

1. Дайындық кезінде жолдың бағытын немесе қиылысын ауыстырады
 - A) арнайы жоба ұйымдары
 - B) мемлекет тарапынан қарастырылғанда
 - C) келісімшартқа отырған құрылыс мекемелері
 - D) халықтың шағымынан кейін
 - E) құрылыс-монтаж ұйымдардың бөлімдері
 - F) әкімшілік шешімдері бойынша
2. Құрылысқа қатысушылар
 - A) қолданушы
 - B) құрылысшылар
 - C) сатушы
 - D) инвесторлар
 - E) ресурс салымшысы
 - F) сарапшы
 - G) халық
 - H) бағалаушы
3. Жобалау және құрылыс кезеңіндегі негізгі құжаттар
 - A) ТЭК
 - B) ЖҚ
 - C) ҚР ЕЖ
 - D) СЭС
 - E) ТП
 - F) ТС
 - G) ҚР ҚН
 - H) ҚР СТ
4. Жобаның талабы бойынша аяқталған құрылысты ережеге сай қолданысқа жіберер алдында, жыл ішінде құжаттарды жинақтайды
 - A) 0,4
 - B) 3
 - C) 0,1
 - D) 1
 - E) 0,3
 - F) 0,2
 - G) 2
 - H) 0,5
5. Бульдозермен жер төсемесін тұрғызғанда
 - A) $L_{айн}$ -250м дейін $H_{үйін} = 1,5 - 3,5м$ дейін
 - B) $L_{айн}$ -200м дейін $H_{үйін} = 1,5 - 3м$ дейін
 - C) $L_{айн}$ -100м дейін $H_{үйін} = 1,5 - 2м$ дейін
 - D) $L_{айн}$ -120м дейін $H_{үйін} = 2 - 3м$ дейін
 - E) $L_{айн}$ -150м дейін $H_{үйін} = 1,5 - 2м$ дейін
 - F) $L_{айн}$ -300м дейін $H_{үйін} = 2 - 6м$ дейін

6. Дайындық кезінде ағаштарды құлату уақыты
- A) түнде
 - B) кешкі
 - C) тағда
 - D) түскі
 - E) күндізгі
 - F) түс ауғанда
7. Символдық және абстракты моделдеу
- A) математикалық
 - B) тілдік
 - C) химиялық
 - D) ғылымдық
 - E) графикалық
 - F) сызықтық
8. Сызықтық жұмыстар
- A) жол айрықтары
 - B) терең ойықтар
 - C) биік үйінділер
 - D) бағытталған жұмыстар
 - E) көпірлер
 - F) азғана көлемді жұмыстар
9. Жол бойындағы карьерлермен резервтерді өндіретін алдында жасалатын жұмыс
- A) қорытынды
 - B) арнайы
 - C) дайындық
 - D) шоғырланған
 - E) техникалық
 - F) сызықтық
10. Тәжірибе кезіндегі моделдің түрі
- A) химиялық
 - B) физикалық
 - C) сызықтық
 - D) абстракты
 - E) ғылыми
 - F) символдық