карты, согласование мероприятий).

#### **II этап - деятельностный (02.06.2022г.- 31.10.2022г.):**

деятельность по ключевым направлениям развития, реализация мероприятий Дорожной карты, мониторинг и корректировка.

**III этап – аналитический (01.11.2022г. – 31.12.2022г.):** организация обсуждений по результатам реализации программы, прогнозирование, и конструирование дальнейших путей развития.

### **Меры\мероприятия по достижению цели и задач.**

Для повышения уровня оснащения школы, создания в образовательной организации условий, обеспечивающих эффективную комфортную образовательную деятельность, составлен перспективный план развития материально-технической базы школы на 2022-2023 г.г.. План предполагает реализацию мероприятий по оснащению школы компьютерной, мультимедийной, презентационной техникой, обновление демонстрационного и лабораторного оборудования в кабинетах естественнонаучного цикла, оснащение школьной библиотеки 3-мя компьютерами с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», новыми учебными материалами (учебниками, учебно-методическими пособиями), а также увеличение скорости подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Для решения задачи создания комфортной внутришкольной среды составлен план поэтапного преобразования рекреаций школы, рассчитанный на три года, позволяющий сохранить психофизическое здоровье обучающихся, способствующий их оптимальной включенности в образовательную деятельность. В этом году будут оформлены зоны отдыха для обучающихся в рекреации на этажах школы.

### **Ожидаемые конечные результаты реализации программы**

1. Повышение качества образования в школе за счет создания эффективной комфортной образовательной среды путем совершенствования материально-технического обеспечения, что позволит организовать образовательный процесс на высоком современном уровне, повысить мотивацию обучающихся.
2. Укрепление материально-технической базы путём эффективного расходования средств.
3. Рациональное использование ресурсов школы при организации образовательной деятельности.
4. Максимальное обеспечение электронными образовательными ресурсами по всем учебным дисциплинам.

5. Обновление лабораторного и демонстрационного оборудования кабинета физики, что позволит организовать учебный процесс на более высоком уровне, повысит мотивацию обучающихся к обучению.
6. Эффективное использование в образовательном процессе для всех участников образовательных отношений современных средств обучения и образовательных ресурсов школы.
7. Сохранение психофизического здоровья обучающихся, способствующего их оптимальной включенности в образовательную деятельность.
8. Повышение удовлетворенности участников образовательных отношений системой организации и результатами образовательной деятельности.

**Исполнители.**

Администрация МКОУ «Тухчарская СОШ№1»,  
педагогический коллектив, ученический коллектив, родительская общественность.

Дорожная карта реализации программы антирисковых мер «Современная школа» (фактор риска «низкий уровень оснащения школы»)

Задача	Мероприятие	Сроки реализации	Ответственные	Участники	Показатели результативности
<i>провести анализ современного состояния материально-технической базы школы, ее соответствие современным требованиям организации образовательного процесса, разработать и реализовать план по повышению уровня оснащения учебных кабинетов, школьной библиотеки к началу 2022-2023 учебного года;</i>	проведение комплексного анализа уровня оснащения школы и разработка перспективного плана по повышению уровня оснащения учебных кабинетов, школьной библиотеки	до 01.04.2022	директор школы Дадаев Ш-А.Р.	администрация школы	разработан план по повышению уровня оснащения учебных кабинетов, школьной библиотеки к началу 2022-2023 учебного года
	реализация плана по повышению уровня оснащения учебных кабинетов, школьной библиотеки	до 01.09.2022	директор школы Дадаев Ш-А.Р.	администрация школы	реализован план по повышению уровня оснащения учебных кабинетов, школьной библиотеки к началу 2021-2022 учебного года
	участие в федеральном проекте «Цифровая образовательная среда» национального проекте «Образование» 2022	до 01.09.2022	директор школы Дадаев Ш-А.Р.	Управление образования МО «Новолакский район», администрация школы	100% учебных кабинетов, оснащены компьютерным мультимедийным, презентационным оборудованием.
	оснащение библиотеки 3-мя современными компьютерами	до 01.09.2022	директор школы Дадаев Ш-А.Р.	администрация школы, педагогический	- библиотека оснащена 3-мя компьютерами с выходом в сеть Интернет;

	возможностью выхода в сеть Интернет			персонал, обучающиеся	- на 10% обновлен библиотечный фонд учреждения электронными (цифровыми) образовательными ресурсами к началу 2022-2023 учебного года; - 90% обучающихся имеют возможность доступа к информационным ресурсам сети Интернет, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов
	приобретение методической и учебной литературы соответствующей ФГОС.	до 01.09.2022	зав. библиотекой		100% обучающихся, обеспечены учебниками, электронными (цифровыми) образовательными ресурсами
	пополнение школьной библиотеки, медиатеки учителей ЭОР, приобретение учебников с электронным приложением.	до 01.09.2022	зав. библиотекой		80% учителей имеют возможность использовать при организации образовательного процесса ресурсы сети Интернет
	обновление лабораторного оборудования кабинета физики	до 01.09.2022	директор школы Дадаев Ш-А.Р., Завхоз школы	учителя, обучающиеся	на 50 % обновлено лабораторное и демонстрационное оборудование кабинета физики.
увеличить скорость сети Интернет к началу 2022-2023 учебного года	увеличение скорости сети Интернет в школе к началу 2022-2023 учебного года до 100 МБ;	до 01.09.2022	директор школы Дадаев Ш-А.Р., Завхоз школы	администрация школы, педагогический персонал, обучающиеся	скорость сети Интернет 100 М/Б.

<p><i>разработать план по преобразованию школьной рекреации в зону отдыха к началу 2022-2023 учебного года;</i></p>	<p>оформление школьной рекреации на первом этаже в зону отдыха</p>	<p>до 01.09.2022</p>	<p>зам.директора по В /Р, Завхоз школы</p>	<p>администрация школы, педагогический персонал, обучающиеся, родители</p>	<p>оформлена зона отдыха в рекреации на первом этаже.</p>
---	--	----------------------	--	--	---

