

ГБУ ДПО СО «Чапаевский ресурсный центр»

ПРОТОКОЛ

заседания территориального учебно-методического объединения

учителей информатики

от «25» марта 2024 г. № 4

Присутствовали: 16 человек

Повестка дня:

1. Выступление «Проблемные задания ЕГЭ и ОГЭ по информатике (на основе анализа результатов 2022-2023 г.г)», Мовсумова Наталья Петровна, руководитель ТУМО учителей информатики, учитель ГБОУ СОШ «Центр образования» г. Чапаевска.
2. Выступление «Подготовка к комплектованию на 2024-2025 учебный год», Мовсумова Наталья Петровна, руководитель ТУМО учителей информатики, учитель ГБОУ СОШ «Центр образования» г. Чапаевска.
3. Мастер-класс «Решение заданий №19-21 (Теория игр) ЕГЭ КИМ 2024 г.», Осташин Виталий Николаевич, учитель информатики ГБОУ СОШ №1 г.о. Чапаевск.
4. Мастер-класс «Решение задания №8 КИМ ОГЭ 2024 г.», Борзенкова Светлана Анатольевна, учитель информатики ГБОУ СОШ №4 г.о. Чапаевск.
5. Мастер-класс «Решение задания №6 КИМ ОГЭ 2024 г.», Хохрина Елена Александровна, учитель информатики ГБОУ СОШ с. Ольгино м.р. Безенчукский.

Слушали:

1. По первому вопросу: Мовсумову Наталью Петровну, руководителя ТУМО учителей информатики, ознакомившую присутствующих с проблемными заданиями ЕГЭ и ОГЭ по информатике в разрезе западающих КЭС. Она представила сравнительный анализ «западающих» КЭС в заданиях ЕГЭ и ОГЭ 2022 и 2023 г.г.
2. По второму вопросу: Мовсумову Наталью Петровну, руководителя ТУМО учителей информатики, ознакомившую присутствующих с особенностями комплектования на 2024-2025 учебный год.

3. По третьему вопросу: Осташина Виталия Николаевича, учителя информатики ГБОУ СОШ №1 г. Чапаевска, который представил разбор заданий №19-21 ЕГЭ по информатике в 2024 г. (табличный вариант).
4. По четвертому вопросу: Борзенкову Светлану Анатольевну, учителя информатики ГБОУ СОШ №4 г. Чапаевска, которая поделилась опытом решения разнообразных задач задания №8 КИМ ОГЭ по информатике 2024 г и открытого банка заданий.
5. По пятому вопросу: Хохрину Елену Александровну, учителя информатики ГБОУ СОШ с. Ольгино м.р. Безенчукский, которая представила различные способы решения задания №6 ОГЭ по информатике КИМ 2024 года и открытого банка заданий.

Решили:

1. Принять к сведению сравнительный анализ «западающих» КЭС заданий ЕГЭ и ОГЭ по информатике, спланировать работу с обучающимися по ликвидации проблемных зон.
2. Продолжить делиться опытом решения заданий ЕГЭ и ОГЭ по информатике, подготовить видео-разборы заданий ЕГЭ и ОГЭ.
3. Рассмотреть подробнее материалы комплектования на 2024-2025 учебный год.

Методист

Мов —

Мовсумова Н.П.