

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

04.04.2026

г. Тверь

№ 353 /ПК

Об утверждении перечня технических средств и справочных материалов на бумажных носителях, разрешенных к использованию экспертами предметных комиссий в 2026 году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», постановлением Правительства Тверской области от 17.10.2011 № 69-пп «Об утверждении положения о Министерстве образования Тверской области» приказываю:

1. Утвердить перечень технических средств и справочных материалов на бумажных носителях, разрешенных к использованию экспертами предметных комиссий при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Тверской области в 2026 году (приложение 1).

2. Утвердить перечень технических средств и справочных материалов на бумажных носителях, разрешенных к использованию экспертами предметных комиссий при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования на территории Тверской области в 2026 году (приложение 2).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра образования Тверской области, начальника управления надзора и контроля в сфере образования Министерства образования Тверской области Тарасову Н.А.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и подлежит размещению на сайте Министерства образования Тверской области в информационно – телекоммуникационной сети Интернет.

**Заместитель Председателя
Правительства Тверской области –
Министр образования Тверской области**



О.Е. Калинина

Приложение 1 к приказу
 Министерства образования
 Тверской области
 от 07.04.2026 № 353 /ПК

Перечень технических средств и справочных материалов на бумажных носителях, разрешенных к использованию экспертами предметных комиссий при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Тверской области в 2026 году

Предмет	Перечень
Иностранный язык	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бумажные словари; 2. Дополнительная схема оценивания с распределением критериальных значений по баллам (предоставляется председателем комиссии) по одному экземпляру для каждого члена комиссии; 3. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года 4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
Химия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Непрограммируемый калькулятор; 2. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; 3. Таблица растворимости; 4. Электрохимический ряд напряжений металлов 5. Лидин Р.А. Справочник. Неорганическая химия / Р. А. Лидин, В. А. Молочко, Л. Л. Андреева. - М.: Дрофа, 2007. - 637 с.; 6. Лурье Ю.Ю. Справочник по аналитической химии / Ю.Ю. Лурье. - М.: Химия, 1989. - 448 с.; 7. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года 8. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
Русский язык	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розенталь Д.Э. Справочник по орфографии и

	<p>пунктуации;</p> <p>2. Орфографический словарь русского языка./ Под ред. С.Г. Бархударова, С.И. Ожегова, А.Б.Шапиро;</p> <p>3. Введенская Л.А., Колесников Н.Н. Новый орфографический словарь русского языка для средней школы. – М., 2002 и след. годы издания;</p> <p>4. Трудности словоупотребления и варианты норм русского литературного языка: Словарь-справочник/Под ред.К.С.Горбачевича;</p> <p>5. Розенталь Д.Э., Теленкова М.А. Словарь трудностей русского языка;</p> <p>6. Новейший словарь иностранных слов и выражений;</p> <p>7. Жуков В.Н. Фразеологический словарь русского языка;</p> <p>8. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года</p> <p>9. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
Математика	<p>1. Непрограммируемый калькулятор;</p> <p>2. Линейка;</p> <p>3. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года</p> <p>4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
Физика	<p>1. Непрограммируемый калькулятор;</p> <p>2. Линейка;</p> <p>3. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
История	<p>1. Справочники по истории и учебники по истории из федерального перечня;</p> <p>2. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года</p>

	3. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
География	1. Непрограммируемый калькулятор; 2. Линейки и/или транспортиры; 3. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года 4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
Обществознание	1. Учебники федерального перечня по предмету «Обществознание»; 2. Конституция РФ; 3. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года 4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
Литература	1. Розенталь Д.Э. Справочник по орфографии и пунктуации; 2. Орфографический словарь русского языка./ Под ред. С.Г. Бархударова, С.И. Ожегова, А.Б.Шапиро; 3. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года 4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
Биология	1. Непрограммируемый калькулятор; 2. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2026 года 3. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)

	КОМИССИИ)
--	-----------

Приложение 2 к приказу
Министерства образования
Тверской области
от 07.04.2026 № 353 /ПК

Перечень технических средств и справочных материалов на бумажных носителях, разрешенных к использованию экспертами предметных комиссий при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования на территории Тверской области в 2026 году

Предмет	Перечень
Иностранный язык	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бумажные словари; 2. Дополнительная схема оценивания с распределением критериальных значений по баллам (предоставляется председателем комиссии) по одному экземпляру для каждого члена комиссии; 3. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года 4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
Химия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Непрограммируемый калькулятор; 2. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; 3. Таблица растворимости; 4. Электрохимический ряд напряжений металлов; 5. Лидин Р.А. Справочник. Неорганическая химия / Р. А. Лидин, В. А. Молочко, Л. Л. Андреева. – М.: Дрофа, 2007. – 637 с.; 6. Лурье Ю.Ю. Справочник по аналитической химии / Ю.Ю. Лурье. – М.: Химия, 1989. – 448 с.; 7. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года 8. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
Русский язык	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розенталь Д.Э. Справочник по орфографии и пунктуации; 2. Орфографический словарь русского языка./ Под ред.

	<p>С.Г. Бархударова, С.И. Ожегова, А.Б.Шапиро; 3. Введенская Л.А., Колесников Н.Н. Новый орфографический словарь русского языка для средней школы. – М., 2002 и след. годы издания; 4. Трудности словоупотребления и варианты норм русского литературного языка: Словарь-справочник/Под ред.К.С.Горбачевича; 5. Розенталь Д.Э., Теленкова М.А. Словарь трудностей русского языка; 6. Новейший словарь иностранных слов и выражений; 7. Жуков В.Н. Фразеологический словарь русского языка; 8. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года 9. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
Математика	<p>1. Непрограммируемый калькулятор; 2. Линейка; 3. Справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования; 4. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года 5. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
Физика	<p>1. Непрограммируемый калькулятор; 2. Линейка; 3. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года 4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
История	<p>1. Справочники по истории и учебники по истории из федерального перечня; 2. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке</p>

	<p>выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года</p> <p>3. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
География	<p>1. Линейки;</p> <p>2. Непрограммируемый калькулятор;</p> <p>3. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года</p> <p>4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
Обществознание	<p>1. Учебники федерального перечня по предмету «Обществознание»;</p> <p>2. Конституция РФ;</p> <p>3. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
Литература	<p>1. Розенталь Д.Э. Справочник по орфографии и пунктуации;</p> <p>2. Орфографический словарь русского языка./ Под ред. С.Г. Бархударова, С.И. Ожегова, А.Б.Шапиро;</p> <p>3. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года</p> <p>4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>
Биология	<p>1. Непрограммируемый калькулятор;</p> <p>2. Линейка;</p> <p>3. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года</p> <p>4. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)</p>

Информатика	<ol style="list-style-type: none">1. Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования.2. Методические материалы для предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2026 года3. Отчет эксперта (предоставляется председателем комиссии по одному экземпляру для каждого члена комиссии)
-------------	--