



**ЯРУУНЫН АЙМАГАЙ ЭРДЭМ ЫУРАЛСАЛАЙ ХОРООН
МКУ «КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ» АМО «ЕРАВНИНСКИЙ РАЙОН»**

671430, Республика Бурятия, с. Сосново-Озерское, ул.Первомайская, 127. Тел.: (8 – 30135)
21-9–74, 21-1-35, тел./ф. 21 – 9 – 75, E-mail: roeravna@mail.ru

Приказ № 196

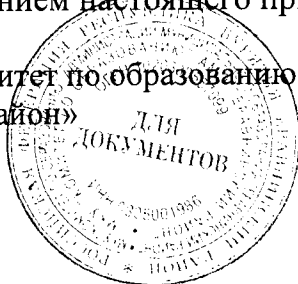
МКУ «Комитет по образованию»
АМО «Еравнинский район» 17 октября 2025г.

«О принятии мер по повышению естественно - научного образования в Еравнинском районе»

С целью повышения естественно – научного образования в муниципальном образовании «Еравнинский район», **приказываю:**

1. Цыденовой О.В. направить анализ статистической информации о качестве естественно - научного образования в МО «Еравнинский район» в общеобразовательные организации (Приложение 1).
2. Утвердить План мероприятий по увеличению доли выпускников, выбирающих ЕГЭ по профильной математике и естественнонаучным предметам в Еравнинском районе (Приложение 2)
3. Руководителям образовательных учреждений обеспечить исполнение Плана.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель МКУ «Комитет по образованию»
АМО «Еравнинский район»



И.Ю. Тышкенова

Исп.Цыденова О.В.,83013521598

На основе предоставленных статистических данных по Еравнинскому району за последние годы можно выделить следующие ключевые тенденции и выводы:

1. Выбор предметов ЕГЭ выпускниками 11 классов

Наиболее популярные предметы:

Обществознание стабильно лидирует (от 38% до 57% выпускников).

История демонстрирует рост популярности: с 33% в 2020 г. до 41% в 2024 г.

Математика профильная, напротив, теряет популярность: с 42% в 2020 г. до 19% в 2025 г.

Менее популярные предметы:

География, литература и английский язык выбираются реже всего (обычно менее 10%).

Динамика:

Снижение интереса к естественно-научным предметам (физика, химия, биология) в 2022–2024 гг., но небольшой рост в 2025 г. Увеличение доли выбора информатики в 2021–2024 гг., но спад в 2025 г.

2. Выбор предметов выпускниками 9 классов

Лидеры:

Обществознание (48–62%), биология (32–50%), география (27–36%).

Средняя популярность:

Информатика (13–27%), история (13–40%).

Низкий выбор:

Физика, химия, литература, английский язык (часто ниже 10%).

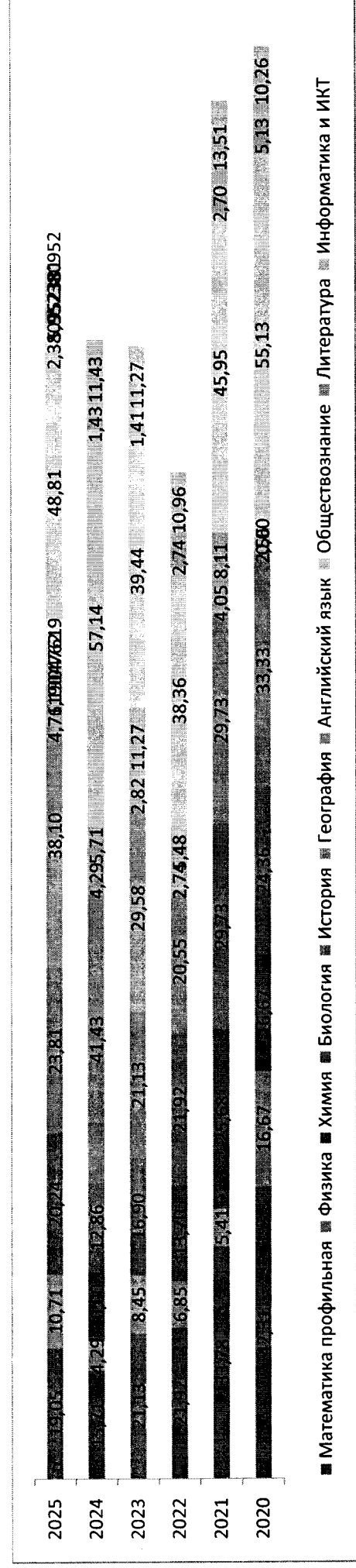
Тренды:

Рост интереса к информатике с 2022 г.

Снижение доли выбора истории в 2024 г., но восстановление в 2025 г.

Диаграмма выбора предметов ЕГЭ выпускниками 11 классов за 6 лет

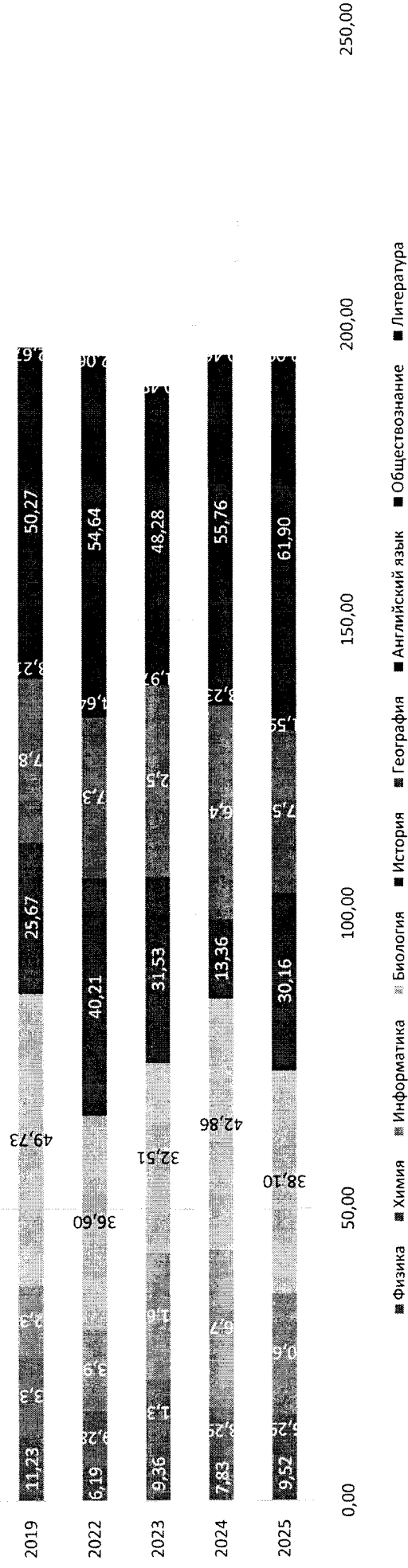
МСУ	ГОД	Математика профильная	Физика	Химия	Биология	История	География	Английский язык	Обществознание	Литература	Информатика и ИКТ	Всего	Математика профильная	Физика	Химия	Биология	История	География	Английский язык	Обществознание	Литература	Информатика и ИКТ
Еравнинский район	2020	33	13	13	19	26	2	0	43	4	8	78	42,31	16,67	16,67	24,36	33,33	2,56	0,00	55,13	5,13	10,26
Еравнинский район	2021	25	4	19	22	22	3	6	34	2	10	74	33,78	5,41	25,68	29,73	4,05	8,11	45,95	2,70	13,51	
Еравнинский район	2022	16	5	10	16	15	2	4	28	2	8	73	21,92	6,85	13,70	21,92	2,74	5,48	38,36	2,74	10,96	
Еравнинский район	2023	15	6	12	15	21	2	8	28	1	8	71	21,13	8,45	16,90	21,13	2,82	11,27	39,44	1,41	11,27	
Еравнинский район	2024	11	3	7	9	29	3	4	40	1	8	70	15,71	4,29	10,00	12,86	4,29	5,71	57,14	1,43	11,43	
Еравнинский район	2025	16	9	17	20	32	4	1	41	2	5	84	19,05	10,71	20,24	23,81	4,76	1,19	48,81	2,38	5,95	



Доля выбора предметов выпускниками 9 классов за 5 лет

	Общее кол-во	Математика	Физика	Химия	Информатика	Биология	История	География	Английский язык	Обществознание	Литература	Физика	Химия	Информатика	Биология	История	География	Английский язык	Обществознание	Литература
2025	189	189	18	10	39	72	57	52	3	117	0	9,52	5,29	20,63	38,10	30,16	27,51	1,59	61,90	0,00
2024	217	217	17	18	58	93	29	79	7	121	1	7,83	8,29	26,73	42,86	13,36	36,41	3,23	55,76	0,46
2023	203	203	19	23	44	66	64	66	4	98	1	9,36	11,33	21,67	32,51	31,53	32,51	1,97	48,28	0,49
2022	194	194	12	18	27	71	78	53	9	106	4	6,19	9,28	13,92	36,60	40,21	27,32	4,64	54,64	2,06
2019	187	187	21	25	23	93	48	52	6	94	5	11,23	13,37	12,30	49,73	25,67	27,81	3,21	50,27	2,67

Выбор предметов по годам, Еравнинский район, ОГЭ



3. Средние баллы ЕГЭ

По району в сравнении с республикой:

Район часто показывает результаты выше средних по республике, особенно в:

Математике (2024: 67 / 56,76),

Химии (2024: 64 / 47,53),

Биологии (2025: 55,15 / 44,51).

Небольшое отставание наблюдается в информатике (2025: 41,8 / 48,69).

Лучшие школы:

СОСОШ №1 и СОСОШ №2 показывают стабильно высокие результаты по большинству предметов. Ульдургинская СОШ и Можайская СОШ демонстрируют сильные результаты в отдельные годы.

4. Средние баллы ОГЭ

По району:

Результаты в основном сопоставимы или выше республиканских, особенно по:

Химии (4,09–4,30 / 3,76–3,85),

Биологии (3,72–4,03 / 3,51–3,69).

По физике и информатике результаты ближе к средним.

Школы-лидеры:

СОСОШ №1, СОСОШ №2, Усть-Эгитуйская СОШ, Телембинская СОШ.

Средние баллы ОГЭ по ОО за 3 года

	Физика			Химия			Информатика			Биология		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
По республике	3,78	3,59	3,38	3,80	3,85	3,76	3,41	3,42	3,53	3,69	3,54	3,51
Еравнинский район	3,83	3,35	3,79	4,30	4,17	4,09	3,36	3,21	3,32	3,72	3,96	4,03
МАОУ "Исингинская СОШ"	4,00	-	4,00	4,00	4,67	3,75	0,00	3,00	3,67	4,33	3,75	3,75
МАОУ "Телембинская СОШ"	0,00	5,00	3,25	0,00	3,50	4,00	4,50	3,33	-	4,00	4,06	4,33
МАОУ "Усть-Эгитуйская СОШ"	4,00	-	4,00	5,00	4,50	5,00	0,00	-	-	4,00	4,33	4,40
МБОУ "Гундинская СОШ"	0,00	4,00	-	0,00	-	-	0,00	-	-	3,57	4,00	3,50
МБОУ "Комсомольская СОШ"	0,00	3,00	-	0,00	-	-	0,00	-	-	3,67	4,00	-
МБОУ "Можайская СОШ"	4,00	3,00	4,00	4,00	3,60	4,50	0,00	-	3,00	3,44	3,80	4,50
МБОУ "Озёрная СОШ"	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00	-	-	3,25	3,00	-
МБОУ "Полереченская ООШ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,67	4,00
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №1"	3,75	3,33	4,00	4,50	4,50	4,25	3,18	3,09	3,25	3,86	4,09	4,13
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №2"	3,75	3,14	4,00	4,33	4,33	3,86	3,47	3,20	3,32	3,60	3,74	3,60
МБОУ "Тужинкинская СОШ"	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00	-	-	3,33	4,17	4,00
МБОУ "Тулдунская СОШ им. воина-афганца А.Мулонова"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МБОУ "Ульдургинская СОШ"	0,00	-	-	4,00	5,00	4,00	0,00	4,50	4,00	3,75	4,33	4,00
МБОУ "Целинная СОШ"	0,00	-	3,00	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00	4,00	4,00
МБОУ "Ширингинская СОШ"	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00	-	-	3,00	3,67	-

5. Результаты ВПР (2025)

Математика: Доля неудовлетворительных результатов в районе близка к средним по республике, но в отдельных школах (Гундинская, Можайская) достигает 20–22%.

Биология: Показатели лучше средних по республике, кроме 8 класса (10% неудовлетворительных результатов).

Физика: Результаты лучше средних по республике, особенно в 10 классе (0% неудовлетворительных).

Химия: Немного выше среднего по республике в 8 классе, но в 10 классе — 6,25% (выше среднего).

Информатика: В 7 классе — 0% неудовлетворительных, в 8 классе — 16% (выше среднего).

Доля неудовлетворительных результатов ВПР в 2025 г.

по математике

	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	10 класс
По республике	3,66	9,68	9,35	8,1	7,28	5,64
Еравнинский район	4,27	8,08		8,33	6,35	2,3
МБОУ "Целинная СОШ"			0	0		-
МБОУ "Ульдургинская СОШ"	0	0	0	0	-	-
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №2"	5,13	8,33			9,43	0
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №1"	4	9,84		8,47	7,02	0
МБОУ "Ширингинская СОШ"	0	0	0	0	0	-
МБОУ "Тулдунская СОШ им. воина-афганца А.Мулонова"	-	0	0	0	0	-
МАОУ "Исингинская СОШ"	0			0	0	9,09
МАОУ "Усть-Эгтуйская СОШ"	0	0	0	0	0	0
МБОУ "Тужинкинская СОШ"	0	0	-	0	0	0
МБОУ "Комсомольская СОШ"	0	0	0	0	0	0
МБОУ "Можайская СОШ"	9,09		0		0	
МБОУ "Гундинская СОШ"	9,09				0	0
МБОУ "Озёрная СОШ"	-	0	0	0	0	0
МАОУ "Телембинская СОШ"	0	0	0	7,69	9,09	0
МБОУ "Попереченская ООШ"	0	0	0	0	0	-

по биологии

	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
По республике	4,59	5,87	4,64	3,77
Еравнинский район	4,07	5,75	2,7	10
МБОУ "Целинная СОШ"	0	-	-	-
МБОУ "Ульдургинская СОШ"	0	0	0	-
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №2"	4,35	0	-	-
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №1"	7,32		0	
МБОУ "Ширингинская СОШ"	0	0	-	-
МБОУ "Тулдунская СОШ им. воина-афганца А.Мулонова"	0	-	-	-
МАОУ "Исингинская СОШ"				9,09
МАОУ "Усть-Эгитуйская СОШ"	0	-	-	-
МБОУ "Тужинкинская СОШ"	0	-	-	-
МБОУ "Комсомольская СОШ"	7,14	0	-	-
МБОУ "Можайская СОШ"	0	-	-	-
МБОУ "Гундинская СОШ"	0	0		
МБОУ "Озёрная СОШ"	0	0	-	-
МАОУ "Телембинская СОШ"	0			
МБОУ "Попереченская ООШ"	-	0	-	0

по физике

	7 класс	8 класс	10 класс
По республике	6,56	6,22	3,51
Еравнинский район	5,19	4,76	0
МБОУ "Целинная СОШ"	-		
МБОУ "Ульдургинская СОШ"	-	-	-
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №2"	3,45	-	0
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №1"			
МБОУ "Ширингинская СОШ"	-	-	-
МБОУ "Тулдунская СОШ им. воина-афганца А.Мулонова"	-	-	-
МАОУ "Исингинская СОШ"	-	-	-
МАОУ "Усть-Эгитуйская СОШ"	0	-	-
МБОУ "Тужинкинская СОШ"	0	-	0

МБОУ "Комсомольская СОШ"	0	0	-
МБОУ "Можайская СОШ"	-	0	-
МБОУ "Гундинская СОШ"	-	-	-
МБОУ "Озёрная СОШ"	0	-	-
МАОУ "Телембинская СОШ"	-	-	-
МБОУ "Попереченская ООШ"	0	-	-

по химии

	8 класс	10 класс	
По республике	6,45	4,3	
Еравнинский район	6,98	6,25	
МБОУ "Целинная СОШ"	-	-	
МБОУ "Ульдургинская СОШ"	-	-	
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №2"		-	
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №1"	-	0	
МБОУ "Ширингинская СОШ"	0	-	
МБОУ "Тулдунская СОШ им. воина-афганца А.Мулонова"	-	-	
МАОУ "Исингинская СОШ"	-		
МАОУ "Усть-Эгитуйская СОШ"	0	-	
МБОУ "Тужинкинская СОШ"	0	-	
МБОУ "Комсомольская СОШ"	-	-	
МБОУ "Можайская СОШ"	-	-	
МБОУ "Гундинская СОШ"	-	-	
МБОУ "Озёрная СОШ"	-	-	
МАОУ "Телембинская СОШ"	-	-	
МБОУ "Попереченская ООШ"	-	-	

по информатике

	7 класс	8 класс	
По республике	5,55	7,6	
Еравнинский район	0		
МБОУ "Целинная СОШ"	-	-	
МБОУ "Ульдургинская СОШ"	-	-	

МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №2"	-	
МБОУ "Сосново-Озерская СОШ №1"	-	-
МБОУ "Ширингинская СОШ"	0	-
МБОУ "Тулдунская СОШ им. воина-афганца А. Мулонова"	-	0
МАОУ "Исингинская СОШ"	-	-
МАОУ "Усть-Эгитуйская СОШ"	-	-
МБОУ "Тужинкинская СОШ"	-	-
МБОУ "Комсомольская СОШ"	-	-
МБОУ "Можайская СОШ"	-	-
МБОУ "Гундинская СОШ"	-	-
МБОУ "Озёрная СОШ"	-	-
МАОУ "Телембинская СОШ"	-	-
МБОУ "Попереченская ООШ"	-	-

6. Общие выводы:

Еравнинский район демонстрирует хороший потенциал в естественно-научном образовании, но требует системной работы по поддержанию стабильности и расширению охвата учащихся.

Тенденции выбора предметов:

Выпускники всё чаще выбирают гуманитарные предметы (обществознание, история), реже — точные науки.

Информатика сохраняет популярность среди девятиклассников, но среди одиннадцатиклассников интерес снижается.

Качество образования:

Сильные стороны: Высокие результаты по химии, биологии, физике и математике. Стабильность в подготовке выпускников по основным предметам. Конкурентоспособность на уровне республики.

Зоны внимания: Снижение интереса к профильной математике и информатике. Низкие результаты по информатике в 2025 г.

Неравномерность подготовки между школами.

ВПР: Большинство школ показывают хороший уровень подготовки, но есть проблемы с математикой и химией в старших классах.

Рекомендации: Стимулировать выбор точных наук через профориентацию и проектную деятельность.

Усилить подготовку по математике и информатике. Поддерживать школы с низкими результатами (например, Гундинская, Комсомольская)

ВПР: Стимулировать интерес к естественно-научным предметам через проекты и олимпиады.

План мероприятий по увеличению доли выпускников,
выбирающих ЕГЭ по профильной математике и естественнонаучным предметам
в Еравнинском районе

Цели и задачи плана мероприятий

Цель: Увеличение доли выпускников, выбирающих ЕГЭ по профильной математике и естественным наукам.

Задачи:

1. Повышение интереса учащихся к математике и естественным наукам.
2. Улучшение качества преподавания указанных дисциплин.
3. Расширение информационной кампании о преимуществах изучения математики и естественных наук.
4. Создание условий для профессионального роста учителей.

Ожидаемые результаты:

- Увеличение доли выпускников, выбирающих ЕГЭ по профильной математике, физике, химии, биологии, информатике.
- Повышение средних баллов ЕГЭ и ОГЭ по этим предметам.
- Снижение доли неудовлетворительных результатов ВПР.
- Рост интереса школьников к техническим и естественнонаучным специальностям.

№	Наименование мероприятия	Сроки	ответственный
1. Внутрешкольный мониторинг и поддержка			
1.1.	Регулярный анализ результатов пробных ЕГЭ и ВПР.	В течение года	ОО
1.2.	Индивидуальная работа с учащимися, имеющими низкие результаты.	Постоянно	ОО
1.3.	Создание системы наставничества: сильные ученики помогают слабым	В течение года	ОО
2. Образовательные мероприятия			

2.1.	Углублённое изучение предметов	В течение года	ОО
2.2.	Введение элективных курсов и факультативов по профильной математике, физике, химии, биологии, информатике	В течение года	ОО
2.3.	Использование цифровых образовательных платформ для дополнительного обучения и самоподготовки	В течение года	ОО
2.4.	Фестиваль естественно-научных предметов	январь	Комитет по образованию, ОО
3. Поддержка учителей			
3.1.	Обучение и повышение квалификации педагогов по современным методикам преподавания. Организация курсов повышения квалификации для учителей математики и естественнонаучных дисциплин.	В течение года	Руководители ОО
3.2.	Предоставление грантов и премий учителям, добившимся высоких результатов в подготовке учеников. Стимулирование педагогов, чьи ученики показывают высокие результаты	По результатам ЕГЭ <i>(выпускнику за 100 баллов по предмету – 100 тысяч рублей. Учителю премия – 50 тысяч рублей)</i>	Соглашение АМО «Еравнинский район» с ООО "ЕравнаТранском +“ о поддержке одаренных детей
3.3.	проведение педагогических семинаров, конференций, мастер-классов.	В течение года	Руководители РМО
4. Информационные кампании			
4.1.	Запуск рекламных кампаний (видеороликов) в школах и социальных сетях, направленных на популяризацию математики и естественных наук.	Ноябрь 2025 г Декабрь 2025г Далее ежемесячно	ОО
4.2.	Публикация успешных кейсов выпускников, сдавших ЕГЭ по этим предметам и поступивших в вузы.	Ноябрь – декабрь 2025 г Далее в течение года	ОО
5. Мотивационно - профориентационная работа			
5.1.	Сотрудничество с вузами для организации открытых дверей и презентаций специальностей, связанных с математикой и естественными науками.	Постоянно	ОО
5.2.	Привлечение успешных выпускников, выбравших технические и естественнонаучные специальности,	В течение года	ОО

	для бесед со школьниками.		
5.3.	Организация экскурсий на предприятия, где требуются знания в области математики, физики, химии, биологии, информатики.	В течение года	ОО
6. Развитие материально-технической базы			
6.1.	Оснащение кабинетов физики, химии, биологии и информатики современным оборудованием и пособиями.	постоянно	ОО
6.2.	Создание лабораторных зон для практических и исследовательских работ	постоянно	ОО
7. Стимулирование участия в олимпиадах и конкурсах			
7.1.	Подготовка школьников к участию в муниципальных и региональных олимпиадах по математике и естественным наукам.	В течение года	ОО
7.2.	Проведение школьных, муниципальных научно-практических конференций и конкурсов проектов.	В течение года	Руководители РМО
8. Работа с родителями			
8.1.	Проведение родительских собраний с акцентом на перспективу выбора технических и естественнонаучных специальностей.	В течение года	ОО
8.2.	Информирование о востребованности профессий, связанных с математикой, IT, инженерией, медициной через госаблики.	В течение года	ОО