

Утверждено
приказом директора
МБОУ «Грязенятская основная школа»
Приказ № _____
_____ Рысева А.П.

ПЛАН
мероприятий в центре образования естественнонаучной и технологической
направленностей «Точка роста»
на 2024/2025 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников	Примерные сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
Внеурочные мероприятия для обучающихся					
1.	Презентация творческих объединений Центра образования «Точка роста»: «Новые возможности – новые планы – новые результаты»	Вовлечение школьников в работу Центра	Обучающиеся, педагоги	сентябрь 2024	Руководитель Центра, педагог-организатор
2.	«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»	Марафон Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	Обучающиеся 2-9 классов	сентябрь 2024	Педагог-организатор
3.	Фестиваль «Яблочный пир»	КТД	Обучающиеся 1-9 классов	октябрь 2024	Руководитель Центра, педагог-организатор
4.	Мастер-класс «РобоКласс-2»	Изготовление и демонстрация управляемых моделей	Обучающиеся 8-9 классов для 3-4 классов	октябрь 2024	Максимова Н.В.
5.	«Магазин приложений»	Марафон Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	Обучающиеся 2-9 классов	ноябрь 2024	Педагог-организатор
6.	Устный журнал «В мире с искусственным интеллектом»	Знакомство младших школьников с ИИ	Обучающиеся 8-9 классов, младшие школьники	ноябрь 2024	Руководитель Центра
7.	Неделя функциональной грамотности «Гибкие компетенции как основа формирования	По специальному плану	Обучающиеся 2-9 классов	декабрь 2024	Руководитель и педагоги Центра

	функциональной грамотности обучающихся»				
8.	«Технологии для скорости, комфорта и безопасности транспорта»	Марафон Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	Обучающиеся 2-9 классов	декабрь 2024	Педагог-организатор
9.	Мастер-класс «Чудеса науки» в центре «Точка роста»	Мероприятие с использованием лабораторного оборудования центра	Обучающиеся 5-6 классов	декабрь 2024	Григорьева Ж.Н.,
10.	«Кибербезопасность и искусственный интеллект»	Марафон Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	Обучающиеся 2-9 классов	январь 2025	Педагог-организатор
11.	«Возможности 3-D печати»	Ликбез и мастер-класс	Обучающиеся 7-9 классов	январь 2025	Невский Н.А.
12.	«Секреты операционных систем»	Марафон Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	Обучающиеся 2-9 классов	февраль 2025	Педагог-организатор
13.	«Я - исследователь» или «Мой проект»	Школьная научно-практическая конференция	Обучающиеся 4-9 классов	февраль 2025	Руководитель Центра, педагог-организатор
14.	«Технологии современного программирования»	Марафон Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	Обучающиеся 2-9 классов	март 2025	Педагог-организатор
15.	Экологический квест	Интеллектуально-развлекательное соревнование	Обучающиеся 5-9 классов	март 2025	Руководитель Центра, педагог-организатор
16.	«Квантовые вычисления и материалы будущего»	Марафон Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	Обучающиеся 2-9 классов	апрель 2025	Педагог-организатор
17.	Мероприятие ко Всемирному дню авиации и космонавтики «Звёздный шаг человечества»	Неделя, посвящённая Всемирному дню авиации и космонавтики	Обучающиеся 1-9 классов	апрель 2025	Руководитель Центра, педагог-организатор
18.	«Алгоритмы поиска на	Марафон	Обучающиеся	май	Педагог-

	онлайн-платформах»	Всероссийского образовательного проекта «Урок Цифры»	2-9 классов	2025	организатор
19.	«Наука ковала Победу»	Мероприятие ко Дню Победы	Педагоги, обучающиеся	май 2025	Руководитель Центра, педагог-организатор