***Тест по теме «Основные конструктивные элементы зданий»***

Ответьте на вопросы теста, обведите кружочком правильные варианты

 (не более одного правильного варианта ответа на один вопрос)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Подземная конструкция, воспринимающая всю нагрузку на здание и передающая ее на грунт | А. Стена  Б. Фундамент  В. Основание |
| 2. | Горизонтальные конструкции, опирающиеся на стены или столбы и передающие на них нагрузку. | А. Лестницы  Б. Окна  В. Перекрытия |
| 3. | Вертикальный элемент здания, выполняющий ограждающую функцию и в ряде случаев несущую | А. Отдельные опоры  Б. Перекрытия  В. Стены |
| 4. | Конструкции, служащие для сообщения между этажами и для эвакуации людей из здания | А. Лестница  Б. Перекрытия  В. Фундамент |
| 5. | Конструкции, служащие для сообщения между помещениями | А. Двери  Б. Окна  В. Перегородки |
| 6. | Несущие вертикальные элементы, передающие нагрузку от перекрытий и других элементов здания на фундаменты | А. Стены  Б. Отдельные опоры  В. Перегородки |
| 7. | Конструкции, служащие для освещения и проветривания помещений здания | А. Двери  Б. Крыша  В. Окна |
| 8. | Конструктивный элемент, защищающий помещения и конструкции зданию от атмосферных осадков и внешних воздействий | А. Перекрытие  Б. Покрытие (крыша)  В. Стены |

**Практическая работа**

***Тема: «Конструктивные схемы зданий»***

Задача: Научиться различать конструктивные схемы зданий

Задание:

1.     Вычертить представленные конструктивные схемы зданий в тетради для практических работ

2.     Определить вид конструктивной схемы каждого здания

3.     Подписать конструктивные схемы

 