МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ 2025/2026 УЧЕБНОГО ГОДА 10 КЛАСС

Критерии оценивания

Уровень сложности и шкала оценивания заданий для учащихся 10-х классов:

<u>№</u>	Максимальный балл за	Методика оценивания	
задания	выполнение задания		
1	5	За каждую правильную позицию – 1 балл, всего – 5	
		баллов.	
2	2	За правильный ответ – 2 балла.	
3	2	За правильный ответ – 2 балла.	
4	3	За правильный ответ – 3 балла.	
5	4	За правильный ответ – 4 балла.	
6	3	За правильный ответ на первый вопрос – 1 балл.	
		За правильный ответ на второй вопрос – 2 балла.	
7	6	1 балл за каждый правильный ответ, всего – 6 баллов.	
8	3	За правильный ответ на первый вопрос – 1 балл.	
		За правильный ответ на второй вопрос – 1 балл.	
		За правильный ответ на третий вопрос – 1 балл.	
9	2	За правильный ответ – 2 балла (одна или несколько	
		ошибок -0 баллов).	
10	10	За правильный ответ на первый вопрос – 2 балла.	
		За правильный ответ на второй вопрос – 2 балла.	
		За правильный ответ на третий вопрос – 2 балла.	
		За правильный ответ на четвертый вопрос – 2 балла.	
		За правильный ответ на пятый вопрос – 2 балла (одна	
		или несколько ошибок – 0 баллов).	
11	20	1 балл за каждый правильный ответ, всего – 20 баллов.	

Задание № 1 (за каждую правильную позицию – 1 балл, всего 5 баллов).

OTBET:

1.1	1.2	1.3	1.4	1.5
да	нет	нет	нет	да

Задание № 2 (2 балла).

ОТВЕТ: наследственная легитимность.

Задание № 3 (2 балла).

ОТВЕТ: Борис.

Задание № 4 (3 балла).

OTBET:

Новый курс установится на уровне

(1,6x1,1):1,05 =1,6762 долл./ф.ст. (1 балл ставится за правильный ответ, 2 балла — за решение).

Задание № 5.

Предельные издержки третьей единицы продукции = 378 - 350 = 28 (1 балл ставится за правильный ответ, 1 балл — за решение).

Средние переменные издержки третьей единицы продукции = (378-300):3 = 26 (1 балл ставится за правильный ответ, 1 балл – за решение).

Задание № 6.

6.1. (1 балл)

ОТВЕТ: неправы оба супруга.

6.2. (2 балла)

OTBET: поскольку, как указано в задаче, и машина, и квартира подарены обоим супругам на свадьбу, то оба объекта являются общими.

Задание № 7 (6 баллов, по 1 баллу за каждый правильный ответ).

OTBET:

(1)	Не соответствует
(2)	Не соответствует
(3)	Соответствует
(4)	Не соответствует
(5)	Не соответствует
(6)	Соответствует

Задание № 8.

8.1. (1 балл)

OTBET: прямые действия граждан (участие в собраниях, демонстрациях, шествиях, митингах, пикетах и т. д.).

8.2. (1 балл)

OTBET: Γ)

8.3. (1 балл)

ОТВЕТ: участие в выборах референдумах.

Задание № 9 (2 балла, 1 или несколько ошибок – 0 баллов).

ОТВЕТ: Б)

Задание № 10.

10.1. (2 балла)

OTBET:

Репродуктивная (в семье Крузо трое сыновей); социализация/воспитательная (разговор отца с сыном ИЛИ семья обеспечила получение образования главного героя); статусная (семья стремится передать социальное положение, социальный статус по наследству ИЛИ семья позиционирует себя как представители среднего класса).

Могут быть названы другие корректные функции или приведены другие корректные подтверждения – но <u>обязательно с опорой на текст</u>.

Критерии оценивания:

2 балла: названы три функции, к каждой приведено подтверждение из текста;

1 балл: названы две функции, к каждой приведено подтверждение из текста;

0 баллов: названы одна функция или ответ неправильный.

10.2. (2 балла)

OTBET:

Выручка: 300 фунтов. Прибыль 250 фунтов. Процент прибыли: 650 %.

Оценивание: верно дан ответ на все три вопроса: 2 балла.

Верно дан ответ на любые два вопроса: 1 балл.

10.3. (2 балла).

OTBET:

Средний класс предполагает умеренность в жизни (засчитываются любые тезисы, так или иначе связанные с идеей умеренности, отсутствием крайностей);

Средний класс избавлен от пороков, характерных для высшего и низшего классов;

Трудолюбие, прилежность, спокойствие, необходимость получения хорошего образования – идеалы среднего класса.

Философ: Аристотель (если указываются другие античные философы – проверить, были ли у них подобные тезисы, если были – то засчитывать).

Оценивание: 2 балла: названы два тезиса, верно указан философ;

1 балл: верно указаны два тезиса ИЛИ верно указан философ и один из тезисов.

10.4. (2 балла)

OTBET:

- 1. Горизонтальная мобильность: брак отца главного героя;
- 2. Вертикальная мобильность: повышение в чине брата главного героя ИЛИ коммерческий успех главного героя ИЛИ коммерческий успех отца главного героя;
- 3. Территориальная мобильность: семья переезжает из Гулля в Йорк ИЛИ отец главного героя переезжает из Бремена в Англию ИЛИ главный герой переезжает из Йорка в Лондон

Могут быть приведены другие корректные примеры мобильности из текста.

Критерии оценивания: 2 балла: названы три вида социальной мобильности, каждый из них подтвержден корректным примером из текста;

1 балл: названы 2-3 вида социальной мобильности, только два из них подтверждены корректным примером из текста;

0 баллов: все иные ситуации.

10.5. (2 балла, одна или несколько ошибок -0 баллов).

ОТВЕТ: Б), В), Д)

Задание № 11 (20 баллов).

OTBET:

По горизонтали:

- 1. Конституция.
- 4. Прогресс.
- 5. Обществознание.
- 11. Отпуск.
- 12. Образование.
- 14. Гипотеза.
- 19. Олимпиада.

По вертикали:

- 2. Учитель.
- 3. Черновик.
- 6. Увольнение.
- 7. Брак.
- 8. Дефо.
- 9. Опрос.
- 10. Издержка.
- 13. Логика.
- 15. Торговля.
- 16. Статус.
- 17. Личность.
- 18. Прибыль.
- 20. Зарплата.