

<p>ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ НУРЛАТ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ БАШКАРМА КОМИТЕТ</p> <p>«Татарстан Республикасы Нурлат муниципаль районы Урта Камышлы урта гомуми белем мәктәбе» муниципаль бюджет гомуми белем учреждениесе</p> <p>Мәктәп ур., 31 йорт. Урта Камышлы авылы. Нурлат районы, Татарстан Республикасы, 423006</p>		<p>РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ НУРЛАТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</p> <p>МБОУ «Среднекамьшлинская средняя общеобразовательная школа Нурлатского муниципального района Республики Татарстан»</p> <p>Школьная ул.,31, д. Средняя Камышла, Нурлатский муниципальный район, Республика Татарстан, 423006</p>
<p>тел/факс (84345) 4-35-49, mail: sch1276@mail.ru</p>		

ПРИКАЗ

13.05.20256

№ 60

Об утверждении плана мероприятий по развитию математического и естественно-научного образования

В целях реализации плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года, утвержденного приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан № под-925/25 от 28.05.2025 года, в соответствии с приказом МКУ «Управление образования» №405 от 05.06.2025 г.,

приказываю:

1. Утвердить план мероприятий по развитию математического и естественно-научного образования на период до 2030 года в МБОУ «Среднекамьшлинская СОШ»(Приложение 1).
2. Назначить ответственным за координацию и контроль реализации Плана заместителя директора по учебной работе Илеверову Л.П.
3. Руководителю методического объединения учителей физики, химии и математики обеспечить выполнение мероприятий Плана в установленные сроки.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



В.В. Гаврилова

Приложение 1
 Утвержден приказом директора
 МБОУ «Среднекамышлинская
 СОШ» Гавриловой В.В.
 от 13.05.2026г. № 60

План

мероприятий по повышению качества математического
 и естественно-научного образования на период до 2030 года

1. Организационно-методическая работа

Мероприятие	Срок	Ответственный
Проведение анализа результатов ГИА и ВПР по математике, физике, химии, биологии	Ежегодно (июнь-август)	Зам. директора по УР
Организация повышения квалификации педагогов (курсы, вебинары, стажировки)	По отдельному графику	Зам. директора по УР, руководители ШМО
Разработка и внедрение рабочей программы по выявлению и поддержке одарённых детей в области математики и естественных наук	Сентябрь текущего года	Руководители ШМО
Создание банка олимпиадных заданий и диагностических материалов	В течение периода	Учителя-предметники
Участие в семинарах и вебинарах по актуальным проблемам подготовки обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ по учебным предметам «Физика», «Математика», «Информатика». Обсуждение особенностей выполнения отдельных заданий для педагогических работников	В течение периода	Учителя-предметники
Участие в мероприятиях республиканского проекта «Физико-математический прорыв»	В течение периода	Учителя-предметники
Участие педагогов в республиканских НПК, семинарах, конкурсах	2025 год, далее - ежегодно	Учителя-предметники

2. Мероприятия для обучающихся

Мероприятие	Срок	Ответственный
Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (математика, физика, химия, биология)	Ежегодно (сентябрь-октябрь)	Зам. директора по УВР
Участие в муниципальном и региональном этапах ВсОШ, а	По графику	Учителя-предметники

также в олимпиадах «Курчатов», «Физтех», «Ломоносов», «Высшая проба» и др		
Организация работы предметных кружков, факультативов и учебных курсов («Занимательная математика», «Экспериментальная физика», «Химия вокруг нас», «Практическая биология»)	Сентябрь, ежегодно	Зам. директора по УР, учителя
Проведение предметных недель (декад) математики, физики, химии, биологии	Ежегодно по плану школы	Руководители ШМО
Проведение дня физики	Сентябрь, ежегодно	Руководитель ШМО, учителя-предметники
Проведение дня математика	Декабрь, ежегодно	Руководитель ШМО, учителя-предметники
Проведение недели космоса	Апрель, ежегодно	Руководитель ШМО, учителя-предметники
Организация проектной и исследовательской деятельности (в том числе в рамках НПК школьников)	В течение периода	Учителя-предметники
Проведение внутришкольных турниров, математических боёв, физико-химических квестов, интеллектуальных игр	Не реже 1 раза в четверть	Зам. директора по ВР, учителя
Участие учащихся в специализированных профильных сменах научной направленности в организациях отдыха детей и их оздоровления для обучающихся общеобразовательных организаций, в том числе по линии БФ «Одаренные дети» ПАО «Татнефть» («Квант»)	ежегодно	Зам директора по УР, классные руководители
Организация и проведение профориентационной работы математической, инженерной и естественнонаучной направленности и обучение по профессиям «Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата», «Слесарь-ремонтник» на базе Нурлатского филиала ЧОУ ДПО «ЦПК – Татнефть»	ежегодно	Заместитель директора по ВР
Участие учащихся в республиканских, межрегиональных НПК, конкурсах и т.д. математической, инженерной и	ежегодно	Учителя-предметники

естественнонаучной направленности		
-----------------------------------	--	--

3. Профориентационная работа и популяризация

Мероприятие	Срок	Ответственный
Экскурсии на предприятия, в вузы (технические, естественно-научные профили), технопарки «Кванториум», центры «Точка роста»	1 раз в полугодие	Классные руководители, зам. директора по ВР
Встречи с представителями инженерных, IT- и естественно-научных профессий	1 раз в четверть	Зам. директора по профориентации (или ВР)
Информационное освещение успехов школьников в математических и естественно-научных конкурсах (сайт школы, соцсети, стенды)	Постоянно	Администратор сайта, педагоги

4. Развитие материально-технической базы

Мероприятие	Срок	Ответственный
Приобретение оборудования для лабораторных и практических работ (цифровые лаборатории, реактивы, модели, приборы)	По заявкам в течение периода	Директор, завхоз
Обновление лицензионного математического ПО (системы динамической геометрии, табличные процессоры)	По мере необходимости	Учитель информатики
Пополнение фонда библиотеки учебниками, задачками, научно-популярной литературой по математике и естественно-научным предметам	Ежегодно	Библиотекарь

5. Мониторинг и анализ эффективности

Мероприятие	Срок	Ответственный
Мониторинг успеваемости и качества знаний по математике, физике, химии, биологии	2 раза в год (полугодие)	Зам. директора по УВР
Отслеживание результативности участия в олимпиадах и конкурсах (количество призёров, победителей)	По итогам года	Руководители ШМО
Подготовка ежегодного отчёта о реализации плана мероприятий	До 25 июня текущего года	Зам. директора по УВР

