

ГАУДПО ЛО «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»

Протокол № 1

расширенного заседания отделения учебно-методического объединения учителей физики в системе регионального УМО по общему образованию Липецкой области

от 11.03.2024 г.

Председатель: Орлова Л.А., учитель физики МАОУ «Лицей 44» г. Липецка

Секретарь: Гоголашвили О.В, преподаватель каф. ИМиЕНО.

Присутствовало: 38 человек.

Тема: «Спецификация контрольных измерительных материалов КИМ ЕГЭ 2024 г. и формирование предметных результатов в деятельностной форме при подготовке к ЕГЭ по физике»

Повестка:

1. Анализ спецификации контрольных измерительных материалов.
2. Формировании предметных результатов в деятельностной форме при изучении содержательных разделов школьного курса физики.
3. Предварительный план работы УМО учителей физики в 2024-2025 учебном году.

Спикеры:

1. доцент кафедры естественных и технических наук ЛКИТиУ, председатель региональной предметной комиссии по физике для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам общего среднего образования – М.Ю. Смирнов;
2. преподаватель кафедры ИМ и ЕНО ГАУДПО ЛО «ИРО» О.В. Гоголашвили;
3. учитель физики, руководитель РУМО учителей физики Липецкой области Л.А. Орлова.

Ход заседания:

1. Гоголашвили О.В. во вступительном слове обозначила актуальность вопроса спецификации КИМ ЕГЭ 2024 года, особенности оформления заданий второй части работы.
2. Смирнов М.Ю. проанализировал типичные ошибки ЕГЭ по физике 2023 года, рассказал об особенностях оценивания и изменениях заданий второй части КИМ в 2024 году.
3. Орлова Л.А. рассмотрела ряд качественных заданий (задание 21) из второй части КИМ ЕГЭ.

4. Орлова Л.А. предложила на обсуждение основные направления деятельности УМО в 2024-2025 году.

Решение:

1. Принять наработки экспертов региональной комиссии ЕГЭ Липецкой области к использованию при подготовке уроков физики в старшей школе.

2. Утвердить следующие направления деятельности РУМО учителей физики в 2024 - 2025 учебном году:

2.1. Методическое обеспечение формирования всех видов функциональной грамотности при изучении школьного курса физики в соответствии с требованиями обновленного ФГОС.

2.2. Методическая помощь педагогам региона в подготовке к ГИА по физике в формате ОГЭ и ЕГЭ: адаптация заданий КИМ к использованию на уроках.

2.3. Активизация работы по вовлечению школьников в олимпиадное движение: ВсОШ по физике, олимпиады перечня РСОШ, проектные конкурсы перечня МинПРОС. Методическое содействие педагогам в организации олимпиадной подготовки на базе ресурсов ОЦ «Сириус».

Председатель:



Л.А. Орлова

Секретарь:



О.В. Гоголашвили