



### ПРОГРАММА

**Методического вебинара «Наиболее вероятные темы в заданиях с развернутым ответом в ЕГЭ по физике в 2026 году. Методика подготовки к ЕГЭ -2026»**

**Форма проведения:** вебинар

**Место проведения:** онлайн платформа ТОЛК Дома учителя, г. Екатеринбург

**Дата проведения:** 05.02.2026

**Время проведения:** 15:00

**Целевая аудитория участников:** учителя физики

**Цель:** акцентировать внимание учителей физики на наиболее возможные темы в заданиях с развернутым ответом в ЕГЭ по физике в 2026 году и методику их отработки

**Планируемый результат:** новые знания, методические материалы для работы педагогов

Время		ФИО педагога	Место работы педагога
	Регистрация по электронной ссылке	Болле Т.В. руководитель ПТЛ учителей физики	МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя»
15:00	Приветственное слово	Болле Т.В. руководитель ПТЛ учителей физики	МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя»
15:05 - 16.45	Вебинар «Наиболее вероятные задания и темы из ожидаемого ЕГЭ по физике в 2026 году. Методика подготовки к ГИА 2026»	Черная Надежда Александровна	МАОУ лицей № 135
16:35 - 17.00	Рефлексия, подведение итогов	Болле Т.В. руководитель ПТЛ учителей физики	МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя»