

**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ул. Оружейная, д. 5, г. Тула, 300012  
Тел.: (4872) 56-38-20, факс: 36-41-15  
E-mail: MO\_TO@TULAREGION.RU  
<https://education.tularegion.ru>

**Руководителям  
органов местного  
самоуправления,  
осуществляющих управление  
в сфере образования**

На № \_\_\_\_\_

**Уважаемые коллеги!**

В соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11.12.2025 № 10-932, в целях подготовки к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ) в 2026 году министерство образования Тульской области направляет скорректированный в части увеличения учебных предметов, по которым планируется проведение апробации 04.03.2026, график проведения всероссийских тренировочных мероприятий, направленных на обеспечение технической подготовки пунктов проведения экзаменов и отработку соответствующих технологий, применяемых в ходе ЕГЭ.

Приложение: в электронном виде.

**Директор департамента  
дошкольного, общего,  
дополнительного  
образования и воспитания  
министерства образования  
Тульской области**

**В.Б. Морозов**

Исп. Улыбина Елена Сергеевна  
тел. (4872) 55-98-25

### График проведения всероссийских тренировочных мероприятий ЕГЭ в 2026 году

№	Дата проведения	Наименование технологии	Информация о количестве запланированных ППЭ	Учебный предмет	Информация об участии обучающихся 11 классов
1	<b>28.01.2026 (среда)</b>	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет», печати, сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ с использованием ОС Линукс	<i>по отдельному списку</i>	география, английский язык (письменная часть)	без участников
2	<b>18.02.2026 (среда)</b>	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет», печати, сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием ОС Линукс	<i>по отдельному списку</i>	география, английский язык (письменная часть), английский язык (устная часть), информатика	без участников
3	<b>04.03.2026 (среда)</b>	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет», печати, сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием ОС Линукс/ОС Windows	<b>Все аудитории ППЭ основного периода ЕГЭ</b>	русский язык, математика базовая, математика профильная, физика, химия, биология, история, география, обществознание, литература, английский язык, немецкий язык, французский язык, китайский язык (письменная и устная части), информатика	с участниками
		<b>Тестирование системы видеонаблюдения</b>	Все аудитории ППЭ <b>досрочного</b> периода ЕГЭ, РЦОИ		

4	<b>14.05.2026 (четверг)</b>	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет», печати, сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием ОС Линукс/ОС Windows	<b>Все аудитории ППЭ основного периода</b> ЕГЭ	обществознание, английский язык (устная часть), информатика	с участниками
		<b>Тестирование системы видеонаблюдения</b>	Все ППЭ <b>основного периода</b> ЕГЭ, РЦОИ		
5	<b>ноябрь</b>	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет», печати, сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием ОС Линукс	<b>Все аудитории ППЭ основного периода</b> ЕГЭ	русский язык, английский язык (письменная часть), английский язык (устная часть), информатика	с участниками