

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

Критерии оценивания

Уровень сложности и шкала оценивания заданий для учащихся 7-х классов:

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

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

ОТВЕТ:

1.1	1.2	1.3	1.4	1.5
нет	да	да	да	нет

Задание № 2 (2 балла).

ОТВЕТ: получение бесплатного образования (это право обучающегося, все остальное – его обязанности).

Задание № 3 (5 баллов).

ОТВЕТ: Аня съела корзиночку, Валя – Наполеон, Галя – эклер, Даша – картошку, Женя – безе.

Задание № 4 (4 балла).

4.1. (2 балла)

ОТВЕТ: в целях максимизации сбора смородины в условиях необходимости прополоть грядки, работа должна распределиться следующим образом: мать и отец, имеющие наилучшие показатели сбора смородины, собирают только ее; сын в течении 5 часов пропалывает грядки, а затем в течении часа собирает смородину.

4.2. (2 балла)

ОТВЕТ: Сбор смородины в таких условиях будет максимален и составит $(8+5) \times 6 + 3 \times 1 = 81$ литр смородины.

Задание № 5.

5.1. (2 балла)

ОТВЕТ: $400 \times 1,03 = 412$ тысяч рублей – сумма денег через 3 месяца (1 балл за правильный ответ, 1 балл – за решение).

5.2. (2 балла)

ОТВЕТ: $400 \times (1 + 12/100)^2 = 501,76$ тысяч рублей – сумма денег через два года (1 балл за правильный ответ, 1 балл – за решение).

Задание № 6.

6.1. (1 балл)

ОТВЕТ: нет, не прав

6.2. (2 балла)

ОТВЕТ: сделки за несовершеннолетнего, не достигшего 14 лет, совершают его законные представители. Заключение договора с банком (вклада и счета) не входит в число сделок – исключений, которые малолетний может совершать сам.

Задание № 7 (8 баллов, по 1 баллу за каждый правильный ответ).

ОТВЕТ:

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

Задание № 8.

8.1. (1 балл)

ОТВЕТ: А)

8.2. (1 балл)

ОТВЕТ: Г)

8.3. (1 балл)

ОТВЕТ: личные ИЛИ неформальные ИЛИ неофициальные ИЛИ дружеские

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

ОТВЕТ: Г)

Задание № 10.

10.1. (1 балл)

ОТВЕТ: А).

10.2. (1 балл)

ОТВЕТ: А)

10.3. (2 балла, одна или несколько ошибок – 0 баллов).

ОТВЕТ: А), В)

10.4. (1 балл).

ОТВЕТ: засчитывается любой ответ, содержащий тезис о разумном потреблении: отсутствие у Гарри навыков распоряжения деньгами / Необходимость четко следовать указаниям, данным в списке вещей, необходимых для учебы. Могут быть приняты другие корректные тезисы, связанные с концепцией рационального экономического поведения.

Задание № 11 (20 баллов).

ОТВЕТ:

По горизонтали:

1. Личность.
4. Опрос.
6. Тезис.
7. Потребность.
8. Олимпиада.
11. Образование.
13. Вклад.
18. Банк.
19. Конституция.

По вертикали:

2. Обществознание.
3. Инженер.
5. Политика.
9. Семья.
10. Благо.
12. Самореализация.
14. Праздник.
15. Логика.
16. Конфликт.
17. Услуга.
20. Черновик.