

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
по обществознанию
2019-2020 учебный год
11 класс
Максимальный балл –93 балла**

Задание 1. Выберите все правильные ответы. Запишите их в таблицу (9 баллов)

1	2	3	4	5	6	7
<i>Г</i>	<i>Е</i>	<i>В, Г</i>	<i>Б, Ж</i>	<i>прямой налог</i>	<i>республика</i>	<i>сезонная</i>
1 балл	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.	Гражданин Российской Федерации не может быть принужден к выражению своих мнений и убеждений.	Да
2.	Медианная заработная плата – макроэкономический показатель, вычисляемый как среднее арифметическое значение заработных плат определённой группы работающего населения.	Нет
3.	Европейский Союз объединяет страны с республиканской и монархической формами правления.	Да
4.	Процесс изменения роли женщины в обществе, выполнение ею традиционных мужских ролей, сопровождающееся заимствованием женщинами специфических мужских черт поведения, называется маскулинизацией.	Да
5.	Возмещение по вкладам в банке, в отношении которого наступил страховой случай, выплачивается вкладчику в размере 100 процентов суммы вкладов в банке, но не более 700 000 рублей.	Нет
6.	Гносеология – раздел философии, изучающий фундаментальные принципы бытия, наиболее общие сущности и категории сущего.	Нет
7.	К национальным религиям относятся буддизм, индуизм, иудаизм, зороастризм.	Нет
8.	Цезарепапизм – понятие, выражающее такое соотношение церкви и государства, при котором устанавливается господство светской власти над духовной, а царю помимо абсолютной светской власти передаются и священные функции.	Да
9.	Федеральный конституционный закон считается принятым, если он одобрен большинством не менее трех четвертей голосов от общего числа членов Совета Федерации и не менее двух третей голосов от общего числа депутатов Государственной Думы.	Да
10.	Трудовой договор подлежит прекращению по обстоятельствам, не зависящим от воли сторон, в случае призыва работника на военную службу.	Да

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

Задание 3. Логическая задача (7 баллов)

Решение 1. Допустим, что ошибся Шафигулин. Тогда ни он, ни Галкин не заняли второе место. Значит, второе место занял Вышегородцев. Однако тогда ошибся и Галкин, заявивший, что Вышегородцев станет мэром. Согласно условию, ошибся только один. Противоречие. Следовательно, Шафигулин сказал правду, а значит, он не стал мэром.

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

3. Допустим, что ошибся Галкин. Значит, мэром стал он, он же занял первое место. Вышегородцев, таким образом, мэром не стал (вопреки ошибочному прогнозу Галкина). Следовательно, Вышегородцев и Шафигулин в своих прогнозах не ошиблись (по усл.).

4. Далее возможны следующие два равноценных рассуждения: **а.** Поскольку Вышегородцев не солгал, значит, согласно его прогнозу, Шафигулин занял третье место. Однако это противоречит (правдивому) утверждению Шафигулина о том, что он (занявший 3-е место) или Галкин (занявший 1-е место) займет 2-е место. Противоречие. Следовательно, Галкин не ошибся в своем прогнозе. **б.** Поскольку Шафигулин не солгал, он занял 2-е место (ведь Галкин уже занял 1-е – п.3). Тогда так же не солгавший Вайман ошибается, утверждая, что Шафигулин занял 3-е место. Противоречие. Следовательно, Галкин не ошибся в своем прогнозе. **5.** Таким образом, верен только второй случай – Вышегородцев ошибся в своем прогнозе. Вышегородцев занял 1-е место, Шафигулин – 2-е, Галкин – 3-е.

Решение 2 осуществляется с помощью таблицы соответствий.

Ответ: Вышегородцев занял 1-е место, Шафигулин – 2-е, Галкин – 3-е.

За правильный ответ – 2 балла.

За приведенное обоснование – 5 баллов.

Всего 7 баллов.

Задание 4. Решите задачу по праву (7 баллов)

Прав Николай Уборкин. **(1 балл)** Трудовые отношения - отношения, основанные на соглашении между работником и работодателем о личном выполнении работником за плату трудовой функции. (ст. 15 Трудового кодекса Российской Федерации). **(2 балла)** Трудовой договор, неоформленный в письменной форме, считается заключенным, если работник приступил к работе с ведома или по поручению работодателя или его представителя. (По смыслу ст. [11](#), [15](#) и [56](#) ТК Российской Федерации во взаимосвязи с положением ч. 2 ст. 67 ТК Российской Федерации). **(2 балла)** Заключив трудовой договор с работодателем, Николай Уборкин приобрел правовой статус работника. Значит, на него распространяются гарантии, содержание которых охватывает в числе прочего ряд трудовых и социальных прав и при увольнении работника. Потому требование Николая Уборкина подлежит удовлетворению. **(2 балла)**

Всего 7 баллов.

Задание 5. Решите задания по социологии (7 баллов)

1. Социальное действие – это действие, которое по предполагаемому действующим лицом смыслу соотносится с действиями других людей и ориентировано на них. Определение может быть дано в иных, близких по смыслу формулировках.

Необходимо учитывать, что только наличие этих признаков: соотнесено с действиями других людей **(1 балл)** и ориентируется на них **(1 балл)**, позволяет говорить о социальном действии.

Максимальный балл за ответ: 2 балла.

2. Макс Вебер. 1 балл.

Отрывок :

Обсуждение дуэли – социальное действие. 1 балл.

Подлог- социальное действие. 1 балл.

Сидеть дома, запершись – не социальное действие. 1 балл.

Сказать, что болен – социальное действие. 1 балл.

Всего 7 баллов.

Задание 6. Решите задачу по экономике (10 баллов)

Необходимо определить как изменится сумма вклада в рублях, долларах и евро после конвертации, падения курса и обратной конвертации.

Пусть X – сумма денег в рублях, которая есть у вкладчика.

Доходность в рублях составит: $X \times 1,1 = 1,1X$

(т.е. доходность составляет 10,0%)

Доходность в долларах составит: $(X/61) \times 0,98 \times 1,1 \times 50 \times 0,98 = 0,87X$

(т.е. доходность равна -13,0%)

Доходность в евро составит: $(X/70) \times 0,96 \times 1,1 \times 59 \times 0,96 = 0,85X$

(т.е. доходность равна -15,0%)

Ответ: выгоднее сделать вклад в рублях.

Полное, обоснованное решение - 10 баллов.

Записаны формулы, произведен расчет части показателей - 5 баллов.

Всего 10 баллов.

Задание 7. Заполните пропуски в представленной ниже схеме, указав недостающие виды правовых норм (6 баллов)



Задание 8. О каком обществоведческом понятии идет речь в высказываниях мыслителей? (5 баллов)

Понятие «СВОБОДА» – 2 балла.

Логическое, обоснованное пояснение выбранного суждения до 3 баллов.

Всего 5 баллов.

Задание 9. Изучите представленные ниже изображения и выполните задания. Распределите изображения на четыре 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>	Социальная реклама	<i>Д, К</i>
<i>Группа 2</i>	Политическая реклама	<i>В, Е, И</i>
<i>Группа 3</i>	Корпоративная реклама	<i>А, Г, З</i>
<i>Группа 4</i>	Товарная реклама	<i>Б, Ж</i>

По 1 баллу за каждую верно названную группу. По 0,6 балла за каждое верное соотнесение. Максимум за задание 10 баллов.

Задание 10. Вам предложена проблемная ситуация. Проанализируйте ситуацию и ответьте на вопросы, представленные ниже (22 балла)

10.1. 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 10.1. 5 баллов.

10.2. 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 10.2. 12 баллов.

10.3. 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 10.3. 4 балла.

За корректное использование обществоведческих терминов 1 балл.

Всего за задание 10 выставляется 22 балла.