ДОКУМЕНТ ПОДЦИСАН ПРОСТОЙ ЗПЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СОЗДЕБИ ОБЕЗИТОВОЛЬТЕ!

Домужет отначать на фонкцианта diff mediskedmenschool na Уменицианта процессия домужет домуже

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ДОНСКАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ВЕТЕРАНА ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, КАВАЛЕРА ОРДЕНА "КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ" ДАВИДЕНКО ВАСИЛИЯ ПРОКОФЬЕВИЧА" СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (МБОУ «ДОНСКАЯ ШКОЛА ИМЕНИ В.П.ДАВИДЕНКО»)







## План

работы Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ «Донская школа имени В.П. Давиденко» на 2025-2026 учебный год

**Цель:** совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной направленности, программ внеурочной деятельности и программ дополнительного образования естественно-научной направленности, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия» и «Биология»

## Задачи:

- -реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;
- -выполнение практической части рабочих программ по учебным предметам «Физика», «Химия» и «Биология» с использованием современного оборудования;
- -реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной направленностей;
- -вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;
- -повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной направленности.

№	Содержание деятельности	Ответствен-	Сроки
$\Pi/\Pi$		ные	исполне-ния
Организационные мероприятия			
1.	Изучить нормативно-правовые и локальные акты,	директор	до 29.08.
	методические рекомендации об организации работы		2025
	Центров образования цифрового и гуманитарного		

	Tayran a area a survey of the		
	профилей «Точка роста» с руководителем Центра и		
2.	педагогическими работниками Организовать работу Центра образования цифрового и гума-нитарного профилей «Точка роста» на базе МБОУ «Донская школа имени В.П. Давиденко» в соответствии с Положением о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Донская школа имени В.П.Давиденко»	директор	до 29.08. 2025
3.	Составить план работы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе МБОУ «Донская школа имени В.П. Давиденко» на 2025-2026 учебный год	руководитель Центра	до 29.08. 2025
4.	Издать приказ по школе «Об организации работы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2025-2026 учебном году	директор	до 29.08. 2025
5.	Провести заседание МО учителей естественно- математического цикла «Об особенностях преподавания предметов естественнонаучной направленности в 2025- 2026 учебном году с использованием оборудования Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	руководитель Центра, руководитель МО	до 29.08.
6.	Организовать проектную деятельность обучающихся на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	руководитель Центра	до 02.09. 2025
	Учебно-воспитательные и внеурочные мер	оприятия	
1.	Реализация общеобразовательных программ по учебным предметам «Физика», «Химия» и «Биология»	учителя химии, физики и биологии	в теч. учеб. года
2.	Реализация программ внеурочной деятельности естественно- научной направленностей по химии и биологии	учителя химии и биологии	в теч. учеб. года
3.	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной направленностей	учителя химии, физики и биологии	в теч. учеб. года
4.	Участие в тестировании по функциональной грамотности (естественно-научная направленность)	учителя химии, физики и биологии	в теч. учеб. года
5.	Всероссийская олимпиада школьников (школьный этап) на образовательной платформе центра "Сириус"	учителя химии, физики и биологии	сентябрь- октябрь 2025
6.	Всероссийский урок «Эколята - молодые защитники природы»	учитель биологии	сентябрь- октябрь 2025
7.	Муниципальный этап конкурса «Птица года-2025»	учитель биологии	сентябрь- октябрь 2025
8.	Всероссийская олимпиада «Эколята – молодые защитники	учитель	октябрь-

	природы»	биологии	ноябрь 2025
9.	Интегрированный урок «Английский чай – ритуал и химический состав»	учителя химии и иностран- ного языка (англ.)	октябрь 2025
10.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии, физике, биологии	учителя химии, физики и биологии	ноябрь 2025
11.	Всероссийская естественно-научная олимпиада для школьников 5-11 классов на платформе Учи.ру	учителя химии, физики и биологии	декабрь 2025
12.	Брейн-ринг по биологии «Исследование процессов фотосинтеза» (5-6 классы)	учитель биологии	декабрь 2025
13.	Квест-игра «На перекрестке наук» на платформе цифрового образовательного ресурса «ЯКласс» для обучающихся центров образования «Точка роста»	учителя химии, физики и биологии	январь 2026
14.	День лаборатории (открытые практикумы по физике, химии, биологии)	учителя химии, физики и биологии	январь 2026
15.	Открытое практическое занятие по химии «Химия – царица домашней аптечки» (8 класс)	учитель химии	февраль 2026
16.	День лаборатории (открытые практикумы по физике, химии, биологии)	учителя химии, физики и биологии	январь 2026
17.	Интерактивная игра по физике «Искатели клада» (7 класс)	учитель физики	февраль 2026
18.	Всероссийский день Земли	учитель биологии	март 2026
19.	«Формула успеха» (защита индивидуальных проектов, разработанных на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»)	руководитель Центра, учителя химии, физики и биологии	март-апрель 2026
20.	Всероссийские проверочные работы	учителя химии, физики и биологии	апрель-май 2026
21.	Дистанционный конкурс по биологии и химии "Олимпис" (весенняя сессия)	учителя химии и биологии	апрель 2026
22.	Квест - игра «Космические победы России» (8-11 классы)	учитель	11.04.2026

		физики	
23.	Провести экскурсии для обучающихся и актива родителей (законных представителей) « Наши достижения в работе Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	директор, руководитель Центра, учителя химии, физики и биологии	май 2026
	Социокультурные мероприятия		
1.	Участие во Всероссийской акции «Диктант Победы»	руководитель Центра	сентябрь 2025
2.	Участие во всероссийской образовательной акции «Урок Цифры»	учителя химии, физики и биологии	в теч. учеб. года
3.	Участие обучающихся школы в мероприятиях профориентационной направленности: - единый день профориентации; - всероссийские онлайн-уроки на портале «ПроеКТОрия»; - Дни открытых дверей в профессиональных учебных заведениях г.Симферополя	зам. директора по ВР, классные руководители, учителя химии, физики и биологии	в теч. учеб. года
4.	Участие во Всероссийском проекте «Билет в будущее»	руководитель Центра	в теч. учеб. года
5.	Участие в мероприятиях, посвященных Дню российской науки	руководитель Центра, учителя химии, физики и биологии	февраль 2026
6.	Семинары для педагогов в рамках работы базового центра, созданного на базе МБОУ «Донская школа имени В.П. Давиденко» по использованию современного оборудования Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	руководитель Центра, учителя химии, физики и биологии	в теч. учеб. года
7.	Проведение на базе Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» заседаний Управляющего совета, Совета родителей (законных представителей) обучающихся МБОУ «Донская школа имени В.П. Давиденко», Совета обучающихся	руководитель Центра, учителя химии, физики и биологии	в теч. учеб. года
	Сетевое взаимодействие	T	r
1.	Заключить договор о сетевом взаимодействии с МБОУ «Кленовская основная школа»	директор	до 05.09. 2025
2.	Провести семинар «Сетевое взаимодействие образовательных организаций по использованию оборудования Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	директор, руководитель Центра	до 01.10. 2025
3.	Провести мастер-классы для учителей химии, физики и биологии МБОУ «Кленовская основная школа» по	руководитель Центра,	февраль- март 2026

	использованию современного оборудования Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	учителя химии, физики и биологии	
	Итоговые мероприятия		
1.	Подготовить отчет-презентацию о работе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2025-2026 учебном году	руководитель Центра, учителя химии, физики и биологии	до 25.08. 2026
2.	Проанализировать работу Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2025-2026 учебном году на заседании педагогического совета	директор, руководитель Центра	до 31.08. 2026
3.	Разместить отчет – презентацию на официальном сайте школы	руководитель Центра	до 31.08. 2026
4.	Составить план работы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на 2025-2026 учебный год	руководитель Центра, учителя химии, физики и биологии	до 25.08.