**Заседание № 2**

**Дата проведения:** 09.11.2023 г.

Тема: «Использование современных форм и методов обучения для реализации воспитательного потенциала на уроках биологии, химии и географии».

**Цель:**совершенствование педагогической техники учителя, повышение уровня профессиональной компетенции педагогов.

**Задачи:**

* создать условия для повышения интереса педагогов к инновационным образовательным информационным технологиям и методикам;
* совершенствовать качество преподавания путем внедрения принципов индивидуализации, дифференциации и вариативности для развития личностных и метапредметных компетенций учащихся;
* содействовать профессиональной компетенции учителей в организации работы с одаренными детьми.

**Форма проведения:** творческая лаборатория

**Вопросы:**

1. Воспитательный потенциал урока. Современные формы и методы обучения в реализации воспитательного потенциала учебных предметов «Биология», «Химия», «География».

С.Л. Авраменко

2. Проектно-исследовательская деятельность учащихся как средство достижения личностных результатов обучения.

С.С. Латышева

3. Применение принципов индивидуализации, дифференциации и вариативности для развития личностных и метапредметных компетенций учащихся.

С.Л. Авраменко

4. Практикум - использование современных информационных технологий для развития метапредметных, предметных и личностных результатов обучения учащихся.

О.А. Александрович

**Литература:**

1. Медиаобразование как средство активизации познавательного интереса и формирования информационной культуры учащихся.// [Электронный ресурс].− режим доступа https://iro.gomel.by/images/doc/konferencii/media.pdf.– Дата доступа: 29.08.2023

2. Национальный образовательный портал [Электронный ресурс]. − режим доступа https://adu.by. – Дата доступа: 28.08.2023

3. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования / Под ред. Полат Е.С. – М.: Академия, 2002. – 272 с.

4. Сайт Государственного учреждения образования «Академия последипломного образования».// [Электронный ресурс]. − режим доступа www.academy.edu.by.– Дата доступа: 31.08.2023