

1. Конструкциялық құрылымы бойынша кинетикалық, пневматикалық, гидромеханикалық және пневмогидравликалық болып жіктелетін
  - A) қоректендіру қондырғылары
  - B) балық өсіру қондырғылары
  - C) аулау құралдары
  - D) инкубациялық аппараттар
  - E) аэраторлар
  - F) өлшеу аппараттары
2. Күріш алқаптарында күрішпен бірге балықты өсіру ерекшелігі
  - A) жақсы балық өнімін алуға
  - B) күріш өнімділігінің жоғарлауына
  - C) жыртқыш су құстарынан қорғауға
  - D) жыртқыш балықтардан қорғауға
  - E) балықтардың тірі қалуына
  - F) суды үнемдеуге
3. Шаруашылықтағы үлкен суқоймалардан балықтарды қарқынды аулаудың әдістері
  - A) қармақпен аулау
  - B) гидромеханикалық
  - C) тоқпен аулау
  - D) сүзекімен аулау
  - E) механикалық
  - F) қолмен аулау
  - G) жарықпен аулау
4. Гипофизарлық егулер салынбайтын балық түрі
  - A) сазан
  - B) құбылмалы бақтах
  - C) көксерке
  - D) шұбар дөңмандай
  - E) ақ амур
  - F) ақ дөңмандай
5. Орталық аймақтарда орналасқан тоған шаруашылықтарында қабылданған стандарт бойынша тұқының екі жылдықтарының салмағы, г
  - A) 100-150
  - B) 25-30
  - C) 400-500
  - D) 200-300
  - E) 1000-2000
  - F) 50-60
  - G) 80-100

6. Органикалық тыңайтқыштар
- A) жасыл тыңайтқыштар
  - B) азот
  - C) калий
  - D) әр түрлі жануарлардың қиы
  - E) фосфор
  - F) компост
  - G) органика
7. Өсімдік, қи және топырақтың қоспасы
- A) әк
  - B) аммиакты су
  - C) каинит
  - D) қи
  - E) компост
  - F) өсімдік шіріндісі
  - G) аммиак селитрасы
  - H) преципитат
8. Екі жылдық айналымдағы толық жүйелі шаруашылықтағы қыстату тоғанының үлесі, %
- A) 50-60
  - B) 0,2-1
  - C) 0,1-0,5
  - D) 20-25
  - E) 3-7
  - F) 90-95
9. Бассейндік шаруашылықтың сумен жабдықталу түрлері
- A) жабық
  - B) тұйық
  - C) ашық
  - D) айналмалы
  - E) жартылай
  - F) тікелей ағысты
  - G) толқынды
  - H) толық емес
10. Шаруашылықтағы ауданы жағынан үлкен тоған
- A) уылдырық шашу
  - B) қыстату
  - C) жайылым
  - D) карантин
  - E) өсіру
  - F) аналық