

--	--	--	--	--	--

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ**

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**

**2025-2026 учебный год**

**9 КЛАСС**

***Уважаемый участник олимпиады!***

При выполнении работы внимательно читайте текст заданий.

Ответ запишите в отведённые поля, запись ведите чётко и разборчиво.

Сумма набранных баллов за все решённые задания – итог Вашей работы.

**Максимальное количество баллов – 60**

Время на выполнение работы – 120 минут

***Желаем успеха!***

## **I. Выберите несколько правильных вариантов ответа:**

1. Найдите в приведенном списке примеры, относящиеся к земле как фактору производства.  
А. Деньги;  
Б. Участок пашни;  
В. Разведанные запасы нефти и газа;  
Г. Станки;  
Д. Леса;  
Е. Здания, сооружения.
2. Выберите верные суждения о семье и запишите цифры, под которыми они указаны.  
А. Нуклеарная семья включает в себя минимум три поколения родственников;  
Б. Семья одновременно представляет собой малую социальную группу и социальный институт;  
В. Рекреационная функция семьи проявляется в воспитании детей, забота об их здоровье;  
Г. Правительство РФ обеспечивает проведение единой политики в области защиты семьи;  
Д Одним из признаков семьи выступает совместный быт.
3. Конституция РФ устанавливает основы конституционного строя. Какие из перечисленных позиций относятся к основам конституционного строя РФ?  
А. Правовое государство;  
Б. Социалистическое государство;  
В. Светское государство;  
Г. Многопартийность;  
Д. Государственная идеология.

## **II. Решите экономические задачи.**

1. На рынке пирожных функции спроса и предложения заданы уравнениями

$$Q_d = 300 - 3P$$

$$Q_s = 2P - 100,$$

Где P – цена в рублях, а Q – количество в штуках.

- 1.1. Найдите равновесную цену и количество на рынке пирожных.

---

---

---

---

- 1.2. Правительство ввело потоварный налог на производителей в размере 20 рублей за каждое пирожное. Определите новые параметры равновесия (цену, которую платят покупатели, цену, которую получают производители, и объем продаж) и сумму налоговых поступлений.

---

---

---

---

---

2. Фермер Иванов выращивает капусту и продает ее на крупном городском рынке, где также торгуют десятки других фермеров, которые также продают идентичную капусту. Цена за 1 кг капусты

установилась на уровне 50 рублей. Затраты Иванова на производство 1 кг капусты составляют 30 рублей.

2.1. К какому типу рыночной структуры (виду конкуренции) относится описанный рынок? Назовите три его ключевые характеристики, которые присутствуют в условии.

---

2.2. Является ли фермер Иванов ценополучателем? Объясните, почему.

---

---

---

2.3. Представим, что Иванову удалось продать 1000 кг капусты. Рассчитайте его прибыль.

---

---

### **III. Решите правовые задачи.**

**1. Васильев обнаружил на улице потерянный кем-то фотоаппарат. Он забрал фотоаппарат с собой и в этот же день заявил о находке в полицию. Через три месяца после к Васильеву обратилась хозяйка фотоаппарата и потребовала вернуть ей фотоаппарат. Принадлежность фотоаппарата она доказала, указав на особые приметы фотоаппарата.**

1.1. Опишите наиболее полно алгоритм действий, предусмотренный при находке потерянной вещи.

---

---

---

---

---

---

1.2. Какие выплаты полагаются нашедшему вещь при его добросовестности?

---

---

---

1.3. Имеет ли права Васильев оставить фотоаппарат себе? Ответ обоснуйте.

---

---

---

**2. 13-летний Михаил заказал через Интернет дорогую игрушку стоимостью 15 тысяч рублей и расплатился банковской картой мамы. Когда курьер привез игрушку, мама потребовала забрать товар, а деньги – вернуть.**

2.1. Какие сделки вправе самостоятельно совершать малолетние?

---

---

---

2.2. Будут ли возвращены деньги? Распишите все возможные варианты обоснования.

---

---

---

**IV. Изучите результаты социологического опроса и ответьте на вопросы.**

**Можете ли Вы сказать про себя следующее или нет – «Я люблю читать»?**

(закрытый вопрос, один ответ, % от всех опрошенных)

	2014 *	2017	2025
Это про меня	48	61	66
Это не про меня	43	37	32
Затрудняюсь ответить	9	2	2

**На каком носителе Вы обычно читали книги в последний год? Вы можете дать до двух ответов**

(закрытый вопрос, до 2-х ответов, % от тех, кто читает)

	Все опрошенные	Мужской	Женский	Поколение цифры (2001 г. и позднее)	Младшие миллениалы (1992–2000)	Старшие миллениалы (1982–1991)
Обычные бумажные книги	71	66	76	70	73	64
В телефоне	40	38	42	67	40	51
В компьютере	13	16	10	17	11	10
В электронной книге, планшете	13	14	12	10	15	14
В распечатке на принтере	2	1	2	4	1	2
Другое	2	2	2	0	2	4
Затрудняюсь ответить	1	1	0	0	0	0

## А как часто Вы читаете научную литературу?

(закрытый вопрос, один ответ, % от тех, кому интересна научная литература)

	Все опрошенные	Мужской	Женский	Поколение цифры (2001 г. и позднее)	Младшие миллениалы (1992–2000)	Старшие миллениалы (1982–1991)
Каждый или почти каждый день	12	16	8	17	17	11
1-2 раза в неделю	26	26	26	35	28	25
1-2 раза в месяц	24	23	24	19	29	25
1-2 раза в полгода	12	10	14	16	15	14
1-2 раза в год и реже	14	13	14	11	10	18
Затрудняюсь ответить	12	12	14	2	1	7

1. Существует устойчивое мнение, что люди читают меньше. Подтверждается ли это данными опроса? Ответ обоснуйте цифрами.

---



---



---

2. Заменила ли «электронная» книга «бумажную»? Ответ на вопрос подтвердите цифрами опроса. Объясните (прокомментируйте) полученные результаты.

---



---



---

3. Существует ли интерес у читающей публики к научной литературе? Ответ обоснуйте цифрами. В какой возрастной группе в большей степени представлен интерес к научной литературе? Ответ обоснуйте цифрами.

---



---



---

## V. Налоговый трек.

Налоговым законодательством Российской Федерации предусмотрена упрощенная система налогообложения — специальный налоговый режим для компаний и индивидуальных предпринимателей (ИП). Компания или индивидуальный предприниматель вправе выбрать объект

налогообложения: это могут быть «доходы», а могут быть «доходы минус расходы». Ставка при каждом из этих объектов определяется субъектом Российской Федерации.

В субъекте X ставка при выборе объекта «доходы» составляет 7%, а ставка при выборе объекта «доходы минус расходы» составляет 15%.

В субъекте Y ставка при выборе объекта «доходы» составляет 3%, а ставка при выборе объекта «доходы минус расходы» составляет 10%.

1. ИП Кузнецов из субъекта X имеет такие финансовые показатели, что при объекте «доходы» его налог равен 2,8 млн. рублей, а при объекте «доходы минус расходы» — 1,5 млн. рублей. Рассчитайте его доходы и расходы. Приведите расчеты.

---

---

---

---

---

2. Для субъекта Y определите, при каком соотношении доходов и расходов оба объекта налогообложения будут равнозначны? Приведите расчеты.

---

---

---

---

---

3. ИП Воронова работает в субъекте X. Ее расходы составляют ровно 50% от ее доходов. При каком объекте налогообложения ее чистая прибыль будет выше и на сколько, если ее доходы составили 20 млн. рублей? Приведите расчеты.

---

---

---

---

---

4. ИП Светлов, ранее работавший в субъекте X по схеме «доходы», переехал в субъект Y. До переезда его налог составлял 1.4 млн. рублей. После переезда, не меняя структуру бизнеса, он выбрал самую выгодную для себя схему и его налог уменьшился, данной схемой оказалась схема «доходы».

а) Используя данные о его старом налоге, определите, каков был его доход? Приведите расчеты.  
б) Исходя из того, что он выбрал схему «доходы», определите размер расходов у ИП Светлов. Приведите расчеты.

---

---

---

---

---