***Рассмотрено на заседании ГМО***

***учителей химии***

***(протокол « 1 от 30 августа 2021г.)***

**План работы ГМО учителей химии**

**на 2021 - 2022 учебный год**

***Тема года:*** *«Повышение качества, доступности и эффективности образования – стратегический ориентир инновационного развития г.о. Дубна»*

*Методическая тема ГМО учителей химии:*

Развитие профессиональных компетентностей педагогов как фактор достижения современного качества образования и воспитания обучающихся

**Цели:**

– повышение профессиональной компетентности педагогов в период обновления содержания образования с целью повышения качества образования;

– создание условий обучения и воспитания обучающихся, при которых лидирующую позицию занимают направления деятельности, ориентированные на раскрытие интеллектуального, творческого, духовного и физического потенциала обучающихся.

**Задачи:**

1) Обеспечение более высокого методического уровня проведения всех видов занятий.

2) Повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения новых современных педагогических технологий.

3) Представление, трансляция и распространение положительного педагогического опыта по развитию творческой индивидуальности учащихся.

4) Удовлетворение информационных, учебно-методических потребностей педагогов образовательных учреждений и создание условий для дальнейшего самосовершенствования и возможности самореализации педагогов через:

– педагогические сообщества, такие как ШМО, ГМО и др.;

– участие в педагогических конкурсах, смотрах, выставках, конференциях, семинарах, форумах;

– участие в подготовке и проведении городских мероприятий для учащихся (олимпиады, конкурсы, конференции);

– выпуск методических пособий и т.д.

5) Разработка и проведение элективных курсов, факультативов и т.п. для учащихся школ города.

6)  Создание личных страничек и сайтов учителей для распространения собственного положительного педагогического опыта.

**Планируемые мероприятия:**

1. Анализ работы ГМО учителей химии за 2020-2021 учебный год.

2. Задачи и утверждение примерного плана работы на 2021-2022 учебный год с учетом рекомендаций Роспотребнадзора по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

3. Анализ результатов ЕГЭ по химии на территории МО и в г.о. Дубна в 2021 учебном году (сборник статистических материалов и сборник методических материалов, АСОУ, 2021г).

4. Работа над планом подготовки к организации и проведению ЕГЭ и ОГЭ в 2022 году на территории г.о. Дубна. Изучение нормативно-правовой базы подготовки и проведения ЕГЭ и ОГЭ в 2022г. Утверждение примерного плана (прилагается).

5. Изучение методических рекомендаций по проведению школьного и муниципального этапов ВсОШ в 2021/2022 учебном году (<http://olympmo.ru/seminar-teachers-aug-2021.html>). Анализ итогов муниципального этапа ВсОШ по химии и подготовка к региональному этапу ВсОШ.

6. О подготовке к научно-практическим конференциям школьников в 2021г (городской, региональной на базе Университета «Дубна» и др.).

7. О подготовке к региональной олимпиаде по естественным наукам на базе Университета «Дубна» и др. олимпиадам разного уровня.

8. Проведение и анализ результатов ВПР в 2021-22 учебном году по химии.

9. Проведение и анализ результатов ВПР по химии в 9-х классах.

10. Участие на курсах АСОУ.

11. Выступления учителей (из опыта работы).

12. Разное:

– обсуждение изменений в аттестации учителей в новом году – в 2021-2022 учебном году аттестуются Козлова Н.А. и Миронова Е.А.,

– проведение РДР в 10-классах в лицее № 6 и школе № 7,

– обсуждение состава апелляционной комиссии для проверки РДР и т.д.

Руководитель ГМО учителей химии Козлова Н.А.