

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к комплекту заданий муниципального этапа Всероссийской олимпиады**  
**по обществознанию**  
**10 класс**  
**2021-2022 учебный год**

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию нацелен на:

- стимулирование интереса обучающихся к изучению развития общества, роли человека в этом процессе, мотивам его деятельности;
- отбор наиболее талантливых, интересующихся общественными науками школьников, которые могли бы впоследствии выступать на региональном и всероссийском этапах олимпиады;
- выявление мотивированных обучающихся, обладающих наиболее высоким уровнем знаний и умений, выявление степени владения культурой мышления, способности к восприятию, обобщению и анализу информации.

Олимпиада по обществознанию является предметной и проводится по заданиям, составленным для муниципального этапа региональной предметной комиссией и получившим положительное экспертное заключение.

**Принципы формирования заданий всероссийской олимпиады школьников по обществознанию:**

- проверка соответствия готовности участников олимпиады требованиям к уровню их знаний;
- сочетание заданий с кратким ответом и развернутым ответом;
- представление заданий через различные источники информации (отрывок из документа, иллюстративный ряд);
- опора на межпредметные связи в части заданий;
- принцип расширения изученного материала;
- учет возрастных особенностей участников олимпиады.

Задания муниципального этапа выстроены по принципу расширения изученного материала: в задания для 10 класса включены задачи по курсу обществознания 6-9 классов.

**Количество туров:**

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию для обучающихся 10-х классов проходит в 1 тур, в течение одного дня.

**Продолжительность:**

В соответствии с методическими рекомендациями, разработанными центральной предметной комиссией, продолжительность муниципального тура олимпиады по обществознанию в 10-х классах составляет 120 минут.

### **Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения заданий муниципального этапа олимпиады:**

- для муниципального этапа олимпиады каждому участнику предоставляются распечатанные задания (формат А4), в которые участники вносят ответы;
- каждый участник должен быть обеспечен бумагой (формат А4) для черновиков;
- перед началом тура участник заполняет прикрепленный к бланкам ответов на задания титульный лист, указывая на нём свои данные.

### **Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады:**

- участник может взять с собой в аудиторию письменные принадлежности;
- во время проведения олимпиады участникам запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, справочными материалами, калькуляторами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.

### **В комплект документов входят:**

- 1) комплект заданий муниципального этапа Всероссийской олимпиады по обществознанию;
- 2) ключи и критерии оценивания;
- 3) экспертное заключение
- 4) форма протокола

### **Комплект заданий:**

Измерительные материалы для проведения муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию включают 9 заданий разного типа сложности в 1 части и 3 задания во 2 части.

Формат заданий разнообразен:

- 1) задания выбором одного ответа
- 2) задания с оценкой суждений «Да/Нет»
- 3) заполнение пропусков в обществоведческом тексте
- 4) работа с визуальной информацией, классифицирование
- 5) работа со статистической информацией
- 6) экономическая задача
- 7) правовая задача
- 8) логическая задача
- 9) извлечение из обществоведческого текста явной информации
- 10) извлечение из обществоведческого текста неявной информации

Каждое задание содержит четкое, ясное и недвусмысленное требование, которое предлагается выполнить участнику олимпиады. Каждое задание содержит информацию о максимальном количестве баллов, которое может получить участник олимпиады, за полный верный ответ.

## **Ключи и критерии оценивания:**

Оценивание качества выполнения участниками заданий олимпиады жюри муниципального этапа олимпиады в соответствии с критериями и методикой оценивания выполнения олимпиадных заданий.

Критерии оценивания содержат верный («эталонный») ответ и указание на методику оценивания ответа участника олимпиады.

Критерии оценивания сформированы в соответствии со следующими принципами:

- полнота (достаточная детализация) описания критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий и начисления баллов;
- понятность и полноценность приведенных критериев оценивания;
- гибкость (учет возможности различных путей и способов решения);
- дифференцированность (выделение инвариантных этапов или компонент решения заданий, оценивание «пропорционально» степени завершенности и правильности решения).

## **Порядок подведения итогов олимпиады**

Оценка работ каждого участника осуществляется не менее чем двумя членами жюри. В случае любого расхождения их оценок вопрос об окончательном определении баллов, выставляемых за выполнение заданий, определяется председателем жюри.

Решение каждой задачи оценивается жюри в соответствии с критериями и методикой оценки, разработанными предметно-методической комиссией соответствующего этапа олимпиады.

Жюри рассматривает записи решений, приведённые только в чистовике. Черновик жюри не проверяется, и его содержание не может служить в качестве аргументов ни одной из сторон во время процедуры апелляции.

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется следующим образом:

- 1) полученный участником суммарный балл за задания 1 части переводится в 100-балльную систему по формуле:  $I1 = \frac{By1}{Bm1} * 100$ , где  $I1$  – итоговый балл за 1 часть,  $By1$  – суммарный балл участника олимпиады за 1 часть,  $Bm1$  – максимально возможный балл за первую часть.
- 2) полученный участником суммарный балл за задания 2 части переводится в 100-балльную систему по формуле:  $I2 = \frac{By2}{Bm2} * 100$ , где  $I2$  – итоговый балл за 2 часть,  $By2$  – суммарный балл участника олимпиады за 2 часть,  $Bm2$  – максимально возможный балл за вторую часть.
- 3) Итоговый балл участника – это сумма  $I1$  и  $I2$ , которая не может превышать 200 баллов.