

**Всероссийская олимпиада школьников по обществознанию.
2024/2025 учебный год. Школьный этап.**

ОТВЕТЫ. 7 класс

Общее время выполнения заданий – 90 минут.

Задание № 1. Да или нет? Укажите верно или неверно каждое из утверждений, представленных ниже

По 1 баллу за каждое верное соответствие; максимальный балл – 15.

№ утверждения	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5
ДА/НЕТ	НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА
№ утверждения	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10
ДА/НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА	ДА
№ утверждения	1.11	1.12	1.13	1.14	1.15
ДА/НЕТ	ДА	НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ

Задание № 2. Что является лишним в ряду?

По 1 баллу за каждый верный ответ; максимальный балл – 5 (ответы без пояснения не принимаются).

2.1. Социальная ответственность – вид ответственности, возникающий у индивида, когда его поведение регулируется определенными социальными нормами; остальное – виды юридической ответственности.

2.2. Участие в выборах органов государственной власти – право гражданина РФ; остальное – обязанности гражданина РФ.

2.3. Приказ Министерства просвещения РФ – подзаконный акт; остальное – законы.

2.4. Хобби – занятие человека в свободное время; остальное – основные виды деятельности.

2.5. Гуманизм – моральный принцип; остальное – основные категории морали.

Могут быть приведены иные, близкие по формулировкам и корректные по смыслу объяснения.

Задание № 3. Решите логическую задачу

До 2 баллов за полностью верную последовательность кандидатов, до 3 баллов – за верное обоснование; максимальный балл – 5.

Решение:

1. Допустим, что ошибся Ракетов. Тогда ни он, ни Вертолетов не заняли второе место. Значит, второе место занял Самолетов. Однако тогда ошибся и Вертолетов, заявивший, что Самолетов станет президентом. Согласно условию, ошибся только один. Противоречие. Следовательно, Ракетов сказал правду, а значит, он не стал президентом.

2. Допустим, что ошибся Самолетов. То есть, именно он стал президентом, заняв 1-е место. Ракетов не занял третье место (вопреки ошибочному прогнозу Самолетова). Следовательно, он занял 2-е место. Тогда Вертолетов, не ошибившийся в том, что президентом станет Самолетов, занимает 3-е место. Ракетов тоже говорит правду, ведь он утверждал, что он сам или Вертолетов займет 2-е место (а так и вышло).

3. Допустим, что ошибся Вертолетов. Значит, президентом стал он, он же занял первое место. Самолетов, таким образом, президентом не стал (вопреки ошибочному прогнозу Вертолетова). Следовательно, Самолетов и Ракетов в своих прогнозах не ошиблись (по условию задачи).

4. Далее возможны следующие два равноценных рассуждения: А) Поскольку Самолетов не солгал, значит, согласно его прогнозу, Ракетов занял третье место. Однако это противоречит (правдивому) утверждению Ракетова о том, что он (занявший 3-е место) или Вертолетов (занявший 1-е место) займет 2-е место. Противоречие. Следовательно, Вертолетов не ошибся в своем прогнозе. Б) Поскольку Ракетов не солгал, он занял 2-е место (ведь Вертолетов уже занял 1-е – п.3). Тогда так же не солгавший Самолетов ошибается, утверждая, что Ракетов занял 3-е место. Противоречие.

Следовательно, Вертолетов не ошибся в своем прогнозе. 5. Таким образом, верен только второй случай – Самолетов ошибся в своем прогнозе. Самолетов занял 1-е место, Ракетов – 2-е, Вертолетов – 3-е.

Ответ: Самолетов – 1 место, Ракетов – 2 место, Вертолетов – 3 место (**2 балла**). Приведены рассуждения о возможности ошибочного прогноза у всех трех кандидатов и найден верный вариант (**до 3 баллов**).

Задание № 4. Заполните пропуски в тексте, используя слова из приведенного ниже списка терминов. Возможны изменения рода, числа и падежа соответствующих слов из списка (обратите внимание, что количество терминов превышает количество пропусков в тексте)

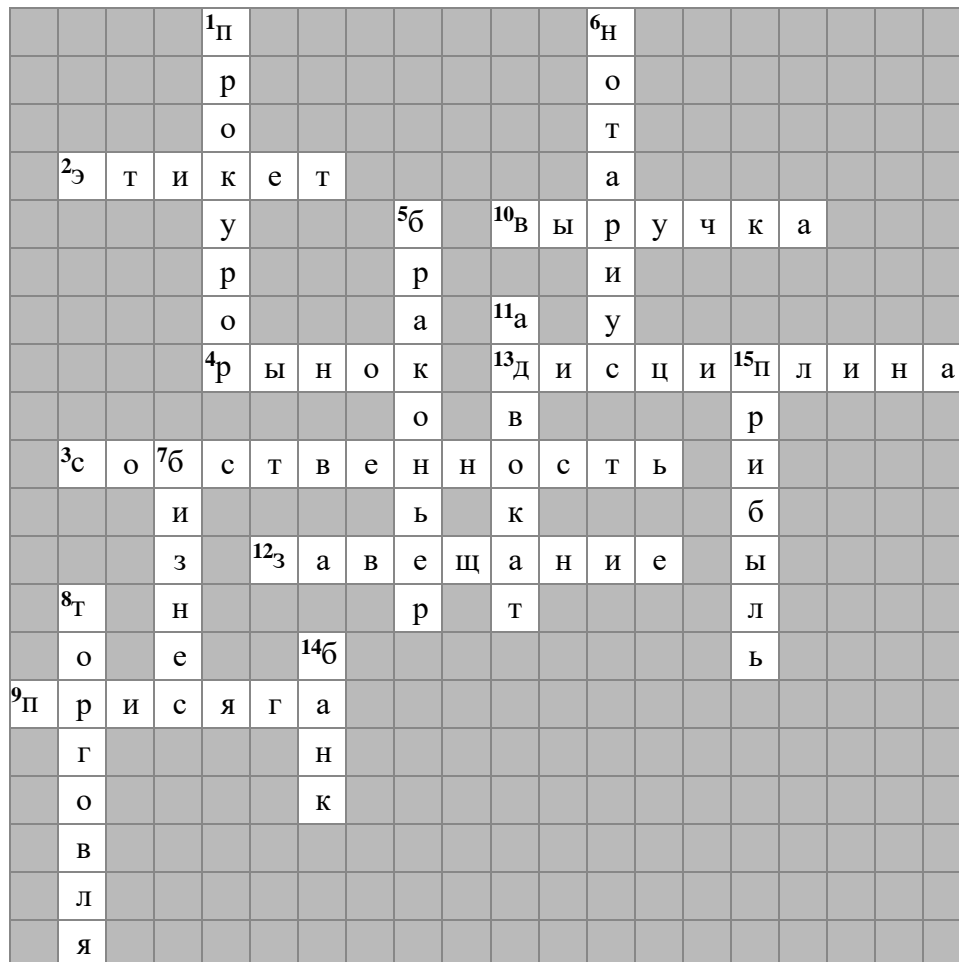
По 1 баллу за каждое верное соответствие; максимальный балл – 10.

Цифра	1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)
Буква	Б	Г	К	М	З	О	Д	А	И	Е

Задание № 5. Кроссворд на знание общесоведческих понятий

По 1 баллу за каждое верно отгаданное слово; максимальный балл – 15.

По горизонтали:	По вертикали:
2. этикет	1. прокурор
3. собственность	5. браконьер
4. рынок	6. нотариус
9. присяга	7. бизнес
10. выручка	8. торговля
12. завещание	11. адвокат
13. дисциплина	14. банк
	15. прибыль



Максимальный балл по сумме пяти заданий – 50.