

Документ подписан при помощи электронной подписи
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: Преподаватель
 Дата подписания: 16.06.2026 12:02:42
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4798079d5d6b6ac1836

Оценочный материал для диагностического тестирования

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Особенности бухгалтерского учета на предприятиях нефтяной и газовой промышленности, 8 семестр

Код, направление подготовки	38.03.01 ЭКОНОМИКА
Направленность (профиль)	Учет, налогообложение, анализ и аудит
Форма обучения	очная, заочная
Кафедра-разработчик	Экономики, учета и финансов
Выпускающая кафедра	Экономики, учета и финансов

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	1. Начисление амортизации на полное восстановление по нефтяным скважинам производится в течении	а. 10 лет б. 20 лет в. 15 лет	низкого уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	2. Начисление амортизации на полное восстановление по газовым скважинам производится в течении	а. 8 лет б. 12 лет в. 10 лет	низкого уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	3. Учет затрат на добычу и подготовку газа осуществляется на счете	Впишите номер и название счета	низкого уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	4. Фактическая себестоимость добытого газа и газового конденсата отражается в учете бухгалтерской проводкой:	а. Дт 43 Кт 20 б. Дт43 Кт26 в. Дт90 Кт43 г. Дт20 Кт43	низкого уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	5. Использование попутного газа на собственные производственные нужды отражается в стоимостном выражении в оценке по фактической себестоимости бухгалтерской записью: <i>Дебет 20 Кредит</i>	Впишите номер счета	низкого уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	6. Соотнести хозяйственные операции в цехе добычи и подготовки газа с бухгалтерскими проводками 1. Отпущены химреагенты для предотвращения гидратообразования и коррозии скважин 2. Потреблена электроэнергия, получаемая от других организаций и расходующаяся на технологический процесс, в частности для привода насосов, подачи химреагентов, конденсата, воды и др. 3. Начислена заработная плата производственным рабочим, обеспечивающим технологический процесс, —операторам по добыче газа и конденсата, операторам по исследованию скважин 4. Начислены отчисления на социальные нужды (страховые взносы во внебюджетные социальные фонды) по заработной плате		среднего уровня сложности

	<p>производственных рабочих</p> <p>5. Начислена амортизация скважин, блока входных ниток, первичных сепараторов, узлов замера газа и другого оборудования, используемого при добыче и первичной подготовке газа</p> <p>а. Дт20 Кт10 б. Дт 20 Кт 60 в. Дт 20 Кт 70 г. Дт 20 Кт 69 д. Дт 20 Кт 02</p>		
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	<p>7. Учет затрат на производство и калькулирование фактической себестоимости добычи газа и газового конденсата относятся к</p>	<p>а. попередельному методу калькулирования себестоимости промышленной продукции б. позаказному методу калькулирования себестоимости промышленной продукции в. полуфабрикатному методу калькулирования себестоимости промышленной продукции</p>	среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	<p>8. Отражение суммы технологических потерь при добыче нефти осуществляется бухгалтерской записью:</p>	<p>а. Дебет 20 Кредит 43 б. Дебет 26 Кредит 43 в. Дебет 91 Кредит 43</p>	среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	<p>9. Соотнести хозяйственные операции по учету общехозяйственных расходов по отдельным статьям с бухгалтерскими проводками</p> <p>1. Затраты по перевозкам вахтовых рабочих, специалистов и служащих к месту работы и обратно сторонней транспортной организацией 2. Платежи за предельно допустимые выбросы (сбросы) загрязняющих веществ 3. Налог на добычу полезных ископаемых 4. Плата за рекультивацию земель 5. Непроизводственные расходы и потери, в частности, технологические потери газа</p> <p>а. Дт26 Кт60 б. Дт26 Кт68, 76 в. Дт26 Кт68 г. Дт 26 Кт60 д. Дт26 Кт43</p>		среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	<p>10. Потери попутного газа списываются на общепромысловые расходы</p>	<p>а. Дебет 20 Кредит 43 б. Дебет 26 Кредит 43 в. Дебет 91 Кредит 43</p>	среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	<p>11. Стоимость потерь нефти при разливах, вызванных авариями, отражают в учете следующим образом:</p>	<p>а. Дебет 20 Кредит 43 б. Дебет 26 Кредит 43 в. Дебет 91 Кредит 43</p>	среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	<p>12. К накладным затратам НЕ относится?</p>	<p>а. Общепромысловые расходы б. Цеховые расходы в. Технологическое</p>	среднего уровня сложности

		топливо и энергия	
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	13. Затраты, возникающие непосредственно с технологическим процессом проходки ствола скважины, подразделяются на	а.затраты, зависящие от времени б. затраты, зависящие от метра проходки в. затраты, зависящие от расположения месторождения г.затраты, зависящие от квалификации рабочих	среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	14. Объектом учета затрат является процесс переработки по каждой установке, а объектом калькулирования – отдельный вид	Впишите правильную формулировку	среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	15. Учет затрат на добычу и подготовку газа осуществляется на счете	Впишите номер и название счета	среднего уровня сложности
ПК-1.1 ПК – 1.2 ПК- 1.3 ПК-5.4	16. Нефтедобывающее предприятие приобретает реагенты на 300 000 руб., в том числе НДС. При доставке реагентов предприятие несет следующие затраты: 1. Начислена заработная плата водителю за доставку реагентов на склад предприятия - 3 400 руб. 2. Начислены налоги на зарплату (по ставкам, существующим на текущий период времени). 3. Начислено и оплачено сторонней организации за погрузку-разгрузку реагентов 8400 руб., вт.ч. НДС. 4. Списаны командировочные расходы экспедитора за сопровождение груза — 5 000 руб. Определить фактическую себестоимость реагентов		высокого уровня сложности
ПК-1.1 ПК – 1.2 ПК- 1.3 ПК-5.4	17. Предприятие нефтяной отрасли списывает компрессор, находящийся на балансе предприятия и пришедший в негодность. Первоначальная стоимость - 549 000 руб. Износ, начисленный на момент списания, 487 600 руб. На основании решения комиссии компрессор не пригоден к использованию и не подлежит ремонту, он списывается с баланса предприятия. При списании компрессора предприятие имеет следующие доходы и несет следующие расходы: 1. Оприходованы на складе годные запасные части по цене возможного использования на 4200 руб. 2. Сдано металлолома на склад предприятия на 11 800 руб. 3. Начислена заработная плата рабочим за разборку 4000 руб. 4. Начислены налоги на зарплату (по ставкам, существующим на текущий период времени). Определить финансовый результат от списания объекта ОС		высокого уровня сложности
ПК-1.1 ПК- 1.3 ПК-5.4	18. В особенностях состава, классификации и группировки затрат предприятий нефтегазодобывающей промышленности отсутствует следующее	а) готовая продукция; б) незавершенное производство; в) полуфабрикаты; г) сбор и транспортировка нефти	высокого уровня сложности
ПК-1.1 ПК – 1.2 ПК- 1.3 ПК-5.4	19. Предприятие производит модернизацию основных фондов хозяйственным способом. Первоначальная стоимость основных средств - 1 200 000 руб. В текущем отчетном периоде произведены следующие хозяйственные операции:		высокого уровня сложности

	<p>1. Со склада отпущены материалы на сумму 85 000 руб.</p> <p>2. Со склада переданы комплектующие и приборы, позволяющие модернизировать объект основных средств, на сумму 482 000 руб.</p> <p>3. Начислена заработная плата рабочим, занятым ремонтом и модернизацией основных средств, - 324 000 руб.</p> <p>4. На заработную плату начислены налоги и отчисления (в соответствии с действующими на данный период времени ставками налогов и отчислений).</p> <p>5. Модернизируемый объект введен в эксплуатацию.</p> <p>Определите стоимость объекта ОС после модернизации</p>		
<p>ПК-1.1 ПК – 1.2 ПК- 1.3 ПК-5.4</p>	<p>20. Расположите бухгалтерские записи по отражению текущих затрат по охране окружающей среды в порядке их совершения</p> <p>1. Начислена плата за сбор и хранение плодородного слоя почвы, предназначенного для последующей рекультивации земель</p> <p>2. Отражены затраты на рекультивацию земель</p> <p>3. Начислены платежи за предельно допустимые выбросы (сбросы) загрязняющих веществ в природную среду</p> <p>4. Начислены платежи за превышение предельно допустимых выбросов (сбросов) загрязняющих веществ в природную среду</p> <p>а. Дт20 Кт60,97 б. Дт26 Кт 60,76 в. Дт26 Кт68 или 76 г. Дт 91 Кт 68 или 76</p>		<p>Высокого уровня сложности</p>