# ПРОТОКОЛ № 3

заседания городского методического объединения учителей химии на тему

**«Методические рекомендации по подготовке обучающихся к ГИА по химии по программе среднего общего образования: планируемые изменения и актуальные вопросы»**

14.12.2021

**Место проведения:** МБУ ДО «ЦДО» (формат видеоконференции)

**Время проведения**: 15.00 – 16.00

**Присутствовало:** 32 чел. (список прилагается)

**Повестка дня:**

1. Анализ результатов ГИА в форме ЕГЭ в городе Смоленске в 2020-2021 учебном году.
2. Типичные ошибки обучающихся на ГИА -2021 по химии, профилактика ошибок.
3. Изменения в КИМ-2022 по химии: задания нового типа ЕГЭ.
4. Подготовка к круглому столу «Одарённые и высокомотивированные обучающиеся - ступени к успеху».

**По первому вопросу** слушали Звонареву Г.Н., руководителя ГПГ, учителя химии МБОУ «СШ №37», которая познакомила членов городского методического объединения учителей химии с анализом результатов ЕГЭ в 2020-2021 уч. году (выступление прилагается).

**По второму вопросу** слушали Федорову А.М., руководителя ГМО, учителя химии МБОУ «Гимназия №1 имени Н.М. Пржевальского», которая довела до сведения членов городского методического объединения учителей химии типичные ошибки, допущенные обучающимися на ЕГЭ по химии за 2020-2021 уч. году, Алла Михайловна познакомила с методическими приёмами, применяемыми учителем для профилактики этих ошибок (выступление прилагается).

**По третьему вопросу** слушали Федорову А.М., руководителя ГМО, которая познакомила членов городского методического объединения учителей химии с изменениями в контрольно-измерительных материалах ЕГЭ по химии, представленных в демоверсии ФИПИ в 2022 году, с подробной общей характеристикой работы в сравнении с 2021 годом, провела разбор, анализ и привела примеры решения новых заданий: вопросы № 5, 12,21,23,28 (выступление прилагается).

**По четвертому вопросу** слушали Федорову А.М., руководителя ГМО, которая напомнила членам городского методического объединения учителей химии, что в январе в рамках ГМО пройдет круглый стол «Одарённые и высокомотивированные обучающиеся- ступени к успеху», на котором будут проанализированы результаты муниципального этапы ВсОШ, Алла Михайловна предложила педагогам представить свой опыт и поделиться успешными практиками сопровождения и поддержки одарённых детей.

**Решили:**

1. Принять к сведению информацию, рассматриваемую на заседании ГМО, организовав подготовку к ГИА-2022 с учетом новой модели по ФГОС.
2. Принять активное участие в заседании круглого стола «Одарённые и высокомотивированные обучающиеся - ступени к успеху».

Руководитель ГМО учителей химии А.М. Федорова