

# АНАЛИЗ ВЫПОЛНЕНИЯ ГРАФИКА ЗАСЕДАНИЙ ГОРОДСКИХ МЕТОДИЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ УЧИТЕЛЕЙ

декабрь 2021 года

Главное в работе методических объединений - оказание реальной, единственной помощи педагогу, совершенствование профессиональных качеств личности каждого учителя, развитие его творческого потенциала и, в конечном счёте, повышение эффективности и качества образовательного процесса.

В муниципальном образовании город Горячий Ключ работает 18 методических объединений .

29-30 декабря 2021 года согласно графика проведения методических объединений учителей - предметников проведены заседания 16 городских МО. Заседания методических объединений психологов и классных руководителей были перенесены на январь 2022 года.

На заседаниях МО были рассмотрены вопросы:

- организация урока с помощью цифрового образовательного ресурса Яндекс Учебник;
- разработка критериев оценивания по предмету;
- подготовка выпускников 9 и 11 классов к итоговой аттестации;
- работа со слабоуспевающими;
- об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и подготовка к региональному этапу.

Помимо общих вопросов на МО технологии, физической культуры, музыки были рассмотрены вопросы, касающиеся только конкретных объединений учителей, такие как : «Идеи по оформлению кабинета «Технологии», «Введение в школьную программы раздела «Самбо» и др.

Анализ посещения учителями заседаний городских методических объединений показал, что посещаемость очных заседаний учителей — предметников выше, чем заседаний, проводимых в формате Zoom. Проведение 2 МО в одно время отсутствовало. Однако только МО по физике, математике и МО учителей начальных классов посещают учителя всех общеобразовательных организаций, остальные предметы посещаются выборочно. Самая низкая посещаемость заседаний городских МО в школах № 5, № 12, № 14 и № 15 (приложение).

Руководителям ОУ рекомендовано проанализировать посещаемость городских МО и предоставить объяснительные записки.

Главный специалист МКУ «ЦРО»

Т.Н.Огурцова

# Ведомость посещения городских методических объединений