

## Мамандық бойынша тест: 1 - пән Көлік құрылымдарының құрылысын ұйымдастыру және жоспарлау

1. Құрылыс-жинақтау жұмыстарын орындауда өзара технологиялық ұштастыруы бойынша ажыратылатын құрылыс тасқындары:

- A) қысқа және ұзақ мерзімді құрылыс тасқындары;
- B) ырғағы бірдей және ырғағы әртүрлі тасқындар;
- C) реттік және қатар-реттік тасқындардың жұмыс өндірісінің сұлбас
- D) жеке және мамандырылған тасқындар;
- E) ырғақсыз ағындар
- F) ырғақты және ырғақсыз тасқындар;

2. Тігінен жүріп жатқан үрдістердің дамуына байланысты көрсетілуге қажет бір қабатты өнеркәсіп үймеретінің құрылмаларын жинақтау тәсілі:

- A) астынан өсіру
- B) аралас
- C) жекеленген
- D) көлденең
- E) кешенді
- F) бойлық

3. Құрылысты дайындаудың III кезең жұмыстарының ерекшеліктері:

- A) технологиялық дайындық
- B) екінші кезең жұмыстарымен қатар орындалады
- C) I кезең жұмыстарымен қатар жүргізіледі
- D) бірінші кезекте тұрғызылатын үймереттердің негізгі жұмыстарымен біріктіріледі
- E) I және II кезеңдер жұмыстарымен қатар жүргізіледі
- F) дайындық кезең жұмыстарында сақталмайды

4. Бұрғыланып толтырылатын қадаларды дайындаудың кешенді үрдісіне енбейтін жұмыс:

- A) ұңғыманы бұрғылау
- B) қадаларды қағу;
- C) тығыздау
- D) салымдау;
- E) қада табанын кеңейту;
- F) бетондау және тығыздау

5. Тікелей топырақ ішінде жасалатын көтеру қабілеті жоғары қада:

- A) табаны кеңейтіліп толтырылған
- B) тесілген ұңғымаларда
- C) бұрғыланып толтырылған
- D) шпунттық
- E) монолитті
- F) болат

6. Құрылыстық трестарға өте қолайлы басқару құрылымдары:

- A) қызметтік
- B) сызықтық
- C) сызықтық емес
- D) дивизиондық
- E) матрицалық
- F) сызықтық-қызметтік

7. Траверса деген:

- A) жинақталатын бөлшектерді тікелей ілуге арналған құрылғылардың бөлігі
- B) 40d кем емес қысуға арналған қысқышы немесе өрмесі бар ілмек;
- C) жапырақты профиль
- D) көтерілетін жүкті байлап, жүккөтергіш механизмінің ілмегіне бекітетін арқан кесегі;
- E) ұштарына ілгектер, карабиндер немесе ілмектер бекітілетін арқан кесегі;
- F) металл профильді арқалық;

8. Егер жалпы және жеке уақыт резерві нөлге тең болса, онда жұмыс:

- A) сыни
- B) қолайсыз
- C) тиімді
- D) қос қатар
- E) сыни емес
- F) тиімсіз

9. Орлар мен жертабандарды қазу кезінде:

- A) геометриялық өлшемдер
- B) қабырғаларды бекіту тәсілдері
- C) топырақты тығыздау
- D) топырақтың ілініс күші бақылауға алынуға тиіс
- E) еңіс құламасы
- F) түбінің еңісі

10. Бағандарды уақытша бекіту үшін келесі құралдар қолданылады:

- A) тіректер ғана
- B) бағыттауыштар
- C) құрамдық қапсырмалар
- D) сыналар ғана
- E) сыналар
- F) бағыттауыштар ғана