

Протокол заседания РУМО учителей химии Липецкой области

от 30 ноября 2022 года

Присутствовали – 14 человек

Формат: очно

Тема: « Использование инновационных технологий при проведении лабораторных и практических работ по химии»

Выступления

1. Изменения в новом федеральном перечне учебников по предмету «Химия». Преподаватель кафедры ИМ и ЕНО, Попова Екатерина Дмитриевна.
2. Организация работы детского технопарка «Кванториум» на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 18 города Липецка, учитель МАОУ СОШ № 18 г Липецка, Иванова Анастасия Николаевна.
3. Особенности организации обучения в Центре «Точка роста» с. Тростное, учитель химии МБОУ СШ с. Тростное, Симаков Александр Викторович.

Ход заседания:

1. По первому вопросу выступила Попова Екатерина Дмитриевна, преподаватель кафедры ИМ и ЕНО. Были рассмотрены особенности приказа № 858 от 21.09.2022, изменения в новом федеральном перечне учебников по предмету «Химия».
2. По второму вопросу выступила Иванова Анастасия Николаевна, учитель химии МАОУ СОШ № 18 г Липецка. Она рассказала о возможностях использования цифрового оборудования детского технопарка «Кванториум» при проведении лабораторных и практических работ.
3. По третьему вопросу выступил Симаков Александр Викторович, учитель химии МБОУ СШ с. Тростное. Он поделился опытом успешного использования оборудования «Точка Роста» в урочной и внеурочной деятельности по химии при проведении лабораторных и практических работ.

Решение:

1. Вести планомерную и системную работу по внедрению инновационных технологий при проведении лабораторных и практических работ по химии;
2. использовать инновационные технологии в преподавании химии;
3. обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к итоговой аттестации с использованием инновационных технологий.

Председатель РУМО учителей химии _____  _____ Ефимова Е. С.