

Утверждаю  
Директор школы  
\_\_\_\_\_ Е.Н.Гладкова



**ПЛАН**  
**работы Центра технологической и естественнонаучной направленностей**  
**«Точка роста»**  
**МБОУ «Гамалеевская СОШ №1» Сорочинского городского округа**  
**Оренбургской области на 2024-2025 учебный год.**

<b>№</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Краткое содержание мероприятия</b>	<b>Категория участников мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Ответственные за реализацию мероприятия</b>
<b>Методическое сопровождение</b>					
1.	Методическое совещание «Планирование работы Центра «Точка роста» на 2023-2024 уч. год». Ознакомление с должностными инструкциями педагогов «Точка роста».	Составление плана работы, утверждение рабочих программ и расписания. Ознакомление с документами центра «Точка роста»	Педагоги Центра, учителя-предметники	август 2025 г	Белоклоков а М.С.  Педагоги
2.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология», «Информатика»	Проведение занятий на обновлённом учебном оборудовании	Педагоги-предметники	в течение года	Иванова Т.Ю.  Васильева С.В.  Белоклоков а М.С.  Сулейманова П.Ш.

					Иванов В.А.
3.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Иванова Т.Ю. Васильева С.В. Белоклокова М.С. Иванов В.А.
4.	Проектная деятельность: подготовка, презентация и защита итоговых индивидуальных и групповых проектов 9 – 11 классов	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Учителя-предметники
5.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Учителя-предметники
6.	Участие в работе методических объединений учителей, в работе курсов повышения квалификации	Проведение мастер-классов, открытых занятий, обмен опытом работы	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Учителя-предметники
7.	Педсовет «Промежуточные итоги работы Центра «Точка роста»	Анализ создания условий Центра «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование»	Учителя	Декабрь 2024 г	Белоклокова М.С.
8.	Посещение, взаимо-	Обмен опытом.	Учителя-	В течение	Администр

	посещения уроков с использованием оборудования «Точка роста»	Нахождение лучших практик по «Точкам роста»	предметники	года	ация, учителя
9.	Открытые уроки «Учитель года» «Лабораторные работы «Точка роста»	Качество проведения уроков	Учителя-предметники	Март 2025г	Комиссия конкурса
10.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Координатор Центра	май 2025 г.	Белоклоков а М.С.
11	Мастер-класс «Использование цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	Апрель 2025г	Иванова Т.Ю. Иванов В.А.

#### **Внеурочные и учебно-воспитательные мероприятия**

1.	Участие в онлайн-неделе технологии (мастер классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания технологии на современном оборудовании)	Мастер-класс	7-8 классы	21-25 октября	Белоклокова М.С.
2.	Участие в онлайн-неделе химии (мастер классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания химии на современном оборудовании)	Мероприятия, направленные на повышение интереса к естественнонаучным дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	8-9 классы	18-22 ноября	Иванова Т.Ю.
3.	Участие в тематических мастер-классах для детей и родителей по робототехнике и системному	Мероприятия, направленные на повышение интереса к робототехнике и	5-11 классы	Ноябрь-декабрь 2024 г	Белоклокова М.С. Иванова Т.Ю.

	администрированию	системному администрированию			
4.	Участие в онлайн-неделе физики(мастер классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания физики на современном оборудовании)	Мероприятия, направленные на повышение интереса к физико-математическим дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	20-24 января 2025 г	Иванов В.А.
5.	Участие в онлайн-неделе ОБЗР (мастер классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания ОБЗР на современном оборудовании)	Мероприятия, направленные на повышение интереса к предмету	5-11 классы	17-21 февраля 2025 г	Михайлова Н.М.
6.	Участие в онлайн-неделе биологии (мастер классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания биологии на современном оборудовании)	Мероприятия, направленные на повышение интереса к естественнонаучным дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	18-21 марта 2025 г	Васильева С.В.
7.	Участие в онлайн-неделе информатики (мастер классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания информатики на современном оборудовании)	Мероприятия, направленные на повышение интереса к естественнонаучным дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	21-26 апреля 2025 г	Иванова Т.Ю.

8.	«Точка роста» в начальной школе»	Организация внеурочных занятий, КТД по естественнонаучным дисциплинам для учащихся начальной школы	1-4 классы 9-11 классы	март 2024-25 г	Иванова Т.Ю. Михайлова Н.М. Лапаева Т.В.
9.	Профориентационное занятие с учащимися 6-11 классов «Шоу профессий».	Знакомство учащихся с профессиями связанными с химией и биологией.	5 – 9 классы (выборочно) педагоги-предметники	октябрь – апрель 2024 – 25 г	Михайлова Н.М. Иванова Т.Ю. Васильева С.В.
10.	Участие обучающихся Центра «Точка роста» во Всероссийской олимпиаде школьников	Обучающиеся 5-11 классов	5-11 классы	Ноябрь Февраль 2024 - 2025 гг.	Педагоги-предметники
11.	Фестиваль лучших педагогических практик Сорочинского городского округа	Мероприятия, направленные на повышение интереса к использованию современного оборудования	Родители, обучающиеся	Май 2025 г	Белоклокова М.С. педагогического центра «Точка роста»

### Социокультурные мероприятия

1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь октябрь 2024 г	Родительский комитет, педагоги Точка роста
2.	Интерактивная цифровая платформа «ПроеКТОрия»	Всероссийские открытые уроки	7-11 классы педагоги-предметники	в течение года	Классные руководители
3.	Всероссийский народный проект «Киноуроки в школах	Кинокартины, формирующие нравственный,	1-11 классы	в течение года	Михайлова Н.М.

	России»	культурный и интеллектуальный потенциал учащихся			Учителя-предметники
Мероприятия муниципального уровня					
1	Мастер-класс «Исследование водородного показателя рН почвы»	Обучающиеся ОО	8 – 9 класс	28 октября	Иванова Т.Ю.
2	Мастер-класс «Движение в жидкости и газах»	Обучающиеся ОО	7 класс	30 октября	Иванов В.А.
3	Мастер-класс «В мире клеток»	Педагоги и обучающиеся ОО 7-9 класс	7-9 класс	9 января	Васильева С.В.