

Мамандық бойынша тест: 2-пән

1. Су шаруашылық шаралардың топтастырылуы
 - A) атмосфералық жауын-шашынды пайдалану
 - B) ағынды реттеу
 - C) су ресурстарын үнемдеу
 - D) гидромелиоративтік жүйелерді автоматтандыру
 - E) суғармалы жерлерді арттыру
 - F) жер асты суларын пайдалану
 - G) орман алқаптарын көбейту
 - H) жергілікті су қорларының мөлшерін арттыру

2. Су ресурстарын пайдалану мен қорғаудың кешендік сұлбасында жасалатын шаралар _____ бағытталуы керек.
 - A) суғару жүйесіндегі қайтарма суларды пайдалану
 - B) суы аз және суы жоқ процестерді есепке алу
 - C) су ресурстарын тиімді және үнемді пайдалануға
 - D) коммуналды-тұрмыстық қажеттілігіне су шығынын қысқарту
 - E) өнеркәсіп қажеттілігіне су беру есебінен су шығынын қысқарту
 - F) су құбылыстарын бақылау
 - G) өрт сөндіру қажеттілігіне су беру есебінен су шығынын қысқарту
 - H) суды қажеттілігі бойынша пайдалану

3. Су тұтынушылар
 - A) суды тек орта ретінде пайдаланушы
 - B) судың сапасын жоғарылатады
 - C) гидротехникалық құрылымдарды қалпына келтіреді
 - D) су ресурстары санына әсер етеді
 - E) су қорының санына әсер етпейді
 - F) су көзінің сапасын төмендетеді

4. Су шаруашылық кешенінің қатысушысы ретінде суғармалы егіншіліктің мынандай алмастырушы варианттары болуы мүмкін
 - A) жем-шөптің басқа түрін таңдау
 - B) суғармалы жерлерді игеру
 - C) арнайы суармалық су торабын салу
 - D) жер асты су көздерін пайдалану
 - E) ағынды сулармен суғару
 - F) топырақ қабатынан тұзды шаю
 - G) теңіз суларын тұщыландыру
 - H) су электр станцияларын жобалау

5. Кешенді су торабының негізгі құрылымдары мынадай топқа бөлінеді

- A) салмағына қарай
- B) серіктес
- C) орналасуына сәйкес
- D) мақсаттарына байланысты
- E) ұзындығына байланысты
- F) жалпы
- G) салалық
- H) амортизациялық шығынына байланысты

6. Суды пайдаланудың негізгі категориялары

- A) технологиялық
- B) геодезиялық
- C) өндірістік
- D) гидрологиялық
- E) гидравликалық
- F) ауыз су шаруашылық
- G) техникалық
- H) өртке қарсы

7. Су шаруашылық тепе-теңдік _____ бөлімдерінен тұрады.

- A) кіріс
- B) жоғары су деңгейлері
- C) төменгі өтімі
- D) топырақ қабаты
- E) су айдыны
- F) өсімдік жамылғысы
- G) шығыс

8. Су шаруашылық кешені _____ жіктеледі.

- A) құрылымдар типіне байланысты
- B) өндірістің сумен жабдықтау сұлбасы бойынша
- C) алаптағы жауын-шашынға байланысты
- D) ағынның булану мөлшеріне сәйкес
- E) кешеннің таралу масштабы бойынша
- F) су тұтыну көлеміне қарай
- G) өзеннің қоректену түрі бойынша
- H) салалар санына қарай

9. Су ресурстарын интегралды (ықпалдасып)басқарудың 1 және 2 принциптері:

- A) су ресурстарын қорғауда,басқаруда балалардың рөлі ерекше орын алады
- B) тұщы су – қоршаған ортаны қорғауға,дамытуға,өмір сүру деңгейін ұстап тұрушы фактор ретінде сарқылатын ресурс
- C) су ресурстарын қорғауда,басқаруда ер адамдардың рөлі ерекше орын алады
- D) су шаруашылығын дамыту мен басқару жан-жақты амал-тәсілдердің негізінде жүзеге асуы тиіс
- E) тұзды су – қоршаған ортаны қорғауға,дамытуға,өмір сүру деңгейін ұстап тұрушы фактор ретінде сарқылатын ресурс
- F) су ресурстарын басқаруда әкімшілік ұйымдар шешім қабылдайды

10. Суғару мелиорациясының алмастырушы варианттары ретінде:

- A) суды үнемді пайдалану шараларын күшейту
- B) жер асты су көздерін пайдалану
- C) климаттық факторлардың әсерін болдырмау
- D) тасындылармен күресу
- E) теңіз суларын тұщыландыру
- F) жағалаулардың бұзылуынан қорғау