Методические рекомендации по проведению муниципального этапа BcOШ по математике в 2025/2026 учебном году на территории Poctobckoй области

Муниципальный этап проводится среди учащихся 7-11 классов отдельно по параллелям. Продолжительность олимпиады для 7-11 классов — 3 часа 55 минут (235 минут).

Перечень материально-технического обеспечения

Для проведения этапа необходимы:

- 1) Аудитории, позволяющие разместить участников таким образом, чтобы исключить списывание.
- 2) Множительная техника, позволяющая распечатать комплекты заданий в установленные сроки, в необходимом количестве и в требуемом качестве.
- 3) Организаторам рекомендуется иметь запас необходимых расходных материалов (шариковые ручки и т.п.).

Для черновиков и для написания ответов, требующих большого объема текста используются листы белой бумаги формата A4, проштампованные штемпелем организаторов.

Участникам Олимпиады запрещено: использовать для записи решений авторучки с красными или зелеными чернилами; обращаться с вопросами к кому-либо, кроме дежурных и членов Оргкомитета; проносить в классы тетради, справочную литературу, учебники, любые электронные устройства (в том числе калькуляторы), служащие для передачи, получения или накопления информации (кроме выключенных мобильных телефонов). После раздачи заданий участники муниципального этапа Олимпиады могут задать дежурному учителю вопросы по условиям заданий. Ответы на содержательные вопросы озвучиваются членами жюри для всех участников данной параллели. На некорректные вопросы или вопросы, свидетельствующие о том, что участник невнимательно прочитал условие, должен следовать ответ «без комментариев». Дежурные учителя напоминают участникам о времени, оставшемся до окончания олимпиады, каждый час и за 15 минут и за 5 минут до конца. Участники Олимпиады обязаны по истечении времени сдать листы для ответа. Участники могут сдать работу досрочно, после чего они должны покинуть класс.

Методика оценивания выполнения олимпиадных заданий

Источник: методические рекомендации по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году по математике.

Основные принципы оценивания приведены в следующей таблице.

Баллы	Правильность (ошибочность) решения
7	Полное верное решение
6-7	Верное решение. Имеются небольшие недочеты, в целом не вли-
	яющие на решение
5-6	Решение содержит незначительные ошибки, пробелы в обосно-
	ваниях, но в целом верно и может стать полностью правильным
	после небольших исправлений или дополнений
4	Верно рассмотрен один из двух (более сложный) существенных
	случаев
2-3	Доказаны вспомогательные утверждения, помогающие в реше-
	нии задачи
1	Рассмотрены отдельные важные случаи при отсутствии реше-
	ния (или при ошибочном решении)
0	Решение неверное, продвижения отсутствуют
0	Решение отсутствует

Требования к проверке работ:

- а) Любое правильное решение оценивается в 7 баллов. Недопустимо снятие баллов за то, что решение слишком длинное, или за то, что решение школьника отличается от приведенного в методических разработках или от других решений, известных жюри. При проверке работы важно вникнуть в логику рассуждений участника. Оценивается степень ее правильности и полноты.
- б) Олимпиадная работа не является контрольной работой участника, поэтому любые исправления в работе, в том числе зачеркивание ранее написанного текста, не являются основанием для снятия баллов. Недопустимо снятие баллов в работе за неаккуратность записи решений при ее выполнении.
- в) Баллы не выставляются «за старание Участника», в том числе за запись в работе большого по объему текста, не содержащего продвижений в решении задачи.
- г) Каждая работа должна быть оценена двумя членами Жюри. В случае расхождения их оценок вопрос об окончательном определении баллов, выставляемых за решение указанной задачи, определяется председателем Жюри или назначенным им старшим по классу.