

Приказ

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Волковская средняя общеобразовательная школа»

«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ «Волковская СОШ», на 2024/2025 учебный год»

«01» октября 2024г

№ 49/2-О

В соответствии с приказом МАОУ «Волковская СОШ» от 31.01.2022 № 8-0 «О создании в 2022 году на базе МАОУ «Волковская СОШ» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ «Волковская СОШ», на 2024/2025 учебный год (далее - план) (прилагается).
2. Педагогам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», осуществлять деятельность в соответствии с планом деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио директора МАОУ «Волковская СОШ»

Е.П. Чистякова



УТВЕРЖДЕН
 приказом МАОУ «Волковская СОШ» от 01.10.2024 № 49/2-О
 «Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной
 и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе
 МАОУ «Волковская СОШ» на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН
деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе
муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Волковская средняя общеобразовательная школа», на 2024/2025
учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
1.	Составление и реализация рабочих программ по предметным областям «Естественно-научная», «Технологическая», на обновленном учебном оборудовании	Утверждение рабочих программ по учебным предметам: биология, химия, физика, астрономия, технология, информатика, проведение занятий	Учителя - предметники	Май 2024 – май 2025	Учителя - предметники
2.	Разработка и реализация разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования естественнонаучного и технологического профилей	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании по ДООП «Цветоводство», «Робототехника»	Педагоги центра ЦО «Точка роста»	В течение года	Педагоги центра ЦО «Точка роста»
3.	Реализация программ внеурочной деятельности	Проведение занятий внеурочной деятельности на обновленном учебном оборудовании: «Компьютерная грамотность» 3 класс «Юный исследователь» 5 класс «Физика вокруг нас» 6 класс	Педагоги центра ЦО «Точка роста»	В течение года	Педагоги центра ЦО «Точка роста»
4.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	8 класс	Сентябрь 2024 г. -май 2025 г.	Учитель физики
5.	Повышение профессиональной квалификации	Повышение профессиональной квалификации	Власова Ю.В.	Сентябрь 2024 г. -май 2025 г.	Учитель физики
6.	Всероссийская акция для школьников «Урок цифры»	Уроки цифровой грамотности и безопасности в сети. Получение знаний от ведущих технологических компаний,	Обучающиеся	Октябрь 2024	Учитель информатики
7.	День лаборатории	Урок ознакомление с ТБ и лабораторным оборудованием Точки роста	Обучающиеся	Сентябрь 2024	Учитель биологии и географии
8.	Организация и проведение предметных	Внеучебные занятия по предметам в	Обучающиеся	В течение года	Учителя -

	недель по информатике, физике, биологии, технологии, химии, географии	игровой форме для развития познавательной активности, расширения знаний.			предметники
9.	Школьный этап предметных олимпиад	Интеллектуальный конкурс, позволяющий проверить знания и заработать баллы для поступления в ВУЗ.	Обучающиеся	Сентябрь – октябрь 2024	Учителя-предметники
10.	Всемирный экологический диктант	Тест, повышение уровня экологической грамотности	Обучающиеся	Ноябрь 2024	Учитель биологии
11.	Топ-10 профессий будущего	https://proektoria.online Медиапрезентация профориентационной направленности	5-11 классы	Ноябрь 2024г.	Учитель физики
12.	Открытый практикум по химии и физике	Практические работы по физике и химии решают задачи функциональной грамотности - формирование химически/физически безопасного поведения в окружающем мире.	Обучающиеся	В течении года	Педагоги центра ЦО «Точка роста»
13.	ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОК «Эколята – молодые защитники природы» 2024г.	Цель урока – экологическое просвещение, формирование ответственного экологического поведения, повышение естественнонаучной грамотности обучающихся	Обучающиеся	Сентябрь - Октябрь 2024	Учитель биологии
14.	Акция «Час кода»	Знакомство с профессией программиста и новыми технологиями, а также развитие навыков программирования у детей.	Обучающиеся	Декабрь 2024	Учитель информатики
15.	Лаборатория добрых дел	Разработка и реализация проектов, способствующих созданию новогоднего настроения	5-11 классы	Декабрь 2024г	Учитель физики
16.	Интеллектуальный марафон «Мир твоих возможностей»	Повышение интереса к научным знаниям, к возрастающему значению предметов естественно-научного цикла в современном мире	5-11 класс	Январь 2025г.	Учитель физики
17.	«Современная наука – современному человеку», мероприятие, посвященное Дню науки	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	5-11 класс	Февраль 2025 г.	Учитель физики
18.	Информационное сопровождение учебно- воспитательной деятельности Центра, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах	Анонсы, написание статей о проводимых мероприятиях, фотоотчеты.	Учащиеся, родители	В течение года	Руководитель и педагоги центра ЦО «Точка роста»

19.	Занимательные уроки химии, биологии, информатики, технологии и физики с участием детей	Составление и проведение практических занятий в игровой форме.	Учащиеся начальных классов	В течение года	Руководитель и педагоги центра ЦО «Точка роста»
20.	«Космос - это мы»	Патриотическое воспитание, научные достижения страны в космической промышленности	2-11 класс	Апрель 2025г.	Учитель физики
21.	Всероссийские открытые онлайн-уроки «ПроеКТОрия», «Билет в будущее»	Участие школьников 8-11 классов в режиме онлайн-трансляции, в интерактивном формате посредством дискуссий и игровых практик	Обучающиеся	По отдельному графику	Педагоги центра ЦО «Точка роста», классные руководители
22.	Мероприятия в лагере дневного пребывания	Участие в онлайн играх и конкурсах различной направленности	Обучающиеся	Октябрь, март, июнь. По отдельному графику	Педагоги центра ЦО «Точка роста»
23.	Социальное проектирование с учащимися	Реализация программ и проектов РДШ, «Большая перемена» и т.д.	Учащиеся	В течение года	Руководитель и педагоги центра ЦО «Точка роста»
24.	Всероссийский химический диктант	Тест онлайн, повышение химической грамотности	Обучающиеся	Май 2025	Учитель химии
25.	Всероссийский урок «День Победы!»	Патриотическое воспитание на примерах вклада ученых-естествоиспытателей в дело победы, современные достижения.	2-11 класс	Май 2025г.	Учитель физики
26.	Круглый стол «Анализ работы центра «ТОЧКА РОСТА» за 2022 – 2023	Дискуссия, подведение итогов работы за год и творческие отчеты	Руководитель центра, педагоги центра ЦО «Точка роста»	Май 2025	Руководитель центра, педагоги центра ЦО «Точка роста»