



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»
СЕРГОКАЛИНСКОГО РАЙОНА**

ул. 317 Стрелковой дивизии, 7, с. Сергокала, 368510

e.mail sergokalaruo@mail.ru тел. 8(8722) 55-17-30

ОКПО 69298616, ОГРН 1110548000056, ИНН/КПП 0527003198/052701001

Приказ

№45/1

от 07.05.2025г.

Об исполнении направлений «дорожной карты» по информатизации образования

В соответствии с планом по повышению качества образования в Сергокалинском районе на период до 2026 года, с целью обеспечения доступа всех участников образовательного процесса к школьным информационным ресурсам, создания эффективной образовательной программы школы на основе применения информационно-коммуникационных технологий был издан приказ МКУ «Управление образования» №19/1 от 28.02.2022г.

На основании приказа утверждена «Дорожная карта» по информатизации образования «Обеспечение общеобразовательных организаций Сергокалинского района компьютерами и ноутбуками» на период 2022 - 2027г. (приложению №1). Во всех общеобразовательных организациях с 2022 года реализуется План мероприятий «Дорожная карта» по информатизации образования.

В соответствии с вышеизложенным

приказываю:

1. Руководителям образовательных организаций района:
 - 1.1. Провести анализ информационно-телекоммуникационной инфраструктуры образовательной организации (приложение №1).
 - 1.2. Представить информацию согласно приложению №1 и аналитическую справку (не таблицы) по реализации каждого направления дорожной карты информатизации школ в период с сентября 2024 по май 2025г. на почту uma196565@mail.ru в срок до 26.05.2025г.
 - 1.3. Представить аналитическую справку по использованию лабораторного оборудования по химии и физике, полученного в Центры «Точка роста» на почту kumsiget@mail.ru в срок до 26.05.2025г.
2. Методисту Магомедовой У.К. составить сводную аналитическую справку по реализации направлений «Дорожной карты» по информатизации образования.

3. Методисту Адзиевой К.А. составить сводную аналитическую справку по использованию лабораторного оборудования по химии и физике.

4. Магомедовой У.К. разместить сводные аналитические справки на сайте Управления образования в информационно-коммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника МКУ «Управление образования» Исаеву Х.А.

Приложение: на 8 л.



**Начальник
МКУ «Управление образования»:**

Х.Исаева

*Исп. Магомедова У.К.
Тел. 8-903-482-57 46*

Анализ информационно-телекоммуникационной инфраструктуры образовательных организаций Сергокалинского района														
	Наименование ОО	Количество обучающихся (чел.)	Количество педагогических работников (чел.)	Информация о наличии оборудования в образовательной организации (в рабочем состоянии)								Нуждаемость в компьютерной технике		
				общее количество компьютеров (шт.)		Общее количество ноутбуков (шт.)		Общее количество планшетов (шт.)		из них ПК имеют доступ к сети Интернет	скорость Интернет-соединения (Мбит/с)	количество интерактивных досок (шт.)	наименование интерактивных досок	Количество компьютеров
				всего	в рабочем состоянии (р/с)	всего	р/с	всего	р/с					
1	МКОУ «Аймаумахинская СОШ»												Activ Board	
2	МКОУ «Аялизимахинская СОШ»												-	
3	МКОУ «Балтамахинская СОШ»												Smart Board	
4	МКОУ «Бурдекинская СОШ»												-	
5	МКОУ «Бурхимахинская СОШ»												Activ Board	
6	МКОУ «Ванашимахинская СОШ»												Nextoch	
7	МКОУ «Дегвинская СОШ»													
8	МКОУ «Кадиркентская СОШ»												ActivBoard	

9	МКОУ «Канасирагинская СОШ»												SMART Board480		
10	МКОУ «Кичигамринская СОШ»												Activ Board		
11	МКОУ «Краснопартизанская СОШ»												Promethean		
12	МКОУ «Маммаульская СОШ»												HDMI		
13	МКОУ «Миглакасимахинская СОШ»												ActivBoard		
14	МКОУ «Мургукская СОШ»												Nextoch, HROMEIFTFN, Interwrite		
15	МКОУ «Мюрегинская СОШ»												Smart board x885,Promethan, NextTouch		
16	МКОУ «Нижемахаргинская СОШ»	61	19	8	4	44	35	0	0	3	100	2	1. Smart board sb480 2. NextPanel 755 KR 203-L1	2	0
17	МКОУ «Нижемулебкинская СОШ»												ActivBoard		
18	МКОУ «Новомугринская СОШ»												Interwrite Dual Board, Nex Touch		
19	МКОУ «Сергокалинская СОШ №1»												NexTouch; ActivBoard		
20	МКОУ «Сергокалинская СОШ №2»												Activ Bord, NexTouch		
21	МКОУ «Урахинская СОШ»												Dual Board BEnQ		
22	МКОУ «Цурмахинская НОШ»														
	Итого:														

В ходе реализации программы информатизации школы должно произойти:

1. Повышение ИКТ компетенции администрации, педагогов, воспитанников;
2. Создание действующей инфраструктуры, позволяющей повысить эффективность образовательной и управленческой деятельности в учреждениях;
3. Повышение качества управленческих решений за счёт использования более полной и достоверной оперативной информации на всех уровнях образовательного процесса;
4. Обеспечение доступа воспитанников и педагогов к глобальным информационным ресурсам;
5. Создание электронных средств обучения и программно-методического обеспечения;
6. Создание системы методической поддержки педагогов всех уровней в области новых информационных технологий;
7. Периодическое обновление официальных сайтов учреждений;
8. Работа всех участников образовательного процесса в системе «Дневник-ру», АИС «Контингент», АИС «Зачисление в ОО»;
9. Повышение рейтинга учреждений.

НАПРАВЛЕНИЕ 1: «Формирование организационных механизмов, способствующих созданию условий для осуществления комплексного подхода к решению задач информатизации образования»

НАПРАВЛЕНИЕ 2: «Обеспечение функционирования и развития аппаратно-программной и телекоммуникационной инфраструктуры»

НАПРАВЛЕНИЕ 3: «Обеспечение информационной безопасности»

НАПРАВЛЕНИЕ 4: «Комплексное использование информационных систем и информационных ресурсов»

НАПРАВЛЕНИЕ 5: «Организация непрерывного профессионального развития работников системы образования в сфере информатизации»

НАПРАВЛЕНИЕ 6: «Создание и условий для организации дистанционного обучения»

НАПРАВЛЕНИЕ 7: «Реализация профильного обучения технологической направленности (физико-математические, информационно-технологические и инженерно-технологические классы)»

НАПРАВЛЕНИЕ 8: «Развитие дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества, в том числе в области робототехники»

НАПРАВЛЕНИЕ 9: «Развитие школьных информационных центров»

Основной целью информатизации в **МКОУ «Нижнемахаргинская СОШ им.Сулейманова Х.Г.»** является повышение качества образования через эффективное внедрение информационных технологий и создание единого информационно-образовательного пространства, которое включает в себя совокупность технических, программных, телекоммуникационных и методических средств, позволяющих применять в образовательном процессе новые информационные технологии и осуществлять сбор, хранение и обработку данных системы образования.

В целях реализации основных направлений Дорожной карты выполнены следующие мероприятия:

НАПРАВЛЕНИЕ 1: «Формирование организационных механизмов, способствующих созданию условий для осуществления комплексного подхода к решению задач информатизации образования»

1. Сформирована организационная структура, управляющая реализацией мероприятий «дорожной карты» по информатизации
2. Назначены координаторы по отдельным направлениям «дорожной карты»
3. Сформированы механизмы, способствующие созданию условий для осуществления комплексного подхода к решению задач информатизации образования
4. Количество педагогических работников школы, повысивших квалификацию на по направлениям информатизации, в общей численности педагогических работников составляет 100% (19 чел.)

НАПРАВЛЕНИЕ 2: «Обеспечение функционирования и развития аппаратно-программной и телекоммуникационной инфраструктуры»

1. Количество компьютеров в расчёте на одного учащегося составляет 0,63%
2. Доля (процент) устаревшего оборудования в общей численности компьютерного оборудования в ОО составляет 35,8%
3. Доля (процент) неработающего оборудования в общей численности компьютерного оборудования в ОО составляет 22,6 %
4. ОО обеспечено доступом к сети Интернет со скоростью от 50 Мбит/сек и выше

НАПРАВЛЕНИЕ 3: «Обеспечение информационной безопасности»

1. В образовательной организации имеется специалист, повысивший квалификацию по вопросам информационной безопасности за последние 3 года
2. В общеобразовательной организации установлена система контентной фильтрации

НАПРАВЛЕНИЕ 4: «Комплексное использование информационных систем и информационных ресурсов»

1. Образовательная организация обеспечивает предоставление нормативно закреплённого перечня сведений о своей деятельности на официальном сайте
2. Общеобразовательная организация имеет возможность принимать заявления на зачисление в школу электронном виде
3. Количество заявлений на зачисление в школу, поданных в электронном виде, в общей численности заявлений на зачисление в школу составляет 100%
4. Количество обучающихся 9-11 классов в образовательных организациях, зарегистрированных в ЕСИА (уровень учетной записи – подтвержденная), в общей численности обучающихся 9-11 классов составляет 100%

НАПРАВЛЕНИЕ 5: «Организация непрерывного профессионального развития работников системы образования в сфере информатизации»

1. Проведена диагностика уровня ИКТ-компетентности педагогов школы с целью определения необходимого уровня КПК
2. Определены направления и организация обучения педагогов с учетом результатов интерактивного анкетирования
3. Педагоги принимают участие в сетевых мероприятиях «Сообщества педагогов района», конкурсах, проектах, форумах, а также проводится мониторинг участия.

НАПРАВЛЕНИЕ 6: «Создание и условий для организации дистанционного обучения»

1. Численность педагогических работников, применяющих дистанционные образовательные технологии и электронное обучение в образовательном процессе, в общей численности педагогических работников общеобразовательной организации составляет более 40%

НАПРАВЛЕНИЕ 7: «Реализация профильного обучения технологической направленности (физико-математические, информационно-технологические и инженерно-технологические классы)»

1. В 10-11 классах углубленно изучаются предметы: математика, русский язык.
2. Количество обучающихся 5-11 классов, участвующих в олимпиадах и конкурсах по математике, физике, информатике, в общей численности обучающихся 5-11 классов составляет не менее 30%
3. Численность/доля победителей и призеров муниципального уровня олимпиад, смотров, конкурсов по математике, физике, информатике, в общей численности обучающихся составляет 4,6 %
4. Количество учителей математики, физики и информатики, прошедших курсы повышения квалификации по предмету, в общей численности учителей математики, физики и информатики составляет 100 %

НАПРАВЛЕНИЕ 8: «Развитие дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества, в том числе в области робототехники»

1. Количество обучающихся, занятых в системе дополнительного образования, в общей численности обучающихся составляет более 10 %

НАПРАВЛЕНИЕ 9: «Развитие школьных информационных центров»

1. Расширен парк компьютеров и периферийного оборудования. В рамках проекта «ЦОС» школа получила оборудование
2. Повышается квалификация всех педагогов в области применения ИКТ
3. Все участники образовательного процесса зарегистрированы в системе «Дневник-ру», СФЕРУМ, Учи-ру. Также педагогические работники зарегистрированы и ведут работу в ФГИС «Моя школа». В школе внедрена система АИС «Контингент», АИС «Зачисление в ОО», ФИС ФРДО.