ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

для теоретической части экзамена по профессии: Каменщик.

1. Многорядная система перевязки швов – это …?

а) конструкция из камня; б) чередование тычков и ложков кирпича;

в) порядок укладки рядов; г) способ ведения кладки.

2. Как называется выступ в стене, кратное половине кирпича?:

а) уступ; в) простенок;

б) пилястра; г) ниша

3. Как называется элемент кладки, расположенный с лицевой её стороны?:

а) забутка; в) простенок;

б) штраба; г) наружняя верста

4. Шнур-причалка –это….?

а) инструмент каменщика; б) инвентарь;

в) приспособление для кладки; г) применяется в животноводстве

5. Вертикальность углов здания проверяют:

а) правилом, рулеткой; в) порядовкой, угольником;

б) уровнем, отвесом ; г) отвесом, угольником

6. С какого камня начинается кладка углов и вертикальных ограничений стен в 1,5 и 2 кирпича по однорядной системе перевязки?:

а) трёхчетвёрки; в) половинки;

б) целого кирпича; г) четвёрки

7. Как называется способ кладки, применяемый при кладке стен впустошовку на пластичном растворе?

а) вприжим; в) вприсык;

б) вполуприсык; г) вприсык с подрезкой раствора

8. Какой должен быть раствор при кладке способом «вприжим»?

а) пластичный; б) только что приготовленный;

в) жёсткий; г) сложный.

9. Для разметки рядов кладки, отметок низа и верха оконных и дверных проёмов применяют?

а) штрабу; в) правило;

б) перемычку; г) порядовку

10. Каким рядом завершается кладка вертикального ограничения стены в 1 кирпич по многорядной системе перевязки?

а) тычковым ; в) промежуточным;

б) ложковым; г) какой получится по ходу кладки.

11. Назовите способ кладки, применяемый при кладке забутки?

а) вприжим; в) вприсык;

б) вполуприсык; г) вприсык с подрезкой раствора

12.Для рядового кирпича на ребрах порядовки нарезаны насечки через каждые:.

а) 100мм ; в) 120мм;

б) 77мм; г) 55мм

13. По какой системе перевязки ведут кладку столбов и узких простенков:

а) многорядной ; в) однорядной;

б) трёхрядной; г) столбчатой

14. Для проверки ровности лицевой поверхности кладки используют:

а) отвес ; в) уровень;

б) угольник; г) правило

15 Какой длины должна быть ручка молотка-кирочки:

а) 300мм ; в) любой длины;

б) 350мм; г) 500мм

16. Каким рядом завершают кладку клинчатых перемычек?

а) тычковым ; в) замковым;

б) ложковым; г) ставят кирпич на ребро

17. Через сколько рядов кладки выполняют её армирование сетчатой арматурой:

а) 3 ряда ; в) 5 рядов;

б) через ряд; г) 10 рядов

18 Какой марки раствор применяют для кладки рядовой перемычки:

а) М20 ; в) не ниже М25;

б) М15-М 25; г) 1:3

19. Каков должен быть запас кирпича или камней на рабочем месте каменщика:

а) чем больше, тем лучше ; в) на 2-4 часа работы;

б) 1м3; г) на 8 часов работы

Практическая часть :

Проектная деятельность.

выбор 1темы из предложенных:

1.Кладка стены в 1 кирпич.

2.Кладка «цепной» перевязки стен.

3.Кладка многорядной, трехрядной системе перевязке швов.

4.Кладка столбика под лаги.

5.Армированная кладка.