

[Home](#) / [My courses](#) / [Магистратура](#)

/ [08.04.01 Строительство направленность "Промышленное и гражданское строительство: проектирование"](#)

/ [Б1.О.08 Фундаменты, подпорные стены и ограждения котлованов](#) / [Промежуточный тест](#) / [Промежуточный тест](#)

Started on Friday, 16 December 2022, 1:22 PM

State Finished

Completed on Friday, 16 December 2022, 1:27 PM

Time taken 4 mins 53 secs

Marks 20.00/20.00

Grade 10.00 out of 10.00 (100%)

Question **1**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Ростверк это элемент

Select one:

- ☐ a. Сплошной плиты
- ☐ b. Ленточного фундамента
- ☒ c. Свайного фундамента ✓
- ☐ d. Столчатого фундамента

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Свайного фундамента

Question **2**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Существующие виды фундаментов

Select one or more:

- ☒ a. Ленточные, свайные ✓ Ленточные, свайные
- ☒ b. Столчатые, ленточные ✓
- ☐ c. Сплошные, сквозные

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Столчатые, ленточные, Ленточные, свайные

Question **3**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Фундаментный блок (ФБС) элемент

Select one:

- ☐ a. Свайного фундамента
- ☒ b. Ленточного фундамента ✓
- ☐ c. Сплошной плиты
- ☐ d. Столчатого фундамента

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Ленточного фундамента

Question **4**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Общепринятая глубина залегания фундаментов

Select one:

- ☐ a. 500-1500 мм
- ☐ b. Ниже глубины промерзания и ниже уровня грунтовых вод
- ☐ c. Ниже уровня грунтовых вод
- ☒ d. Ниже глубины промерзания ✓

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Ниже глубины промерзания

Question **5**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Каких подпорных стенок не бывает

Select one:

- ☐ a. Шпунтовые
- ☐ b. Тонкостенные
- ☐ c. Массивные
- ☒ d. Массовые ✓

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Массовые

Question **6**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Каких видов свай не существует

Select one:

- ☒ a. Буроабивные ✓
- ☐ b. Винтовые
- ☐ c. Забивные
- ☐ d. Бурунабивные

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Буроабивные

Question **7**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Устойчивость массивной стены обеспечивается

Select one:

- ☐ a. Анкером
- ☒ b. Собственным весом ✓
- ☐ c. Распоркой
- ☐ d. Затяжкой

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Собственным весом

Question **8**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Способы укрепления оснований

Select one or more:

- ☒ a. Смолизация, силикатизация ✓
- ☐ b. Устройство свайного поля
- ☒ c. Уплотнение, цементация ✓

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Уплотнение, цементация, Смолизация, силикатизация

Question **9**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Способы строительства подземных сооружений с поверхности

Select one or more:

- ☐ a. Траншейный, способ подъемного колодца
- ☒ b. По способу стена в грунте ✓
- ☒ c. Котлованные, способ опускного колодца ✓

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Котлованные, способ опускного колодца, По способу стена в грунте

Question **10**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Способы укрепления откосов насыпей

Select one or more:

- ☒ a. Георешеткой, габионами ✓
- ☒ b. Засев травой, мощением ✓
- ☐ c. Бетонированием, цементацией

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Засев травой, мощением, Георешеткой, габионами

Question **11**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Нагрузки, действующие на подпорные стены

Select one:

- ☐ a. Собственный вес, временное давление грунта, транспортная нагрузка
- ☒ b. Собственный вес, давление грунта и засыпки, нагрузка от подвижного состава ✓
- ☐ c. Собственный вес, давление грунта на стенку и подошву, автомобильная нагрузка

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Собственный вес, давление грунта и засыпки, нагрузка от подвижного состава

Question **12**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Просадочные грунты это

Select one:

- ☐ a. Грунты уплотняющиеся под нагрузкой
- ☐ b. Грунты на болотах и поймах рек
- ☒ c. Грунты проседающие при увлажнении ✓
- ☐ d. Грунты в карстовых районах

Ваш ответ верный.

The correct answer is: Грунты проседающие при увлажнении

Question **13**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Геологические изыскания при проектировании подпорных стен производятся на глубину

Select one:

- ☐ a. Ниже глубины промерзания на 2 м
- ☒ b. С заглублением в подстилающие минеральные грунты не менее чем на 2 м ✓
- ☐ c. В среднем на 5-7 м

Ваш ответ верный.

The correct answer is: С заглублением в подстилающие минеральные грунты не менее чем на 2 м

Question **14**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Гидрологические изыскания проводятся с целью

Select one or more:

- ☐ a. Определения вида грунта
- ☒ b. Определения уровня грунтовых вод ✓
- ☒ c. Определения влажности грунтов ✓
- ☐ d. Определения запасов дорожно-строительных материалов

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Определения влажности грунтов, Определения уровня грунтовых вод

Question **15**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Инженерно-геологические изыскания проводятся с целью

Select one or more:

- ☒ a. Определения мощности слоев грунта ✓
- ☒ b. Определения вида грунта ✓
- ☐ c. Определения уровня грунтовых вод
- ☐ d. Определения влажности грунтов

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Определения вида грунта, Определения мощности слоев грунта

Question **16**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Задачи фундаментов, как ограждающих конструкций

Select one or more:

- ☐ a. Перераспределение давления на основание
- ☒ b. Защита здания или сооружения от грунтовых вод и агрессивных воздействий почвы ✓
- ☒ c. Укрепление стенок котлована ✓
- ☒ d. Теплозащита подвальных помещений здания или сооружения ✓

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Теплозащита подвальных помещений здания или сооружения, Защита здания или сооружения от грунтовых вод и агрессивных воздействий почвы, Укрепление стенок котлована

Question **17**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Способы защиты стен подвалов от увлажнения

Select one or more:

- ☒ a. Гидроизоляция ✓
- ☒ b. Устройство дренажа ✓
- ☐ c. Силикатизация грунта
- ☐ d. Замена грунта

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Устройство дренажа, Гидроизоляция

Question **18**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Способы крепления котлованов

Select one or more:

- ☒ a. Устройство ограждающих конструкций ✓
- ☒ b. Укрепление грунта ✓
- ☐ c. Замена грунта
- ☐ d. Устройство дренажа

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Укрепление грунта, Устройство ограждающих конструкций

Question **19**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Способы возведения стены в грунте

Select one or more:

- ☐ a. Глинистый
- ☒ b. Мокрый ✓
- ☒ c. Сухой ✓
- ☐ d. Шахтный

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Сухой, Мокрый

Question **20**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Типы возводимых стен по способу «Стена в грунте»

Select one or more:

- ☒ a. Траншейные ✓
- ☐ b. Плитные
- ☐ c. Линейные
- ☒ d. Свайные ✓

Ваш ответ верный.

The correct answers are: Траншейные, Свайные

[◀ Вопросы](#)

Jump to...