

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
по обществознанию
2019-2020 учебный год
10 класс
Максимальный балл – 85 баллов**

Задание 1. Выберите все правильные ответы. Запишите их в таблицу (8 баллов)

1	2	3	4	5	6
<i>Д</i>	<i>А, Д</i>	<i>А, В, Д</i>	<i>система образования</i>	<i>суждение</i>	<i>народность</i>
1 балл	2 балла за полный ответ (1 ошибка – 1 балл, 2 и более ошибок – 0)	2 балла за полный ответ (1 ошибка – 1 балл, 2 и более ошибок – 0)	1 балл	1 балл	1 балл

Задание 2. Определите верность/ошибочность суждений (10 баллов)

		Да/нет
1.	Дедукция – переход от общего к частному.	Да
2.	ОАО «Российские железные дороги» является примером естественной монополии.	Да
3.	Сальдо внешней торговли положительное, когда объем импорта страны превышает объем экспорта.	Нет
4.	Тройская уния – единица измерения массы, используемая в банковском деле для измерения веса драгоценных металлов.	Нет
5.	Депутатом Государственной Думы может быть избран гражданин Российской Федерации, достигший возраста 40 лет и имеющий право участвовать в выборах.	Нет
6.	Моногамия – одновременный брак одного мужчины с одной женщиной.	Да
7.	Естественный уровень безработицы рассчитывается как сумма уровней фрикционной и циклической безработицы.	Нет
8.	Номинальный лидер может не являться неформальным лидером.	Да
9.	Распространение массовой культуры непосредственно связано с развитием средств массовой коммуникации.	Да
10.	Абсентеизм – уклонение избирателей от участия в выборах.	Да

По 1 баллу за каждое правильное определение верности суждения. Всего 10 баллов.

Задание 3. Логическая задача (7 баллов)

Если Афина самая прекрасная, то Афродита не самая прекрасная и должна говорить неправду.
Тогда утверждение «Гера не самая прекрасная» должно быть неправдой. Но оно верно.
Противоречие.
Если Гера самая прекрасная, то Афина не самая прекрасная и должна говорить неправду. Тогда утверждение «Афродита не самая прекрасная» должно быть неправдой.

Но оно верно. Противоречие. Значит, самой прекрасной может быть только Афродита.

Ответ: Самая прекрасная Афродита.

За правильный ответ – 2 балла.

За приведенное обоснование – 5 баллов.

Всего 7 баллов.

Задание 4. Решите задачу по праву (7 баллов)

Права Наталья Богатова. (1 балл) Установив ящики, администрация магазина заключает договор хранения с покупателями, а значит, обязуется хранить вещь, переданную ей другой стороной, и вернуть эту вещь в сохранности. Если хранение осуществляется безвозмездно, то хранитель обязан заботиться о принятой на хранение вещи не менее, чем о своих вещах. (3 балла) Хранитель отвечает за утрату, недостачу или повреждение вещей, принятых на хранение. Таким образом, магазин «Шестерочка» несет ответственность за сохранность украденных из ячейки вещей и будет возмещать Наталье причиненный ущерб. (3 балла) (Согласно ст.ст. 886, 887, 891, 901, 401, 902 ГК РФ).

Всего 7 баллов.

Задание 5. Решите задачу по экономике (10 баллов)

Первоначальное равновесие на рынке услуг детских аттракционов в торгово-развлекательных комплексах установилось на уровне:

$$400 - P = 3P;$$

$$P_1 = 100; Q_1 = 300$$

После появления новой группы потребителей функция спроса:

$$Q_d = \begin{cases} 600 - 2P, P \leq 200 \\ 400 - P, 200 \leq P \leq 400 \end{cases}$$

Спрос будет пересекаться с предложением на первом участке, равновесие установится в точке: $600 - 2P = 3P$;

Следовательно, $P_2 = 120; Q_2 = 360$.

$$P_2 - P_1 = 120 - 100 = 20.$$

Ответ: цена на рынке услуг детских аттракционов в торгово-развлекательных комплексах после появления новых покупателей выросла на 20 рублей.

Полное, обоснованное решение - 10 баллов.

Записаны формулы, произведен расчет части показателей - 5 баллов.

Всего 10 баллов.

Задание 6. Феномен политического лидерства изучается многими видными учеными. Заполните пропуски в представленной ниже схеме, указав недостающие типы политического лидерства (6 баллов)



Задание 7. О каком обществоведческом понятии идет речь в высказываниях мыслителей? (5 баллов)

Понятие «ГАЛАНТ» – 2 балла.

Логическое, обоснованное пояснение выбранного суждения до 3 баллов.

Всего 5 баллов.

Задание 8. Изучите представленные ниже изображения и выполните задания. Распределите изображения на три группы. Укажите буквенные обозначения изображений, составляющих каждую группу. Укажите, что объединяет изображения в каждой группе, на основании установленного Вами общего основания для классификации (10 баллов)

	<i>Критерий</i>	<i>№№ изображений</i>
<i>Группа 1</i>	Законодательная власть РФ	<i>Г, З, К</i>
<i>Группа 2</i>	Исполнительная власть РФ	<i>А, Д, Е, И</i>
<i>Группа 3</i>	Судебная власть РФ	<i>Б, В, Ж</i>

По 1 баллу за каждую верно названную группу. По 0,7 балла за каждое верное соотнесение.

Всего 10 баллов.

Задание 9. Вам предложена проблемная ситуация. Проанализируйте ситуацию и ответьте на вопросы, представленные ниже (22 балла)

9.1. Предложите любые три способа решения данной проблемы и выберите один из них для реализации. Аргументируйте свой выбор.

Возможные варианты:

- капитальный ремонт жилого фонда микрорайона;
- снос жилых домов с последующей многоэтажной застройкой (реновация);
- строительство сквера или парка на месте микрорайона;
- коммерческая застройка торгово-офисными помещениями;
- оставить всё как есть.

Могут быть предложены другие варианты решения проблемы.

За каждое предложенное решение 1 балл.

За аргументированный выбор решения 2 балла.

Всего по заданию 9.1. 5 баллов.

9.2. Спрогнозируйте по два любых последствия принятого вами решения, влияющих на политическую, экономическую и социальную сферы жизни города (всего 6 последствий).

Возможные варианты последствий в случае выбора решения «реновация».

В политической сфере:

- 1) на фоне недовольства собственников помещений программой реновации могут нарастить электорат различные депутаты или политические партии;
- 2) лишение граждан частной собственности повысит политическую активность граждан.

В экономической сфере:

- 1) строительная отрасль города получит мощный толчок к развитию, будут созданы новые рабочие места, работники получают новые компетенции;
- 2) в результате возведения большого объема жилых помещений могут снизиться цены на рынке недвижимости города.

В социальной сфере:

- 1) после застройки микрорайона значительно возрастет нагрузка на близлежащие социальные объекты: детские сады, школы, больницы;
- 2) расселение собственников аварийного жилья в современные квартиры позволит улучшить качество жизни значительного числа горожан.

Могут быть спрогнозированы другие последствия.

За каждое адекватное спрогнозированное последствие 2 балла.

Всего по заданию 9.2. 12 баллов.

9.3. Выберите любые два из предложенных вами экономических и социальных последствий вашего решения и аргументируйте, как их можно использовать в построении вашей дальнейшей политической карьеры.

Аргументация строится на приведенных в пункте 9.2. последствиях.

- 1) В отчетах о своей деятельности, направляемых в вышестоящие инстанции, буду указывать в качестве достижения «снижение стоимости жилья», тем самым получу статус перспективного политика.
- 2) Учитывая возросшую нагрузку на социальные объекты, буду строить свою предвыборную программу на идее строительства новых востребованных социальных объектов.
- 3) Буду договариваться с компаниями, ведущими строительство, в оказании помощи в проведении предвыборной кампании.

Могут быть приведены другие аргументы.

За каждый адекватный аргумент 2 балла.

Всего по заданию 9.3. 4 балла.

За корректное использование обществоведческих терминов 1 балл.

Всего за задание 9 выставляется 22 балла.