



АДМИНИСТРАЦИЯ СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

14.07.2025

г. Симферополь

№ 713

О реализации в Симферопольском районе Комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года

Во исполнение приказа Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым ст 28.05.2025 №835 «Об утверждении Комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Республике Крым на период до 2030 года» с целью повышения качества преподавания математики и естественно-научных предметов, качества подготовки учителей математики и естественно-научных предметов, устранения дефицита учителей математики и естественно-научных предметов в общеобразовательных учреждениях Симферопольского района

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Считать утратившим силу приказ управления образования от 25.02.2025 №234 «Сб утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по повышению качества математического и естественно-научного образования в 2025 году в Симферопольском районе».
- 2. С 01 сентября 2025 года организовать работу по реализации в Симферопольском районе Комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года, утвержденным приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 28.05.2025 №835 «Об утверждении Комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Республике Крым на период до 2030 года»
- 3. Определить муниципальным координатором реализации мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Симферопольском районе Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр детского и юношеского творчества».
 - 3. Руководителям общеобразовательных учреждений:
- 3.1. составить план мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования;
- 3.2. обеспечить выполнение мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в соответствии со сроками;
- 3.3.внести необходимые изменения во внутришкольную систему оценки качества образования.

- 3.4.отчет о выполнении мероприятий направлять в Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр детского и юношеского творчества» методистам по направлениям (по итогам полугодия, года).
 - 4. МБОУ ДО «ЦДЮТ» (Кирияк Т.Н.):
- 4.1. обеспечить организационное, информационное, научно-методическое сопровождение реализации мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Симферопольском районе.
- 4.2. обеспечить участие педагогических работников и управленческих кадров в реализации дополнительных профессиональных программ повышения квалификации по вопросам повышения качества математического и естественно-научного образования;
- 4.3. отчет о выполнении мероприятий направлять в Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Республики Крым «Крымский республиканский институт постдипломного педагогического образования».
- 5.Ответственность за исполнение приказа возложить на заместителя директора МБОУ ДО «ЦДЮТ» Лаврушкину Р.Ф., методистов МБОУ ДО «ЦДЮТ».
- 6. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на директора МБОУ ДО «ЦДЮТ» Кирияк Т.Н.

Начальник управления образования

С.В.Дмитрова

КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН

мероприятий по повышению качества математического и естественнонаучного образования в Республике Крым на период до 2030 года

1. Цель, задачи, результаты и показатели плана мероприятий по повышению качества математического и естественнонаучного образования в Республике Крым на период до 2030 года Целью комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Республике Крым на период до 2030 года (далее - комплексный план) является: создание условий для устойчивого роста качества математического и естественно-научного образования в образовательных организациях Республики Крым (далее - ОО РК) на период до 2030 года

Задачи комплексного плана:

- повышение качества преподавания математики и естественно-научных предметов в ОО РК;
- обеспечение укомплектованности учителями математики и естественнонаучных предметов в ОО РК;
- увеличение доли учителей математики и естественно-научных предметов в возрасте до 35 лет;
- создание условий для выбора обучающимися вариантов углубленного или профильного изучения математики и естественно-научных предметов.

Ожидаемые результаты к 2030 году:

- ежегодное увеличение не менее чем на 10% количества обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, изучающих математику и естественно-научные предметы углубленно или на профильном уровне;
 - профильной - увеличение до 35% к 2030 году доли школьников, выбравших единый государственный экзамен по математике, информатике и естественнонаучным предметам (химии, физике, биологии) по сравнению с 2024 годом;
 - бюджетных общеобразовательных учреждений и муниципальных общеобразовательных учреждений учителями математики и естественно-- укомплектованность государственных бюджетных общеобразовательных учреждений, муниципальных научных предметов.

Показатели реализации комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Республике Крым

№ п/п	Наименование показателя	Целевое значение
1.	Доля обучающихся по образовательным	Увеличение не менее чем на 10%
	программам основного общего и среднего	ежегодно
	общего образования, изучающих математику	
	и естественно-научные предметы углубленно	
	или на профильном уровне	
2.	Доля выбравших единый государственный	Увеличение до 35% к 2030 году
	экзамен по профильной математике,	
	информатике и естественнонаучным	
	предметам (физике, химии, биологии) (по	
	сравнению с 2024 годом)	
3.	Доля выпускников 11 классов текущего года,	Увеличение до 55% к 2030 году
	прошедших государственную итоговую	
	аттестацию по математике профильного	
	уровня, в общей численности выпускников 11	
	классов текущего года	
4.	Доля выпускников 11 классов текущего года,	Увеличение до 30% к 2030 году
	прошедших государственную итоговую	
	аттестацию по физике, в общей численности	
	выпускников 11 классов текущего года	
5.	Доля выпускников 9 классов текущего года,	Увеличение до 30% к 2030 году
	прошедших государственную итоговую	o zem remie de zeve k zeze redj
	аттестацию по физике, в общей численности	
	выпускников 9 классов текущего года	,
6.	Доля выпускников 11 классов текущего года,	Увеличение до 20% к 2030 году
•	прошедших государственную итоговую	besim femile do 2070 k 2030 fodj
	аттестацию по химии, в общей численности	
	выпускников 11 классов текущего года	
7.	Доля выпускников 9 классов текущего года,	Увеличение до 20% к 2030 году
,•	прошедших государственную итоговую	в зами темпе де 2070 и 2020 году
	аттестацию по химии, в общей численности	
	выпускников 9 классов текущего года	
8.	Доля выпускников 11 классов текущего года,	Увеличение до 20% к 2030 году
0.	прошедших государственную итоговую	з вели тепие до 2070 к 2030 году
	аттестацию по биологии, в общей	
	численности выпускников 11 классов	
	текущего года	
9.	Доля выпускников 9 классов текущего года.	Увеличение до 20% к 2030 году
•	прошедших государственную итоговую	в зами темпе де 2070 и 2030 году
	аттестацию по биологии, в общей	
	численности выпускников 9 классов текущего	
	года	
10.	Обеспечено ежегодное повышение	
10.	квалификации учителей математики, физики,	
	биологии и химии, преподающих предметы	Увеличение охвата не менее чем на 5%
	на углубленном уровне	ежегодно

11.	Обеспечено повышение квалификации на	Не менее 500 учителей ежегодно
11.	базе ведущих классических, инженерно-	The first of the f
	технических образовательных организаций	
	высшего образования и научных организаций,	
	в том числе в форме стажировок, работающих	
	в системе общего и среднего	
	профессионального образования учителей	
	(преподавателей) математики, физики, химии	
	и биологии по преподаваемому учебному	
	предмету	
12.	Обеспечено повышение квалификации в	Не менее 45 преподавателей
	соответствующей предметной области	ежегодно
	преподавателей математических и	
	естественнонаучных дисциплин	
	образовательных организаций высшего	
	образования, реализующих образовательные	
	программы высшего образования в области	
	образования и педагогики, ежегодно	
13.	Введено обязательное вступительное	
	испытание по физике при приеме на все	
	инженерные направления подготовки	Введено обязательное вступительно
	(специальности) высшего образования	испытание по физике
14.	Введены обязательные вступительные	
	испытания по профилям педагогической	
	подготовки, в том числе по математике,	
	физике, химии и биологии, при приеме на	
	направления подготовки (специальности)	Введены обязательные вступительны
	высшего образования в области образования	испытания по профилям педагогическо
	и педагогики	подготовки
15.	Создано на базе передовых	Создана 1 стажировочная площадка
	общеобразовательных организаций не менее	
	1 стажировочной площадки для практической	
	подготовки студентов и дополнительного	
	профессионального образования учителей	
	математики, физики, химии и биологии	
16.	Обеспечена возможность получить бесплатно	Не менее 100
	дополнительную педагогическую	
	квалификацию всем студентам, обучающимся	
	по образовательным программам высшего	
	образования в области математики,	
17.	доля учителей математики, выполнивших	V
1/.	диагностическую работу по оценке	Увеличение до не менее
	предметных и методических компетенций на	90% к 2030 году
	1 DAROROM VDORHE II BLIIIIE D OOIIIEII IIIICHEIIIIOCTII	
	базовом уровне и выше, в общей численности	
	учителей математики, выполнивших	
1 Q	учителей математики, выполнивших диагностическую работу	Vранинаниа по мо момо 000/ ж 2020
18.	учителей математики, выполнивших диагностическую работу Доля учителей физики, выполнивших	Увеличение до не менее 90% к 2030 год
18.	учителей математики, выполнивших диагностическую работу	Увеличение до не менее 90% к 2030 год

	учителей физики, выполнивших	
	диагностическую работу	
19.	Доля учителей химии, выполнивших	Увеличение до не менее 90% к 2030
	диагностическую работу по оценке	году
	предметных и методических компетенций на	
	базовом уровне и выше, в общей численности	
	учителей химии, выполнивших	
	диагностическую работу	
20.		Vраничания на на мача 000/ и 2020
20.		Увеличение до не менее 90% к 2030
	диагностическую работу по оценке	году
	предметных и методических компетенций на	
	базовом уровне и выше, в общей численности	
	учителей биологии, выполнивших	
	диагностическую работу	
21.	Доля учителей математики, физики, химии и	Увеличение до 30% к 2030 году
	биологии в возрасте до 35 лет (по сравнению	
	с 2024 годом)	
22.	Количество договоров о целевом обучении,	Увеличение к 2030 году не менее чем
	заключенных выпускниками профильных	в 3 раза (по сравнению с 2024 годом)
	психологопедагогических классов (групп),	The control of the co
	поступившими на обучение по направлениям	
	подготовки (специальностям) высшего	
	образования	
23.	Создан и функционирует центр естественно-	
23.		
	научного и математического образования	

Приложение к приказу управления образования от 14.07.2025 №713

План мероприятий («дорожная карта») по повышению качества математического и естественно-научного образования в Симферопольском районе

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализаци и	Ответственные исполнители	Показатель
	1. Повышение качества подготовки учителей математики и естественно-научных предметов и устранение дефицита таких учителей в общеобразовательных организациях	о-научных предметов с организациях	и устранение дефицита таки	іх учителей в
1.1.	Обеспечение повышения квалификации руководителей общеобразовательных организаций, реализующих федеральные основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования по вопросам реализации повышения качества математического и естественно-научного образования	В течение 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	H. 10
1.2.	Обеспечение повышения квалификации всех педагогических работников, участвующих в реализации федеральной основной образовательной программы основного общего и среднего образования по вопросам повышения качества математического и естественно-научного образования	В течение 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЦОТ» Руководители ОУ	H. 11, 10
1.3.	Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации для педагогических работников дошкольного образования (воспитатели, педагоги- психологи и другие педагогические работники), начального общего образования и педагогов дополнительного образования для формирования компетенции по эффективному преподаванию математики, развитию познавательной активности, экспериментированию у детей дошкольного и младшего школьного возраста, активации их исследовательского опыта естественно-научной направленности	В течение 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЦОТ» Руководители ОУ	H. 10
1.4	Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации для педагогических работников основного образования и педагогов дополнительного образования для формирования компетенций по	В течение 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	H. 10

	эффективному преподаванию предметов химия, биология, технология, черчения и геометрии, математики и физики			
1.5.	Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации для педагогических работников основного образования для формирования компетенций по эффективному преподаванию предметов химия, биология, математики и физики на углубленном уровне	В течение 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	H. 10
1.6.	Участие в исследованиях компетенций учителей математики и учителей естественно-научных предметов с целью выявления профессиональных дефицитов	2025 год, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 17, 18,19, 20
1.7.	Участие в региональные организационно-методических мероприятиях по актуальным математического и естественно-научного образования	2025 год, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 17, 18. 19, 20
<u></u>	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» (учителя математики, физики, биологии, химии)		Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 21, 22
1.9.		далее	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 10, 12
1.10.	я системной работы по формиров; гобучающихся	2022 год, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 10, 12
1.11.	Проведение конкурса для учителей общеобразовательных организаций «Класс функциональной грамотности»	Февраль-апрель, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 10, 12
1.12.	Проведение организационно-методических мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования для различных категорий руководящих и педагогических работников общеобразовательных организаций	2025 год, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	П. 12

II. 12 II. 12		Пп. 10, 12	Пп. 10, 12	Пп. 10, 12		Пп.1-9
Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ Управление образования		Управление образования МБОУ ДО «ЦДЏОТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ»	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	бучающихся	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ
2025 год, далее - ежегодно 2025 год, далее -		февраля 2025 года 17-21 марта 2025 года 21- 25 апреля 2025 года 20-29 августа 2025 года 17-26 сентября 2025 года, далее -	Ноябрь 2025 года, далее ежегодно В течение 2025 года, далее - ежегодно	В течение 2025 года, далее - ежегодно	му самоопределению о	В течение 2025 года, далее - ежегодно
Участие в ежеквартальных семинарах с учите Крым по вопросам профильной математики (Сем вуз») на базе НО «Крымский математический технического института	Организация участия педагогического сооощества в совещаниях, организованных Минпросвещения России, по актуальным вопросам повышения качества математического и естественно-научного образования		Крым» Участие в съезде учителей естественно-научных предметов и математики Участие в I Всероссийской научно-практической конференции «Математика. Информатика. Физика» (МИФ-25)	Участие в Конкурсе лучших педагогических практик «Мир науки: от любопытства к знаниям» Выявление и создание фонда лучших практик по эффективному преподаванию математики, развитию познавательной активности, экспериментированию у детей дошкольного и младшего школьного возраста, активизации их исследовательского опыта естественнонаучной направленности	2. Содействие профессиональному самоопределению обучающихся	Открытие и обеспечение функционирования 7-9-х математических классов с углубленным изучением математики и естественно- научным предметам
1.13.	1.14	1.15.	1.16.	1.18.		2.1.

Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9	Пп. 1-9
Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДНОТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЦОТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЦОТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЦОТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДНОТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДНОТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ
В течение 2025 года, далее - ежегодно	В течение 2025 года, далее - ежегодно	ежегодно	ежегодно	ежегодно	ежегодно	ежегодно	ежегодно	ежегодно	ежегодно
Расширение числа 10-11 классов, изучающих математику и естественно-научные предметы на профильном уровне	Организация и проведение проформентационной работы технологической и химической направленности с обучающимися на базе современных промышленных предприятий, образовательных организаций высшего образования и научных организаций, включающей также мероприятия по популяризации педагогической профессии, проведение образовательных экскурсий на предприятия	Участие в III региональной открытой научно-практической конференция «Научные чтения им. И.В. Курчатова»	Участие в заключительном межрегиональном этапе научно- практической конференции участников проекта «Курчатовские классы», организуемой НИЦ «Курчатовский институт»	Совершенствование системы олимпиад школьников	Участие в турнире по математике «Вектор» для школьников 8-9 классов Республики Крым на базе НО «Крымский математический центр» Физико-технического института	Участие в Отборочных турах Межрегиональной олимпиады школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	Тематические научные смены «Коды Курчатова» на базе Регионального центра выявления и поддержки одарённых детей в Республике Крым «Импульс» с участием преподавателей НИЦ «Курчатовский институт»	Участие в еженедельных занятиях по профильной математике и физике со школьниками 10-11 классов Республики Крым (ШМИИТ) на базе НО «Крымский математический центр» Физикотехнического института	Участие в специализированных профильных сменах естестественно- научного и математического направления для обучающихся общеобразовательных организаций Республики Крым
2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.	2.7.	2.8.	2.9.	2.10.	2.11.

предметов	бразования Пп. 1-9 ЦГОТ» ОУ	рразования Пп. 1-9 ЦЮТ» ОУ	разования Пп. 1-9 ЦЮТ» ОУ	разования Пп. 1-9 ЦЮТ» ОУ	разования Пп. 1-9 ЦЮТ» ОУ	разования Пп. 1-9 ЦЮТ» ОУ	разования Пп. 1-9 ЦЮТ» ОУ
гественно-научных	2025 Управление образования ее - MБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	трель Управление образования года, МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	25 Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	та, МБОУ ДО «ЦДЮТ» - Руководители ОУ	25 Управление образования - МБОУ ДО «ЦДЮТ» - Руководители ОУ	025- Управление образования 28гг	25 Управление образования - МБОУ ДО «ЦДЮТ» - Руководители ОУ
ия математики и ест	В течение года, дал ежегодно	Январь — ал 2025 далее ежегодно	В течение 2025 года, далее - ежегодно	Январь — ал 2025 далее ежегодно		Математика - 2 2026гг. Химия -2027-20 Информатика 2028-2029гг. Биология окружающий 2029-2030гг	
еского обеспечения преподаван	качества математического и ия в общеобразовательных	и ресурсного обеспечения зий реализации федеральных грограмм СОО, ООО по научного направления	библиотек общеобразовательных организаций жими комплексами в соответствии с федеральным ков по математике и предметам естественно- ения	тониторинга образовательных хся и родителей (законных я учебных планов ООО по и, формируемой участниками внеурочной деятельности по научного направления	образовательного процесса, предметов, профильного и по математике и предметам в общеобразовательных ву	стественно- научной учебно- омление естественно-научных азациях	ителей общеобразовательных опросам повышения качества ого образования
3. Организация учебно-методического обеспечения преподавания математики и естественно-научных предметов	Проведение самодиагностики качестественно-научного образования организациях	Анализ материально-технического и ресурсного обес образовательных организаций, условий реализации федер основных общеобразовательных программ СОО, ОО математике и предметам естественно-научного направления	Комплектование библиотек общеобразовательных организаций учебно-методическими комплексами в соответствии с федеральным перечнем учебников по математике и предметам естественно-научного направления	Разработка и реализация системы мониторинга образовательных потребностей (запросов) обучающихся и родителей (законных представителей) для проектирования учебных планов ООО по направлениям профилизации, в части, формируемой участниками образовательных отношений, планов внеурочной деятельности по математике и предметам естественно-научного направления	Мониторинг кадрового обеспечения образовательного процесса, организации углубленного изучения предметов, профильного и предпрофессионального обучения по математике и предметам естественно-научного направления в общеобразовательных организациях в 2025/2026 учебном году	Мониторинг создания и развития естественно- научной учебновоспитательной среды, включая оформление естественно-научных пространств в образовательных организациях	Участие в заседаниях Ассамблеи учителей общеобразовательных учреждений Республики Крым по вопросам повышения качества математического и естественно-научного образования
	3.1. IIp	3.2. AH OGI OGI OGI MA	3.3. Ko	3.4. Par no	3.5. Mc opi	3.6. Mc Bood IIIpo	3.7. Уч учу ма:

5	4. Совершенствование системы управления качеством образования по учебным предметам «Математика», «Физика», «Химия»,	ебным предметам «М	атематика», «Физика», «Хим	иия»,
	«Биология», «Информатика»	орматика»		
4.1.	Разработка и утверждение муниципальных планов и планов общеобразовательных организаций по повышению качества математического и естественно-научного образования	Февраль, август 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 1-9, 10, 17-20
4.2.	Создание рабочих групп по сопровождению реализации Плана мероприятий («дорожной карты») по повышению качества математического и естественно-научного образования	Август 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 1-9, 10, 17-20
4.3.	Разработка локальных нормативных актов, регламентирующих проведение мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года	В течение 2025 года, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 1-9, 10, 17-20
4. 4.	Проведение анализа качества преподавания учебных предметов (химия, биология, математика, информатика) на всех уровнях образования	Математика - 2025-2026гг. Химия -2027-2028гг Информатика - 2028-2029гг. Биология и окружающий мир	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 1-9, 10, 17-20
	Consumous areas are supplied to the supplied of the supplied o	2029-2030rr	Version of the contract of the	
5.1.	образования образования образования образования образования образования образования образования	атика», «Физика», « 2025 год, далее - ежегодно	предметов «математика», «Физика», «Алимия», «Билология», «стиформатика» дущих учителей 2025 год, далее - Управление образования П. 21 основе сетевого ежегодно МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	п. 21
5.2.	Обеспечение повышения квалификации в соответствующей предметной области преподавателей математических и естественнонаучных дисциплин образовательных организаций	2025 год, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	Пп. 10 - 12, 17-20
5.3.	Расширение сети профильных классов и классов с углубленным изучением математики, физики, химии и биологии	2025 год, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	
5.4.	Организация и проведение проформентационной работы технологической и химической направленности с обучающимися на базе современных промышленных предприятий, образовательных организаций высшего образования и научных организаций,	2025 год, далее - ежегодно	Управление образования МБОУ ДО «ЦДЮТ» Руководители ОУ	

	включающей также мероприятия по популяризации педагогической профессии, проведение образовательных			
	6. Информационное обеспечение повышения качества математического и естественно-научного образования	зматического и есте	ственно-научного образов	ания
6.1.	Создание банка электронных ресурсов для использования в	Август 2025 года	Управление образования	Пп. 10, 17-20
	педагогической деятельности учителя федеральных онлайн		МБОУ ДО «ЦДЮТ»	
	конструкторов, электронных конспектов уроков по математике и		Руководители ОУ	
	предметам естественно-научного цикла			
6.2.	Проведение просветительских мероприятий, направленных на	ечение	Управление образования	Пп. 1-9
	повышение компетентности педагогов общеобразовательных	года, далее-	МБОУ ДО «ЦДЮТ»	
	учреждениях и родителей обучающихся в части повышения качества		Руководители ОУ	
	математического и естественно-научного образования			
6.3.	Размещение на сайтах информации о реализации мероприятий по	ечение	Управление образования	Пп. 1-9
	повышению качества математического и естественно-научного	года, далее-	МБОУ ДО «ЦДЮТ»	
	образования	сметодно	Руководители ОУ	
6.4.	Информирование общественности через средства массовой	ечение	Управление образования	Пп. 1-9
	информации о реализации Плана мероприятий («дорожной карты»)	года, далее-	МБОУ ДО «ЦДЮТ»	
	по повышению качества математического и естественно-научного	CWC1 Office	Руководители ОУ	
	образования в Симферопольском районе			
6.5.	Популяризация математического и естественно-научного	ечение	Управление образования	Пп. 1-9
	образования среди обучающихся путем проведения в школах	года, далее-	МБОУ ДО «ЦДЮТ»	
	тематических конференций, конкурсных и научно-развлекательных		Руководители ОУ	
	мероприятий, образовательных интенсивов			
.9.9	Повышение качества знаний и применения фундаментальных	ечение	Управление образования	Пп. 1-9
	навыков в реальных жизненных ситуациях путем проведения недель	года, далес-	МБОУ ДО «ЦДЮТ»	
	функциональной грамотности		Руководители ОУ	
.2.9	Участие в региональной неделе математики, посвященной	ечение	Управление образования	Пп. 1-3
	празднованию «Дня математика»	года, далее-	мбоу до «цдют»	
			Руководители ОУ	

€ #