

## Изменения в КИМ ЕГЭ 2024 года

На основе приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413» и Федеральной образовательной программы среднего общего образования (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») обновлены кодификаторы проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания для проведения единого государственного экзамена, а также спецификации КИМ ЕГЭ 2024 г. по учебным предметам. При этом сохранена и проиллюстрирована преемственность с кодификаторами прошлых лет.

Все изменения в КИМ, в том числе включение новых заданий, направлены на усиление деятельностной составляющей экзаменационных моделей: применение умений и навыков анализа различной информации, решения задач, в том числе практических, развернутого объяснения, аргументации и др. Корректировка системы оценивания выполнения заданий призвана повысить дифференцирующую способность конкретных заданий и экзаменационной работы в целом.

Учебный предмет	Изменения в КИМ ЕГЭ 2024 г.
Математика Б Химия	Изменений нет
Русский язык	<ol style="list-style-type: none"><li>1. В заданиях 13 и 14 изменены формулировка задания и система ответов (множественный выбор в виде цифр). Одновременно с этим расширен языковой материал.</li><li>2. Изменена система оценивания ответов на задания 8 и 26.</li><li>3. Претерпела изменения формулировка задания 27. Предполагается, что при комментировании проблемы исходного текста примеры-иллюстрации являются неотъемлемой частью пояснений к ним. Уточнено также понятие анализа смысловой связи между примерами-иллюстрациями: «Проанализируйте указанную смысловую связь между примерами-иллюстрациями». Обоснование собственного мнения экзаменуемого требует включения примера-аргумента, опирающегося на жизненный, читательский или историко-культурный опыт экзаменуемого.</li><li>4. Скорректированы критерии оценивания выполнения задания 27.</li></ol>

	<p>Максимальный первичный балл за выполнение работы изменён с 54 до 50 баллов.</p>
Литература	<p>1. Сокращено количество заданий базового уровня сложности с кратким ответом (с 7 до 6).</p> <p>2. Уточнена тема сочинения 11.4: вместо формулировки, дающей экзаменуемому возможность привлекать любые произведения для раскрытия темы, в формулировку включены имена трёх писателей-классиков, из которых требуется выбрать одного.</p> <p>3. Внесены коррективы в критерии оценивания выполнения заданий с развёрнутым ответом (в части повышения требований к грамотности):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уточнена система оценивания выполнения заданий 4.1/4.2, 9.1/9.2 (оценивание по двум, а не по трём критериям);</li> <li>- уточнён критерий оценивания выполнения заданий 4.1/4.2, 9.1/9.2, 5, 10 «Логичность, соблюдение речевых и грамматических норм» (учитываются не только логические и речевые, но и грамматические ошибки);</li> <li>- уточнены критерии 6, 7, 8 оценивания выполнения заданий 11.1-11.5 (требования к грамотности сочинений).</li> </ul> <p>4. Максимальный первичный балл за выполнение работы изменён с 53 до 48 баллов.</p>
Математика (профильный уровень)	<p>В первую часть КИМ включено задание по геометрии (задание 2), проверяющее умения определять координаты точки, вектора, производить операции над векторами, вычислять длину и координаты вектора, угол между векторами. Максимальный первичный балл за выполнение работы увеличен с 31 до 32 баллов.</p>
Информатика	<p>Изменения структуры КИМ отсутствуют.</p> <p>Задание 13 в 2024 г. будет проверять умение использовать маску подсети при адресации в соответствии с протоколом IP.</p>
Физика	<p>1. В 2024 г. изменена структура КИМ ЕГЭ по физике: число заданий сокращено с 30 до 26. При этом в первой части работы удалены интегрированное задание на распознавание графических зависимостей и два задания на определение соответствия формул и физических величин по механике и электродинамике; во второй части работы удалено одно из заданий высокого уровня сложности (расчётная задача). Одно из заданий с кратким ответом в виде числа в первой части работы перенесено из раздела «МКТ и термодинамика» в раздел «Механика».</p> <p>2. Сокращён общий объём проверяемых элементов</p>

	<p>содержания, а также спектр проверяемых элементов содержания в заданиях базового уровня с кратким ответом, что отражено в кодификаторе элементов содержания и обобщённом плане варианта КИМ ЕГЭ по физике.</p> <p>3. Максимальный первичный балл изменён с 54 до 45 баллов.</p>
Биология	<p>Исключено задание 20 по нумерации 2023 г.</p> <p>Общее число заданий сократилось с 29 до 28.</p> <p>Максимальный первичный балл изменён с 59 до 57 баллов.</p>
История	<p>Детализирована структура задания 18 на установление причинно-следственных связей.</p>
География	<p>Из экзаменационной работы 2024 г. исключены задания 22 и 23 (по нумерации КИМ ЕГЭ 2023 г.) с топографической картой (определение азимута и построение профиля). Общее число заданий в экзаменационной работе сократилось с 31 до 29.</p> <p>Максимальный первичный балл изменён с 43 до 39 баллов.</p>
Обществознание	<p>Скорректирована формулировка и внесены изменения в систему оценивания выполнения задания 24 (критерий 24.1).</p>
Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский языки)	<p>Изменения в содержании КИМ отсутствуют.</p> <p>В соответствии с измененным в 2022 г. ФГОС среднего общего образования изменена система уровней сложности экзаменационных заданий. Все задания распределены по двум уровням сложности: базовому (соответствует требованиям к результатам обучения по программе базового уровня) и высокому (соответствует требованиям к результатам обучения по программе углубленного уровня).</p> <p>Уточнены формулировки задания 38 письменной части и задания 4 устной части, а также критерии оценивания ответов на задания 4 устной части.</p> <p>Уменьшено максимальное количество баллов за выполнение заданий 1, 2, 10 и 11. Максимальный балл за верное выполнение каждого из заданий 1 и 11 стал равен 2 баллам, за верное выполнение заданий 2 и 10 - 3 баллам.</p> <p>Максимальный первичный балл за выполнение работы изменён со 86 до 82 баллов.</p>