



МЭРИЯ ГОРОДА АРГУН  
Муниципальное учреждение «Департамент образования г. Аргун»  
МУ «Департамент образования г. Аргун»

УСТРАДА-ГІАЛИН МЭРИ  
Муниципальни учреждени «Аргун-ГІалин дешаран департамент»  
МУ «Аргун-ГІалин дешаран департамент»

## ПРИКАЗ

18.08.2025

№ 93/1-п

Аргун

### **Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в городском округе г. Аргун**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Чеченской Республики от 30 мая 2025 года № 458-п «Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Чеченской Республике» и в целях развития математического и естественно-научного общего образования в городском округе г. Аргун п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый комплексный план мероприятий по повышению качества математического и естественно научного образования в городском округе г. Аргун.

2. Специалисту городского методического центра (далее - ГМЦ) (Гемирханов У. Х-А.) обеспечить координацию работы в рамках реализации комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования учащихся образовательных организациях округа.

3. Ведущему специалисту отдела ГМЦ Жабраилову А.Ш. обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте МУ «Департамент образования г. Аргун» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник

С. Р. Усманов



**Дорожная карта Департамента образования г. Аргун по реализации Регионального плана мероприятий  
по повышению качества математического и естественно-научного образования  
в Чеченской Республике на период до 2030 года**

1. Задачи комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года

2. Задачами муниципального плана:

- повышение качества преподавания математики и естественно-научных предметов в муниципальных общеобразовательных организациях;
- повышение качества подготовки учителей математики и естественно научных предметов;
- устранение дефицита учителей математики и естественно-научных предметов в муниципальных общеобразовательных организациях.

**2. Показатели реализации план**

<b>№</b>	<b>Наименование показателя</b>	<b>Целевое значение</b>	<b>Срок исполнения</b>	<b>Ответственные исполнители</b>
<b>1</b>	Увеличение доли обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, изучающих математику и естественно-научные предметы углубленно или на профильном уровне	Не менее 10 % ежегодно	2025 год, далее - ежегодно	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации
<b>2</b>	Создание стажировочной площадки для практической	Не менее 1 стажировочной	Сентябрь 2025 год	МУ «Департамент образования»

	подготовки студентов и дополнительного профессионального образования учителей математики, физики, химии и биологии на базе ОО	площадки		
<b>3</b>	Увеличение доли выбравших единый государственный экзамен по профильной математике и естественно-научным предметам (химии, физике, информатике и биологии) (по сравнению с 2023 годом)	До 35% к 2030 году (не менее 5% ежегодно)	2025–2030 год	Общеобразовательные организации
<b>4</b>	Увеличение доли учителей математики, физики, химии и биологии в возрасте до 35 лет (по сравнению с 2023 годом)	До 30% к 2030 году (не менее 5% ежегодно)	2025–2030 год	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации
<b>5</b>	Увеличение количества договоров о целевом обучении, заключенных выпускниками профильных психолого-педагогических классов (групп), поступившими на обучение по направлениям подготовки (специальностям) высшего образования в области образования	Не менее чем в 3 раза (по сравнению с 2024 годом)	2025–2030 год	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации

### Мероприятия плана

№	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные исполнители	Результат
<b>1. Повышение качества подготовки учителей математики и естественно-научных предметов и устранения дефицита таких учителей в общеобразовательных организациях</b>				

1.1	Обеспечение создания на базе ОО стажировочной площадки для практической подготовки студентов и дополнительного профессионального образования учителей математики, физики, химии и биологии	Сентябрь 2025 год	МУ «Департамент образования»	Обеспечено качественное дополнительное профессиональное образование учителей математики, информатики, физики, химии и биологии на базе передовых общеобразовательных организаций (создана не менее 1 стажировочной площадки в год)
1.2	Организация работы по заключению договоров о целевом обучении по педагогическим специальностям и направлениям подготовки выпускниками профильных психолого-педагогических классов (групп), поступающими в образовательные организации высшего образования, реализующие образовательные программы высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 44.00.00 "Образование и педагогические науки"	2025–2030 год	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации	Заключены договора о целевом обучении по педагогическим специальностям и направлениям подготовки выпускниками профильных психолого-педагогических классов (групп), поступающими в образовательные организации высшего образования, реализующие образовательные программы высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 44.00.00 "Образование и педагогические науки"
	Методические семинары для учителей математики и естественно-научных предметов	2025–2030 год	ГМЦ	Проведено не менее 4 методических семинаров по каждой предметной области в год для учителей математики и естественно-

				научных предметов
	Семинары, мастер-классы для молодых и малоопытных педагогов математики и естественно-научных предметов	2025–2030 год	ГМЦ	(не реже 1 раза в квартал)
1.3	Индивидуальное сопровождение абитуриентов, поступающих на целевое обучение, их сопровождение в течение всего периода обучения.	2025 год	Общеобразовательные организации	Обеспечено индивидуальное сопровождение абитуриентов, поступающих на целевое обучение, их сопровождение в течение всего периода обучения.
<b>2. Содействие профессиональному самоопределению обучающихся</b>				
2.1	Расширение сети профильных классов и классов с углубленным изучением математики, физики, химии и биологии, в том числе в рамках функционирования программы Фонда развития Физтех-школ «Наука в регионы»	2025 год, далее - ежегодно	Общеобразовательные организации	Увеличена сеть профильных классов и классов с углубленным изучением математики, физики, химии и биологии
	Реализация программы методического сопровождения педагогов профильных классов (вебинары по разбору углубленного предметного содержания, методические интенсивы, программа профессионального развития на основе рефлексии профессиональной деятельности)	2025-2030 годы	ГМЦ Общеобразовательные организации	Проведено не менее 4 семинаров ежегодно, обеспечено методическое сопровождение педагогов профильных классов
	Реализация мероприятий по обеспечению функционирования психолого-педагогических классов	2025-2030 годы	Общеобразовательные организации	Обеспечено открытие и функционирование психолого-педагогических классов (не менее-3 кл)
	Реализация мероприятий по обеспечению Функционирования инженерно-технических классов	2025-2030 годы	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные	Обеспечено открытие и функционирование инженерно-технических классов (не менее

			организации	5 классов)
	Реализация мероприятий по обеспечению функционирования аграрных классов	2025-2030 годы	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации	Обеспечено открытие и функционирование аграрных классов (не менее 3 классов)
2.2	Организация и проведение для обучающихся общеобразовательных организаций научно-просветительских мероприятий: - конкурс учебно-исследовательских работ «Физические феномены»; - «Физика в технопарке»: викторина и технологический квест для обучающихся; - региональная математическая игра среди девочек 4-7 классов «Эзарнаш мехкарий»; - олимпиада Чеченского государственного университета им. А. А. Кадырова для школьников по химии, биологии и физике; - олимпиада ГГНТУ им. М. Д. Миллионщикова по естественнонаучным и математическим, компьютерным наукам и инженерным наукам и технологиям.	2025 год	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации ГМЦ	Проведён ряд запланированных мероприятий
2.3	Организация и проведение профориентационной работы математической, инженерной и естественно-научной направленности с обучающимися на базе региональных промышленных предприятий, образовательных организаций высшего образования и научных организаций, включающей мероприятия по популяризации педагогической профессии, проведение образовательных экскурсий на указанные предприятия и в научные организации, реализация профильных образовательно-туристских проектов и	2025 год, далее - ежегодно	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации, ГМЦ	Организация и проведение профориентационной работы математической, инженерной и естественно-научной направленности с обучающимися на базе региональных промышленных предприятий, образовательных организаций высшего образования и научных организаций, включающей мероприятия по

	<p>программ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплексный научно-исследовательский институт им. Х. И. Ибрагимова Российской академии наук;</li> <li>- Главное управление МЧС России;</li> <li>- ГБУ «Республиканский Клинический центр Инфекционных Болезней» по Чеченской Республике;</li> <li>- ООО «Концессии «Биологические Очистные Сооружения» (реконструкция систем водоотведения);</li> <li>- ООО «ДарбанЦа» (Медицинский центр);</li> <li>- ПАО «Чеченавто» (российское автомобилестроительное предприятие);</li> <li>- ООО "ТК ЮГАГРОХОЛДИНГ" (тепличный комплекс);</li> <li>- ООО "ФРУТТИС ГРУПП"(выращивание, хранение и оптовая реализация яблок);</li> <li>- ООО "РИМ-ГРУПП" (промышленно-гражданское строительство);</li> <li>- ООО «ГЕРМ ХОЗ» (выращивание сельхозкультур);</li> <li>- ООО "Аверс Ренессанс" (строительство жилых и нежилых объектов).</li> </ul>			<p>популяризации педагогической профессии, проведение образовательных экскурсий на указанные предприятия и в научные организации, реализация профильных образовательно-туристских проектов и программ</p>
2.4	<p>Популяризация в информационном пространстве математического и естественно-научного образования среди родителей и обучающихся путем создания и распространения научно-популярного видеоконтента</p>	постоянно	<p>МУ«Департамент образования»</p> <p>Общеобразовательные организации, ГМЦ</p>	<p>В информационном пространстве, через создание и распространение научно-популярного видеоконтента проведена работа среди родителей и обучающихся с целью популяризации математического и естественно-научного образования</p>



<b>3. Организация учебно-методического обеспечения преподавания математики и естественнонаучных предметов</b>				
3.1	Разработка комплекса муниципальных мероприятий по поддержке и развитию математического и естественнонаучного образования	2025 год	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации	Отдельный комплекс муниципальных мероприятий по поддержке и развитию математического и естественнонаучного образования <b>(в приложении)</b>
<b>4. Совершенствование преподавания учебных предметов "Математика", "Физика", "Химия" и "Биология"</b>				
4.1	<p>Проведение научно-практических и образовательных мероприятий для учителей математики, физики, химии и биологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ежегодная региональная конференция учителей математики, физики, химии и биологии «Математическое и естественнонаучное образование и оценочные процедуры: от анализа результатов ГИА к повышению качества обучения»;</li> <li>- ежегодные съезды учителей математики, информатики, физики, химии и биологии;</li> <li>- образовательные интенсивы в рамках функционирования региональной системы научно-методического сопровождения педагогических работников;</li> <li>- панельные дискуссии «ГИА по естественным наукам»;</li> <li>- методические мастер-классы;</li> <li>- аналитические сессии по анализу типичных ошибок ГИА;</li> <li>- воркшоп для молодых педагогов «Стратегии осознанного обучения</li> </ul>	2025 год, далее - ежегодно	МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации, ГМЦ	Проведены научно-практические и образовательные мероприятия для учителей математики, физики, химии и биологии по отдельному плану.

4.2	<p>Реализация регионального проекта «Я сдам ЕГЭ - профиль». К реализации проекта привлекаются лучшие учителя-предметники округа для организации подготовки обучающихся к предстоящей государственной итоговой аттестации по учебным предметам «Биология», «Информатика», «Математика (Профиль)», «Физика», «Химия».</p>	<p>2025 год, ежегодно</p>	<p>МУ «Департамент образования» Общеобразовательные организации, ГМЦ</p>	<p>Реализован Стратегический план работы МУ «Департамент образования г. Аргун» по повышению качества подготовки обучающихся к ЕГЭ на 2025-2026 учебный год региональный проект «Я сдам ЕГЭ -профиль» с привлечением лучших учителей-предметников округа для организации подготовки обучающихся к предстоящей к ГИА по учебным предметам «Биология», «Информатика», «Математика (Профиль)», «Физика», «Химия» в контексте регионального проекта «Я сдам ЕГЭ - профиль» <b>(в приложении)</b></p>
	<p>Подготовка и публикация методических рекомендаций по итогам анализа результатов ГИА по математике, физике, химии, биологии и информатике 2025-2030 годы НМО</p>			<p>Опубликованы методические рекомендации на сайте Департамента образования</p>





