



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1»**

**П Р И К А З**

от «25» февраля 2026 г. № 53/о

г. КОТЛАС

**«Об утверждении дорожной карты по повышению качества  
математического и естественно-научного образования в МОУ  
«Средняя общеобразовательная школа № 1» на период до 2030 года»**

**приказываю:**

1. Утвердить дорожную карту по повышению качества математического и естественно-научного образования в МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1» на период до 2030 года» (приложение № 1 к настоящему приказу).
2. Предоставить документы для размещения на официальном сайте МОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» Прошутинской Алене Алексеевне, администратору сайта.
3. Ответственность за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УВР Божедомову Н. А.
4. Контроль за исполнение приказа оставляю за собой.

Директор



А. Г. Оводова

С приказом ознакомлены:

Дорожная карта по повышению качества математического и естественно-научного образования в МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1» на период до 2030 года

№	Срок исполнения	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель
<b>Раздел I. Повышение качества подготовки учителей математики и естественно-научных предметов и устранение дефицитов таких учителей в школе</b>			
1.	2026 год, далее- ежегодно	Организация прохождения курсов повышения квалификации для учителей начальных классов, математики, физики, химии, биологии по актуальным направлениям преподавания	Заместитель директора по УВР
2.	2026 год, далее- ежегодно	Проведение школьных методических семинаров по актуальным вопросам преподавания математики и естественно-научных предметов	Заместитель директора по УВР, руководители ПМО
3.	2026 год, далее- ежегодно	Участие в диалогике профессиональных затруднений учителей начальных классов, математики, физики, химии, биологии	Заместитель директора по УВР
4.	2026 год, далее- ежегодно	Организация наставничества для молодых учителей математики, физики, химии, биологии	Заместитель директора по УВР, руководители ПМО
5.	2026 год, далее- ежегодно	Участие в работе городских профессиональных объединений (ГПО) учителей математики, физики, химии, биологии	Педагоги
6.	2026 год, далее- ежегодно	Привлечение в школу учителей математики, физики, химии и биологии в возрасте до 35 лет	Директор
7.	2026 год, далее- ежегодно	Организация работы по заключению договоров о целевом обучении по педагогическим специальностям (УГСН 44.00.00 «Образование и педагогические науки») с выпускниками 11-х классов, ориентированными на поступление в педагогические вузы	Заместитель директора по УВР, заместитель директора по ВР, классные руководители 9–11-х классов, педагог-психолог
<b>Раздел II. Содействие профессиональному самоопределению обучающихся школы</b>			
8.	2026 год, далее-	Развитие системы профильного и углубленного обучения по математике, физике (технологический профиль - инженерный класс)	Заместитель директора по УВР, заместитель директора по ВР,

	ежегодно		руководители ШМО, классный руководитель профильного класса, педагог-психолог
9.	2026 год, далее- ежегодно	Участия обучающихся в специализированных профильных сменах (дополнительных общеразвивающих программах) научной направленности в лагере с дневным пребыванием детей	Директор, Заместитель директора по УВР, заместитель директора по ВР, начальник лагеря с дневным пребыванием детей
10.	2026 год, далее- ежегодно	Организация участия обучающихся в профильных сменах, конкурсах, олимпиадах (школьный, муниципальный, региональный этапы) по математике и естественно-научным предметам	Заместитель директора по УВР, учителя-предметники
11.	2026 год, далее- ежегодно	Расширение перечня курсов внеурочной деятельности и элективных курсов по математике, физике, химии, биологии	Заместитель директора по УВР
12.	2025 год, далее- ежегодно	Проведение в рамках циклов внеурочных занятий «Разговоры о важном» и «Россия – мой горизонт» занятий с обучающимися 1-х – 11-х классов по темам, посвященным популяризации математики и естественно-научных предметов	Классные руководители
13.	2026 год, далее- ежегодно	Проведение профориентационных мероприятий с участием представителей промышленных предприятий, вузов, СПО	Заместитель директора по ВР
<b>Раздел III. Организация учебно-методического обеспечения преподавания математики и естественно-научных предметов</b>			
14.	2026 год, далее- ежегодно	Участие педагогов в муниципальных и региональных конкурсах, конференциях, турнирах по математике и естественно-научным предметам	Учителя-предметники
15.	2026 год, далее- ежегодно	Обновление содержания рабочих программ по математике, физике, химии, биологии с учётом требований ФГОС и анализа результатов ГИА	Учителя-предметники
16.	2026 год, далее- ежегодно	Пополнение банка оценочных материалов, дидактических и методических разработок по подготовке к ГИА	Руководители ШМО
17.	2026 год, далее- ежегодно	Оформление естественно-научных пространств (стенды, зоны, лаборатории)	Заместитель директора по УВР, учителя
18.	2026 год, далее- ежегодно	Участие учителей в вебинарах, конференциях, педагогических чтениях по предметной области	Заместитель директора по УВР
<b>Раздел IV. Совершенствование системы управления качеством образования по учебным предметам «Математика», «Физика»,</b>			

«Химия» и «Биология»			
19.	до 15.03.2026	Разработка школьного плана мероприятий по развитию математического и естественно-научного образования	Заместитель директора по УВР
20.	до 10 декабря ежегодно	Подготовка отчёта о реализации школьной дорожной карты	Заместитель директора по УВР