

## Центр образования естественно-научной и технологической направленностей

УТВЕРЖДАЮ Директор МКОУ «Тандовская СОШ» Э.А. Исаева

Приказ №46/3 от 29.08.2025 г

## ПЛАН

## учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2025/2026 учебный год

мероприятия содержание участников проведе мероприятия мероприятия мероприятия ия  I. Методическое сопровождение работы центра «То	ият мероприятия
пи	
	чка роста»
I. Метолическое сопровожление работы центра «То	чка роста»
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	
	D
1.1. Методическое Ознакомление с Педагоги август	Руководитель
совещание планом, школы	TP,
«Планирование, утверждение	методический
утверждение рабочих программ	совет
рабочих программ и расписания	
и расписания»	
1.2. Планирование Составление и Педагоги- август	Педагоги ТР
работы центра на утверждение плана предметники	
2025-2026 учебный на 2025-2026	
год учебный год	
1.3. Реализация Проведение уроков Педагоги- в течени	,
общеобразовательн в соответствии с предметники учебног	о Омаров М. М.
ых программ по утверждённым года	
предметным расписанием в	
областям обновленных	
«Технология», кабинетах с	
«Биология», использованием	
«Химия» нового учебного	
оборудования	
1.4. Организация Презентация Педагоги Сентябр	ь Руководитель
набора детей в кружков и дополнительно 2025	ТР, родители
кружки внеурочной объединений, го образования	(законные
деятельности и список	представители)
дополнительного обучающихся	
образования	
Центра	
образования	
«Точка Роста»	
1.5 Реализация курсов Курсы внеурочной Педагоги в течени	ие Педагоги
внеурочной деятельности дополнительно учебног	
деятельности го образования года	, 1

1.6.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно - практических конференциях	Педагоги- предметники	в течение учебного года	Педагоги центра ТР		
1.7.	Повышение квалификации педагогов Центра образования «Точка Роста»	Повышение квалификации	Учителя- предметники	Август- сентябрь 2025	Руководитель ТР		
1.8	Отчёт - презентация о работе центра Подведение итогов работы центра за год	Подведение итогов работы за год, определение целей и задач на следующий год	Учителя- предметники	Июнь 2026	Учителя- предметники		
	II. Учебно-воспитательные мероприятия						
2.1.	Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Организация работы с мотивированными обучающимися	обучающиеся	сентябрь - октябрь	Педагоги ТР		
2.2.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной проектной и исследовательской деятельности школьников	Учителя- предметники, обучающиеся	В течение учебного года	Учителя центра ТР		
2.3	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания технологии, химии, биологии с использованием современного оборудования	Посещение уроков с последующим анализом и самоанализом	Учителя- предметники	В течение учебного года	Учителя центра ТР		
2.4	Неделя естественно- научной и технологического цикла	Проведение мероприятий в рамках недели	Учителя- предметники	Апрель 2026	Учителя центра ТР		
2.5.	Реализация сетевых проектов	Участие в проекте «Урок цифры» Участие в проекте «ПроеКТОриЯ»	5-11 классы	В течение года	Педагоги центра ТР		
		III. Воспитате	ельная работа				

3.1.	Единый урок безопасности в	Единый Всероссийский	обучающиеся	Октябрь	Педагоги центра ТР,
	сети Интернет	урок			обучающиеся
3.2.	Лаборатория добрых дел «Мастерская умельцев»  Интеллектуальный	Обучающие в течение месяца выполняют проекты, которые способствуют созданию Новогоднего настроения.  Интеллектуальны	Обучающиеся	Декабрь	Педагоги дополнительно го образования Педагоги
	марафон «Мир твоих возможностей»	й марафон состоит из вопросов доступных и ориентированных на знание основного материала по разным предметным циклам.			дополнительно го образования
3.4	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Вовлечение обучающихся в совместные проекты	Обучающиеся	Февраль	Педагоги центра ТР
3.5.	Школьная конференция «Первые шаги в науку»	Конференция	5 – 11 классы	Февраль	Педагоги центра ТР
3.6.	Гагаринский урок	Единый Всероссийский урок	обучающиеся	Апрель	Педагоги центра ТР
3.7	Всероссийский урок «Победы»	Вклад ученых- естествоиспытател ей в дело Победы	обучающиеся	Май	Педагоги центра ТР
3.8	Круглый стол «Мои проекты»	Вовлечение учащихся в совместные проекты 5-11 классы	обучающиеся	Май	Педагоги центра ТР
3.9	Площадка «Мир возможностей» на базе Центра образования «Точка роста»	Вовлечение учащихся в совместные проекты 5-11 классы	обучающиеся	Осенние, зимние, весенние каникулы	Педагоги центра ТР

3.1	Всероссийские	Единые	обучающиеся	В течение	Педагоги		
0	акции	тематические		учебного	центра ТР,		
		занятия		года	обучающиеся		
	IV. Организация профориентации обучающихся						
5.1.	Участие во	Знакомство с	Обучающиеся	В течение	Руководитель и		
	Всероссийской	профессиями	7-11 классов	учебного	педагоги		
	образовательной			года	центра ТР		
	акции						
	«ПроеКТОриЯ»						

Доведён до сведения и принят в работу Комплексный план мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста» на 2025- 2026 год.

Предметы «Биология», «Технология» и «Химия» в 2025-2026 учебном году изучаются по утвержденным программам и учебникам без изменений.

- В Центре «Точка роста» обновление содержания по пре дметам планируется поэтапно по учебным программам:
- 1. «Мир под микроскопом»
- 2. «Мир биологии»
- 3. «Занимательная биология»
- 4. «Юные друзья химии»
- 5. «Химия в природе»
- 6. «Химия в каждом доме»
- 7. «Кейс-технологии»
- 8. «Клуб юных инженеров»

Занятия по программе «Мир под микроскопом» 1 группа. 10-13 лет). 5-7 кл. - 68 часов в год или 2 часа в неделю проводятся в рамках дополнительного образования. Занятия по программе «Мир биологии» 2 группа (13-16 лет). 8-11кл. - 68 часов в год или 2 часа в неделю проводятся в рамках дополнительного образования. Занятия по программе «Занимательная биология» 3 группа. (13-16 лет). 8-11 кл. - 68 часа в год или 2 час в неделю проводятся в рамках дополнительного образования.

Занятия по программе «**Юные друзья химии» 1 группа.** (10-12 лет). 5-7 кл. - 68 часа в год или 2 час в неделю проводятся в рамках дополнительного образования. Занятия по программе «**Химия в природе» 2 группа.** (13-16 лет) 8-11 кл. - 68 часа в год или 2 час в неделю проводятся в рамках дополнительного образования. Занятия по программе «**Химия в каждом доме» 3 группа.** (13-16 лет) 8-11 кл. - 68 часа в год или 2 час в неделю проводятся в рамках дополнительного образования. Занятия по программе «**Кейс-технологии» 1 группа** (11-12 лет). 5-7 кл. - 68 часа в год или 2 час в неделю проводятся в рамках дополнительного образования. Занятия по программе «**Клуб юных инженеров» 2 группа**. (13-16 лет). 8-11 кл. - 68 часа в год или 2 час в неделю проводятся в рамках дополнительного образования.

Модель реализации дополнительных общеразвивающих программ Очный формат

- Кружковая деятельность (2 часовые программы (68 часа)
- Краткосрочные программы в каникулярное время
- Образовательные сессии с привлечением педагогов профессиональных образовательных организаций

- Дистанционные формы
- Участие в проекте «Билет в будущее»
- Участие в проектах «Финансовая грамотности» и «Урок цифры» Сетка часов учебного плана представлена в Приложениях 1-2.

## Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА».

№ п/п	Наименование направления	Предмет	Преподаватель	Кол-во учащихся в группе	Возраст группы		
	Биология						
1	Мир под микроскопом	Биология	Омаров М.М.	10	10-12		
2	Мир биологии	Биология	Омаров М.М.	10	13-16		
3	Занимательная биология	Биология	Омаров М.М.	10	13-16		
ИТС	DΓO:			31			
Химия							
1	Юные друзья химии	Химия	Омаров М.М.	10	12-13		
2	Химия в природе	Химия	Омаров М.М.	10	13-16		
3	Химия в каждом доме	Химия	Омаров М.М.	10	10-12		
ИТО	<b>)</b> Γ0:		32				
	Технология						
1	Кейс-технология	Технология	Исаев А.А.	10	11-14		
2	Клуб юных инженеров	Технология	Исаев А.А.	10	13-16		
итого:				21			
Всего охват учащихся по всем группам:				75			

Количество учащихся в школе- 75

Охват учащихся Дополнительного образования «Точка роста» \_\_\_\_\_ учащихся