

**ПЛАН**  
**работы Центра естественно-научной и технологической направленностей**  
**«Точка роста»**  
**МБОУ СОШ №13 на 2023-2024 учебный год.**

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
<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 2023 г	Павленко Е.А., Педагоги
2.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Технология»	Проведение занятий на учебном оборудовании	Педагоги-предметники	в течение года	Горбунов М.В., Пенькова Н.Ш., Поминова В.И.
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Горбунов М.В., Пенькова Н.Ш., Поминова В.И.
5.	Реализация программ дополнительного образования	Занятия по программам доп. образования	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Горбунов М.В., Пенькова Н.Ш., Поминова В.И.
6.	Проектная деятельность: подготовка, презентация и защита итоговых индивидуальных и групповых проектов	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Учителя-предметники
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Учителя-предметники

8.	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
9.	Методический совет «Промежуточные итоги работы Центра «Точка роста»	Анализ создания условий Центра «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование»	Учителя	Декабрь 2023 г	Павленко Е.А.
10.	Посещение, взаимопосещения уроков с использованием оборудования «Точка роста»	Обмен опытом. Нахождение лучших практик по «Точка роста»	Учителя-предметники	В течение года	Администрация школы, учителя
11.	Конкурс методических разработок ведения урочных и внеурочных занятий «Возможности Точки роста»	Пополнение методической копилки педагогического опыта	Педагоги Центра	В течение года	Администрация школы
12.	Открытые уроки «Лабораторные работы «Точка роста»	Качество проведения уроков	Педагоги Центра	Март 2024г	Комиссия конкурса
13.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Координатор Центра	май 2024 г.	Павленко Е.А.
	Мастер-класс «Использование цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	Апрель 2024г	Горбунов М.В., Пенькова Н.Ш., Поминова В.И.
<b>Внеурочные и учебно-воспитательные мероприятия</b>					
1.	Неделя естественнонаучных дисциплин	Мероприятия, направленные на повышение интереса к естественнонаучным дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	Ноябрь 2023 г	Горбунов М.В., Пенькова Н.Ш., Поминова В.И.
2.	Неделя математики, информатики, физики	Мероприятия, направленные на повышение интереса к физико-математическим дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	Февраль 2024 г	Педагоги Центра, учителя-предметники
3.	«Точка роста» в	Организация	1-4 классы	ноябрь,	Павленко Е.А.

8.	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
9.	Методический совет «Промежуточные итоги работы Центра «Точка роста»	Анализ создания условий Центра «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование»	Учителя	Декабрь 2023 г	Павленко Е.А.
10.	Посещение, взаимопосещения уроков с использованием оборудования «Точка роста»	Обмен опытом. Нахождение лучших практик по «Точка роста»	Учителя-предметники	В течение года	Администрация школы, учителя
11.	Конкурс методических разработок ведения урочных и внеурочных занятий «Возможности Точки роста»	Пополнение методической копилки педагогического опыта	Педагоги Центра	В течение года	Администрация школы
12.	Открытые уроки «Лабораторные работы «Точка роста»	Качество проведения уроков	Педагоги Центра	Март 2024г	Комиссия конкурса
13.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Координатор Центра	май 2024 г.	Павленко Е.А.
	Мастер-класс «Использование цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	Апрель 2024г	Горбунов М.В., Пенькова Н.Ш., Поминова В.И.
<b>Внеурочные и учебно-воспитательные мероприятия</b>					
1.	Неделя естественнонаучных дисциплин	Мероприятия, направленные на повышение интереса к естественнонаучным дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	Ноябрь 2023 г	Горбунов М.В., Пенькова Н.Ш., Поминова В.И.
2.	Неделя математики, информатики, физики	Мероприятия, направленные на повышение интереса к физико-математическим дисциплинам с использованием цифровых лабораторий Центра	5-11 классы	Февраль 2024 г	Педагоги Центра, учителя-предметники
3.	«Точка роста» в	Организация	1-4 классы	ноябрь,	Павленко Е.А.