Российская федерация Курганская область

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Краснооктябрьская средняя общеобразовательная школа»

р.п. Красный Октябрь ул. Заводская, 2

тел . 8-(35256-)2-00-98

ПРИКАЗ

От 20 марта 2025 г.

Nº 50

Об утверждении Плана мероприятий по развитию математического и естественно-научного общего образования на период до 2030 года в МКОУ «Краснооктябрьская СОШ»

В соответствии с приказом Департамента образования и науки Курганской области от 27.01.2025 гола № 69 «Об утверждении Плана мероприятий по развитию математического и естественно - научного общего образования на период до 2030 года в Курганской области», Приказа Управления образования Администрации Каргапольского муниципального округа от 14.03.2025 г № 64

ПРИКАЗЫВАЮ:

- I . Утвердить план мероприятий по развитию математического и естественно научного общего образования в МКОУ «Краснооктябрьская СОШ» на период до 2030 года согласно приложению к настоящему приказу и разместить на сайте школы в срок до 1 апреля 2025 года.
- 2. Информацию о ходе реализации мероприятий плана представлять в Управление образования Администрации Каргапольского муниципального округа ежегодно до 31 марта
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УВР Добрынину Л.В.

Руководитель образовательной организации С приказом ознакомлены:

А.Ю. Мелехина

План мероприятий

по развитию математического и естественнонаучного образования в МКОУ «Краснооктябрьская СОШ» на период до 2030 года

Задачи

- 1. Повышение качества преподавания математики, информатики, химии, биологии, физики в школе
- 2. Повышение уровня подготовки учителей по математике и предметам естественнонаучного цикла
- 3. Устранение дефицита учителей математики, информатики, химии, биологии, физики в школе

Показатели реализации плана

$N_{\underline{0}}$	Показатель	Срок	ответственный
Π/Π		исполнения	
1	Увеличено не менее чем на 10 процентов	2025	Директор школы
	ежегодно количество обучающихся по	и ежегодно	
	образовательным программам основного		
	общего и среднего общего образования,		
	изучающих математику и		
	естественнонаучные предметы углубленно		
	или на профильном уровне		
2	Обеспечено повышение квалификации на	2025	Заместитель
	базе ведущих классических, инженерно-	и ежегодно	директора по УВР и
	технических образовательных организаций		Управление
	высшего образования, в том числе в форме		образования
	стажировок, работающих в системе общего		Администрации
	и среднего образования не менее 1 учителя		Каргапольского
	математики и информатики, или физики,		района
	химии, биологии по преподаваемому		
	учебному предмету		
3	Увеличена до 20 процентов доля	2025	Учителя и классные
	выбравших единый государственный	и ежегодно	руководители
	экзамен по профильной математике и		
	естественнонаучным предметам (химии,		
	физике, информатике и биологии) (по		
	сравнению с 2023 годом)		
4	Увеличена до 20 процентов доля учителей	2025	УО Каргапольского
	математики, физики, химии и биологии в	и ежегодно	района, директор
	возрасте до 35 лет (по сравнению с 2023		ШКОЛЫ
	годом)		
5	Увеличено к 2030 году количество	2030	ДОН, КГУ, ШГПУ
	договоров о целевом обучении,		
	заключенных выпускниками		
	профильных психолого-педагогических		
	классов (групп). физико-		
	математических классов,		
	поступившими на обучение по		
	направлениям подготовки		

	(специальностям) высшего образования в области образования, не менее чем в 2 раза по сравнению с 2024 годом		
6	Приняли участие в диагностике профессиональных (предметных методических) компетенции не менее 10% учителей математики, информатики, физики, биологии, химии	2025	Зам. директора по УВР

Мероприятия плана

1. Повышение качества подготовки учителей математики и естественно-научных предметов и устранение дефицита таких учителей

No	Havy ray anayya yan a way away	Cear	Omnamamnavvvvv
	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный
п/п		исполнения	**
1	Принять участие в работе стажировочных	2025-2029	Учителя
	площадок для практической подготовки		
	учащихся и дополнительного		
	профессионального образования		
	учителей математики, информатики,		
	физики, химии и биологии		
2	Организовать прохождение курсов	2025-2029	Учителя начальных
	повышения квалификации по математике,		классов
	развитию познавательной активности,		
	исследовательского опыта обучающихся		
	начальной школы		
3	Организовать прохождение курсов	2025-2029	Учителя химии,
	повышения квалификации по углубленной		биологии,
	подготовке школьников 7-11 классов по		информатики,
	химии, биологии, информатике, математике		математики и
	и физике		физики
4	Организовать работу по заключению	ежегодно	Классные
	договоров о целевом обучении по		руководители
	педагогическим специальностям и		выпускных классов
	направлениям подготовки с выпускниками		
	профильных психолого-педагогических		
	классов (групп), физико-математических		
	классов, поступающими в образовательные		
	организации высшего образования		
	Принимать участие в научно-	ежегодно	Заместитель
	практических конференциях и других		директора по УВР и
	аналогичных мероприятиях, посвященных		педагоги
	актуальным темам преподавания математики		
	и естественнонаучных предметов.		
	Информировать педагогических работников		
	проведении таких мероприятий		
	Своевременно размещать информацию о	постоянно	Секретарь,

наличии вакансий на сайте школы и специализированных сайтах по трудоустройству		Ответственный за сайт
Участвовать в ярмарках вакансий, взаимодействовать с вузами региона для привлечения в школу молодых специалистов	ежегодно	Директор школы
Прохождение диагностики профессиональных предметных и методических компетенции учителей математики, информатики, физики, биологии, химии	ежегодно	учителя
Разработка индивидуального образовательного маршрута учителей математики, информатики, физики, биологии. химии по результатам диагностики профессиональных компетенции	ежегодно	учителя
Организация методической поддержки учителям, имеющим стабильно низкие образовательные результаты обучающихся по математике, информатике, физике, биологии, химии на ГИА	ежегодно	Учитель-наставник, заместитель директора по УВР

2. Содействие профессиональному самоопределению обучающихся

No॒	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный
Π/Π		исполнения	
	Расширение сети профильных классов и	ежегодно	Администрация
	классов с углубленным изучением		школы
	математики. информатики, физики,		
	биологии и химии		
	Обеспечить участие школьников в	ежегодно	Заместитель
	специализированных профильных сменах		директора по УВР
	научной направленности в организациях		
	отдыха детей и их оздоровления для		
	обучающихся		
	Организация и проведение	По плану ВР	Заместитель
	профориентационной работы		директора по ВР
	математической, инженерной и		
	естественнонаучной направленности с		
	обучающимися на базе вузов и		
	современных промышленных предприятий:		
	КГУ, ШГПУ, АО Курганмашзавод», ООО		
	«КМЗ», АО «МПО «Курганприбор», ЗАО		
	«Курганстальмост» и др.		
	Популяризация педагогических профессий	По плану ВР	Заместитель
			директора по ВР
	Организовать проектно-исследовательскую	ежегодно	Учителя «Точки
	деятельность обучающихся с применением		роста»
	оборудования «Точки роста». Лучшие		
	работы представлять на исследовательской		

конференции школьников Каргапольского мО		
	_	
Привлекать учеников основной и средней	Ежегодно	Учителя Точки роста
школы для обучения учащихся начальных	январь-май	
классов приемам работы с цифровыми		
датчиками лабораторий «Точки роста»		
Принять участие в конкурсах для	ежегодно	Учителя и
обучающихся, направленных на инженерно-		администрация
математическое образование, применение		школы
современного цифрового оборудования,		
робототехники		

3. Организация учебно-методического обеспечения преподавания математики и естественно-научных предметов

No	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный
Π/Π		исполнения	
	Обеспечить создание и развитие	2025 г.,	Заместитель
	естественно-научной учебно-	далее	директора по УВР
	воспитательной среды, включая	ежегодно	
	оформление естественнонаучных		
	пространств в школе		
	Принимать участие в выездных	2025 г.,	Заместитель
	методических семинарах по химии,	далее	директора по УВР
	биологии, информатике, математике и	ежегодно	
	физике на базе общеобразовательных		
	организаций района		
	Участвовать в совместных научно-	2025 г.,	Заместитель
	практических образовательных	далее	директора по УВР
	мероприятий с ассоциациями учителей	ежегодно	
	естественно-научных предметов с		
	привлечением представителей		
	профессионального и научного сообщества		
	Изучить опыт работы учителей «Точки	2026	Заместитель
	роста» по применению оборудования и	2027	директора по УВР
	цифровых лабораторий в учебной и		
	внеучебной деятельности. Описание		
	эффективного педагогического опыта		
	представить на региональном уровне		

4. Совершенствование системы управления качеством образования по учебным предметам «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия» и «Биология» 5.

$N_{\underline{0}}$	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный
Π/Π		исполнения	
	Включить в план ВСОКО предметно-	2025	Заместитель
	обобщающий контроль по указанным	2026	директора по УВР
	предметам (по 2 предмета в год)	2027	
	Провести анализ качества преподавания и	ежегодно	Заместитель
	изучения математики, физики, химии и		директора по УВР
	биологии, информатики		

6. Совершенствование преподавания учебных предметов «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия» и «Биология»

7.

No	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный
Π/Π		исполнения	
	Своевременно подавать заявки на	ежегодно	Заместитель
	обеспечение школы современным учебно-		директора по УВР
	лабораторным оборудованием		
	Организовать работу по закупке	2025-2027	Директор
	оборудования в кабинет физики и станков в		Заместитель
	мастерскую для мальчиков, которые не		директора по АХЧ
	были закуплены в новую школу		