

Подписан: Леонова Валентина Викторовна
DN: C=RU, O="МБОУ ""Коньшинская СОШ"" Губкинского
района Белгородской области", CN=Леонова Валентина
Викторовна, E=leonov4vale@yandex.ru
Основание: Я являюсь автором этого документа
Местоположение: место подписания
Дата: 2022-06-27 23:42:58
Foxit Reader Версия: 9.7.1

Приложение 3 к приказу по МБОУ

« Коньшинская средняя
общеобразовательная школа»
от 31.08.2023 года № 186

ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных
мероприятий в центре образования естественно — научного и
технологического направлений «Точка роста»
на 2023-2024 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагогические работники	август 2023г.	Руководитель центра
2.	Планирование работы на 2023 – 2024 учебный год	Составление и утверждение плана 2023 — 2024 учебный год	Педагогические работники	август 2023г.	Руководитель центра, сотрудники центра
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	учителя-предметники	в течение 2023-2024 учебного года	Сотрудники центра
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	сотрудники Центра	в течение 2023-2024 учебного года	Сотрудники центра
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	сотрудники Центра	в течение 2023-2024 учебного года	Сотрудники центра

6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	сотрудники Центра	в течение 2023-2024 учебного года	Сотрудники центра
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2023–2024 учебный год. Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Педагогические работники	Май 2024 г	Руководитель центра, сотрудники центра
8.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	сотрудники Центра	Июнь 2024 г	Руководитель центра

Внеурочные мероприятия

1.	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Открытые уроки	7 - 11 классы	сентябрь 2023 г.	Директор, руководитель центра, сотрудники центра
2.	Экскурсии в центр «Точка роста»	Знакомство с центром «Точка роста»	7 - 11 классы	сентябрь 2023г.	Сотрудники центра
3.	Слет «Горячее сердце «Точка роста»	Праздник талантов	7 — 11 классы	октябрь 2023	Сотрудники центра
4.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	7 - 9 классы	январь 2024г.	Сотрудники центра
5.	Всероссийская акция «Ночь науки»	Профориентационный челлендж	9 — 11 классы	февраль 2024	Сотрудники центра
6.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7 - 9 классы	март 2024г.	Сотрудники центра
7.	Всероссийский конкурс «Большая переменa»	Представление конкурсных работ	7 — 11 классы	март 2024г.	Классные руководители
8.	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	7 — 11 классы	апрель 2024.	Сотрудники центра
9.	Всероссийские «День «Всероссийский генетики» акции ДНК» урок	Единые тематические уроки	7 — 11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра

10	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7 — 11 классы	май 2024г.	Классные руководители
11.	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!»	Экскурсия в режиме видео конференцсвязи	7 — 11 классы	май 2024г.	Классные руководители
Учебно - воспитательные мероприятия					
1.	Неделя информатики	Проведение мероприятий в рамках недели	педагоги	январь 2024г.	Учитель информатики
2.	Семинар - практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	февраль 2024г.	Учитель информатики
3.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024г.	Учитель биологии
4.	Мастер — класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7 — 11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
5.	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7 — 11 классы	апрель 2024г.	Сотрудники центра
6.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7 — 11 классы	ноябрь 2023г	Учителя химии и биологии
7.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7 — 11 классы	октябрь 2023г	Учитель физики
8.	Гагаринский урок «Космос - это мы»		7 — 11 классы	Апрель 2024г	Классные руководители, учитель физики
Социокультурные мероприятия					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь	Руководитель центра, классные руководители

2.	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	Педагогические работники	октябрь	Руководители центра
3.	Участие в системе открытых онлайн - уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	9-11 классы	в течение года	классные руководители
4.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	1-11 классы	осенние, зимние, весенние каникулы	Сотрудники Центра

