

Тести до заліку з дисципліни "Монтаж систем опалення та вентиляції"

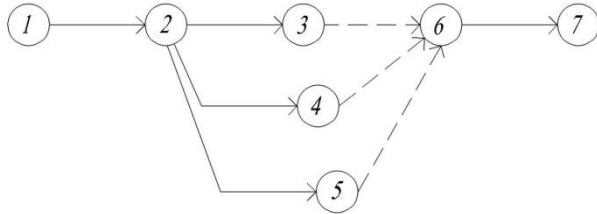
1. Яка організація розробляє проект виконання робіт (ПВР)?
 - 1) генеральна проектна організація;
 - 2) замовник;
 - 3) інвестор;
 - 4) генеральна підрядна будівельна організація із залученням субпідрядних організацій або за її дорученням проектна організація
2. В якому нормативному документі наведено мінімальний професійний, кваліфікаційний і чисельний склад ланки для виконання різних видів робіт:
 - 1) УКН;
 - 2) СНиП;
 - 3) ЕНиР;
 - 4) Ресурсно-елементні кошторисні норми.
3. Які основні нормативні документи в будівництві?
 - 1) ДБН – Державні будівельні норми;
ПОБ – проект організації будівництва;
СНиП – будівельні норми і правила.
 - 2) ДБН – Державні будівельні норми;
ДСТУ – Державні стандарти України.
 - 3) СНиП – будівельні норми і правила;
ЕНиР – єдині норми і розцінки;
ПВР – проект виконання робіт.
4. Яка організація розробляє ПОБ?
 - 1) генеральна підрядна організація;
 - 2) генеральна підрядна будівельно-монтажна організація;
 - 3) інвестор;
 - 4) замовник.
5. Хто затверджує проектну документацію?
 - 1) інвестор;
 - 2) проектна організація;
 - 3) ДАБІ (державна архітектурно-будівельна інспекція);
 - 4) генпідрядна організація.
6. Хто відповідає за якість проектної документації в цілому?
 - 1) головний архітектор (інженер) проекту (ГАП, ГП);
 - 2) провідний фахівець;
 - 3) виконавці;
 - 4) керівник проектного підрозділу;
 - 5) керівник проектної організації.
7. Які організаційно-технологічні рішення не розробляються в складі ПВР?
 - 1) календарний план;
 - 2) Об'єктний будгенплан;
 - 3) технологічні карти на виконання окремих видів робіт;
 - 4) загальмайданчиковий будгенплан.
8. Хто із суб'єктів інвестиційно-будівельної діяльності організовує і проводить тендери в будівництві?
 - 1) генпідрядник;
 - 2) субпідрядник;
 - 3) проектна організація;
 - 4) замовник.
9. ДБН «Організація будівельного виробництва» виділяє етапи підготовки будівельного виробництва. Який з пунктів не відповідає ДБН?

- 1) проведення загальної організаційно-технічної підготовки;
- 2) підготовка проектно-технологічної документації;
- 3) підготовка проектної організації;
- 4) підготовка об'єкта (комплексу об'єктів) до будівництва;
- 5) підготовка будівельної організації.

10. Хто затверджує ПВР?

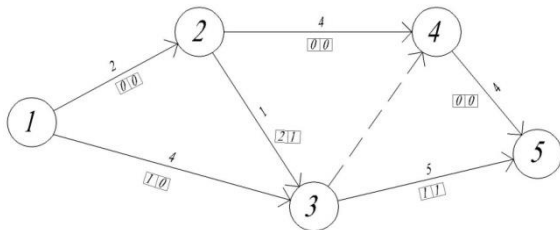
- 1) керівник будівельної організації;
- 2) головний інженер будівельної організації;
- 3) начальник виробничо-технічного відділу.

11. Які роботи фрагмента мережевої моделі виконуються паралельно?



- 1) 1-2 і 2-3;
- 2) 1-2 і 2-5;
- 3) 2-3 і 6-7;
- 4) 2-3, 2-4, 2-5.

12. Який шлях в мережевій моделі є критичним?



- 1) 1-3-5;
- 2) 1-2-4-5;
- 3) 1-2-3-4-5;
- 4) 1-2-3-5.

13. Норма часу Нч вимірюється в:

- 1) годинах;
- 2) днях;
- 3) чол.-год.

14. Трудомісткість на весь обсяг роботи вимірюється в:

- 1) 100 м²;
- 2) днях;
- 3) чол.-дн.;
- 4) 100 м.

15. Загальний резерв часу при розрахунку мережевої моделі – це:

- 1) час, на який можна збільшити тривалість роботи;
- 2) час, на який можна зрушити початок роботи;
- 3) час, на який можна збільшити тривалість роботи або зрушити початок роботи без зміни розрахункової тривалості виконання робіт.

16. Окремий резерв - це:

- 1) час, на який можна збільшити тривалість роботи;
- 2) час, на який можна зрушити початок роботи;
- 3) час, на який можна збільшити тривалість роботи або зрушити початок роботи без зміни початку наступної роботи.

17. За якими показниками розробляється ПОБ?

- 1) за нормативами;
 - 2) за укрупненими показниками;
 - 3) по проектно-кошторисній документації;
 - 4) за економічними показниками.
18. Де визначається потреба в устаткуванні, виробі і матеріалах?
- 1) в проектно-кошторисній документації;
 - 2) в комплектувальних відомостях і специфікаціях;
 - 3) в графіку споживання матеріалів, виробів і заготовок.
19. Основою яких документів є технологічні карти:
- 1) робочих креслень;
 - 2) ПОБ;
 - 3) ПВР;
 - 3) комплектувальних відомостей.
20. Календарний план в складі ПОБ виконується:
- 1) в табличній формі;
 - 2) лінійний графік;
 - 3) мережева модель;
 - 3) циклограма.