

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лужанин Владимир Геннадьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.02.2025 13:36:22
Уникальный программный ключ:
d56ba45a9b6e5c64a319e2c5ae3bb2cddb840af0

Приложение 1

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПО ДИСЦИПЛИНЕ
СГ.05 Основы финансовой грамотности

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Код и наименование компетенции(й):

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

| Номер задания | Содержание вопроса | Правильный ответ | Компетенции |
|---------------|--|------------------|-------------|
| 1. | Российский футболист, заключив контракт, приобрел на свои средства комплект футбольной формы и инвентаря для детской команды клуба. В такой же ситуации его товарищ по команде потратил деньги на приобретение квартиры. С экономической точки зрения: 1. Оба поступили нерационально. 2. Второй поступил рационально, а первый – нет. 3. Оба поступили рационально. 4. Первый потупил рационально, а второй – нет. | 3 | ОК 03 |
| 2. | Студент учится в вузе и получает ежемесячную стипендию в 2000 руб. Бросив учебу, он мог бы работать коммерческим агентом, получая 8000 руб. в месяц или продавцом с заработком в 10000 руб. в месяц. Определите упущенную выгоду его решения на первом году обучения в академии (в тыс. руб.)? | 120 | ОК 03 |
| 3. | Рассчитайте альтернативные издержки перемещения экономики из точки А ($x=4$, $y=3$), в точку Б ($x=6$, $y=2$) на КПВ с максимальным объемом производства товара X=8 шт., а товара Y=6 шт. В экономике полная взаимозаменяемость ресурсов | 0,5 | ОК 03 |
| 4. | Допустим, что у Ивана после окончания 11 класса есть возможность пойти работать в магазин продавцом-консультантом с оплатой 10000 руб. в месяц или поступить в Пермскую фармацевтическую академию на бюджетной основе, где платят стипендию 2000 руб. в месяц. Третья возможность пойти учиться на платной основе с годовой | 120/24/-55 | ОК 03 |

| | оплатой 55 тыс. руб. Найдите альтернативную стоимость каждого решения в расчете на ближайший год (в тыс. руб.). | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|------------------|-----------------|------------|------------------------|--|-------------------------|--|---------------------------|--|-----------------------|--|-------|-------|
| 5. | Если с высоких доходов берется больший процент, чем с низких, то имеет место: 1. Регрессивный налог. 2. Косвенный налог. 3. Прогрессивный налог. 4. Пропорциональный налог. | 3 | OK 03 | | | | | | | | | | | | |
| 6. | Налоговый инспектор обнаружил, что фактический доход господина Иванова за прошлый месяц составил 5000 долларов, в то время как уплаченный подоходный налог составил 620 долларов. Определите сумму налога (в долларах), которую не доплатил господин Иванов, если в стране действует система налогообложения, представленная в таблице, равна: | 880 | OK 03 | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Доход, \$</th> <th>До 1000</th> <th>От 1000 до 3000</th> <th>Свыше 3000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ставка налога, %</td> <td>12</td> <td>20</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> | Доход, \$ | До 1000 | От 1000 до 3000 | Свыше 3000 | Ставка налога, % | 12 | 20 | 30 | | | | | | |
| Доход, \$ | До 1000 | От 1000 до 3000 | Свыше 3000 | | | | | | | | | | | | |
| Ставка налога, % | 12 | 20 | 30 | | | | | | | | | | | | |
| 7. | Прогрессивная система налогообложения представлена в таблице: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Размер облагаемого совокупного дохода, полученного в календарном году</th> <th>Налоговая ставка</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>До 40000 руб.</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>От 40001 до 80000 руб.</td> <td>4400 + 15% с суммы, превышающей 40000 руб.</td> </tr> <tr> <td>От 80001 до 120000 руб.</td> <td>8800 + 20% с суммы, превышающей 80000 руб.</td> </tr> <tr> <td>От 1200001 до 160000 руб.</td> <td>13200 + 25% с суммы, превышающей 120000 руб.</td> </tr> <tr> <td>От 160001 руб. и выше</td> <td>17600 + 30% с суммы, превышающей 160000 руб.</td> </tr> </tbody> </table> Определите величину налога с дохода в 168000 руб. (в руб.). | Размер облагаемого совокупного дохода, полученного в календарном году | Налоговая ставка | До 40000 руб. | 11% | От 40001 до 80000 руб. | 4400 + 15% с суммы, превышающей 40000 руб. | От 80001 до 120000 руб. | 8800 + 20% с суммы, превышающей 80000 руб. | От 1200001 до 160000 руб. | 13200 + 25% с суммы, превышающей 120000 руб. | От 160001 руб. и выше | 17600 + 30% с суммы, превышающей 160000 руб. | 20000 | OK 03 |
| Размер облагаемого совокупного дохода, полученного в календарном году | Налоговая ставка | | | | | | | | | | | | | | |
| До 40000 руб. | 11% | | | | | | | | | | | | | | |
| От 40001 до 80000 руб. | 4400 + 15% с суммы, превышающей 40000 руб. | | | | | | | | | | | | | | |
| От 80001 до 120000 руб. | 8800 + 20% с суммы, превышающей 80000 руб. | | | | | | | | | | | | | | |
| От 1200001 до 160000 руб. | 13200 + 25% с суммы, превышающей 120000 руб. | | | | | | | | | | | | | | |
| От 160001 руб. и выше | 17600 + 30% с суммы, превышающей 160000 руб. | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|-----|---|-------|-------|
| 8. | Работник выплачивает с 16000 ден. ед. дохода 2080 ден. ед. налога. Рассчитайте ставку налога (в %). | 13 | ОК 03 |
| 9. | Доход, получаемый вами по облигациям, по сути своей является: 1. Заработной платой. 2. Рентой. 3. Прибылью. 4. Процентом. | 4 | ОК 03 |
| 10. | Чему равна текущая стоимость пакета акций, по которому не выплачиваются дивиденды, но который через три года может быть продан за 310,5 тыс. руб., если доходность по альтернативным проектам составляет 20% годовых? (в тыс. руб., ответ округляется до 1-го знака после запятой) | 179,4 | ОК 03 |
| 11. | Вы планируете через год приобрести автомобиль, текущая цена которого составляет 360 тыс. рублей. Годовая ставка банковского процента равна 10%. Ожидаемый уровень инфляции 5%. Какую сумму вам следует положить сегодня в банк, чтобы через год вы смогли приобрести данный автомобиль (в тыс. руб.)? | 343 | ОК 03 |
| 12. | Дивиденд на одну акцию составит 320 рублей, темп прироста дивиденда 7%, ставка дисконтирования 17%. Чему равна курсовая стоимость акции составит (руб.)? | 3200 | ОК 03 |
| 13. | Открытую подписку на выпускаемые акции проводит: 1. Общество с ограниченной ответственностью. 2. Открытое акционерное общество. 3. Производственный кооператив. 4. Полное товарищество. | 2 | ОК 03 |
| 14. | Унитарное предприятие – это коммерческая организация: 1. Наделенная правом собственности на имущество, закрепленное за ним собственником. 2. Не наделенная правом собственности на имущество, закрепленное за ним собственником. 3. Частично наделенная правом собственности на имущество, закрепленное за ним собственником. 4. Наделяемая правом собственности на имущество по усмотрению собственника. | 2 | ОК 03 |
| 15. | Коммандист: 1. Является участником-вкладчиком товарищества на вере. | 3 | ОК 03 |

| | | | |
|-----|---|-----|-------|
| | <p>2. Является полным товарищем.</p> <p>3. Несет риск убытков в пределах внесенного им вклада.</p> <p>4. Отвечает за возможные убытки всем своим имуществом.</p> | | |
| 16. | <p>20. Преимущественное право покупки отчуждаемых акций открытого акционерного общества имеют:</p> <p>1. Акционеры, владеющие не менее чем 5 процентами уставного капитала.</p> <p>2. Владельцы привилегированных акций.</p> <p>3. Владельцы обыкновенных акций.</p> <p>4. Преимущественных прав не имеет никто.</p> | 4 | ОК 03 |
| 17. | <p>Под покупательной способностью денег понимают:</p> <p>1. Количество товаров и услуг, которые можно купить на денежную единицу.</p> <p>2. Обеспеченность золотовалютными резервами Центрального банка.</p> <p>3. Обеспеченность ценными бумагами правительства.</p> <p>4. Прирост денежной массы в обращении.</p> | 1 | ОК 03 |
| 18. | <p>Рассчитайте количество вновь созданных банковской системой денег, если норма обязательных резервов 25%, а коммерческий банк А получил кредит Центрального банка в размере 30 млрд. (в млрд. руб.).</p> | 120 | ОК 03 |
| 19. | <p>Суммарные резервы коммерческого банка составляют 220 млн. рублей. Депозиты равны 950 млн. рублей. Обязательная норма резервов 20%. Чему будет равно предложение денег, если банк решит использовать все свои избыточные резервы для выдачи ссуд? (в млн. руб.)</p> | 150 | ОК 03 |
| 20. | <p>Проводя политику «дешевых» денег, ЦБ РФ выкупает облигации на сумму 10 млрд. ден. ед., в том числе у коммерческих банков на 5 млрд. и у населения на 5 млрд. Пятую часть полученных денег население хранит вне банковской системы. Норма обязательных резервов составляет 20%. Если возможности банковской системы по созданию денег используются полностью, то предложение денег:</p> <p>1. Уменьшится на 45 млрд.</p> <p>2. Увеличится на 45 млрд.</p> <p>3. Уменьшится на 50 млрд.</p> <p>4. Увеличится на 50 млрд.</p> | 2 | ОК 03 |
| 21. | <p>Определите величину потребительских расходов, если известно, что в данном году домохозяйства израсходовали на текущее</p> | | |

| | | | |
|-----|---|--------|-------|
| | потребление 130 млрд. руб., на покупку товаров длительного пользования 85 млрд. руб., на покупку ценных бумаг 5 млрд. руб., на услуги 20 млрд. руб., на покупку жилья 150 млрд. руб. (в млрд. руб.) | 233 | ОК 03 |
| 22. | Доходы домохозяйства выросли с 8000 до 10000 д.ед., потребление возросло на 1500 д.ед. Определите предельную склонность к сбережению. | 0,25 | ОК 03 |
| 23. | Величина располагаемого дохода 140 000 рублей. Сбережения составляют 10 000 рублей. Определите среднюю склонность к сбережению составляет (ответ учитывает 2 цифры после запятой). | 0,07 | ОК 03 |
| 24. | Подсчитайте инвестиции домохозяйств, если известно, что в данном году они израсходовали на покупку товаров длительного пользования 700 млрд. руб., на покупку ценных бумаг 12 млрд. руб., на покупку жилья 200 млрд. руб., на покупку земли 30 млрд. руб., на покупку антиквариата 4 млрд. руб. (в млрд. руб.) | 242 | ОК 03 |
| 25. | Более всего страдают от инфляции: 1. Те, кто имеет фиксированный доход. 2. Дебиторы (берущие в долг). 3. Работники коммерческих структур. 4. Те, кто не имеет денежных сбережений. | 1 | ОК 03 |
| 26. | Если индекс цен в прошлом году был 120%, а в текущем 142%, то каким будет темп инфляции в текущем году? (в %, (ответ учитывает 1 цифру после запятой) | 18,3 | ОК 03 |
| 27. | Рассчитайте явные издержки, если через год после начала деятельности бухгалтерская прибыль предприятия составила 300 тыс. ден. ед., чистая экономическая прибыль – 100 тыс. ден. ед., а совокупный доход предприятия – 800 тыс. ден. ед. (в тыс. ден. ед.). | 500 | ОК 03 |
| 28. | Наталья, отказавшись от должности провизора с окладом 15000 руб. в месяц, организовала малое предприятие, использовав для этого личные сбережения в сумме 450000 руб. Кроме того, она взяла кредит в размере 600000 руб., из которых 200000 было использовано на покупку оборудования. Годовой доход равен 1455000 руб. Чему будет равна бухгалтерская прибыль данного предпринимателя, если годовой процент за кредит составляет 20%, а по депозиту 12%? (в руб.) | 720000 | ОК 03 |
| 29. | При составлении бизнес-плана | | |

| | | | |
|-----|---|---|-------|
| | используется: 1. Макроэкономические показатели. 2. Бухгалтерская информация. 3. Список лицензий. 4. Конъюнктура рынка. | 2 | ОК 03 |
| 30. | При всех прочих благоприятных характеристиках проект будет принят к реализации только при выполнении следующего условия: 1. Окупаемости инвестиций в пределах приемлемого срока 2. Наличие источников финансирования. 3. Государственная поддержка. 4. Решение руководства. | 2 | ОК 03 |