

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЧЛЕНОВ ЖЮРИ
(КЛЮЧИ, КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ)

Максимальное количество баллов – 100 баллов

Задание 1.

«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.

По 2 балла за каждый верный ответ. Максимальный балл за задания – 10 баллов.

Ответ:

1	2	3	4	5
Да	Нет	Да	Нет	Да

Задание 2.

Что объединяет понятия, образующие каждый из представленных рядов? Дайте краткий ответ.

По 4 балла за каждый верный ответ. Максимальный балл за задания – 12 баллов.

Ответ:

- 1) Закон;
- 2) Мировоззрение;
- 3) Личность

Задание 3.

Ниже дан текст, в котором пропущены понятия, а также список терминов. Пропуски в тексте зашифрованы цифрами. Вставьте верные понятия вместо пропусков и заполните таблицу, указав в таблице ответа верное соответствие цифр (пропуски в тексте) и букв (термины в списке).

По 2 балла за каждый верный ответ. Максимальный балл за задания – 20 баллов.

Ответ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
К	В	Б	Е	Д	Г	И	З	Ж	А

Задание 4.

Решите логическую задачу.

2 балла верный ответ. Максимальный балл за задания – 6 баллов.

Ответ:

Решение (методом «от противного»):

1. Допустим, что первый ребенок – девочка. Тогда её высказывание должно быть истинным, но это невозможно, т.к. в семье четное число детей и ни у одного ребенка не может быть братьев и сестер поровну. Следовательно, первый ребенок – мальчик.

2. Допустим, что второй ребенок – девочка. Тогда её высказывание должно быть истинным, т.е. у нее должен быть один брат и две сестры. Поскольку первый ребенок уже точно является мальчиком (см. выше), девочками должны быть дети № 3 и № 4. Но при таких условиях ребенок № 3 не может быть девочкой, т.к. говорит явную ложь: «У меня ровно два брата». Противоречие. Следовательно, второй ребенок – мальчик.

3. Поскольку двое детей уже точно являются мальчиками, высказывание четвертого ребенка «У меня ровно две сестры» заведомо ложно. Следовательно, четвертый ребенок – тоже мальчик.

4. В таком случае уже трое детей гарантированно являются мальчиками, и, следовательно, высказывание третьего ребенка «У меня ровно два брата» заведомо ложно. Значит, он тоже является мальчиком.

Ответ: В семье 4 мальчика

Задание 5.

Решите правовую задачу.

По 5 баллов за каждый верный ответ. Максимальный балл за задания – 15 баллов.

1. **Ответ:** Нет, продавец не прав в своем первом утверждении.

Обоснование: Согласно ст. 26 Гражданского кодекса РФ (ГК РФ), несовершеннолетние в возрасте от 14 до 18 лет вправе самостоятельно распоряжаться своими заработком, стипендией и иными доходами. Деньги, полученные от родителей на карманные расходы и сэкономленные, считаются его собственными средствами. Следовательно, Алексей, будучи 15 лет, имел полное право совершить эту мелкую бытовую сделку на свои собственные сбережения.

Критерий оценки: 1 балл ставится за верный ответ с корректным обоснованием (указание на возраст, статью ГК РФ или суть права распоряжаться своими доходами). 0 баллов — если ответ неверный или без обоснования.

2. **Ответ:** Продавец прав лишь отчасти. Его утверждение верно только для товара надлежащего качества.

Обоснование: Перечень технически сложных товаров (утверждаемый Правительством РФ), которые не подлежат обмену и возврату, если они качественные, действительно существует. Наушники часто в него включаются. Однако если товар имеет недостаток (ненадлежащего качества), как в ситуации с Алексеем, то действуют не правила обмена, а право потребителя на предъявление требований о недостатках товара (ст. 18 Закона "О защите прав потребителей"). В этом случае потребитель вправе потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

Критерий оценки: 1 балл ставится за четкое разграничение ситуации на качественный и некачественный товар и указание на разные правовые последствия. 0,5 балла — если указано только на право вернуть некачественный товар без уточнения про качественный.

3. Ответ: Алексей и его родители могут:

1. Написать и подать в магазин претензию в письменной форме с требованием о возврате денег за некачественный товар, приложив чек и сам товар.

2. В случае отказа удовлетворить претензию, обратиться с жалобой в Роспотребнадзор или в суд для защиты своих прав. Критерий оценки: 1 балл ставится за указание двух любых верных шагов (претензия, обращение в Роспотребнадзор, суд, общество по защите прав потребителей). 0,5 балла — за один верный шаг.

Задание 6.

Решите экономическую задачу.

Максимальный балл за задание – 7 баллов.

Ответ:

Рассмотрим различные варианты.

Скидка звонки абонентам других компаний в своем регионе составит $0,25 \cdot 300 = 75$ руб.

Скидка на звонки в другие регионы составит $0,05 \cdot 200 = 10$ руб.

Скидка на мобильный Интернет составит $0,15 \cdot 400 = 60$ руб.

Должно быть правильное решение и ответ: **75**.

Задание 7.

Решите задачу.

По 2 балла за каждый верно указанный признак, максимальный балл за задание – 18 баллов.

Ответ:

Признак/критерий	Земля	Труд	Капитал
Цифры	3,6	2,4	1,5

Задание 8.

Прочитайте текст и выполните задания.

По 2 балла за каждый правильный ответ. Максимальный балл за задание – 4 балла

Ответ на вопрос 1: Доход, власть, образование, престиж профессии. (2 балла – за все четыре правильных пункта; 1 балл – если названы 2-3 пункта; 0 баллов – если назван один или ни одного)

Ответ на вопрос 2: Возможные варианты ответа (нужно привести два любых критерия с примерами):

По критерию «доход»: стабильная заработная плата, позволяющая делать сбережения.

- По критерию «образование»: наличие высшего образования.

- По критерию «престиж профессии»: работа инженером, программистом, врачом, учителем.

По критерию «власть»: руководитель отдела в компании (обладает властью над подчиненными). (2 балла – за два корректных примера к двум разным критериям; 1 балл – за один корректный пример; 0 баллов – если примеры не приведены или не соответствуют критериям)

Задание 9.

Перед вами рекламные плакаты, которые можно объединить общей креативной идеей. Сформулируйте ее в одном предложении. Эти плакаты могут быть разделены на две равные группы. Перечислите их и дайте название каждой группе. Один плакат останется лишним, обоснуйте почему.

Максимальный балл за задание – 8 баллов.

Каждый верно заполненный столбец таблицы – 4 балла.

Лишнее: 6 – обоснование должно быть приведено с опорой на изображение

Верно указанное исключение с обоснованием – 2 балла.

Ответ:

Общая идея: может быть сформулирована с любым близким смыслом: узнавание как способ продвижения товара; известное произведение искусства (группа произведений) используется как прием и форма для продвижения/распространения товара или социально значимой концепции. Верно раскрытая идея в одном предложении – 2 балла.

Группа 1	Группа 2
Социальная реклама	Коммерческая реклама
1,3,4	2,5