



русско - 118
литва - 118
словак - 58
философ - 75
греческ - 148

485.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Башкирский государственный педагогический университет им.М.Акумлы

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

АКМУЛЛИНСКАЯ ОЛИМПИАДА

по обществознанию

(указать название олимпиады)

Участник Гусанова Нармиза Разиевна

(фамилия, имя, отчество)

Дата проведения олимпиады

« 24 » марта 2026 г.

УБ

Задание 1. Философ Иммануил Кант сформулировал моральный закон, который он назвал категорическим императивом. Одна из его ключевых формулировок гласит: «Поступай так, чтобы ты всегда относился к человечеству и в своем лице, и в лице всякого другого так же как к цели, и никогда не относился бы к нему только как к средству».

Как вы понимаете разницу между отношением к человеку как к «цели» и как к «средству»? Приведите по одному собственному примеру для каждого случая.

Человек как цель: общение, когда нужно заполнить ч и обрадовать и выслушать, как на это отношение выходи при общении с

1 или когда выходи только тебе и ты используешь

Пример: общение с уважением.

0 общение с отчуждением, чтобы получить информацию на контрольных.

Человек как средство:

1 каждому человеку нужна выгода при общении и при общении не надо думать только об этом.

Пример: общение с отчуждением, чтобы получить информацию на контрольных.

2 общение с отчуждением, чтобы получить информацию на контрольных.

Задание 2. Древнегреческий философ Протагор утверждал:

«Человек есть мера всех вещей: существующих, что они существуют, и несуществующих, что они не существуют».

Как вы понимаете эту знаменитую фразу? Раскройте её смысл.

К какому крупному направлению в философии (софистика, стоицизм, платонизм, эпикуреизм) принадлежал Протагор и почему данная фраза является его квинтэссенцией? Свой ответ аргументируйте.

Смысл фразы: ключевой принцип релятивизма.

Направление: софизм софистика

Аргументация:

релятивизм отверг абсолютный критерий истины от истины бытия от истины, истины от истины

ЭКОНОМИКА

Задание 3. Издержки производства

Фирма производит футболки. Постоянные издержки составляют 10 тысяч рублей в месяц независимо от объема выпуска продукции. Переменные издержки равны 5 рублям за каждую произведенную единицу продукта.

1. Могут ли в долгосрочном периоде все издержки стать переменными?

2. Найдите общие издержки фирмы, средние переменные издержки и средние общие издержки при производстве 1 тысячи единиц продукции.

Ответ:

1) Да, потому что подразделяет как постоянных, так и переменных издержек. 20.

2) $FC = 10000 \text{ р.}$

$VC_{\text{сег}} = 5 \text{ руб/шт.}$

$TC = FC + VC$

$VC = VC_{\text{сег}} \cdot Q = 5 \cdot 1000 = 5000$

$TC = 10000 + 5000 = 15000$ 20.

$AVC = \frac{VC}{Q} = \frac{5000}{1000} = 5 \text{ руб/шт.}$ 20.

$ATC = \frac{TC}{Q} = \frac{15000}{1000} = 15 \text{ руб/шт.}$

Общие издержки = 15000 руб.

Средние переменные издержки = 5 руб.

Средние общие издержки = 15 руб. 20.

5 | Конституция СССР

Ответ:

УБ

1. Русская правда
2. Псковская судная грамота
3. Соборное уложение
4. Воинский артикул Петра I
5. Конституция СССР.

Задание 6. Выберите один лишний элемент.

1. Зачинщик, подстрекатель, пособник, исполнитель – виды соучастников.
2. Внуки, племянники, двоюродные сестры, бабушки – наследуют на основании права представления.
3. Общество с ограниченной ответственностью, артель, государственная корпорация, непубличное акционерное общество – корпоративные юридические лица

Ответ:

- 1) зачинщик. Это разговорный термин, в уголовном праве, он не используется для классификации.
- 2) ~~двоюродные сестры.~~

3) Государственная корпорация. Она относится к государственным, а не корпоративным юридическим лицам. 60.

Задание 4. Задача. Валовый внутренний продукт (ВВП)

В экономике некоторой страны в 2025 году произошли следующие события:

- Объем потребления домохозяйствами составил 5 трлн рублей;
- Инвестиции бизнеса составили 2 трлн рублей;
- Правительство потратило на закупки товаров и услуг 1,5 трлн рублей;
- Экспорт товаров и услуг достиг отметки в 1,2 трлн рублей;
- Импорт товаров и услуг составил 0,8 трлн рублей.

Рассчитайте валовый внутренний продукт (ВВП) страны методом конечного использования и дайте пояснения к своему решению.

Ответ: $VBP = C + I + G + (X - M)$. C – расходы на конечное потребление домохозяйств. 5 трлн р.

I – валовые инвестиции. 2 трлн р.

G – государственные закупки. 1,5 трлн р.

X – экспорт. 1,2 трлн р.

M – импорт. 0,8 трлн р.

$(X - M)$ – чистый экспорт. $1,2 - 0,8 = 0,4$ трлн р.

$VBP = 5 + 2 + 1,5 + 0,4 = 8,9$ трлн р.

Ответ: ВВП страны в 2025 году, рассчитанный методом конечного использования, составил 8,9 трлн р. 60.

ПРАВО

Задание 5. Распределите в хронологической последовательности памятники права Российского государства, начиная с наиболее древнего.

- 2 Псковская судная грамота
- 3 Соборное уложение
- 1 Русская правда
- 4 Воинский артикул Петра I

Объяснение: способностью человека менять модели поведения, ценности и язык. 1

Задание 7. Социологи часто изучают социальные группы и то, как поведение человека может меняться в зависимости от группы, к которой он принадлежит или с которой себя идентифицирует. Представьте следующую ситуацию: Старшеклассник Влад отлично учится, активно участвует в школьной научной конференции и мечтает поступить в технический вуз. При этом он состоит в фанатском сообществе любителей одного футбольного клуба, где ценится эмоциональная преданность, знание истории команды и активная поддержка на стадионе.

ЛОГИКА

Задание 8. Три коробки

Перед вами три коробки: красная, синяя и зелёная.

В одной из них находится приз. На каждой коробке написано утверждение:

- Красная: «Приз не в синей коробке».
- Синяя: «Приз в этой коробке».
- Зелёная: «Приз не в красной коробке».

Известно, что ровно одно из этих утверждений является истинным, а два других — ложными.

Вопрос: в какой коробке находится приз?

Приз находится в красной коробке.

35

Задание 9. Переправа через реку

Необходимо переправить через реку волка, козу и капусту.

Лодка вмещает только одного пассажира вместе с человеком.

Если оставить волка с козой без присмотра, волк съест козу.

Если оставить козу с капустой без присмотра, коза съест капусту.

Человек может переправляться через реку сколько угодно раз.

Вопрос: как переправить всех на другой берег, не нарушив условий?

На другом берегу →

3

1. К какой социальной группе (по типу связи) в первую очередь относится школьное научное сообщество, а к какой — фанатское сообщество? Дайте краткое обоснование для каждого случая, опираясь на признаки групп.

Научное сообщество:

Ученая группа и фанатское сообщество.

Обоснование:

четкая структура формальные цели.

Фанатское сообщество:

неформальная группа.

Обоснование:

спонтанное образование, неформальная связь, опосредованная психическая структура.

2. Какой социальный процесс демонстрирует поведение Влада, когда он переключается между правилами поведения, ценностями и языком в этих двух группах? Дайте название этому процессу и объясните, почему он важен для жизни в обществе.

Название процесса: ролевая адаптация.

3 задание.

- 1) козу отправить на 2 берег
- 2) вернуться на 1 берег без козы.
- 3) перевести волка на 2 берег.
- 4) вернуться на 1 берег без волка
- 5) перевести козу и капусту.