

1. К психофизиологическим вредным факторам относятся:

- а. Пары, аэрозоли, жидкости**
- б. Микро и макроорганизмы**
- в. Эмоциональное,
интеллектуальное, сенсорное
напряжение.**
- г. Шум, вибрация, излучения**
- д. Монотонность, длительность,
режим работы**

2. Определения нормативных значений параметров микроклимата зависят от

- а. Времени суток**
- б. Времени года**
- в. Характеристики помещений по теплопоступления**
- г. Категории работ по физической нагрузке**
- д. Характеристик световой среды**

- 3. Характер работ по физической нагрузке зависит от**
- а. Эксплуатируемого оборудования**
 - б. Затратам энергии на выполнении работ**
 - в. Занимаемой должности**
 - г. Времени года**
 - д. Штатного расписания**

4. Характеристики светильников

- а. Световой поток**
- б. Защитный угол**
- в. Коэффициент отражения**
- г. Изолюкс**
- д. Высота подвеса**

3. Работая компьютер с монитором на электронно-лучевой трубке является источником

- а. Электромагнитного излучения**
- б. Гамма-излучения**
- в. Рентгеновского излучения**
- г. Ультрафиолетового излучения**
- д. Инфракрасного излучения**

6. Достоинства ламп накаливания

- а. Высокая светоотдача**
- б. Независимость работы от
внешних температур**
- в. Большой выбор мощности**
- г. Возможность получения цвета в
любой части спектра**
- д. Продолжительный срок службы**

7. Недостатки ламп люминесцентных

- а. Создают помехи радиоприему**
- б. Низкая светоотдача**
- в. Стробоскопический эффект**
- г. Высокая температура
поверхностей**
- д. Малый срок службы**

8. Можно ли располагать персональные компьютеры в помещениях без естественного света

- а. Можно**
- б. Можно при разрешении инженера по охране труда**
- в. Нельзя**
- г. Можно при условии разрешения органов Ростехнадзора**
- д. Нельзя при рядном расположении компьютера**

9. Терморегуляция человека осуществляется за счет:

- а. Изменения биохимических процессов**
- б. Повышения давления**
- в. Изменения потоотделения**
- г. Регулирования кровотока**
- д. Пищеварения**

10. От чего зависит средняя продолжительность жизни

- а. От правительства**
- б. От наследственности**
- в. От состояния окружающей среды**
- г. От образа жизни**
- д. От страны проживания**