## ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ

## 2024–2025 уч. г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

7-8 классы

Уважаемый участник олимпиады!

Перед Вами 10 заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по обществознанию.

Для их выполнения у Вас есть 90 минут. Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Внимательно прочитайте текст заданий. Содержание ответа записывайте только на отдельных листах, предоставленных организаторами олимпиады, записи ведите чётко и разборчиво.

При выполнении заданий можно пользоваться черновиком. Записи в черновике не учитываются при оценивании работы.

Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются.

Максимально возможное количество баллов за работу — 100 баллов.

### Желаем успеха!

I. «Да» или «нет»? Если вы согласны с тем, что данное утверждение верно, напишите «да», если считаете, что утверждение ошибочно, напишите «нет». Внесите свои ответы в таблицу.

- 1. Критерием истины может быть ее признание авторитетными лицами
- 2. Чувственное познание присуще живым существам
- 3. Научные знания влияют на формирование мировоззрения человека
- 4. Массовые политические партии, как правило, создают сеть своих региональных организаций
- 5. Государство, политические партии, общественные организации относятся к нормативной подсистеме политической системы общества
- 6. Школьный попечительский совет не относится к институтам гражданского общества
- 7. Акции непубличного акционерного общества могут размещаться посредством открытой подписки и предлагаться для приобретения неограниченному числу лиц
- 8. Цены на ресурсы, из которых производится товар, относятся к ценовым факторам предложения
- 9. Исторически сложившееся в государстве и закрепленное законодательством устройство денежного обращения называют денежной системой государства
- 10. Управление государственным долгом осуществляется Правительством Российской Федерации

За каждый правильный ответ 1 балл. Максимальное количество баллов за задание – 10 баллов.

1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10
III.  «Лн дает аб ввои и, след	к поня «соция первична За кажды Максима Прочи (слово внима оди, кото беолютно — (овательн — (Д) на лом, дока	нтию «со ализация я 2) этни ый прави альное ко итайте осочетани тельны, рые сами достовер (Б) на со о, уверен зад. Одн	циализания: ческая 3) пльный обраничеств приведений). Вста предлож не занимоные полоснове не ино шаганако состе что дело	ния». Ук вторична гвет 2 ба о баллов ный на вьте сло енных та саются на ожения. соспорим от впере ояние со	ажите тер ая 4) дотру алла. за задан иже тек ова (слове ерминов аукой, дов эти люди ых ед, причем временно совершени	рмины, ко удовая 5) т ие – 4 бал ст, в к осочетани больше, ч ольно час считают ———— (В) и исключей й науки, но не так».	оторые і грудовая ла. отором ія) на м ем проп го полага, что нау і и бена возм так же	пропуцесто про ущенных деот, что дечные рассупречны ожность как и	цен ряд сло пусков. Будь х в тексте.  (А) всег, ботники делан іх рассуждені (Г) и: (Е) на
		7) возвр		-	ъ; 9) исп		en e	7) 00100	оды; 5) наук
		Ответ:							
		A		Б	В	Γ	Ž	Д	Е
	ссимальн Запии	тое колич пое колич	утренни очника к	ллов за з е и в каждой	нешние группе.	5 баллов. источнин ирования (	си фин	ансиров	ания бизнес
Γ		D,	IV/Theilill	<u> </u>			D	Спенниче	
		Bi	<u>тутренние</u>	;			В	нешние	

За каждый верно указанный источник – 1 балл.

Максимальная сумма за задание – 8 баллов.

### V. Решите экономическую задачу:

Адам Смит (1723—1790) в самом начале своего Исследования о природе и причинах богатства народов (1776 г.) пишет:

«Для примера возьмем производство булавок. Один рабочий тянет проволоку, другой выпрямляет ее, третий обрезает, четвертый заостряет конец, пятый обтачивает один конец для насаживания головки; изготовление самой головки требует двух или трех самостоятельных операций; насадка ее составляет особую операцию, полировка булавки — другую; самостоятельной операцией является даже завертывание готовых булавок в пакетик. Десять человек вырабатывали свыше 48 ООО булавок в день. Но если бы все они работали в одиночку и независимо друг от друга и если бы они не были приучены к этой специальной работе, то, несомненно, ни один из них не смог бы сработать двадцати в день».

Ответьте на вопросы:

- 1. Адам Смит описывает (выберите верные):
  - А) специализацию
  - Б) разделение труда
  - В) разделение факторов производства
  - Г) кооперацию труда
  - Д) обмен
- 2. Сколько булавок в день производит в среднем каждый работник на этой мануфактуре?
- 3. Если бы каждый работник изготавливал каждую булавку от начала до конца, какое максимальное количество булавок, по мнению Смита, произвела бы мануфактура?
- 4. Рассчитайте, сколько раз производительность одного работника, во труда производству специализирующегося на отдельной операции ПО булавки, производительности труда работника, изготавливающего булавку самостоятельно от начала до конца.

За каждый правильный ответ на 1 вопрос задания – 1 балл. Максимальное количество баллов за вопрос – 3 балла.

За правильный ответ на 2 вопрос – 1 балл. Максимальное количество баллов за вопрос – 1 балл

За правильный ответ на 3 вопрос -1 балл. Максимальное количество баллов за вопрос -1 балл.

За правильный ответ на 4 вопрос — 2 балла. За приведенный расчет 3 балла Максимальное количество баллов за вопрос — 5 баллов.

Максимальное количество баллов за задание – 10 баллов

# VI. Соотнесите проблему и государственный орган, куда надо обратиться для ее решения:

Проблема	Государственный орган власти			
1. Нарушение санитарных правил	А) Федеральная антимонопольная служба			
торговли	Б) Департамент потребительского рынка			
2. Нарушение правил торговли	и услуг			
3. Подозрение на факт совершения	В) Управление по борьбе			
мошенничества	с экономическими преступлениями			
4. Ненадлежащая реклама, способная	Г) Государственная налоговая инспекция			
ввести потребителей в заблуждение	Д) Санитарно-эпидемиологическая служба			
5. Необходимость установить адрес и				
реквизиты производителя или				
продавца				

#### Ответ:

A	Б	В	Γ	Д

За каждый верно указанный ответ – 1 балл.

Максимальная сумма за задание – 5 баллов.

### VII. Решите правовую задачу:

Семья Андреевых приобрела машину и, чтобы защитить ее от угона и погодных явлений, решила поставить под окном гараж. Для установки гаража им пришлось спилить дерево. Соседи сообщили об этом факте в полицию. Был составлен протокол о совершении правонарушений.

Вопросы: Нормы каких двух отраслей права были нарушены? Назовите эти отрасли, и объясните, в чем они были нарушены.

За каждую верно указанную отрасль права – 2 балла. За каждое верное объяснение – 3 балла.

Максимальная сумма за задание – 10 баллов.

VIII. Установите соответствие между признаками политического режима и их основными проявлениями:

Основные проявления	Признаки политического режима
А) Степень участия народа в формировании органов государственной власти	<ol> <li>Уровень легитимности</li> <li>Правовое положение человека</li> </ol>
Б) Реализация основных прав и свобод человека	
В) Доминирующие методы осуществления власти	
Г) Степень гласности в обществе	
Д) Учет интересов меньшинства при принятии политического решения	

### Ответ:

A	Б	В	Γ	Д

За каждый верно указанный ответ – 1 балл.

Максимальная сумма за задание – 5 баллов.

- IX. Рассмотрите изображения зданий г. Красноярска и Красноярского края, и ответьте на вопросы.
- 1. Законодательное собрание Красноярского края



3. Дворец Бракосочетания

### 2. КГПУ им. В.П. Астафьева



- 4. Церковь Троицы Живоначальной,
- г. Енисейск



5. Красноярский краевой комитет КПРФ



6. Администрация г. Красноярска



- 1. Что объединяет эти изображения?
- 2. Классифицируйте изображения, разделив на две группы, впишите в каждую группу соответствующее классификации здание.

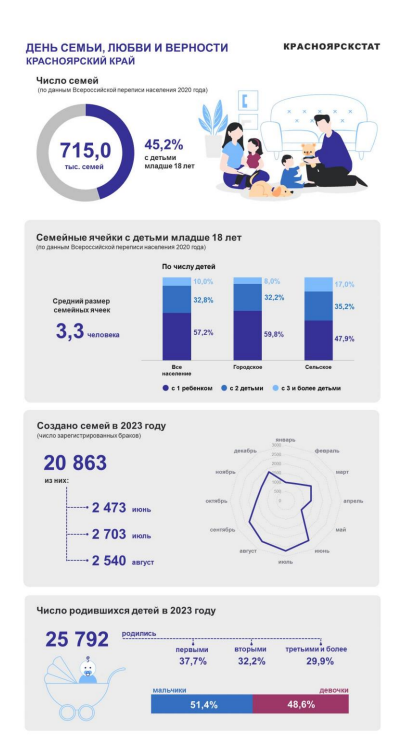
Духовные институты	Политические институты			

За правильный ответ на первый вопрос – 2 балла. За правильное разделение на группы – каждый верный ответ – 2 балла.

Максимальная сумма баллов за задание 14 баллов.

- X. Рассмотрите инфографику о числе семей и количестве детей в семье в Красноярском крае в 2023 году (по данным Красноярскстата), и ответьте на вопросы.
  - 1. Какие закономерности в рождении второго, третьего и последующего ребенка можно увидеть, опираясь на представленную статистику? Назовите не менее двух закономерностей.
  - 2. Исходя из представленных данных, и используя обществоведческие знания, назовите факторы, влияющие на рождаемость детей. Укажите не менее трех факторов.

3. Назовите государственные меры стимулирования рождаемости населения в России и Красноярском крае. Приведите не менее трех общероссийских и трех краевых мер актуальных на сегодняшний день.



- 1. За каждую верно названную закономерность -1 балл. Максимальное количество баллов -2 балла.
- 2. За каждый верно указанный фактор 3 балла. Максимальное количество баллов 9 баллов.
- 3. За каждую верно указанную меру 3 балла. Максимальное количество баллов 18 баллов.

Максимальное количество баллов за задание – 29 баллов.