

## ИНФОРМАЦИЯ

по организации школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

Начало всех олимпиад - 9.00

Предмет, дата проведения	Разработанные задания по параллелям	Подведение итогов по параллелям	Время, отведенное на олимпиаду	Максимальный первичный балл	Примечание, в том числе перечень справочных материалов, средств связи и электронно- вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады
Немецкий язык 28.09.2023	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 90 минут 7-8 классы – 135 минут 9-11 классы – 180 минут	5-6 классы – 80 баллов 7-8 классы – 95 баллов 9-11 классы – 95 баллов	<p><b>Говорения нет. Письменную часть выполняют на бланках ответов.</b></p> <p>Во время конкурсов участникам <b>запрещается</b> пользоваться любой справочной литературой, собственной бумагой, электронными вычислительными средствами и любыми средствами связи, включая электронные часы с возможностью подключения к сети Интернет или использования Wi-Fi.</p> <p><b>5-6 классы (90 минут):</b> лексико-грамматический тест (15 минут), страноведение (10 минут), аудирование (15 минут), чтение (20 минут), креативное письмо (30 минут).</p> <p><b>7-8 классы (135 минут):</b> лексико-грамматический тест (25 минут), страноведение (15 минут), аудирование (20 минут), чтение (30 минут), креативное письмо (45 минут).</p> <p><b>9-11 классы (180 минут):</b> лексико-грамматический тест (40 минут), страноведение (15 минут), аудирование (25 минут), чтение (40 минут), креативное письмо (60 минут).</p>

					<p>Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий письменного и устного туров с последующим приведением к 100-балльной системе (максимальная оценка по итогам выполнения заданий 100 баллов). Методика оценивания тестовых заданий соответствует главному принципу принятой системы оценивания олимпиадных тестовых заданий: <b>за каждый правильный ответ – один балл</b>. Таким образом, максимальное число баллов: чтение – 20 баллов, аудирование – 15 баллов, лексико-грамматический тест – 20 баллов, лингвострановедческая викторина – 20 баллов, креативное письмо – 20 баллов. Итого – 95 баллов (5-6 классы – 80 баллов).</p> <p><b>Пересчет баллов в 100-балльную систему производить по формуле:</b>  <math>X = (A : B) \times 100</math>,  где X – итоговая оценка;  A – сумма баллов, набранная участником;  B – максимально возможная сумма баллов (например, 95).  Округление десятых балла осуществляется в соответствии с общепринятыми правилами математики до сотых.</p>
Французский язык 28.09.2023	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 90 минут	5-6 классы – 59 баллов 7-8 классы – 67 баллов 9-11 классы – 76 баллов	<p><b>Говорения нет. Письменную часть выполняют на бланках ответов.</b></p> <p>При выполнении заданий письменного и устного туров олимпиады допускается использование только справочных материалов, средств связи и электронно-</p>

					<p>вычислительной техники, предоставленных организаторами, предусмотренных в заданиях и критериях оценивания. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.</p> <p>Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий письменного и устного туров с последующим приведением к 100-балльной системе (максимальная оценка по итогам выполнения заданий 100 баллов). Результат вычисления округляется до сотых.</p> $X = 100 : (A \times B),$ <p>где X – итоговая оценка;  A – сумма баллов, набранная участником;  B – максимально возможная сумма баллов (например, 59).</p>
Искусство 29.09.2023	7-8, 9,10,11	7,8,9,10,11	7-8 классы – 135 минут 9, 10,11 классы – 180 минут	7-8 классы – 85 баллов 9 класс – 119 баллов 10 класс – 124 балла 11 класс – 160 баллов	<p>Задания являются и бланками ответов. При выполнении заданий теоретического и творческого туров олимпиады допускается использование только тех справочных материалов и электронно-вычислительной техники, которые предоставляют организаторы. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно- вычислительной техникой</p> <p>Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы</p>

					<p>баллов, набранных участником за выполнение заданий с последующим приведением к 100-балльной системе. Для перевода первичных баллов в сто балльную систему следует выполнить следующие действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-подсчитать максимальную сумму баллов за выполнение заданий – <b>А</b>;</li> <li>-подсчитать сумму баллов конкретного участника – <b>Б</b>;</li> <li>-высчитать конечный балл по следующей формуле:  <math>100 \div A \times B</math></li> </ul> <p>Например, максимальный балл 160, участник набрал 148, итоговый балл = <math>100 \div 160 \times 148 = 92,5</math>,  Результат вычисления округляется до сотых.</p>
Обществознание 30.09.2023	6, 7, 8, 9, 10-11	6,7,8,9,10,11	6 класс – 45 минут 7 класс – 60 минут 8 класс – 60 минут 9 класс – 90 минут 10-11 классы – 90 минут	6 класс – 60 баллов 7 класс – 70 баллов 8 класс – 70 баллов 9 класс – 80 баллов 10-11 классы – 80 баллов	<p>Задания являются и бланками ответов.</p> <p>Использование справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники для выполнения заданий школьного и муниципального этапов олимпиады не предусмотрено.</p> <p>Итоговая оценка за школьный этап определяется путём сложения общей суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий с последующим приведением к 100-балльной системе по формуле:</p> $B_{и} = \frac{B_{п}}{B_{м}} * 100,$

					<p>где, БИ – итоговая оценка;  БП – сумма баллов, полученных фактически за выполненные задания участником олимпиады;  Бм – максимально возможные баллы в данном туре (баллы, которые участник может получить, если без ошибок выполнит все без исключения задания).</p>
<p>Экология  03.10.2023</p>	<p>9,10,11</p>	<p>5,6,7,8,9,10,11</p>	<p>45 минут</p>	<p>5-9 класс – 18 баллов  10 класс – 22 балла  11 класс – 24 балла</p>	<p>Задания выполняются на бланках ответов.</p> <p>Учащиеся 5-8 классов выполняют задания за 9 класс и старше</p> <p>На школьном этапе олимпиады участникам олимпиады не разрешается пользоваться справочными материалами и любыми электронными средствами.</p>
<p>Русский язык  07.10.2023</p>	<p>4, 5-6, 7-8, 9, 10-11</p>	<p>4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11</p>	<p>4 класс – 60 минут  5-6 класс – 60 минут  7-8 класс – 60 минут  9 класс – 120 минут  10-11 класс – 120 минут</p>	<p>4 класс – 47 баллов  5-6 классы – 51 балл  7-8 классы – 52 балла  9 класс – 58 баллов  10-11 класс – 63 балла</p>	<p>Для выполнения заданий необходимо выдать листы для ответов</p> <p>При выполнении заданий участникам олимпиады запрещается использовать при выполнении заданий любые справочные материалы, словари, а также электронные средства связи и иное техническое оборудование. В аудитории недопустимо наличие наглядных схем, иллюстрирующих правила русского языка.</p> <p>При оценке выполнения заданий учитывается и оценивается фактологическая точность, соблюдение орфографических, пунктуационных, грамматических, речевых и этических норм. При составлении комплектов заданий для школьного и муниципального этапов целесообразно</p>

					<p>разработать (или использовать) единую систему учёта ошибок. При проверке необходимо соблюдать разработанные критерии оценивания. Категорически запрещается ставить баллы «за старание», «за оригинальность мышления» и т. п.</p> <p>Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий соревновательного тура, и может быть в дальнейшем приведена к 100-балльной системе (в этом случае итоговая максимальная оценка по итогам выполнения заданий составляют 100 баллов; результат вычисления округляется до сотых).</p> <p>Региональные методические комиссии могут осуществить перевод фактических баллов в итоговые (по 100-балльной системе) по следующей формуле:</p> <p>Балл (итог) = Балл (фактический)/ максимальный балл x 100</p> <p>При переводе первичных баллов в фактические результат вычисления округляется до сотых.</p>
<p>География 10.10.2023</p>	<p>5,6,7,8,9,10-11</p>	<p>5,6,7,8,9,10,11</p>	<p>5 класс – 75 минут 6 класс – 75 минут 7 класс – 90 минут 8 класс – 90 минут 9 класс – 135 минут 10-11 классы – 135минут</p>	<p>5 класс – 30 баллов 6 класс – 24 балла 7 класс – 25 баллов 8 класс – 35 баллов 9 класс – 34 балла 10-11 классы – 58 баллов</p>	<p>Задания являются и бланками ответов.</p> <p>Письменные принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой.</p> <p>Участникам муниципального и школьного этапов олимпиады запрещено пользоваться во время выполнения заданий своими предметными тетрадями, справочной литературой,</p>

					<p>учебниками, атласами (если они не одинаковые со всеми участниками), любыми электронными устройствами, служащими для передачи, получения или накопления информации.</p> <p>При проверке недопустимо снятие баллов за слишком длинный или короткий ответ. Любые исправления в работе, в том числе зачёркивание ранее написанного текста, не являются основанием для снятия баллов, как и неаккуратность записи решений при выполнении задания (кроме заданий, где требуется построение плана местности, так как аккуратность – неотъемлемая часть создания плана). Не добавляются баллы «за усердие» (например, за написание текста большого объёма, не содержащего правильных выкладок и ответов).</p>
<p>География 10.10.2023</p>	5,6,7,8,9,10-11	5,6,7,8,9,10,11	<p>5 класс – 75 минут 6 класс – 75 минут 7 класс – 90 минут 8 класс – 90 минут 9 класс – 135 минут 10-11 классы – 135минут</p>	<p>5 класс – 30 баллов 6 класс – 24 балла 7 класс – 25 баллов 8 класс – 35 баллов 9 класс – 34 балла 10-11 классы – 58 баллов</p>	<p>Задания являются и бланками ответов.</p> <p>Письменные принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой.</p> <p>Участникам муниципального и школьного этапов олимпиады запрещено пользоваться во время выполнения заданий своими предметными тетрадями, справочной литературой, учебниками, атласами (если они не одинаковые со всеми участниками), любыми электронными устройствами, служащими для передачи, получения или накопления информации.</p> <p>При проверке недопустимо снятие баллов за слишком длинный или</p>

					<p>короткий ответ. Любые исправления в работе, в том числе зачёркивание ранее написанного текста, не являются основанием для снятия баллов, как и неаккуратность записи решений при выполнении задания (кроме заданий, где требуется построение плана местности, так как аккуратность – неотъемлемая часть создания плана). Не добавляются баллы «за усердие» (например, за написание текста большого объёма, не содержащего правильных выкладок и ответов).</p>
<p>Физическая культура 12.10.2023</p>	<p>5-6, 7-8, 9-11</p>	<p>5-6 юноши, 5-6 девушки, 7-8 юноши, 7-8 девушки, , 9-11 юноши, 9-11 девушки</p>	<p>Теоретический тур – 45 минут</p>	<p>100</p>	<p>Задания теоретического тура выполняются на бланках ответов. При выполнении заданий теоретического и практического туров олимпиады <b>НЕ допускается</b> использование справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники. Школьный этап олимпиады состоит из двух видов индивидуальных испытаний участников – теоретико-методического и практического (гимнастика и легкая атлетика). Максимально возможное количество баллов, которое может набрать участник за оба тура олимпиады, составляет 100 баллов. «Зачётные» баллы: за теоретико-методическое задание – 20 баллов, за каждое практическое задание – по 40 баллов. Итоги каждого испытания оцениваются по формулам (см. методические рекомендации). В прилагаемом протоколе формулы уже вбиты.</p>



История	5, 6,7,8,9,10-11	5,6,7,8,9,10,11	5 класс – 45 минут 6 класс – 45 минут 7 класс – 60 минут 8 класс – 60 минут 9 класс – 90 минут 10-11 класс – 90 минут	5 класс – 50 баллов 6 класс – 50 баллов 7 класс – 90 баллов 8 класс – 90 баллов 9 класс – 100 баллов 10-11 класс – 100 баллов	Задания являются и бланками ответов. При выполнении олимпиадных заданий допускается использование только справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, предоставленных организаторами, предусмотренных в заданиях и критериях оценивания. <b>Запрещается</b> пользоваться принесенными с собой калькуляторами справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой. Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий, переведенная в 100-балльную систему (в этом случае итоговая максимальная оценка по итогам выполнения заданий составляют 100 баллов; результат вычисления округляется до сотых). <b>Пересчет баллов в 100-балльную систему производить по формуле:</b> $X = (A : B) \times 100$ , где X – итоговая оценка; A – сумма баллов, набранная участником; B – максимально возможная сумма баллов (например, 90).
Литература 14.10.2023	5-6, 7-8, 9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс – 90 минут 7-8 классы – 120	5-6 класс – 90 баллов	Для выполнения заданий необходимо выдать листы для ответов

			<p>минут 9 класс – 210 минут 10-11 класс – 210 минут</p>	<p>7-8 класс – 80 баллов 9 класс – 100 баллов 10-11 класс – 100 баллов</p>	<p>Во время проведения письменного тура запрещается пользоваться принесенными с собой справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой. Наличие в аудитории дополнительного материала (текстов художественной литературы, словарей разных видов, учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера – в случае, если он не используется для демонстрации компонентов задания, – и т.д.) <b>не допускается</b>. Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения баллов, набранных участником за выполнение каждого задания, с последующим приведением к 100-балльной системе. <b>Пересчет баллов в 100-балльную систему производить по формуле:</b> <math>X = (A : B) \times 100</math>, где X – итоговая оценка; A – сумма баллов, набранная участником; B – максимально возможная сумма баллов (например, 90).</p>
<p>Право 19.10.2023</p>	9, 10-11	9, 10, 11	9-11 классы – 90 минут	9-11 классы – 100 баллов	<p>Задания являются и бланками ответов.</p> <p>Запрещается пользоваться принесенными с собой бумагой, калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой. Участник может взять с собой в аудиторию письменные принадлежности, негазированную воду, необходимые медикаменты, подтвержденными медицинскими документами.</p>

					Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического тура с последующим приведением к 100-балльной системе. Результат вычисления округляется до сотых.
Экономика 20.10.2023	8-9, 10-11	8, 9, 10, 11	8-9 классы – 120 минут 10-11 классы – 150 минут	8-11 классы – 50 баллов	Для выполнения заданий необходимо выдать листы для ответов  Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой. Итоговый балл каждого участника получается суммированием результатов всех туров олимпиады. Рекомендуется по всем заданиям начисление баллов производить целыми, а не дробными числами. Рекомендуется не выставлять отрицательных оценок за любое задание с тем, чтобы минимальная оценка, выставляемая за выполнение отдельно взятого задания, была равна 0 баллов.
Английский язык 21.10.2023	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11 возможно изменение	5-6 классы - 60 минут 7-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 100 минут	5-6 классы – 55 баллов 7-8 классы – 83 балла 9-11 классы – 57 баллов	Задания выполняются на бланках ответов.  Школьный этап олимпиады проводится по четырем конкурсам в 7-8 и 9-11 классах, по пяти конкурсам в 5-6 классах: конкурс понимания устной речи (Listening); конкурс понимания письменной речи (Reading); лексико-грамматический тест (Use of

					<p>English);  конкурс письменной речи (Writing);  конкурс устной речи (Speaking) – проводится только в 5-6 классах.  Длительность устного тура составляет:  5-6 класс – не более 5 минут на участника  Для проведения устного тура необходимы аудитории, оборудованные звукозаписывающей аппаратурой для записи устных ответов участников</p> <p>Участникам не разрешается брать в аудиторию бумагу, справочные материалы (словари, справочники, учебники и т. д.), мобильные телефоны, диктофоны, плееры, планшеты и любые другие технические средства.</p> <p>Для каждого участника баллы, полученные за каждый конкурс, суммируются и при подведении итогов учитывается сумма баллов за все конкурсы.</p>
<p>Основы безопасности жизнедеятельности  26.10.2023</p>	8, 9, 10, 11	8, 9, 10, 11	<p>8-11 классы – 60 минут:  теоретический тур – 4 минут  практический тур – 15 минут</p>	8-11 классы – 200 баллов	<p>Задания являются и бланками ответов.</p> <p>Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.</p> <p>Оценка выполнения участником любого задания не может быть отрицательной, минимальная оценка, выставляемая за выполнение отдельно взятого задания, – 0 баллов.</p> <p>Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы</p>

					баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и практического туров с последующим приведением к 100-балльной системе. Результат вычисления округляется до сотых.
--	--	--	--	--	--