

Утверждаю

Директор МБОУ «ООШ №3 им. П.И.Ефимова»

Г.С. Дунина

Приказ №398 от 29 августа 2023 года

**План работы методического
объединения учителей
«Точка Роста»
на 2023-2024 учебный год**

г. Осинники

План мероприятий

№	Тема мероприятия	Формат мероприятия	Ответственный	Дата проведения
1	Формирование естественно-научной грамотности школьников через применение цифровых лабораторий «Точка Роста	Внеурочная деятельность по физике 8-ые классы	Мазина С.Ю.	26.09.2023
2	Формирование естественно-научной грамотности школьников через применение цифровых лабораторий «Точка Роста»	Открытый урок по биологии в 7а классе	Матюнина О.Ф.	19.10.2023
3	Стажировочная площадка «Педагогическая мастерская «Формирование естественно-научной грамотности школьников через применение цифровых лабораторий «Точка Роста»	Интеграция теоретических знаний по химии, физики, биологии, географии в курс внеурочной деятельности естественно-научной направленности на уровне начального образования. Формирование функциональной грамотности школьников через КТД (коллективно-творческое дело) – КВН.	Вознюк Т.А, Дерюгина Т.А.	10.11.2023
4	Формирование естественно-научной грамотности школьников через применение цифровых лабораторий «Точка Роста»	Открытый урок по биологии в 9б классе	Дудова Т.А.	25.12.2023
5	Стажировочная площадка «Открытая школьная НПК по теме: «Формирование естественно-научной функциональной грамотности школьников через применение цифровых	День открытых дверей, посвященный Дню Науки	Вознюк Т.А. Дерюгина Т.А.	30.01.2024

	лабораторий «Точка Роста»			
6	Формирование естественно-научной грамотности школьников через применение цифровых лабораторий «Точка Роста»	Фестиваль открытых занятий по внеурочной деятельности по естественно-научному циклу	Матюнина О.Ф. Дудова Т.А. Мазина С.Ю. Дерюгина Т.В. Берковская Е.С. Булаш Л.П. Михальчук Е.М.	24.02.2024
7	Формирование естественно-научной грамотности школьников через применение цифровых лабораторий «Точка Роста»	Творческая мастерская по технологии 6-8 классы (внеурочное занятие)	Булаш Л.П. Михальчук Е.М.	22.03.2024
8	Формирование естественно-научной грамотности школьников через применение цифровых лабораторий «Точка Роста»	Внеурочное занятие по робототехнике в 6-ые классы	Дерюгина Т.В.	26.04.2024
9	Стажировочная площадка «Дистанционный фестиваль открытых урочных и внеурочных мероприятий с использованием цифрового оборудования»	Фестиваль	Вознюк Т.А.	17.05. 2024