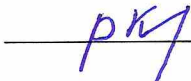


УТВЕРЖДАЮ
председатель региональной предметно-методической комиссии по обществознанию
 / Гимадрисламова О.Р./
«12» ноября 2025 г.

Требования
к проведению муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по обществознанию
2025-2026 учебный год

Настоящие требования по организации и проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее — Олимпиада) по **обществознанию** составлены в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 (с последующими изменениями) (далее — Порядок), Методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2025/26 учебном году, приказом Министерства просвещения Республики Башкортостан от 28 октября 2025 года № 1440 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году».

I. Порядок проведения соревновательных туров

1. Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее - МЭ ВсОШ по обществознанию) по обществознанию проводится **20 ноября 2025 г. в очном формате** по заданиям, разработанным Республиканской предметно-методической комиссией (далее - РПМК) по обществознанию и основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования базового и углубленного уровня для 7 - 11 классов. Внесение каких-либо изменений и(или) дополнений в олимпиадные задания, методiku, критерии оценивания, разработанные РПМК и присланные из Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Республики Башкортостан «Аврора» (далее - Центр развития

талантов «Аврора»), со стороны муниципальной предметно-методической комиссии не допускается.

2. Участники МЭ ВсОШ по обществознанию выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого они осваивают, или для более старших классов. На МЭ ВсОШ по обществознанию участники выполняют задания, разработанные для класса, за который они писали на предыдущем - школьном этапе. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады, данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который выбрали на МЭ ВсОШ по обществознанию.

3. Обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных учреждений выполняют задания для следующих возрастных групп: **I группа - обучающиеся 7-8 классов, II группа - обучающиеся 9-11 классов.**

4. МЭ ВсОШ по обществознанию состоит из **одного тура для 7-8 классов и двух туров для 9-11 классов.**

5. Продолжительность выполнения олимпиадной работы составляет:

Возрастная группа	Продолжительность тура	Общее время
для учащихся 7-8 классов	1 тур - 90 минут	90 минут
для учащихся 9-11 классов	1 тур - 60 минут 2 тур - 60 минут	120 минут

II. Материально-техническое обеспечение

1. Образовательные учреждения, в которых проводится МЭ ВсОШ по обществознанию, обеспечивают каждого участника Олимпиады отдельным ученическим столом в аудитории, соответствующей санитарно-гигиеническим требованиям; распечатанным комплектом заданий и специальными бланками для ответов с гербовой печатью организатора олимпиады (образовательной организации), гелевыми ручками с чернилами синего цвета, листами для черновиков (в достаточном количестве, черновики сдаются вместе с бланками заданий, но Жюри не проверяются и не могут быть использованы в качестве доказательства при возможных апелляциях).

2. Для работы жюри МЭ ВсОШ по обществознанию выделяется отдельное помещение, оснащенное мебелью, сейфом для хранения работ

участников и техническими средствами (компьютером с выходом в Интернет, принтером, ксероксом), канцелярскими товарами (цветные маркеры, бумага формата А4, маркеры, степлеры, ручки, карандаши и т.д.), калькуляторами в течение всей олимпиады.

Для тиражирования заданий необходимо иметь:

- белую бумагу формата А4 (тексты заданий + бланки для ответов);
- компьютер и принтер;
- множительную технику.

III. Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады

1. При выполнении заданий тура участникам запрещается пользоваться принесенными с собой бумагой, справочными материалами (справочниками, учебниками и т. п.), мобильными телефонами и иными средствами связи, диктофонами, плеерами, смарт-часами, наушниками, электронно-вычислительной техникой и любыми другими техническими средствами.

2. В случае нарушения участником МЭ ВсОШ по общественному Порядку и (или) утвержденным Требованиям к организации и проведению МЭ ВсОШ представитель организатора олимпиады удаляет данного участника из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады. Участник олимпиады, удаленный за нарушение Порядка, лишается права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году. Выполненная им работа не проверяется.

IV. Информация по тиражированию заданий

Комплект заданий включает:

- Тестовый тур для 7-8 классов
- Тестовый и творческий тур для 9-11 классов

Комплекты заданий	Количество страниц на печать
7-8 классы	15 страниц
9-11 классы	20 страниц

Печать цветных страниц не предусмотрена

V. Порядок проверки и оценивания выполненных олимпиадных заданий и их решений

1. Проверка олимпиадных заданий осуществляется согласно приказу МР/ГОО «Об организации муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году» и организационно-технической модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году.

Классы	Баллы за задание
7-8 классы	<p>Максимальное количество – 40 баллов</p> <p>Блок 1 – определение истинности или ложности утверждения; 5 тестовых вопросов, каждый по 1 баллу. Итого: 5 баллов</p> <p>Блок 2 – определение принципа построения рядов (обобщение/исключение); 2 задания, каждое по 2 балла. Итого: 4 балла</p> <p>Блок 3 – практический кейс по экономике; 1 задание на 3 балла. Итого: 3 балла</p> <p>Блок 4 – практический кейс по праву; 1 задание на 3 балла. Итого: 3 балла</p> <p>Блок 5 - анализ диаграмм и иных видов социологической информации; 1 задание на 5 баллов. Итого: 5 баллов</p> <p>Блок 6 – анализ изображения; 1 задание на 4 балла. Итого: 4 балла</p> <p>Блок 7 – практический кейс по логике; 1 задание на 4 балла. Итого: 4 балла</p> <p>Блок 8 – практический кейс по политологии; 2 задания по 2 балла. Итого: 4 балла</p> <p>Блок 9 – критический анализ текста; 1 задание на 8 баллов. Итого: 8 баллов</p>
9-11 классы	<p>Максимальное количество баллов – 55 баллов</p> <p>Тестовый тур, состоит из 8 блоков вопросов, максимальное количество – 35 баллов</p> <p>Блок 1 – определение истинности или ложности утверждения; 5 тестовых вопросов, каждый по 1 баллу. Итого: 5 баллов</p> <p>Блок 2 – определение принципа построения рядов (обобщение/исключение); 2 задания, каждое по 2 балла.</p>

Итого: 4 балла

Блок 3 – практический кейс по экономике; 1 задание на 3 балла. **Итого: 3 балла**

Блок 4 – практический кейс по праву; 1 задание на 4 балла. **Итого: 4 балла**

Блок 5 - анализ диаграмм и иных видов социологической информации, 1 задание на 4 балла. **Итого: 4 баллов**

Блок 6 – анализ изображения, 1 задание на 5 баллов. **Итого: 5 баллов**

Блок 7 – практический кейс по логике, 4 задание на 3 балла. **Итого: 4 балла**

Блок 8 – практический кейс по политологии, 2 задания на 3 балла. **Итого: 6 баллов**

Творческий тур состоит из 1 блока вопросов на критический анализ текста; **максимальное количество баллов 20**

2. Необходимо принимать как правильные ответы, которые даны в полном соответствии с критериями оценивания, так и сформулированные иначе, но верные, по сути. Кроме случаев прямого указания на точный ответ и невозможность иного в критериях оценивания, в этом случае критерии оценивания могут быть скорректированы по согласованию с РПМК.

3. Оценка за тур определяется путем сложения общей суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий с последующим приведением к 100 балльной системе по формуле:

$$Би = \frac{Бп}{Бм} \times 100\%$$

Где:

- Би - итоговая оценка за тур;
- 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).

4. Итоговые баллы округляются до целых по арифметическим правилам.

5. Для 9-11 классов итоговая оценка за 1 тур и итоговая оценка за 2 тур суммируются.

6. Максимально возможный балл за муниципальный этап первой возрастной группы (7– 8 класс) не может быть более 100.

7. Максимально возможный балл за муниципальный этап второй возрастной группы (9– 11 класс) не может быть более 200.

VI. Описание процедуры анализа олимпиадных заданий и их решений

1. Разбор заданий по предмет будет опубликован на сайте ГАОУДО «Центр развития талантов «Аврора» по ссылке <https://avroracenter.com/2025-2026-uchebnyj-god-municipalnyj-etap/>

21 ноября в 18:00 часов (разбор заданий выставляют на следующий день после олимпиады). В ходе разбора заданий члены РПМК объясняют критерии оценивания каждого из заданий.

2. При анализе заданий и их решений вправе присутствовать участники олимпиады, члены оргкомитета, общественные наблюдатели, педагоги-наставники, родители (законные представители).

3. Толкование критериев оценивания заданий, представленная РПМК, является обязательной для членов жюри при проверке и оценивании работ участников муниципального этапа олимпиады.

VII. Описание процедуры показа проверенных работ участников олимпиады

1. Процедура показа проверенных работ участников осуществляется согласно организационно-технической модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году муниципального района/городского округа

VIII. Порядок проведения апелляции и подведения итогов

1. Порядок проведения апелляции и подведения итогов осуществляется согласно организационно-технической модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году муниципального района/городского округа.

2. Толкование критериев оценивания заданий, представленная РПМК, является обязательной для членов апелляционной комиссии при проведении апелляции.