**«Точка роста: трансформер учителя»: биология**

Дата: **18 мая 2022 г**. Начало в **14.00**

Программа мероприятия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Тема** | **Спикер** |
| 1 | Отражение использования цифрового оборудования в рабочей программе по биологии | Ермакова Мария Валерьевна, учитель биологии МОУ Гимназия №2 г. Ярославль |
| 2 | Использование цифровых лабораторий RELETON на уроках биологии | Каткова Любовь Петровна, учитель биологии МОУ Павловская ОШ Тутаевского МР |
| 3 | Реализация проекта «ТехноКаникулы» в центре «Точка роста» | Калинина Оксана Николаевна, учитель биологии МОУ лицей №1 Тутаевского МР |
| 4 | Опыт проведения экспериментальных мастер-классов с использованием цифрового оборудования «Точка роста» | Шилкова Елена Игоревна, педагог дополнительного образования МОУ СШ №3 Тутаевского МР |
| 5 | Использование цифровых микроскопов при изучении насекомых в рамках дополнительного образования младших школьников | Гусарова Ольга Владимировна, руководитель ЦО «Точка роста» МОУ СШ №3 Тутаевского МР |
| 6 | Цифровые лаборатории центра образования «Точка роста» как средство систематизации данных при написании исследовательских работ | Черепанова Татьяна Вячеславовна, учитель биологии МОУ СШ №3Тутаевского МР |
| 7 | Исследование состояния природных экосистем с использованием цифровых лабораторий как модель естественно-научной грамотности  | Глазунова Галина Викторовна, педагог дополнительного образования МОУ СШ №3Тутаевского МР |
| 8 | Использование оборудования центра образования «Точка роста» для организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся | Грамотинская Светлана Геннадьевна, учитель биологии МОУ Константиновская СШ Тутаевского МР |