



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ МЕСТНОЙ АДМИНИСТРАЦИИ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18» Г.О. НАЛЬЧИК КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ  
от «29» 01 2024 г.

№ 20

*Об утверждении плана мероприятий по развитию инженерного образования в МКОУ «СОШ № 18№*

**В соответствии с распоряжением Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 26.04.2023 № 178-р/Р-92 в целях развития инженерного образования и повышения качества физико-математического образования  
в МКОУ «СОШ №18»**

**П Р И К А З Ы В А Ю :**

1. Утвердить план мероприятий по развитию инженерного образования в МКОУ «СОШ №18» на 2024-2025 гг. (приложение 1)
2. Разместить план мероприятий на официальном сайте школы.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы



Л.М.Гулуева

**УТВЕРЖДЕН**  
приказом МКОУ «СОШ № 18» г.о.Нальчик  
от 29.01.2024 года № 20.

**План мероприятий по развитию инженерного образования МКОУ «СОШ № 18» г.о. Нальчик**

№	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат
1	Разработка и утверждение плана МКОУ «СОШ № 18» г.о.Нальчик	Январь 2024 года	Директор	Утверждены планы мероприятий по развитию инженерного образования МКОУ «СОШ №18» г.о.Нальчик
2	Повышение квалификации учителей физики, математики и информатики	2024	Зам. директора по УВР Суворова А.М.	Организовано непрерывное профессиональное развитие учителей физики, информатики и математики, работающих в классах с углубленным изучением математики и физики
3	Организация и проведение методических мероприятий (олимпиад, конкурсов, семинаров, круглых столов, мастер-классов, образовательных интенсивов, конференций и т.д. для педагогов) по развитию преподавания физики, математики, информатики	Весь период	Зам. директора по УВР Кулиева М.И. Учителя-предметники	Совершенствование профессиональных компетенций учителей физики, математики и информатики
4	Подготовка методических материалов для открытия профильного класса или профильной подгруппы инженерно-технического направления	2024	Зам. директора по УВР	Открытие профильного класса или профильной подгруппы инженерно-технического направления
5	Проведение в условиях реализации профессионального минимума мероприятий по профессиональной ориентации, в том числе	Постоянно	Учителя физики, математики, психолог, соцпедагог.	Формирование разновозрастной группы обучающихся, мотивированных на углубленное изучение предметов физико-



	профессиональные пробы в рамках реализации федеральных проектов «Билет в будущее» (6-9 кл.), «Проектория» (9-11 кл.) и т.д			математической направленности.
6.	Участие учащихся школы в профильных сменах на базе регионального центра выявления и поддержки одаренных детей в области искусства, спорта, образования и науки в Кабардино-Балкарской Республике «Антарес» по инженерной направленности	Весь период	Зам. директора по УВР Суворова А.М. Учителя-предметники	Создание условий для развития у обучающихся интеллектуальных способностей одарённых школьников в области математики, физики, астрономии.
7.	Организация работы профильных смен на базе МКОУ «СОШ №18»	2024	Зам. директора по УВР Суворова А.М. Учителя-предметники	Работа профильных смен в МКОУ «СОШ №18»
8.	Участие в создании модели образовательной системы «Школа-СПО/вуз-предприятие»	Весь период	Зам. директора по УВР Кулиева М.И.	Обеспечение участия высокотехнологичных промышленных предприятий в подготовке инженерных кадров
9.	Подготовка команд обучающихся для участия в олимпиадах и конкурсах технической и физико-математической направленности	Весь период	Кулиева М.И. Учителя-предметники	Увеличение численности обучающихся, принимающих участие в олимпиадах и конкурсах технической и физико-математической направленности, с целью повышения мотивации обучающихся к получению инженерного образования
10.	Проведение встреч с яркими представителями инженерно-технической элиты города, республики	Весь период	Зам. директора по УВР	Проведение встреч с обучающимися

11.	Проведение экскурсий, организация иных профориентационных мероприятий совместно с ВУЗами и высокотехнологичными промышленными предприятиями КБР, в том числе, в рамках профориентационных кампаний	Весь период	Классные руководители	Ознакомление учащихся школы с деятельностью высокотехнологичных промышленных предприятий КБР для осознанного выбора обучающимися инженерной профессии
12.	Проведение онлайн-встреч с представителями высших учебных заведений технической направленности	Весь период	Заместители директора	Онлайн-встречи с обучающимися
13.	Расширение модуля «Компьютерная графика. Черчение» в рамках программы учебного предмета «Технология»	2024-2025 гг.	Зам. директора по УВР Кулиева М.И.	Внедрение модуля «Компьютерная графика. Черчение» в программе учебного предмета «Технология» с усилением практической направленности
14.	Повышение качества подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ по физике, математике и информатике	Весь период	Зам. директора по УВР Кулиева М.И.	Увеличение количества выпускников, сдающих ЕГЭ по физике. Повышение показателей качества образования по математике, физике.