

Разбор заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по обществознанию 7 класс

2025/2026 учебного года в Свердловской области





Уровень сложности заданий для учащихся 7-х классов

Nº	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
вопроса		_		•							• •
Уровень											
сложност	Б	Б	П	П	П	П	П	Б	Б	Б	Б
И											



Задание 3. Логическая задача

УСЛОВИЕ:

Пять подруг – Аня, Валя, Галя, Даша и Женя – на празднике ели пирожные. Каждая съела по одному пирожному. Все пирожные были разными: картошка, эклер, наполеон, корзиночка и безе.

Определи, какое пирожное съела каждая из девочек, если известно, что:

- Аня и Валя не любят заварной крем, поэтому ни эклер, ни картошку не ели.
- Галя и Даша, наоборот, обожают заварной крем, поэтому съели пирожные только с ним.
- Женя съела безе.
- Даше не достался эклер, а Вале корзиночка.







Задание 3. Логическая задача

РЕШЕНИЕ (табличным способом):

	Аня	Валя	Галя	Даша	Женя
Картошка	_	-	-	+	-
Эклер	-	-	+	_	_
Наполеон	_	+	_	_	-
Корзиночк	+	-	_	-	-
a					
Безе	-	-	-	-	+

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





Задание 4. Экономическая задача

УСЛОВИЕ:

Отец, мать и сын приехали на дачу собрать черную смородину и прополоть грядки. Поработать на участке они могут только 6 часов. Отец собирает 5 литров смородины в час, мать — 8 литров в час, сын — 3 л/час. С прополкой грядок мать справляется за 2 часа, сын за 5 часов, а отцу понадобятся все 6 часов.

- Как семье распределить работу, чтобы собрать наибольшее количество смородины, с обязательным условием успеть прополоть все грядки?
- Сколько смородины будет собрано?







Задание 4. Экономическая задача

РЕШЕНИЕ:

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.

Сбор смородины в таких условиях будет максимален и составит: (8+5)х6 + 3х1=81 л смородины.







Задание 5. Экономическая задача

УСЛОВИЕ:

Татьяна открыла счёт в Банке, положив деньги в размере 400 т.р. на 3 месяца под 12% годовых.

- Какая сумма окажется на счёте к концу срока вклада?
- Какая сумма окажется на счете через два года (банк для расчета использует сложный процент)?







Задание 5. Экономическая задача

РЕШЕНИЕ:

- 400х1,03=412 т.р. сумма денег через 3 месяца.
- 400 (1+12/100)² =501,76т.р. сумма денег через два года.





Задание 6. Правовая задача

УСЛОВИЕ:

Вася Петров (13 лет) пришел в банк и сказал, что хочет открыть банковский счет, чтобы родители туда вносили деньги на обеды и другие его расходы. Также ему бабушка подарила на день рождения небольшую сумму, но ее не хватает, чтобы купить наушники, поэтому Вася хочет открыть вклад и накопить побольше за счет процентов.

Сотрудник банка ему ответил, что сам Вася может только открыть вклад, а счет он может открыть, только если придут его родители и дадут письменное согласие на открытие в банке счета и вклада.

- Прав ли сотрудник банка?
- Обоснуйте свой ответ.







Задание 6. Правовая задача

РЕШЕНИЕ:

Правильный ответ: Сотрудник банка неправ. 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.

• Правовое обоснование: Ст. 28 ГК РФ.







Задание 7. Правовая задача

УСЛОВИЕ:

Школьник Михаил Пуговкин сделал доклад по Конституции РФ в классе. Доклад был интересный и очень познавательный. Однако, как оказалось, Михаил не сделал доклад самостоятельно, а попросил искусственный интеллект подготовить ему доклад. У одноклассников Михаила возникли сомнения, все ли утверждения, сделанные в докладе, соответствуют Конституции РФ. В частности, Михаил сообщил одноклассникам, что Конституция РФ принята 12.12.1993 г. на референдуме (1). В Конституции РФ закреплены основы конституционного строя, к которым относится доступ каждого человека к правосудию в России (2). Права человека не могут быть ограничены ни в каком случае (3). В Российской Федерации в судебную систему входят, в том числе Конституционный Судебный департамент РФ (4), Верховный Суд РФ (5), Высший арбитражный суд РФ (6), мировые судьи субъектов Российской Федерации (7), третейские суды (8).





Задание 7. Правовая задача

УСЛОВИЕ:

Какие правила, приведенные в докладе Михаила, соответствуют, а какие не соответствуют Конституции РФ. Укажите в отношении каждой цифры, которая поставлена в скобках рядом с соответствующими правилом, соответствует ли это правило Конституции РФ путем указания «соответствует» или «не соответствует».







Задание 7. Правовая задача

OTBET:

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

Правовое обоснование: Глава 1, ст. 32, 118 Конституции РФ

