

1. Гигиеническая оценка физических факторов производственной среды. Промышленная пыль. Профессиональные пылевые болезни, их профилактика.
2. Шум и вибрация как факторы воздействия на организм. Меры, предупреждающие неблагоприятные для здоровья человека влияния шума и вибрации.
3. Промышленные яды, профессиональные отравления, меры профилактики.
4. Гигиена труда с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений. Радиационная экология.
5. Гигиена труда в системе здравоохранения. Труд медицинских работников.
6. Основы организации санитарно- гигиенических мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Гигиенические принципы полевого размещения личного состава войск и населения.
7. Основы организации санитарно- эпидемиологического надзора за водоснабжением личного состава войск и населения
8. Основы организации санитарно- эпидемиологического надзора за питанием военнослужащих
9. Опасные и вредные факторы среды обитания и их воздействия на жизнедеятельность человека. Гигиена военного труда.
10. Физическое развитие как показатель здоровья ребенка. Методы оценки физического развития.
11. Комплексная оценка состояния здоровья детей и подростков. Школьная зрелость. Школьные болезни, причины, профилактика.
12. Гигиенические основы учебно- воспитательного процесса в детских учреждениях. Гигиенические требования к организации урока, учебного дня, недели. Биоритмы. Переутомление и его профилактика.
13. Гигиенические требования к планировке и оборудованию детских образовательных учреждений (детские сады и школы)
14. Гигиеническая оценка дошкольной и школьной мебели, книг и учебников, игрушек, детской одежды и обуви.
15. Физическое воспитание детей. Закаливание детского организма. Работа врача в детских организованных коллективах, его деятельность по организации здорового образа жизни детей.
16. Здоровый образ жизни. Вопросы личной гигиены как часть общественной гигиены. Санитарное просвещение: значение, принципы, методы и средства
17. Зачетное занятие