****

**Программа краевого семинара – практикума**

**«Центр «Точка роста» как пространство для развития творческой, проектной и социальной активности обучающихся»**

**Место проведения:** Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2 с. Варфоломеевка» Яковлевского муниципального округа, ул. Почтовая, 42

**Дата проведения**: 28.11.2024

**Время проведения:** 10.00 – 13.00

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Время  | Мероприятие  | Спикер | Аудитория |
| 9.30 – 10.00 | Встреча гостей, регистрация, кофе-пауза |
| **Трек 1** **«Точка роста» как современный образовательный ресурс** |
| 10.00– 10.10 | Открытие семинара - практикума | № 5 |
| 10.10 – 10.15 | Приветственное слово участникам семинара - практикума | Новикова Валентина Васильевна, заместитель главы Администрации – начальник управления образования Администрации Яковлевского муниципального округа | № 5 |
| 10.15 – 10.25 | Доклад «Центр «Точка роста» как ресурс  | Камаха Наталья Анатольевна, начальник информационно-методического отдела МКУ «ЦО и СО» | № 5 |
| 10.25 – 10.45 | Мастер – класс «Робототехника как средство развития технического творчества обучающихся» | Войтенко Олег Валерьевич, педагог дополнительного образования МБОУ «СОШ с. Яковлевка» | № 5 |
| **Трек 2** **Образовательная химико-биологическая лаборатория****(основное общее образование)** |
| 10.50 – 11.05 | Представление проекта «Влияние освещенности, температуры и влажности на утомляемость человека», 11 класс | Иванова Анастасия Игоревна, учитель химии и биологии МБОУ «СОШ № 2 с. Варфоломеевка» | № 13 |
| 11.05 – 11.20 | Представление проекта «Зависимость частоты сердечных ритмов от различных физических нагрузок», 8 класс | Иванова Анастасия Игоревна, учитель химии и биологии МБОУ «СОШ № 2 с. Варфоломеевка» | № 13 |
| 11.20 – 11.45 | Исследовательская работа «Анализ качества воды в реке Арсеньевка», 10 класс | Телеш Владимир Геннадьевич, учитель географии МБОУ «СОШ № 1 с. Новосысоевка» | № 13 |
| 11.45 – 12.00 | Мастер – класс «Применение USB – микроскопа в урочной и внеурочной деятельности | Байдаченко Татьяна Игнатьевна, учитель химии и биологии Яблоновского филиала МБОУ «СОШ № 1 с. Новосысоевка» | № 13 |
| **Образовательная физическая лаборатория****(основное общее образование)** |
| 10.50 – 11.20 | Фрагмент урока «Измерение естественного радиационного фона дозиметром с использованием оборудования «Точка роста» | Швец Тамара Михайловна, учитель физики Яблоновского филиала МБОУ «СОШ № 1 с. Новосысоевка» | № 11 |
| 11.20 – 11.40 | Мастер – класс «Изучение колебаний пружинного маятника | Кухарчук Елена Николаевна, учитель физики МБОУ «СОШ № 1 с. Варфоломеевка» | № 11 |
| 11.40 – 12.00 | Фрагмент урока – эксперимента «Природная батарейка» | Береснева Ольга Станиславовна, учитель физики МБОУ «СОШ с. Яковлевка» | № 11 |
| **Образовательная биолого-физическая лаборатория****(начальное общее образование)** |
| 10.50 – 11.20 | Доклад «Возможности оборудования «Точка роста» в начальных классах» | Тропынина Наталия Юрьевна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ № 1 с. Новосысоевка», | № 4 |
| Фрагмент урока по окружающему миру «Гигиена», 3 класс | Смолярчук Владлена Викторовна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ № 1 с. Новосысоевка» |
| 11.20 – 11.40 | Внеурочное занятие «Нестандартные источники электричества», 4 класс | Головина Наталья Владимировна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ № 2 с. Новосысоевка» | № 4 |
| 11.40 – 12.00 | Представление проекта «Микроб под микроскопом», 1 класс | Жилкина Инна Михайловна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ № 2 с. Новосысоевка» | № 4 |
| 12.00 –12.30 | Обед |
| **Трек 3**  |
| 12.30 – 12.45 | Мастер - класс «Использование оборудования «Точка роста» в музейном деле» | Чечеткина Елизавета Александровна, учитель обществознания МБОУ «СОШ № 1 с. Варфоломеевка» | № 5 |
| 12.45 – 13.00 | Рефлексия  | Гаврилюк Нина Александровна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «СОШ № 2 с. Варфоломеевка | № 5 |