

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ УПРАВЛЕНИЕ
ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА
(Первомайское РУО)**

Советская ул., 1,
с. Первомайское, Первомайский район,
Томская область, 636930
тел. 8(38245) 2-28-83, факс 2-26-37
E-mail: pryo@mail.ru
ИНН/КПП 7012001001/701201001
ОГРН 1027002955660
25.12.2023 г № 206-О

Приказ

**«Об утверждении Плана мероприятий по
развитию инженерного образования в
Первомайском районе»**

В целях повышения качества естественно-научного и физико-математического образования, соответствующего приоритетам научно технологического развития Российской Федерации и плану мероприятий по реализации Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации и в соответствии с распоряжением Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 26.04.2023 № 178-р/Р-92 «Об утверждении плана мероприятий по развитию инженерного образования», а так же на основании распоряжения Департамента общего образования Томской области от 07.12.2023 г № 1876-р «Об утверждении Плана мероприятий по развитию инженерного образования в Томской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить муниципальный план мероприятий по развитию инженерного образования в Первомайском районе согласно приложению к настоящему приказу.
2. Назначить ответственным по обеспечению реализации Плана мероприятий, заместителя начальника Халикову О.В.
3. Руководителям образовательных организаций Первомайского района утвердить план мероприятий по развитию инженерного образования и разместить его на официальном сайте учреждения в срок до 12.01.2024.
4. Руководителям образовательных организаций направлять отчет об исполнении пунктов плана мероприятий за год муниципальному ответственному Халиковой О.В. до 25 ноября (ежегодно)
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Халикову О.В.

Начальник

А.В. Тимков

С приказом ознакомлена:  Халикова О.В.

в дело
01-04
Халикова О.В.



План мероприятий по развитию инженерного образования в Первомайском районе

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат
Организационно-правовое обеспечение				
1.	Разработка и утверждение плана мероприятий в Томской области	Декабрь 2023.	РУО	Утвержден муниципальный план
2.	Разработка и утверждение планов мероприятий ООО Первомайского района	Январь 2024	Руководители ООО	Утверждены планы мероприятий образовательных организаций Первомайского района
Общесистемные мероприятия				
3.	Комплекс мероприятий по повышению уровня результатов государственной итоговой аттестации	Ежегодно	РУО ОО	Повышение квалификации учителей физики
4.	Закрепление за каждой школой - участницей проекта по развитию инженерного образования профильного вуза	2024, далее - ежегодно	РУО ОО	Организовано взаимодействие «школа - инженерный вуз», повышена практикоориентированность предметного образования

Обеспечение условий реализации плана мероприятий по развитию инженерного образования

5.	Повышение квалификации учителей физики, математики и информатики	Ежегодно	РУО ОО	Организовано непрерывное профессиональное развитие учителей физики, информатики и математики, работающих в инженерных классах
6.	Расширение модуля «Компьютерная графика. Черчение» в рамках программы учебного предмета «Технология»	2024	РУО ОО	Внедрен модуль «Компьютерная графика. Черчение» в программе учебного предмета «Технология» с усилением практической направленности
7.	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	Ежегодно	РУО ОО	Совершенствование профессиональных компетенций учителей физики, математики и информатики
Работа с обучающимися				
8.	Участие ОО в волонтерском проекте образовательного центра «Сириус»	Ежегодно	РУО ОО	

	«Уроки настоящего» в Томской области			Расширение крута школьников, вовлеченных в активную познавательную, исследовательскую, проектную деятельность в сфере приоритетных направлений научно-технологического развития страны
9.	Участие в Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Ежегодно	РУО ОО	Выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к проектной, научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой деятельности, пропаганды научных знаний и достижений
10.	Участие в Всероссийской конференции-конкурс исследовательских работ школьников «Юные исследователи — науке и технике»		РУО ОО	Выявление одаренных обучающихся, имеющих достижения в исследовательской и проектной деятельности
11.	Участие в инженерных секциях в рамках открытого областного молодежного форума «Новое поколение: кадровый резерв XXI века»	Ежегодно	РУО ОО	Развитие инновационного, проектного, предпринимательского, научно-технического мышления молодежного сообщества Томской области

	Участие в инженерной секции в рамках открытой научно-практической конференции «Исследовательский марафон»	Ежегодно	РУО ОО	Развитие научного и проектно-исследовательского мышления молодежного сообщества Томской области
	13. Участие в инженерной секции в рамках открытого конкурса проектных исследовательских и творческих работ школьников «Мир начинается с меня»	Ежегодно	РУО ОО	Формирование интереса у участников к научно-техническому творчеству, гуманитарным и естественнонаучным дисциплинам
	14. Участие в региональных профильных «Ступени к космосу», «Уроки настоящего», «Навстречу «Большим вызовам», «Уроки настоящего», «ГиперСкачок», «Олимпийский сезон: решение олимпийских задач по физике, астрономии», «АгроПрофи», «КодКурчатова	Ежегодно	РУО ОО	Создание условий для развития у обучающихся творческих способностей, интереса к проектной, научно-исследовательской, инженерно-технической, изобретательской и конструкторской деятельности, развития интеллектуальных способностей одаренных школьников в области физики, астрономии повышения общекультурного уровня, подготовка к муниципальному и региональному этапам Всероссийской олимпиады школьников
	15. Организация профильных смен инженерного направления в рамках летних лагерей на уровне ОО	Ежегодно	РУО ОО	Создание условий для развития у обучающихся развития интеллектуальных способностей одаренных школьников в области физики, астрономии повышения общекультурного уровня
	16. Реализация образовательных программ, комплекса мероприятий и образовательных событий для обучающихся в рамках проекта Федеральной инновационной площадки Минпросвещения России «Парк ЕНОТО»	2024 год	МБОУ Куяновская СОШ, МБОУ Беляйская ООШ, МАОУ Сергеевская СОШ, МБОУ Торбеевская ООШ, МБОУ ООШ п. Новый	Обеспечена реализация проекта в соответствии с планом на 2024 год. Созданы условия для развития содержания, нормативно-правового, организационно-методического и ресурсного обеспечения естественнонаучного образования с использованием механизмов сетевого

17.	<p>Проведение экскурсий, организация иных профориентационных мероприятий совместно современными высокотехнологичными промышленными предприятиями, в том числе, в рамках профориентационных кампаний</p>	Ежегодно	РУО 00	<p>Обновленные программы внеурочной деятельности / дополнительного образования с включением экскурсий на современные высокотехнологичные промышленные предприятия и иных профориентационных мероприятий, разработаны программы по внеурочной деятельности (физико-математический профиль)</p>
18.	<p>Реализация профориентационного минимума в общеобразовательных организациях Первомайского района</p>	Ежегодно	РУО,00	<p>Интеграция профориентационных мероприятий профориентационный минимум</p>
19.	<p>Организация и проведение олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных способностей, в том числе, в области инженерных наук. Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по физике, математике и информатике</p>	Ежегодно	РУО,00	<p>Проведены олимпиады, конкурсы и мероприятия, направленные на развитие инженерного образования и вовлечения обучающихся к развитию инженерного образования</p>
Мониторинг и управление ходом реализации плана				
20.	<p>Информационно-аналитическое сопровождение развития инженерного образования</p>	Ежегодно	РУО,00	<p>Информационное освещение мероприятий плана, привлечение школьников и педагогов к развитию инженерного образования</p>
21.	<p>Мониторинг выполнения плана мероприятий</p>	Ежегодно	РУО,00	<p>Подготовлены отчеты РУО,00</p>