

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 06.06.2024 08:03:17
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Технологические процессы в строительстве 7 семестр

Код, направление подготовки	08.03.01 Строительство
Направленность (профиль)	Промышленное и гражданское строительство
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Строительных технологий и конструкций
Выпускающая кафедра	Строительных технологий и конструкций

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3	1. Как называется коллектив рабочих, состоящий из 2-5 человек?		средний	5

ПК-7.4				
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4	<p>2. Как называют коллектив рабочих, объединенных единой профессией до 25 человек?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>a. специализированная бригада b. звено c. бригада d. группа;</p>	средний	5
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1	<p>3. Как называется участок по высоте здания, в пределах которого возводится его часть?</p> <p>Выберите один ответ:</p>	<p>a. ярус b. захватка c. делянка d. этаж</p>	низкий	2

ПК-6.2				
ПК-6.3				
ПК-6.4				
ПК-7.1				
ПК-7.2				
ПК-7.3				
ПК-7.4				
ОПК-8.1				
ОПК-8.2				
ОПК-8.3				
ОПК-8.4				
ОПК-8.5				
ОПК-9.1				
ОПК-9.2				
ОПК-9.3	4. В состав ка- кого документа вхо- дит объектный стройгенплан?	a. технологиче- ская карта b. ППР c. ПОС d. СНиП	средний	5
ОПК-9.4				
ПК-6.1	Выберите один или несколько ответов:			
ПК-6.2				
ПК-6.3				
ПК-6.4				
ПК-7.1				
ПК-7.2				
ПК-7.3				
ПК-7.4				
ОПК-8.1				
ОПК-8.2	5. Основные техничко-экономиче- ские показатели при производстве работ?	a. себестоимость, производи- тельность b. себестоимость, выработка c. себестоимость, трудоемкость	низкий	2
ОПК-8.3				
ОПК-8.4				

<p>ОПК-8.5</p> <p>ОПК-9.1</p> <p>ОПК-9.2</p> <p>ОПК-9.3</p> <p>ОПК-9.4</p> <p>ПК-6.1</p> <p>ПК-6.2</p> <p>ПК-6.3</p> <p>ПК-6.4</p> <p>ПК-7.1</p> <p>ПК-7.2</p> <p>ПК-7.3</p> <p>ПК-7.4</p>	<p>Выберите один ответ:</p>	<p>d. себестоимость, трудоемкость, продолжительность</p>		
<p>ОПК-8.1</p> <p>ОПК-8.2</p> <p>ОПК-8.3</p> <p>ОПК-8.4</p> <p>ОПК-8.5</p> <p>ОПК-9.1</p> <p>ОПК-9.2</p> <p>ОПК-9.3</p> <p>ОПК-9.4</p> <p>ПК-6.1</p> <p>ПК-6.2</p> <p>ПК-6.3</p> <p>ПК-6.4</p> <p>ПК-7.1</p> <p>ПК-7.2</p> <p>ПК-7.3</p>	<p>6. Какой из перечисленных видов транспорта наиболее часто используется в строительстве?</p> <p>Выберите один ответ:</p>	<p>a. рельсовый</p> <p>b. водный</p> <p>c. автомобильный</p> <p>d. воздушный</p>	<p>низкий</p>	<p>2</p>

ПК-7.4				
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4	<p>7. Что относится к временным земляным сооружениям?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>a. дамба b. котлован c. плотина d. канал e. насыпь</p>	средний	5
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3	<p>8. Как называют сторон кирпича?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>a. ложок b. верста c. забутка d. постель e. тычок f. лузг g. шнек h. штырь</p>	средний	5

ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4				
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4	<p>9. Какой из способов уплотнения бетонной смеси является основным?</p> <p>Выберите один ответ:</p>	<p>a. трамбование</p> <p>b. центрифугирование</p> <p>c. вибрирование</p> <p>d. штыкование</p>	низкий	2
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3	<p>10. Какие способы кирпичной кладки существуют?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>a. вприжим</p> <p>b. вприжим с наклоном</p> <p>c. вприсык</p> <p>d. вприсык с подрезкой раствора</p> <p>e. вполуприсык</p> <p>f. продольный вполуприсык</p> <p>g. в накладку</p> <p>h. нахлест</p>	высокий	8

ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4				
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4	11. Какая должна быть продолжительность в сутках ухода за бетоном, приготовленным на обычном портландцементе?		средний	5
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4	12. Выверка колонн может осуществляться с помощью:	а. теодолита б. нивелира в. рейки г. крана д. отвеса е. экскаватора ж. бульдозера	высокий	8

<p>ОПК-8.5</p> <p>ОПК-9.1</p> <p>ОПК-9.2</p> <p>ОПК-9.3</p> <p>ОПК-9.4</p> <p>ПК-6.1</p> <p>ПК-6.2</p> <p>ПК-6.3</p> <p>ПК-6.4</p> <p>ПК-7.1</p> <p>ПК-7.2</p> <p>ПК-7.3</p> <p>ПК-7.4</p>	<p>Выберите один или несколько ответов:</p>			
<p>ОПК-8.1</p> <p>ОПК-8.2</p> <p>ОПК-8.3</p> <p>ОПК-8.4</p> <p>ОПК-8.5</p> <p>ОПК-9.1</p> <p>ОПК-9.2</p> <p>ОПК-9.3</p> <p>ОПК-9.4</p> <p>ПК-6.1</p> <p>ПК-6.2</p> <p>ПК-6.3</p> <p>ПК-6.4</p> <p>ПК-7.1</p> <p>ПК-7.2</p> <p>ПК-7.3</p> <p>ПК-7.4</p>	<p>13. Какие грузозахватные приспособления используют при монтаже длинномерных конструкций?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>а. полиспасты</p> <p>б. траверсы</p> <p>с. стропы</p> <p>д. лебедки</p>	<p>высокий</p>	<p>8</p>

<p>ОПК-8.1</p> <p>ОПК-8.2</p> <p>ОПК-8.3</p> <p>ОПК-8.4</p> <p>ОПК-8.5</p> <p>ОПК-9.1</p> <p>ОПК-9.2</p> <p>ОПК-9.3</p> <p>ОПК-9.4</p> <p>ПК-6.1</p> <p>ПК-6.2</p> <p>ПК-6.3</p> <p>ПК-6.4</p> <p>ПК-7.1</p> <p>ПК-7.2</p> <p>ПК-7.3</p> <p>ПК-7.4</p>	<p>14. Укажите ведущий процесс при монтаже сборных конструкций?</p> <p>Выберите один ответ:</p>	<p>a. укрупнительная сборка конструкций</p> <p>b. подготовка конструкции к установке в проектное положение</p> <p>c. выверка конструкций</p> <p>d. установка конструкций в проектное положение</p>	<p>низкий</p>	<p>2</p>
<p>ОПК-8.1</p> <p>ОПК-8.2</p> <p>ОПК-8.3</p> <p>ОПК-8.4</p> <p>ОПК-8.5</p> <p>ОПК-9.1</p> <p>ОПК-9.2</p> <p>ОПК-9.3</p> <p>ОПК-9.4</p> <p>ПК-6.1</p> <p>ПК-6.2</p> <p>ПК-6.3</p> <p>ПК-6.4</p>	<p>15. Восстановление нарушенного поверхностного растительного слоя — это</p>		<p>средний</p>	<p>5</p>

ПК-7.1				
ПК-7.2				
ПК-7.3				
ПК-7.4				
ОПК-8.1	<p>16. Какую роль выполняет “стена в грунте”?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>a. противофил- трационное устройство</p> <p>b. несущей кон- струкции</p> <p>c. ограждающую</p> <p>d. нет верного от- вета</p>	<p>высокий</p>	<p>8</p>
ОПК-8.2				
ОПК-8.3				
ОПК-8.4				
ОПК-8.5				
ОПК-9.1				
ОПК-9.2				
ОПК-9.3				
ОПК-9.4				
ПК-6.1				
ПК-6.2				
ПК-6.3				
ПК-6.4				
ПК-7.1				
ПК-7.2				
ПК-7.3				
ПК-7.4				
ОПК-8.1	<p>17. Укажите наиболее применяе- мый вибратор при уплотнении бетона?</p>		<p>средний</p>	<p>5</p>
ОПК-8.2				
ОПК-8.3				
ОПК-8.4				
ОПК-8.5				
ОПК-9.1				
ОПК-9.2				
ОПК-9.3				
ОПК-9.4				

ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4				
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4	<p>18. Какие из перечисленные разделы не входят в состав технологической карты?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>a. калькуляция затрат труда b. график производства работ c. техника безопасности d. стройгенплан e. \$ материально-технические ресурсы f. технические условия g. ТЭП h. технико-экономический показатель</p>	высокий	5
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5	<p>19. Рабочая зона экскаватора, где находится его стоянка и разрабатываемый с этой стоянки массив грунта</p>		средний	5

ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4				
ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ОПК-8.5 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ОПК-9.3 ОПК-9.4 ПК-6.1 ПК-6.2 ПК-6.3 ПК-6.4 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 ПК-7.4	<p>20. Какая опалубка имеет П-образную форму?</p> <p>Выберите один или несколько ответов:</p>	<p>а. крупнощитовая б. объемно-переставная с. блок-форма д. скользящая</p>	<p>средний</p>	<p>5</p>