Протокол №4 ГМО по химии от 08.04.24

Присутствовали на заседании 11 учителей, отсутствовали:

Золотарева О.П. ( больничный лист до 22.04)

Цитиридис Н.В. ( Школа Юна)

Лаптева Т.А. (Полис-лицей).

1.На заседании обсудили итоги интенсива по подготовке ОГЭ, проведенного 06.04.24., выдали работы учащихся.

Интенсив признан эффективной формой подготовки выпускников 9-х классов к ОГЭ по химии. В интенсиве приняло участие 54 человека. Организаторы получили одобрение и благодарные высказывания от выпускников и коллег.

2. Далее обсудили регламент интенсива на 20.04.24 для 11х классов. Прокомментировали запрос выпускников для работы интенсива и назначили организаторов. ( Регламент прилагается)

Регламент интенсива по химии по подготовке к ЕГЭ 20.04.24

Начало: 10:00

Место проведения: Гимназия№11

Организаторы: Кузакова Н.Н. ( Гимназия №8);

Ильинова И.И. (Лицей Дубна);

Миронова Е.А. (СОШ№7);

Крайнова Е.А. (СОШ№5);

Козлова Н.А. (Гимназия №11).

Предварительный этап: Сбор информации от выпускников школ города Дубны о номерах заданий, вызывающих затруднения при самоподготовке к ЕГЭ по химии.

Цель: Оказать помощь выпускникам в подготовке к выполнению заданий ЕГЭ по химии.

Этапы занятия:

1. дать рекомендации по типам заданий;

2. решить подобные задачи с разъяснением;

3. предложить выпускникам решить самостоятельно в аудитории для закрепления и рефлексии – провести «мозговой штурм»;

4. выдать подобные задания для самоподготовки вне аудитории

и так по всем номерам заданий.

5. подведение итогов.

Распределение по номерам заданий:

Кузакова Н.Н.- 29 ОВР, таблица переходов степеней окисления окислителей и восстановителей

Миронова Е.А.-29 примеры заданий

Кузакова Н.Н.-23 примеры заданий

Ильинова И.И.-22 примеры заданий

Крайнова Е.А.-21 примеры заданий

Козлова Н.А.- 26 примеры заданий

Рекомендовать учителям подобрать материал по своим заданиям для своего выступления и отработки заданий выпускниками.

На каждое задание по 20 минут информация и 20 минут «мозговой штурм=40 мин. После окончания работы с 3 типом заданий перерыв 30 минут. 10 минут на подведение итога и в 14:00 окончание интенсива и индивидуальные вопросы по желанию вне регламента. Если количество выпускников превысит 40 человек, то проводим интенсив в двух аудитортях параллельно в обратном порядке номеров заданий. Меняться аудиториями будут учителя. (29,23,22 перерыв,21,26) и/или (22,21,26 перерыв,29,23). Химический эксперимент для подтверждения правильного ответа на задание 21 поручить подготовить: Крайновой Е.А. и Козловой Н.А. При выборе количества аудиторий учесть возможность участия выпускников ФМЛ. Просьба представить список выпускников для проведения интенсива.

Руководитель ГМО: Козлова Н.А.

Дата: 08.04.2024