

1. Цель охраны водных объектов
 - A) нарушение экологической устойчивости природных систем
 - B) причинение вреда жизни и здоровью населения
 - C) снижение способности водных объектов к естественному воспроизводству
 - D) улучшение гидрологического режима водных объектов
 - E) улучшение условий водоснабжения
 - F) улучшение экологической обстановки
 - G) уменьшение рыбных ресурсов и других водных животных
2. Аспект описания ВХС, связанный с совокупностью данных, которые взаимодействуют и преобразуются в процессе ее функционирования
 - A) функциональный
 - B) практический
 - C) аналитический
 - D) системный
 - E) морфологический
 - F) информационный
 - G) корреляционный
3. Нормативная обеспеченность отдачи орошаемого земледелия в аридной зоне
 - A) 50,0%
 - B) 15...17%
 - C) 85,0%
 - D) 95%
 - E) 1,0%
 - F) 0,1%
4. Классификация водохозяйственных комплексов по масштабам их распространения
 - A) городские
 - B) зональные
 - C) глобальные
 - D) речные
 - E) сельские
 - F) одноузловые
 - G) бассейновые
5. Основные нормативные уровни водохранилищ
 - A) ТПУ
 - B) ФПУ
 - C) НПУ
 - D) УМО
 - E) РПУ
 - F) ППО

6. Виды межбассейнового перераспределения водных ресурсов
- A) межсезонное
 - B) многолетнее
 - C) сезонно-годовое
 - D) внутрисезонное
 - E) межзональное
 - F) внутризональное
7. Наиболее распространенный способ перераспределения стока по территории
- A) подача воды по открытым каналам
 - B) подача воды по трубопроводам
 - C) создание водохранилищ многолетнего регулирования
 - D) буферное регулирование
 - E) переброска стока
 - F) внутрисезонное регулирование
8. Классификация регулирования речного стока по продолжительности
- A) задерживающие
 - B) суточные
 - C) комплексные
 - D) сезонно-годовые
 - E) запасные
 - F) многолетние
9. Участник водохозяйственного комплекса, для которого характерны суточная и недельная неравномерность в водопотреблении
- A) лесосплав
 - B) орошение
 - C) коммунально-бытовое хозяйство
 - D) рыбное хозяйство
 - E) промышленность
 - F) лесное хозяйство
 - G) рекреация
 - H) водный транспорт
10. Виды экономического регулирования в области использования и охраны водного фонда, водоснабжения и водоотведения
- A) повышение тарифов за используемую воду
 - B) поощрение за использование воды сверх нормы
 - C) снижение объема воды для нерадивых водопотребителей
 - D) создание общественных фондов для восстановления и охраны водных объектов
 - E) разработка документов по рациональному использованию и охране водных объектов
 - F) взимание с водопользователей платежей, согласно налоговым законодательством РК
 - G) повышение объема воды для радивых водопользователей