

Тесты с вариантами ответов по специальности «Гигиена и санитария (среднее)»

Купить тесты с ответами:

ekzamen-medik.ru/otvet/gigiena-sanitaria/

Оглавление

- [Государственный санитарно-эпидемиологический надзор в области гигиены и санитарии](#)
- [Общие вопросы профессиональной деятельности специалиста](#)

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор в области гигиены и санитарии

[Вернуться в начало](#)

ОДНИМ ИЗ МЕРОПРИЯТИЙ ПО БОРЬБЕ С МОНОТОНИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сохранение постоянного темпа и ритма выполняемых операций
- 2) увеличение числа элементов в трудовых операциях
- 3) уменьшение времени выполнения трудовых операций
- 4) уменьшение числа элементов в трудовых операциях

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СКОРОСТИ ВОЗДУХА В ВЫХОДНЫХ ОТВЕРСТИЯХ ПРИТОЧНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) термометр
- 2) актинометр
- 3) микроманометр
- 4) анемометр

О НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ, КОТОРЫЕ ПО ПРОШЕСТВИИ ВРЕМЕНИ ПЕРЕШЛИ В КАТЕГОРИЮ ТЯЖЁЛЫХ ИЛИ СО СМЕРТЕЛЬНЫМ ИСХОДОМ, РАБОТОДАТЕЛЬ НАПРАВЛЯЕТ ИЗВЕЩЕНИЕ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 2 суток
- 2) 3 суток
- 3) 36 часов
- 4) 48 часов

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИЗГОТОВЛЕНИЕ

- 1) блинчиков с мясной начинкой
- 2) макарон по-флотски
- 3) рыбного заливного
- 4) мясного студня

ПРИ ФРОНТАЛЬНЫХ ФОРМАХ ЗАНЯТИЙ ПЛОЩАДЬ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ НА 1 ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ М²

- 1) 2,5
- 2) 3,0
- 3) 3,5
- 4) 4,0

ОБЯЗАННОСТИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ И ОХРАНЕ ТРУДА ВОЗЛАГАЮТСЯ НА

- 1) начальника службы охраны труда
- 2) помощника врача по гигиене труда
- 3) работника
- 4) работодателя

РАССЛЕДОВАНИЕ СЛУЧАЯ ХРОНИЧЕСКОГО ОТРАВЛЕНИЯ С МОМЕНТА ПОЛУЧЕНИЯ ИЗВЕЩЕНИЯ ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ДИАГНОЗА ОРГАНАМИ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПРОВОДИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 3 дней
- 2) 14 дней
- 3) 10 дней
- 4) 1 дня

ДЛИНА ШТОР В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА БЫТЬ

- 1) любой длины
- 2) ниже уровня подоконника
- 3) не ниже уровня подоконника
- 4) на уровне отопительного радиатора

О ПРОВЕДЕНИИ ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО УВЕДОМЛЯЮТ ДО НАЧАЛА ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ НЕ ПОЗДНЕЕ, ЧЕМ ЗА

- 1) 3 рабочих дня
- 2) 7 календарных дней
- 3) 3 календарных дня
- 4) 24 часа

ОСНОВНЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) раздевальная
- 2) групповая
- 3) буфетная
- 4) спальня

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ АВТОТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ХЛЕБА ИСПОЛЬЗУЮТ С НАДПИСЬЮ

- 1) «логотип производителя»
- 2) «наименование фирмы-изготовителя»
- 3) «продукты»
- 4) «хлеб»

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- 1) 4 года
- 2) 2 года
- 3) год
- 4) 5 лет

ИЗМЕРЕНИЕ УРОВНЕЙ ОБЩЕЙ ВИБРАЦИИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ВИБРООПАСНЫХ ПРОФЕССИЙ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ

- 1) 3 раза в год
- 2) 1 раз в 2 года
- 3) 2 раза в квартал
- 4) 1 раз в год

ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ ПОМОЩНИКА САНИТАРНОГО ВРАЧА ПО ГИГИЕНЕ ПИТАНИЯ ИСКЛЮЧАЮТ

- 1) составление предписания
- 2) проведение отбора проб для лабораторных исследований
- 3) осуществление контроля за проведением гигиенических и противоэпидемических мероприятий
- 4) регистрацию, учет и статистическую обработку данных инфекционной и неинфекционной заболеваемости

УМСТВЕННЫЙ ТРУД ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ РАБОТЫ

- 1) выполняемые при наличии постоянного контакта с людьми
- 2) связанные с необходимостью быстрого перемещения грузов
- 3) связанные с приёмом и анализом информации, требующие напряжения памяти и внимания
- 4) выполняемые с поддержанием определённой рабочей позы

К САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИМ МЕТОДАМ ЗАЩИТЫ ОТ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) контроль за уровнем опасных и вредных производственных факторов на рабочем

месте

- 2) рациональное размещение лазерных технологических установок
- 3) использование минимального уровня для достижения поставленной цели
- 4) организация рабочего места

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РОСТА ДЕТЕЙ РАЗМЕРЫ ДЕТСКИХ СТОЛОВ И СТУЛЬЕВ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА _____ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ

- 1) 6
- 2) 5
- 3) 2
- 4) 4

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПРИ ТРИХИНЕЛЛОСКОПИИ ЛИЧИНКИ ТРИХИНЕЛЛЫ МЯСО СЧИТАЮТ

- 1) непригодной продукцией
- 2) условно годной продукцией
- 3) годной продукцией
- 4) годной продукцией с обязательным проведением тепловой обработки перед реализацией

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ТЕРМОРЕГУЛЯЦИИ ПРИ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ

- 1) высокую влажность и слабую подвижность воздуха
- 2) низкую влажность и слабую подвижность воздуха
- 3) низкую влажность и достаточную подвижность воздуха
- 4) высокую влажность и достаточную подвижность воздуха

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫТЯЖНЫМИ ШКАФАМИ ОБОРУДУЮТСЯ

- 1) кабинеты домоводства и технологии, используемые для кройки и шитья
- 2) актовый и спортивный залы
- 3) мастерские для трудового обучения
- 4) кабинет химии и лаборантская

ДОПУСТИМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ СОСТАВЛЯЮТ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 65-75
- 2) 40-60
- 3) 70-85
- 4) 20-40

СТРУКТУРУ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ПРЕДПРИЯТИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТ

- 1) работодатель

- 2) комитет (комиссия) по охране труда
- 3) профсоюзная организация
- 4) начальник службы охраны труда

В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ ШТОРЫ

- 1) из поливинилхлоридной пленки
- 2) из тканей темных тонов
- 3) из тканей светлых тонов
- 4) с ламбрекенами

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НАПИТКИ (КОМПОТЫ, СОКИ) ПРИ РАЗДАЧЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ТЕМПЕРАТУРУ НЕ ВЫШЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 20
- 2) 25
- 3) 15
- 4) 14

АТТЕСТАЦИЮ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТ

- 1) центр медицинской профилактики
- 2) медицинская образовательная организация
- 3) управление Роспотребнадзора по региону
- 4) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ ГРАЖДАН РЕГЛАМЕНТИРОВАНО

- 1) Федеральным законом № 323-ФЗ
- 2) Федеральным законом № 52-ФЗ
- 3) СанПиНом 2.1.3.2630-10
- 4) приказом Минздрава России № 302н

В ПРОЦЕССЕ ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ) ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) акт отбора проб (образцов)
- 2) предписание об устранении выявленных нарушений
- 3) акт обследования пищевого объекта
- 4) протокол исследования проб пищевых продуктов

ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) ПРОДУКЦИИ, ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕД В ЦЕЛЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) уполномоченным лицом юридического лица
- 2) должностным лицом управления Роспотребнадзора
- 3) должностным лицом экспертной организации
- 4) должностным лицом юридического лица

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ НАЛИЧИЯ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ НА ПРЕДМЕТАХ ОБИХОДА СМЫВЫ ВНАЧАЛЕ БЕРУТ

- 1) в пищеблоке, а затем в столовой, игровой комнате, спальне, умывальной и, в заключение, в санузле.
- 2) в санузле, а затем в умывальной, спальне, игровой комнате, столовой и, в заключение, в пищеблоке
- 3) в игровой комнате, а затем в спальне, умывальной, в санузле, в столовой и, в заключение, в пищеблоке
- 4) в санузле и умывальной, а затем в пищеблоке, в столовой, игровой комнате и в заключение, в спальне

ОСНОВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, ОФОРМЛЯЕМЫМ ПРИ ОБСЛЕДОВАНИИ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБЪЕКТА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) протокол лабораторных исследований
- 2) постановление о штрафных санкциях
- 3) предписание
- 4) акт обследования

ПОСЛЕ ПАСТЕРИЗАЦИИ МОЛОКО НАПРАВЛЯЕТСЯ НА РОЗЛИВ ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНОМ РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАКЦИИ НА

- 1) редуктазу
- 2) пероксидазу
- 3) дегидрогеназу
- 4) фосфатазу

ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОГО ПОДБОРА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ УЧЕБНЫЕ КЛАССЫ РЕКОМЕНДОВАНО ОСНАЩАТЬ

- 1) спирометром
- 2) напольными весами
- 3) ростовыми линейками
- 4) динамометром

ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОТ 2? + ДО +4 ? МЯСНОЙ ФАРШ НА ПИЩЕБЛОКЕ ХРАНЯТ НЕ БОЛЕЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 48
- 2) 24
- 3) 12
- 4) 36

К НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНОЙ ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ СИСТЕМЕ В ЦЕХАХ С ПЫЛЕВЫДЕЛЕНИЕМ ОТНОСЯТ

- 1) местную вытяжку
- 2) общую вытяжку
- 3) общий приток и местную вытяжку

4) местный приток

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ЛИЦ, РАБОТАЮЩИХ ВО ВРЕДНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА, ОПРЕДЕЛЯЕТ

- 1) приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.08.2004 № 83
- 2) Трудовой кодекс РФ
- 3) приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 № 302н
- 4) ФЗ от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии»

ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ КРЕМОВЫЕ КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ДОЛЖНЫ БЫТЬ УЛОЖЕНЫ

- 1) на открытые лотки
- 2) на полки фургона без упаковки
- 3) на открытые листы
- 4) в контейнеры с крышками

В ШКОЛЕ В ОДНОМ ПОМЕЩЕНИИ ДЛЯ ОБЩЕГО ОСВЕЩЕНИЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ЛАМПЫ И ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) разрешено в кабинетах домоводства и мастерских трудового обучения
- 2) разрешено при работах с крупными объектами различений
- 3) разрешено
- 4) запрещено

СТРОБОСКОПИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ЛАМП

- 1) газоразрядных низкого давления
- 2) газоразрядных высокого давления
- 3) накаливания
- 4) светодиодных

РАБОТНИКИ, НЕ ПРОШЕДШИЕ ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР

- 1) переводятся на легкий труд
- 2) отстраняются от работы
- 3) увольняются
- 4) продолжают работу с ограничениями

ВЕРХНЕЕ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

- 1) прямыми солнечными лучами
- 2) при котором солнечные лучи падают на рабочую поверхность в направлении, близком вертикальному
- 3) путем устройства световых потолков
- 4) через фонари, световые проёмы в стенах в местах перепада высот здания

ПРИБОРОМ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) люксметр

- 2) батометр
- 3) аспиратор
- 4) психрометр

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МИНИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕМЕН СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 10 минут
- 2) 8 минут
- 3) 5 минут
- 4) 3 минуты

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОДЛЕННОГО ДНЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПИТАНИЕ ОРГАНИЗУЮТ

- 1) шестиразовое
- 2) двухразовое
- 3) трехразовое
- 4) пятиразовое

ТЕМПЕРАТУРУ, ВЛАЖНОСТЬ И СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА В ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ИЗМЕРЯЮТ НА ВЫСОТЕ _____ МЕТРОВ

- 1) 0,1; 1,5 и 1,7
- 2) 0,1; 0,6 и 1,7
- 3) 0,1; 0,4 и 1,7
- 4) 0,1; 1,1 и 1,7

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ТОРГОВЛИ ЗАПРЕЩЕНА НАРЕЗКА И ПРОДАЖА ЧАСТЯМИ

- 1) колбасных изделий
- 2) масла сливочного
- 3) сыров
- 4) тортов

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КИПЯЧЕНОЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ПРИ ЕЕ ХРАНЕНИИ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 3-х часов
- 2) суток
- 3) 1-го часа
- 4) получаса

МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА С РЕЗУЛЬТАТАМИ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ЛИЦ, РАБОТАЮЩИХ ВО ВРЕДНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА, ХРАНИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЛЕТ

- 1) 25
- 2) 50
- 3) 5

4) 10

ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ ДОКУМЕНТОМ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) Постановление Правительства РФ от 12.04.2019 № 440 «О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи»
- 2) Постановление Правительства РФ от 12.11.2012 № 1152 «Об утверждении Положения о государственном контроле качества и безопасности медицинской деятельности»
- 3) Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»
- 4) Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации»

ПОД КРИТИЧЕСКИМИ КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ ПОНИМАЮТ

- 1) стадии производства (оборота), на которых возможно осуществление контроля и предотвращение (удаление) опасного фактора
- 2) участки производства с повышенным риском травматизма
- 3) этапы производственного процесса, на которых возможно микробное обсеменение сырья, полуфабрикатов и готовой продукции
- 4) временные интервалы, определяющие кратность контроля за этапами производства

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- 1) 4 года
- 2) 2 года
- 3) год
- 4) 5 лет

МАССА ОБЪЕДИНЕННОЙ ПРОБЫ ПОЧВЫ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 2500 г
- 2) 100 г
- 3) 1000 г
- 4) 500 г

ОБЯЗАННОСТЬ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ ВОЗЛОЖЕНА НА

- 1) работодателя
- 2) профсоюзную организацию
- 3) начальника отдела кадров
- 4) специалиста по охране труда

РАЗРЯД ЗРИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) ориентации по сторонам света
- 2) размера объекта различения
- 3) тяжести и напряжённости труда
- 4) времени работы

КАЧЕСТВО САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ОБОРУДОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОЦЕНИВАЕТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) полугодие
- 2) месяц
- 3) декаду
- 4) 3 месяца

ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩИЕ УСЛУГИ В ОБЛАСТИ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА, ДОЛЖНЫ БЫТЬ

- 1) аккредитованы
- 2) сертифицированы
- 3) лицензированы
- 4) лицензированы и сертифицированы

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТУАЛЕТЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ДОЛЖНЫ РАСПОЛАГАТЬСЯ

- 1) на втором этаже
- 2) в подвальном помещении
- 3) в рекреации
- 4) на каждом этаже

ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ВЫЗЫВАЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ОПРЕДЕЛЯЮТ КАК УСЛОВИЯ ТРУДА

- 1) опасные
- 2) нежелательные
- 3) плохие
- 4) вредные

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ МОГУТ БРАКОВАТЬСЯ НА МЕСТЕ

- 1) при явных признаках порчи и признании их непригодными для питания
- 2) в случаях, когда собственник товара не согласен на отбор
- 3) в случаях, когда возникают разногласия в процессе экспертизы
- 4) если качество продукта вызывает сомнение или отдельные свойства продукта не могут быть выявленными на месте

ПРИ РАВНОМЕРНОМ И ПЛОТНОМ РАЗМЕЩЕНИИ РАБОЧИХ МЕСТ И НЕВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ РАБОТ РАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМОЙ ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ

ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) общая
- 2) совмещенная
- 3) только местная
- 4) комбинированная

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ УПАКОВКИ (УКУПОРОЧНОГО СРЕДСТВА) ПРИНИМАЕТСЯ НА СРОК В

- 1) 1 год
- 2) 5 лет
- 3) 6 лет
- 4) 3 года

ОДНИМ ИЗ ПРИЗНАКОВ УТОМЛЕНИЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ФИЗИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снижение показателя выносливости
- 2) повышение мышечной силы
- 3) снижение минутного объёма дыхания
- 4) уменьшение показателя треморометрии

ТРУД ПОДРОСТКОВ НА ВРЕМЕННЫХ РАБОТАХ В СВОБОДНОЕ ОТ УЧЁБЫ ВРЕМЯ ДОПУСКАЕТСЯ С _____ ЛЕТ

- 1) 14
- 2) 13
- 3) 15
- 4) 16

ОСНОВНЫМИ ГИГИЕНИЧЕСКИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ К РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСКУССТВЕННОМУ ОСВЕЩЕНИЮ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) яркость и блескость
- 2) достаточность и равномерность
- 3) блескость и контрастность
- 4) контрастность и равномерность

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОДЛЕННОГО ДНЯ В ОБЩЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПИТАНИЕ ОРГАНИЗУЮТ

- 1) шестиразовое
- 2) двухразовое
- 3) трехразовое
- 4) пятиразовое

ТОЧКА ОТБОРА ПРОБЫ – ЭТО

- 1) место в контролируемой зоне, где производится отбор пробы для дальнейших исследований
- 2) любое помещение на производстве, где производится отбор пробы для

дальнейших исследований

3) место, где производится анализ

4) пространство возле любого производственного оборудования, где производится отбор пробы для дальнейших исследований

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

1) м/с

2) км/с

3) мг/м³

4) градусы

ОБОРУДОВАНИЕ ОСНОВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНО СООТВЕТСТВОВАТЬ

1) полу детей и состоянию здоровья

2) состоянию здоровья детей

3) росту и возрасту детей

4) массе и полу детей

НОРМИРОВАНИЕ АЭРОЗОЛЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО ДЕЙСТВИЯ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО

1) гравиметрическому показателю

2) респирабельной фракции пыли

3) числу волокон в объёме воздуха

4) пылевой нагрузке

В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ПРИ ОДНОСТОРОННЕМ БОКОВОМ ЕСТЕСТВЕННОМ ОСВЕЩЕНИИ КЕО ИЗМЕРЯЮТ НА РАБОЧЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ПАРТ

1) в наиболее удаленной от окон точке помещения

2) в наиболее приближенной к окну точке помещения

3) среднего ряда

4) первого ряда

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ НЕПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

1) время воздействия шума

2) эквивалентный уровень звука

3) звуковое давление

4) суммарное отражение звукового давления

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ СО СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ПРОТИРАЮТ ИХ _____ ПОВЕРХНОСТЬ

1) рабочую

2) всю

3) 50%

4) соприкасающуюся только с руками

**В ПЯТИКОМНАТНОЙ КВАРТИРЕ ИНСОЛИРОВАТЬСЯ ДОЛЖНЫ НЕ МЕНЕЕ
_____ КОМНАТ**

- 1) 3
- 2) 4
- 3) 1
- 4) 2

ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КРЕМА НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) утиные яйца
- 2) куриные яйца любой категории
- 3) куриные диетические яйца
- 4) гусиные яйца

В ПОЧВЕ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СОХРАНЯЕТ

- 1) St. aureus
- 2) Cl. perfringens
- 3) Sp. Pallida
- 4) E. coli

**ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ) ПРОДУКТОВ И БЛЮД ЗАПРЕЩЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ
СТЕРИЛЬНЫЕ**

- 1) ложки
- 2) ножи
- 3) банки
- 4) полотенца

СУБЪЕКТИВНЫМ ПРИЗНАКОМ УТОМЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) изменение показателей функционального состояния органов и систем работника
- 2) снижение количественных показателей трудовой деятельности
- 3) увеличение брака в выполняемой работе
- 4) усталость

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЯ ПО НАДЗОРУ РАБОТА НА ОБЪЕКТЕ НАЧИНАЕТСЯ
С**

- 1) организационного совещания участников мероприятия по надзору с целью четкой его реализации и эффективного взаимодействия
- 2) предъявления руководителю поднадзорного объекта распоряжения руководителя управления Роспотребнадзора о проведении мероприятия по надзору, а также служебного удостоверения
- 3) непосредственной работы по надзору
- 4) обсуждения с руководителем поднадзорного объекта нормативных требований к данному объекту

**ДОЛЯ ПРОСТЫХ УГЛЕВОДОВ В ЭНЕРГОЦЕННОСТИ РАЦИОНА НЕ ДОЛЖНА
ПРЕВЫШАТЬ _____ ПРОЦЕНТОВ**

- 1) 30
- 2) 40
- 3) 20
- 4) 10

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) помощником врача по гигиене труда
- 2) врачом по гигиене труда
- 3) работодателем
- 4) профсоюзной организацией

ПРИ ИЗМЕРЕНИИ РАЗМЕРОВ ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ ВЫСОТУ СТУЛА ОПРЕДЕЛЯЮТ НАД ПОЛОМ

- 1) заднего края сиденья
- 2) переднего края сиденья
- 3) в любом месте
- 4) верхнего края спинки стула

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ НОМЕР

- 1) 157-ФЗ
- 2) 294-ФЗ
- 3) 52-ФЗ
- 4) 323-ФЗ

ВРЕМЯ РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫХ ПЕРЕРЫВОВ

- 1) входит в продолжительность смены
- 2) не входит в продолжительность смены
- 3) входит в обеденный перерыв
- 4) входит в продолжительность межсменного отдыха

КОНТРОЛЬ ЧИСТОТЫ РУК РАБОТНИКОВ МОЛОКОЗАВОДА В ТЕЧЕНИЕ МЕСЯЦА ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ

- 1) 3 раза
- 2) 1 раза
- 3) 2 раз
- 4) 10 раз

КОНТРАСТНОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬЮ ЯВЛЯЕТСЯ СПОСОБНОСТЬ ГЛАЗА

- 1) различать яркости смежных предметов
- 2) различать детали в наикратчайший период
- 3) удерживать отчетливо изображение рассматриваемой детали
- 4) менять фокус с близкого объекта на дальний

НА СТАДИИ ПРИЕМА МОЛОКА ДЛЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

ПРОВОДИТСЯ ПРОБА

- 1) пероксидазная
- 2) дегидрогеназная
- 3) фосфатазная
- 4) редуктазная

НА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ ВОДНОГО ОБЪЕКТА ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ УКАЗЫВАЕТ

- 1) цветность
- 2) мутность
- 3) биохимическая потребность в кислороде
- 4) общая жёсткость

ХРАНЕНИЕ НА ДОМУ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ПРОДАВЦОМ МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ

- 1) разрешается только в морозильной камере
- 2) разрешается при комнатной температуре
- 3) разрешается только в холодильном оборудовании
- 4) запрещается

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА В ЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) люксметр
- 2) кататермометр
- 3) анемометр
- 4) шумомер

ДЛЯ ДИНАМИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) гигрограф
- 2) кататермометр
- 3) барограф
- 4) психрометр Августа

В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ ПРОЕКТИРОВАТЬ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

- 1) перед рабочими местами
- 2) боковое правостороннее
- 3) боковое левостороннее
- 4) верхнее

ПРИ НЕДОСТАТОЧНОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ РАБОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ

- 1) нистагм
- 2) глаукома

- 3) электроофтальмия
- 4) ложная близорукость

ЧИСЛО, ПОКАЗЫВАЮЩЕЕ, СКОЛЬКО РАЗ В ТЕЧЕНИЕ ЧАСА ВОЗДУХ ПОМЕЩЕНИЯ ДОЛЖЕН БЫТЬ СМЕНЕН НАРУЖНЫМ ВОЗДУХОМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) воздушным кубом
- 2) кратностью воздухообмена
- 3) объёмом вентиляции
- 4) необходимым объёмом воздуха

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОДВАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ

- 1) разрешено для учащихся во вторую смену
- 2) не регламентируется
- 3) разрешено для учащихся в первую смену
- 4) запрещено

ДОЛЯ ЖИВОТНЫХ БЕЛКОВ В ПИТАНИИ ВЗРОСЛОГО ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ ОТ ОБЩЕГО БЕЛКА _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 40
- 2) 20
- 3) 50
- 4) 30

КОЛИЧЕСТВО ХЛОРА, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ВЕЩЕСТВАМИ И БАКТЕРИЯМИ, НАХОДЯЩИМИСЯ В ВОДЕ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) оптимальной дозой хлора
- 2) хлорпоглощаемостью воды
- 3) активным связанным хлором
- 4) активным свободным хлором

ПОЯВЛЕНИЕ ХЛОРОФОРМА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

- 1) ультрафиолетовым излучением
- 2) хлорсодержащими препаратами способом двойного хлорирования
- 3) диоксидом хлора
- 4) озоном

ПОСТЫ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА СОСТОЯНИЕМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

- 1) общие, специальные, многопрофильные
- 2) промышленные, селитебные, пригородные
- 3) стационарные, маршрутные, передвижные
- 4) микрорайонные, районные, общегородские

В ОБЩЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОЕКТИРОВАТЬ

- 1) актовый зал
- 2) мастерские для трудового обучения
- 3) душевые при гимнастическом зале
- 4) кабинеты черчения и рисования

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дБ
- 2) мг/м³
- 3) л/м³
- 4) м/с

ПОКАЗАТЕЛЕМ СТЕПЕНИ ДОСТАТОЧНОСТИ ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ В ПОМЕЩЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) люкс
- 2) КЕО
- 3) дБ
- 4) люмен

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) микобактерии туберкулеза
- 2) бактерии группы кишечной палочки
- 3) водные сапрофиты
- 4) дрожжевые грибки

В ПРОЦЕССЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫДЕЛЯЮТ ОСНОВНЫЕ _____ ФАЗЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ

- 1) 5
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 3

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОСУДУ ИЗ

- 1) фарфора
- 2) пластмассы
- 3) стекла
- 4) фаянса

ПРОБЫ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ТРЕБУЮЩИХ ОСОБЫХ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ (ПОНИЖЕННУЮ ТЕМПЕРАТУРУ), ПОМЕЩАЮТ В

- 1) полиэтиленовый пакет
- 2) сумку-холодильник
- 3) стеклянную посуду

4) бумажный пакет

ПРОГРАММА СТАТИСТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ – ЭТО

- 1) перечень вопросов для исследования
- 2) рабочая гипотеза с конкретными целями и задачами исследования
- 3) определение времени исследования
- 4) определение масштаба исследования

КОЭФФИЦИЕНТ ЗАГЛУБЛЕНИЯ ПОКАЗЫВАЕТ

- 1) разность высоты верхнего края окна над полом и глубины комнаты
- 2) отношение горизонтальной освещенности рабочего места к освещенности под открытым небом
- 3) отношение высоты верхнего края окна над полом к глубине комнаты
- 4) отношение застекленной площади окон к площади пола

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ ТАРЫ ВО ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБ СЛЕДУЕТ ВСКРЫВАТЬ

- 1) каждую неисправную единицу упаковки
- 2) 1% от общего количества неисправных единиц упаковки
- 3) 5% от общего количества неисправных единиц упаковки
- 4) 10% от общего количества неисправных единиц упаковки

ЧАСТОТА КОНТРОЛЯ ОСТАТОЧНОГО ХЛОРА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 2 раза в сутки
- 2) 1 раз в сутки
- 3) 1 раз в час
- 4) 1 раз в смену

ВОЗДЕЙСТВИЕ ОБЩЕЙ ВИБРАЦИИ НА ЧЕЛОВЕКА НЕОБХОДИМО ИЗМЕРЯТЬ

- 1) только в горизонтальной плоскости по осям X и Y
- 2) в вертикальной и горизонтальной плоскостях по осям X, Y, Z
- 3) на расстоянии 1 м от уровня основания (поверхности пола, площадки)
- 4) только в вертикальной плоскости по оси Z

ПРИ СОСТАВЛЕНИИ МЕНЮ 2-3-РАЗОВОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗОВАННЫХ КОЛЛЕКТИВОВ ОДНОИМЕННЫЕ БЛЮДА И ГАРНИРЫ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) одного дня не включаются
- 2) одного дня могут включаться 2 раза
- 3) одного дня могут включаться 3 раза
- 4) двух дней не включаются

СИСТЕМА СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ИМЕЕТ СТАТУС

- 1) государственный
- 2) региональный
- 3) муниципальный

4) федеральный

ПРИ ОКРАСКЕ СТЕН В ЦЕХЕ УЧИТЫВАЮТ

- 1) время работы
- 2) напряженность работы
- 3) площадь производственного помещения
- 4) характер производственного процесса

ПРЕДПРИЯТИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НЕ МОГУТ ФУНКЦИОНИРОВАТЬ ПРИ ОТСУТСТВИИ

- 1) холодной или горячей воды
- 2) центрального отопления
- 3) систем ионизации воздуха
- 4) систем кондиционирования воздуха

СКОРОПОРТЯЩЕЙСЯ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОДУКЦИЯ, СРОКИ ГОДНОСТИ КОТОРОЙ НЕ ПРЕВЫШАЮТ

- 1) 7 дней
- 2) 5 дней
- 3) одного месяца
- 4) декады

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПЛОЩАДЬ ГРУППОВОЙ ПЛОЩАДКИ ЗАВИСИТ ОТ _____ РЕБЕНКА

- 1) пола
- 2) возраста
- 3) физического развития
- 4) роста

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ АНТРАКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

- 1) свободную двуокись кремния
- 2) асбест
- 3) железо
- 4) каменный уголь

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВРЕДНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ

- 1) длительного (в течение не более одной смены) действия
- 2) однократного (в течение не более одной смены) действия
- 3) многократного и длительного (более одной рабочей смены) действия
- 4) многократного (в течение не более одной смены) действия

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СМЕТАНА И СЫР ДОЛЖНЫ ВКЛЮЧАТЬСЯ В МЕНЮ

- 1) 1 раз в неделю

- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в 4 дня
- 4) 2-3 раза в неделю

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ЛИЦ, РАБОТАЮЩИХ ВО ВРЕДНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА, РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ

- 1) Трудовым кодексом РФ
- 2) приказом Министерства здравоохранения РФ
- 3) Федеральным законом «О государственном контроле РФ»
- 4) Федеральным законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии»

НА ВИДИМЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ СТОЛОВ И СТУЛЬЕВ ДЛЯ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОЛЖНА БЫТЬ НАНЕСЕНА МАРКИРОВКА В ВИДЕ

- 1) цветowych кругов, горизонтальных полос
- 2) размеров мебели
- 3) букв и цифр
- 4) фамилий воспитанников

В ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ ОСМОТР ДЕТЕЙ НА ПЕДИКУЛЕЗ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) перед началом смены и не реже одного раза в 7 дней
- 2) перед началом смены и в дальнейшем ежедневно
- 3) перед началом смены и не реже одного раза в 14 дней
- 4) перед началом смены и не реже одного раза в 10 дней

СЕРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ НА БРЮШНОЙ ТИФ У РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) не реже 1 раза в 10 лет
- 2) при проведении периодических медицинских осмотров
- 3) при поступлении на работу
- 4) не реже 1 раза в 5 лет

АКСЕЛЕРАЦИЯ- ЭТО

- 1) несоответствие биологического возраста календарному
- 2) замедление темпа роста и развития организма детей и подростков по сравнению с темпом прошлых поколений
- 3) ускорение темпа роста и развития организма детей и подростков по сравнению с темпом прошлых поколений
- 4) неравномерность темпа роста и развития организма на этапе созревания

БОКОВОЕ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

- 1) при котором свет падает на рабочую поверхность сбоку

- 2) светом через световые проёмы в наружных стенах здания
- 3) с использованием специальных устройств, направляющих естественный свет на рабочую поверхность сбоку
- 4) создающее наиболее комфортные условия для зрительной работы

ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВОДЫ ВОДОИСТОЧНИКА ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДСТАВЛЕНЫ АНАЛИЗЫ ПРОБ НЕ МЕНЕЕ, ЧЕМ ЗА ПОСЛЕДНИЕ

- 1) 3 месяца
- 2) 3 года
- 3) полгода
- 4) 2 месяца

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СМЕНА ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ПРОВОДИТСЯ ПО МЕРЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ, НО НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В

- 1) месяц
- 2) две недели
- 3) неделю
- 4) три недели

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ СОТРУДНИКОВ ПИЩЕБЛОКА СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- 1) 4 года
- 2) 2 года
- 3) год
- 4) 5 лет

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ САЛАТЫ ПРИ РАЗДАЧЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ТЕМПЕРАТУРУ НЕ НИЖЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +30
- 2) +20
- 3) +15
- 4) +25

СМЕНА ПЕРСОНАЛОМ АПТЕКИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ

- 1) ежемесячно
- 2) ежедневно
- 3) 2 раза в неделю
- 4) 2 раза в месяц

ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С РУК У РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОТИРАЮТ ТАМПОНОМ

- 1) ладонные поверхности обеих рук, проводя не менее 2 раз по каждой ладони и пальцам, потом протирают межпальцевые пространства, ногти и подногтевые пространства
- 2) ладонные поверхности обеих рук, проводя не менее 5 раз по каждой ладони и

пальцам, потом протирают межпальцевые пространства, ногти и подногтевые пространства

3) ладонные поверхности обеих рук, проводя не менее 5 раз по каждой ладони и пальцам, потом протирают межпальцевые пространства и ногти

4) ладонную поверхность одной руки, проводя не менее 5 раз по ладони и пальцам, потом протирают межпальцевые пространства, ногти и подногтевые пространства

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ ИГРУШЕК ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ

1) 2

2) 4

3) 1

4) 3

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГРУППОВЫХ ФОРМ ЗАНЯТИЙ ПЛОЩАДЬ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ НА 1 ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ М²

1) 4,0

2) 3,5

3) 5,0

4) 4,5

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ БОЛЕЕ ТРЕХ ФИНН НА ОДНОМ ИЗ РАЗРЕЗОВ ПЛОЩАДЬЮ 40 СМ² МЯСО СЧИТАЮТ

1) годной продукцией с обязательным замораживанием перед реализацией

2) непригодной продукцией для употребления

3) условно годной продукцией

4) годной продукцией

В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ 1 РАЗ В

1) месяц

2) квартал

3) полгода

4) год

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С МЕЛКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ОБТИРАЕТСЯ

1) поверхность предмета, соприкасающаяся только с пищевыми продуктами

2) 50% поверхности предмета

3) вся поверхность предмета

4) поверхность предмета, соприкасающаяся только с руками работника пищеблока

ОТБОР ВОДЫ НА АНАЛИЗ В ВАННЕ БАССЕЙНА ПРИ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДИТСЯ НА ГЛУБИНЕ ОТ ПОВЕРХНОСТИ ЗЕРКАЛА ВОДЫ _____ СМ

- 1) 70-100
- 2) 10-15
- 3) 25-30
- 4) 15-20

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕТРИВАНИЕ ЗАКАНЧИВАЕТСЯ ДО ПРИХОДА ДЕТЕЙ С ПРОГУЛКИ ИЛИ ЗАНЯТИЙ ЗА _____ МИНУТ

- 1) 20
- 2) 30
- 3) 10
- 4) 15

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ САЛАТЫ И НАРЕЗАННЫЕ КОМПОНЕНТЫ В НЕЗАПРАВЛЕННОМ ВИДЕ ХРАНЯТ НЕ БОЛЕЕ 6 ЧАСОВ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 0-+1
- 2) +2-+6
- 3) -18
- 4) +20-+22

ДИНАМИЧЕСКАЯ РАБОТА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) удержанием рабочей позы и груза
- 2) удержанием груза
- 3) перемещением груза в направлении действия силы тяжести
- 4) поддержанием рабочей позы

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ЭТАПОВ ДО ТЕПЛОЙ ОБРАБОТКИ МОЛОКА НА ЗАВОДЕ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) фильтрацию, нормализацию, гомогенизацию
- 2) охлаждение, сепарирование, нормализацию, фильтрацию, гомогенизацию
- 3) сепарирование, нормализацию, гомогенизацию, фильтрацию, охлаждение
- 4) нормализацию, фильтрацию, гомогенизацию, охлаждение, сепарирование

ГРУППОВЫЕ ЯЧЕЙКИ ДЕТЕЙ ДО 3-Х ЛЕТ ДОЛЖНЫ РАСПОЛАГАТЬСЯ НА

- 1) цокольном этаже
- 2) 1-м этаже
- 3) по усмотрению заведующего дошкольной образовательной организации
- 4) 3-м этаже

АКАРИЦИДНАЯ ОБРАБОТКА ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЕЙ ПРОВОДИТСЯ

- 1) во время функционирования
- 2) по усмотрению специалистов Роспотребнадзора
- 3) после закрытия
- 4) перед открытием

АКТ О НЕСЧАСТНОМ СЛУЧАЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ РАССЛЕДОВАНИЯ ПОДПИСЫВАЕТСЯ, УТВЕРЖДАЕТСЯ И ЗАВЕРЯЕТСЯ

- 1) представителем профсоюзной организации
- 2) представителем комиссии по охране труда
- 3) всеми лицами, проводившими расследование
- 4) работодателем

В АКТЕ ОТБОРА ПРОБ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ИНФОРМАЦИЯ О

- 1) наименование обследуемого предприятия
- 2) месте отбора проб
- 3) дате и времени отбора проб
- 4) сопроводительной документации

ЗА СВОЕВРЕМЕННОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКАМИ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ НЕСЕТ

- 1) руководитель
- 2) работник
- 3) начальник отдела кадров
- 4) главный бухгалтер

РАСШИРЕННЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ НА СТАНЦИИ ВОДОПОДГОТОВКИ ПРОВОДЯТ С ЦЕЛЬЮ ВЫБОРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ

- 1) контроля самоочищения в источнике
- 2) санитарно-эпидемиологического контроля водоснабжения
- 3) производственного контроля качества воды
- 4) природоохранного контроля качества воды

ПРИНЦИПОМ РАБОТЫ ПИЩЕБЛОКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) взаимозаменяемость сотрудников
- 2) контролируемость работы персонала
- 3) совмещенность технологических процессов
- 4) поточность технологического процесса

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ВТОРЫЕ БЛЮДА И ГАРНИРЫ ПРИ РАЗДАЧЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ТЕМПЕРАТУРУ НЕ НИЖЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 65
- 2) 75
- 3) 80
- 4) 90

ПРОБЫ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ, УПАКОВАННЫХ В КОРОБКИ, ДОЛЖНЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- 1) помещаться в пластмассовые контейнеры

- 2) упаковываются в бумажные пакеты и перевязываются ниткой
- 3) помещаться в полиэтиленовые пакеты
- 4) заворачиваться в плотную бумагу и перевязываются шпагатом

ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) ПРОДУКЦИИ, ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕД В ЦЕЛЯХ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) должностным лицом экспертной организации
- 2) должностным лицом управления Роспотребнадзора по региону, уполномоченным проводить проверку
- 3) уполномоченным лицом юридического лица
- 4) должностным лицом юридического лица

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

- 1) стратегическое
- 2) риск-ориентированное
- 3) долгосрочное
- 4) краткосрочное

ПАСТЕРИЗАЦИЯ МОЛОКА ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) ограничения размножения значительного количества споровых и вегетативных флор
- 2) уничтожения значительного количества вегетативной микрофлоры
- 3) улучшения вкусовых качеств
- 4) изменения внешнего вида и цвета

ТРАНСПОРТ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПРОДУКТОВ, ДЕЗИНФИЦИРУЮТ

- 1) один раз в месяц
- 2) два раза в неделю
- 3) один раз в квартал
- 4) ежедневно

В РЕЖИМЕ ДНЯ ШКОЛЬНИКА ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- 1) прогулка
- 2) прием пищи
- 3) сон
- 4) трудовая деятельность

В ПЛАВАТЕЛЬНОМ БАССЕЙНЕ ПРИ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЛАБОРАТОРНЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ПАРАМЕТРАМИ ОСВЕЩЕННОСТИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в год
- 2) 2 раза в год
- 3) 1 раз в 2 года

4) необходимости

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА МОЛОКОЗАВОД МОЛОКА ЕГО ТЕМПЕРАТУРА НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +8
- 2) +6
- 3) +15
- 4) +10

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ДО ТРЕХ ФИНН ХОТЯ БЫ НА ОДНОМ ИЗ РАЗРЕЗОВ ПЛОЩАДЬЮ 40 СМ² МЯСО СЧИТАЮТ

- 1) условно годной продукцией
- 2) годной продукцией с обязательным замораживанием перед реализацией
- 3) годной продукцией
- 4) непригодной продукцией

ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ) ПРОДУКТОВ И БЛЮД НЕ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) ложки
- 2) ножи
- 3) банки
- 4) полотенца

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ С ТАРЕЛОК ПРОТИРАЮТ

- 1) только внутренний край
- 2) всю наружную поверхность
- 3) всю внутреннюю поверхность
- 4) только наружный край

В ОБЩЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МИНИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕМЕН СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 8 минут
- 2) 10 минут
- 3) 3 минуты
- 4) 5 минут

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) требование Прокуратуры
- 2) истечение срока исполнения ранее выданного предписания
- 3) план мероприятий по контролю
- 4) обращение и заявление граждан

ПРИ НАЛИЧИИ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛООВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ К НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНЫМ ВИДАМ ВЕНТИЛЯЦИИ ОТНОСЯТ

- 1) воздушное душирование

- 2) местную вытяжку
- 3) общий приток
- 4) тепловую завесу

ОДНИМ ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТЯЖЕСТИ ТРУДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) плотность поступающих сигналов
- 2) длительность сосредоточенного наблюдения
- 3) максимальная масса перемещаемого груза
- 4) монотонность трудового процесса

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ, СВЯЗАННЫХ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ ХЛЕБА, ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

- 1) 5 лет
- 2) 4 года
- 3) 1 год
- 4) 2 года

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГОРЯЧИЕ БЛЮДА ПРИ РАЗДАЧЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ТЕМПЕРАТУРУ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +70 - +75
- 2) +90 - +95
- 3) +50 - +55
- 4) +60 - +65

ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЛАБОРАТОРИИ ПРОДУКТЫ, СТОЙКИЕ К ХРАНЕНИЮ, ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ

- 1) в теплом помещении с повышенной влажностью
- 2) в сухом месте при комнатной температуре
- 3) в сухом прохладном месте
- 4) в морозильной камере при температуре минус 18 градусов Цельсия

ДИАГОНАЛЬ ИНТЕРАКТИВНОЙ ДОСКИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 150,0 см
- 2) 165,1 см
- 3) 175,1 см
- 4) 140,0 см

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ЗАПРАВКИ САЛАТОВ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) майонез
- 2) сырный соус
- 3) сметану
- 4) растительное масло

ПОД ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕМ ВОДЫ ПОНИМАЮТ ОСВОБОЖДЕНИЕ ЕЁ ОТ

- 1) радиоактивных веществ
- 2) патогенной микрофлоры и яиц гельминтов
- 3) тяжёлых металлов
- 4) химических веществ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ СТАВИТЬ ЦЕЛЮ САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

- 1) степень бактериального загрязнения продукта и характер микрофлоры
- 2) изменение органолептических свойств
- 3) установление сортности
- 4) наличие изменений в химическом составе

ВЗЯТИЕ СМЫВОВ НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРОИЗВОДИТСЯ С ПОМОЩЬЮ ВАТНЫХ ТАМПОНОВ

- 1) стерильных увлажненных
- 2) стерильных сухих
- 3) нестерильных увлажненных
- 4) нестерильных сухих

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РОСТА ДЕТЕЙ РАЗМЕРЫ ДЕТСКИХ СТОЛОВ И СТУЛЬЕВ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА _____ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 6

ПРИ ДЕЙСТВИИ ПЫЛИ, ВОЗНИКАЮЩЕЙ ВО ВРЕМЯ ДОБЫЧИ КАМЕННОГО УГЛЯ, У РАБОЧИХ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ

- 1) антракоз
- 2) баритоз
- 3) асбестоз
- 4) сидероз

ПРИ ВЫБОРЕ ИСТОЧНИКА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДСТАВЛЕНЫ АНАЛИЗЫ ПРОБ ВОДЫ ЗА ТРИ ГОДА, ОТБИРАЕМЫЕ

- 1) 1 раз в полгода
- 2) 1 раз в год
- 3) посезонно
- 4) ежемесячно

ХРАНЕНИЕ, РЕАЛИЗАЦИЯ СКОРОПОРТЯЩИХСЯ ПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) +20-+22°C
- 2) +8-+10°C
- 3) не выше +6°C
- 4) +7- +8°C

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (СМЕТАНЫ И ТВОРОГА) НА ПРЕДПРИЯТИИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) неделю
- 2) месяц
- 3) 5 дней
- 4) 3 дня

ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ ВОЗДУХА ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЯ СРЕДНЕСМЕННОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ СОСТАВЛЯЕТ _____ ПРОЦЕНТОВ ОТ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ

- 1) 50
- 2) 75
- 3) 5
- 4) 15

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) времени года
- 2) класса опасности вещества
- 3) численности работающих
- 4) тяжести и напряжённости

НА ПИЩЕБЛОКЕ СМЫВЫ С КРУПНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ИНВЕНТАРЯ БЕРУТ С ПОВЕРХНОСТИ ПЛОЩАДЬЮ _____ СМ²

- 1) 225
- 2) 49
- 3) 25
- 4) 100

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ МОЛОКА НА МОЛОКОЗАВОД, ЕГО ТЕМПЕРАТУРА НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +8
- 2) +10
- 3) +15
- 4) +6

РАЗМЕРЫ ИНСТРУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ, ЗАВИСЯТ ОТ

- 1) пола
- 2) возраста
- 3) темы урока
- 4) роста

ПОД СВЕТОВЫМ КОЭФФИЦИЕНТОМ ПОНИМАЮТ

- 1) степень задержки света стеклами
- 2) отношение застекленной поверхности окон к площади пола
- 3) отношение высоты верхнего края окна над полом к глубине комнаты
- 4) отношение горизонтальной освещенности рабочего места к одновременной освещенности под открытым небом, в %

ОБРАЗЦЫ ПРОДУКТОВ, ОТЛИЧАЮЩИХСЯ ДРУГ ОТ ДРУГА ПО ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИМ СВОЙСТВАМ В НЕОДНОРОДНОЙ ПАРТИИ,

- 1) отбирают отдельно каждый образец, не смешивая, упаковывают вместе
- 2) смешивают, а затем упаковывают вместе
- 3) отбирают отдельно каждый образец, не смешивая, упаковывают отдельно
- 4) бракуют

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МОЛОКО ДОЛЖНО ВКЛЮЧАТЬСЯ В МЕНЮ

- 1) ежедневно
- 2) 1 раз в 4 дня
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 2-3 раза в неделю

ВОДА ДОЛЖНА БЫТЬ ПИТЬЕВОГО КАЧЕСТВА

- 1) в местах водозабора
- 2) после коагуляции и флокуляции
- 3) перед поступлением в распределительную сеть и в местах водоразбора
- 4) перед поступлением в распределительную сеть, в местах водоразбора и в местах водозабора

ПОКАЗАТЕЛЬ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ (ТНС) РАССЧИТЫВАЮТ НА ОСНОВЕ

- 1) интенсивности излучения по шкале радиометра
- 2) температуры влажного термометра психрометра и температуры внутри зачерненного шара
- 3) скорости движения воздуха и температуры внутри зачерненного шара
- 4) температуры сухого термометра психрометра

К ОСНОВНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ЗВУКОВЫХ ВОЛН ОТНОСЯТСЯ ЧАСТОТА, ДЛИНА ВОЛНЫ И

- 1) направленность волн
- 2) амплитуда колебания
- 3) спектральный состав

4) интенсивность излучения

ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) ПРОДУКЦИИ, ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕД В ЦЕЛЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) уполномоченным лицом юридического лица
- 2) должностным лицом управления Роспотребнадзора
- 3) должностным лицом юридического лица
- 4) должностным лицом экспертной организации

ХРАНЕНИЕ ПАСТЕРИЗОВАННОГО МОЛОКА ДО РАЗЛИВА НЕ БОЛЕЕ

- 1) 18 часов
- 2) 24 часа
- 3) 12 часов
- 4) 6 часов

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) максимальный уровень звука
- 2) время воздействия шума
- 3) эквивалентный уровень звука
- 4) уровень звукового давления

РАБОЧАЯ ЗОНА - ЭТО

- 1) постоянное место, где работник находится большую часть своего рабочего времени (более 50%)
- 2) пространство высотой до 2 м над уровнем пола или площадки, на котором находятся места постоянного или временного (непостоянного) пребывания работников
- 3) пространство высотой до 1,5 м над уровнем пола или площадки, на котором находятся места постоянного пребывания работников
- 4) пространство высотой до 3 м над уровнем пола или площадки, на котором находятся места постоянного пребывания работников

В СУТОЧНОМ РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ БЕЛКОВ, ЖИРОВ И УГЛЕВОДОВ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1:1:1
- 2) 1:1:4
- 3) 1:1:9
- 4) 1:2:1

НА ПИЩЕБЛОКЕ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СУТОЧНАЯ ПРОБА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ХРАНИТСЯ

- 1) не более суток
- 2) не более рабочего дня
- 3) не менее 48 часов

4) не более 12 часов

НЕОБХОДИМЫМ ДОКУМЕНТОМ ДЛЯ ПЕРВИЧНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ В КЛИНИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) справка клинико-экспертной комиссии
- 2) копия трудовой книжки
- 3) листок временной нетрудоспособности
- 4) санитарно-гигиеническая характеристика условий труда

СТЕПЕНЬ ОБСЕМЕНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ МИКРООРГАНИЗМАМИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ

- 1) органолептическим
- 2) микробиологическим
- 3) химическим
- 4) физико-химическим

ПОЯВЛЕНИЕ ФОРМАЛЬДЕГИДА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

- 1) ультразвуком
- 2) ультрафиолетовым излучением
- 3) гамма-излучением
- 4) озоном

О ПРОВЕДЕНИИ ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО УВЕДОМЛЯЮТ ДО НАЧАЛА ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ НЕ ПОЗДНЕЕ, ЧЕМ ЗА

- 1) 24 часа
- 2) 7 календарных дней
- 3) 3 календарных дня
- 4) 3 рабочих дня

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕМ НА ПРЕДПРИЯТИИ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА

- 1) составляется протокол об административном нарушении, выдаются сертификаты
- 2) составляется список профессий для проведения предварительных и периодических медицинских осмотров
- 3) выдаются сертификаты, санитарные паспорта на сырье, готовую продукцию
- 4) составляется акт проверки, оформляется предписание, составляется протокол об административном нарушении

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

- 1) смене профессии
- 2) отстранении от работы
- 3) аттестации рабочего места
- 4) приёме на работу

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами
- 2) должностными лицами государственной санитарно-эпидемиологической службы
- 3) государственной инспекцией труда
- 4) отраслевыми профсоюзами

РЕГЛАМЕНТАЦИЯ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЕЁ

- 1) радиологическую безопасность
- 2) физиологическую полноценность
- 3) токсикологическую безопасность
- 4) потребительские свойства и протекания физиологических функций организма

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИЛИКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

- 1) каменный уголь
- 2) асбест
- 3) железо
- 4) свободную двуокись кремния

ФАКТОРОМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ НАПРЯЖЕННОСТЬ УМСТВЕННОГО ТРУДА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) статическая нагрузка
- 2) интеллектуальная нагрузка
- 3) стереотипное рабочее движение
- 4) динамическая нагрузка

ПОД КОЭФФИЦИЕНТОМ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ПОНИМАЮТ ОТНОШЕНИЕ

- 1) естественной освещенности рабочего места к одновременной освещенности под открытым небом
- 2) общей горизонтальной освещенности рабочего места к одновременной освещенности под открытым небом
- 3) высоты верхнего края окна над полом к глубине комнаты
- 4) застекленной поверхности окон к площади пола

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) градусы
- 2) проценты
- 3) мг/м³
- 4) дБ

ФИЗИОМЕТРИЯ ЯВЛЯЕТСЯ СОВОКУПНОСТЬЮ МЕТОДОВ

- 1) измерения показателей физического развития и функциональных возможностей человека
- 2) оценки биологического развития детей и подростков

- 3) описания типов сложения, пропорций тела, органов
- 4) измерения массы и длины тела

ПРИБРЕТЕННЫЕ ИГРУШКИ ПЕРЕД ПОСТУПЛЕНИЕМ В ГРУППОВЫЕ

- 1) моются проточной водой с мылом или иным моющим средством
- 2) погружаются в раствор дезинфицирующего средства, затем промываются теплой проточной водой
- 3) проходят обработку в дезинфекционной камере
- 4) моются проточной водой при температуре 35°C)

МЕТОДОМ ДИНАМОМЕТРИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) способность различать детали в единицу времени
- 2) объём памяти
- 3) число касаний в единицу времени
- 4) максимальную произвольную силу

ТЕРМОСТАТОМ НАЗЫВАЕТСЯ УСТРОЙСТВО, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ

- 1) равномерного нагрева и поддержания постоянной температуры
- 2) сушки веществ
- 3) постоянного поддержания влажности
- 4) длительного нагревания вещества до невысокой температуры

ОСМОТР РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА НА НАЛИЧИЕ ГНОЙНИЧКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 1 раз в месяц
- 3) 1 раз в два дня
- 4) ежедневно

В ПЛАВАТЕЛЬНОМ БАССЕЙНЕ ПРИ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

- 1) год
- 2) 2 года
- 3) полгода
- 4) квартал

МЕТОДОМ ХРОНОМЕТРАЖНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ

- 1) необходимость введения обеденного перерыва
- 2) плотность рабочего дня и длительность отдельных рабочих операций
- 3) скрытое время сухожильных рефлексов
- 4) скрытый период зрительно-моторной реакции

ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ ДЕТСКИХ САДОВ ОТБОР ПРОБ ПРОВОДЯТ НЕ МЕНЕЕ

- 1) одного раза в год – в любое время
- 2) двух раз в год – зимой и летом
- 3) двух раз в год – весной и осенью
- 4) одного раза в год – летом

САНИТАРНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ СВЕЖЕГО ФЕКАЛЬНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) цитробактерии
- 2) энтеробактерии
- 3) клебсиеллы
- 4) эшерихии коли

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (СМЕТАНЫ И ТВОРОГА) НА ПРЕДПРИЯТИИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) неделю
- 2) месяц
- 3) 5 дней
- 4) 3 дня

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ РАЗМНОЖЕНИЯ ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ В ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ НАХОЖДЕНИЕ НА РАЗДАЧЕ С МОМЕНТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГОТОВЫХ БЛЮД, ТРЕБУЮЩИХ РАЗОГРЕВА ПЕРЕД УПОТРЕБЛЕНИЕМ, НЕ БОЛЕЕ

- 1) 3 часов
- 2) 2 часов
- 3) 1 часа
- 4) 4 часов

В БУФЕТАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ УПАКОВКЕ ЗАПРЕЩЕНА ПРОДАЖА

- 1) воды питьевой бутилированной негазированной
- 2) воды питьевой бутилированной газированной
- 3) молока стерилизованного
- 4) соков и нектаров плодовых и овощных натуральных

АКТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕРОПРИЯТИЯ ПО НАДЗОРУ ОФОРМЛЯЕТ

- 1) специалист Центра гигиены и эпидемиологии
- 2) специалист управления Роспотребнадзора по региону
- 3) специалист-эксперт
- 4) любой участник мероприятия по надзору

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ ПОКАЗЫВАЕТ ОТНОШЕНИЕ

- 1) застекленной площади окон к освещенности на рабочем месте
- 2) глубины помещения к расстоянию от верхнего края окна до пола

- 3) застеленной площади окон к расстоянию от верхнего края окна до пола
- 4) застекленной площади окон к площади помещения

**В ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ В ХОЛОДНОЕ ВРЕМЯ ГОДА
ПРОВЕТРИВАНИЕ В СПАЛЬНЯХ ПРОВОДИТСЯ**

- 1) перед сном
- 2) во время сна
- 3) после обеда
- 4) во время завтрака

**ОСВЕЩЕННОСТЬ НА ПОВЕРХНОСТИ ЭКРАНА ВИДЕОДИСПЛЕЙНЫЙ ТЕРМИНАЛ НЕ
ДОЛЖНА БЫТЬ БОЛЕЕ ___ ЛЮКСОВ**

- 1) 500
- 2) 300
- 3) 400
- 4) 600

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СМЫВОВ
В ОСНОВНОМ ОГРАНИЧИВАЮТСЯ ВЫЯВЛЕНИЕМ**

- 1) сапрофитного стафилококка
- 2) возбудителя ботулизма
- 3) эпидермального стафилококка
- 4) бактерий группы кишечных палочек

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) звуковое давление
- 2) эквивалентный уровень звука
- 3) уровень звука
- 4) уровни звукового давления

**РЕЗУЛЬТАТ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ
ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ВНОСИТСЯ В**

- 1) личную медицинскую книжку
- 2) амбулаторную карту
- 3) лист прививок
- 4) лист учета медицинских осмотров

**ПРАВИЛЬНЫЙ ПОДБОР ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ НЕОБХОДИМ С ЦЕЛЬЮ
ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ**

- 1) костно-мышечной системы
- 2) эндокринной системы
- 3) желудочно-кишечного тракта
- 4) иммунной системы

ИССЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ НЕ

РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) 2 года
- 2) год
- 3) 4 года
- 4) 5 лет

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) санитарными правилами и иными нормативно-правовыми актами
- 2) приказами администрации
- 3) решениями рабочих собраний
- 4) решениями профсоюзных организаций

**НА ОСНОВАНИИ АКТА О СЛУЧАЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ
ПОМОЩНИК ВРАЧА-ЭПИДЕМИОЛОГА ОФОРМЛЯЕТ**

- 1) сообщение работодателю
- 2) сообщение в трудовую инспекцию
- 3) справку о профессиональном заболевании работающего
- 4) карту учета профессионального заболевания (отравления)

**ПРИ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ, ОЧНАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ
ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ ЧАСОВ**

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 1
- 4) 6

**НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ПАСТЕРИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В**

- 1) 2 недели
- 2) 10 дней
- 3) месяц
- 4) 21 день

К ПАРАМЕТРАМ МИКРОКЛИМАТА НА ПРОИЗВОДСТВЕ ОТНОСЯТ

- 1) теплоощущение человека
- 2) атмосферное давление
- 3) скорость движения воздуха
- 4) уровень радиации

**НА МЯСОКОМБИНАТЕ РАБОТНИКИ ПРОИЗВОДЯТ СМЕНУ СПЕЦОДЕЖДЫ НЕ РЕЖЕ 1
РАЗА В**

- 1) квартал
- 2) день
- 3) месяц
- 4) неделю

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С МЕЛКИХ ПРЕДМЕТОВ ОДНИМ ТАМПОНОМ ПРОТИРАЮТ

- 1) два одноименных объекта
- 2) три одноименных объекта
- 3) десять одноименных объектов
- 4) пять одноименных объектов

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ПЫЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО ДЕЙСТВИЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ МЕТОД

- 1) спектрального анализа
- 2) спектрофотометрии
- 3) весовой
- 4) хроматографический

ДЛЯ ИГРОВЫХ ДОШКОЛЬНЫХ ГРУПП КЕО ПРИ БОКОВОМ ОСВЕЩЕНИИ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 1,5
- 2) 2,0
- 3) 2,5
- 4) 3,0

ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОТ 2°C + ДО +4 °C МЯСНОЙ ФАРШ НА ПИЩЕБЛОКЕ ХРАНЯТ НЕ БОЛЕЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 24
- 2) 12
- 3) 48
- 4) 36

К САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМ МИКРООРГАНИЗМАМ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ОТНОСЯТСЯ

- 1) холерные вибрионы
- 2) клебсиеллы
- 3) общие колиформные бактерии
- 4) гемолитические стафилококки

ВОДИТЕЛИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ЕЖЕДНЕВНО ДОЛЖНЫ ПРОХОДИТЬ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР

- 1) периодический
- 2) предрейсовый и послерейсовый
- 3) профилактический
- 4) предварительный

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) градус

- 2) процент
- 3) ватт
- 4) герц

В СПАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРОВАТЕЙ

- 1) трансформируемых одно уровневых кроватей
- 2) стационарных двухъярусных кроватей
- 3) двуспальных кроватей
- 4) раскладушек

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ СУТОЧНУЮ ПРОБУ ГОТОВОГО БЛЮДА ОТБИРАЮТ

- 1) нестерильными ложками в промаркированную стерильную (или прокипяченную) стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками
- 2) нестерильными ложками в непромаркированную нестерильную стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками
- 3) стерильными (или прокипяченными) ложками в непромаркированную стерильную (или прокипяченную) стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками
- 4) стерильными (или прокипяченными) ложками в промаркированную стерильную (или прокипяченную) стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками

СУПЕРХЛОРИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ

- 1) дефторировании воды
- 2) повышенном содержании в воде солей
- 3) повышенном бактериальном загрязнении
- 4) наличии в воде аммонийных соединений

ПЕРСОНАЛ АПТЕКИ В ПЕРИОД РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДОЛЖЕН

- 1) ежедневно дезинфицировать санитарную одежду и обувь
- 2) ежедневно менять санитарную одежду
- 3) периодически обрабатывать руки дезинфицирующими средствами
- 4) носить на лице марлевые повязки, меняя их через 2 часа

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПОЛНАЯ СМЕНА ПЕСКА НА ИГРОВЫХ ПЛОЩАДКАХ ПРОВОДИТСЯ ЕЖЕГОДНО В _____ ПЕРИОД

- 1) зимний
- 2) летний
- 3) весенний
- 4) осенний

ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ НЕКАЧЕСТВЕННЫХ И ОПАСНЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ, ИЗЪЯТЫХ ИЗ ОБРАЩЕНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАТ

- 1) санитарная служба
- 2) организация-эксперт
- 3) ветеринарная служба
- 4) владелец

БЛЮДА, ПРОШЕДШИЕ ТЕПЛОВУЮ ОБРАБОТКУ И ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ ДО ИХ РЕАЛИЗАЦИИ, ДОЛЖНЫ ОХЛАЖДАТЬСЯ В СПЕЦИАЛЬНОМ ХОЛОДИЛЬНИКЕ БЫСТРОГО ОХЛАЖДЕНИЯ С ТЕМПЕРАТУРЫ

- 1) +65°C до 0°C в течение 2 часов
- 2) +65°C до 0°C в течение 1 часа
- 3) +65°C до +5°C в течение 1 часа
- 4) +65°C до +5°C в течение 2 часов

ГОРЯЧИЙ ЗАВТРАК В ШКОЛЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ДЛЯ

- 1) детей, имеющих ограниченные возможности здоровья
- 2) всех учащихся, обучающихся в 1-ую смену
- 3) учащихся начальных классов
- 4) учащихся выпускных классов

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИГОТОВЛЕНИЕ МЯСНЫХ, ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ С ЦЕЛЬЮ

- 1) предотвращения возникновения хронических заболеваний желудочно-кишечного тракта
- 2) предотвращения возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний
- 3) предотвращения загрязнения уличной одежды микроорганизмами
- 4) сохранения здоровья своих родственников

В ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СТОЛОВАЯ ПОСУДА ВЫДЕЛЯЕТСЯ ДЛЯ КАЖДОЙ ГРУППЫ ИЗ РАСЧЕТА НЕ МЕНЕЕ

- 1) двух комплектов на одного ребенка согласно списочному составу детей в группе
- 2) двух комплектов на одного ребенка, фактически находящегося в группе
- 3) одного комплекта на одного ребенка, фактически находящегося в группе
- 4) одного комплекта на одного ребенка согласно списочному составу детей в группе

ИССЛЕДОВАНИЕ МАЗКА ИЗ ЗЕВА И НОСА НА НАЛИЧИЕ ПАТОГЕННОГО СТАФИЛОКОККА У РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- 1) при поступлении на работу
- 2) при проведении периодических медицинских осмотров
- 3) не реже 1 раза в 5 лет
- 4) не реже 1 раза в 10 лет

НА ПИЩЕБЛОКЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГОТОВЫХ БЛЮД ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) полгода
- 2) квартал
- 3) 2 года
- 4) год

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ЯРКОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) люкс
- 2) кандела/м²
- 3) люмен
- 4) стильб

НА ПИЩЕБЛОКАХ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ СУТОЧНУЮ ПРОБУ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ХРАНЯТ

- 1) в холодильной камере при температуре 0-1°C
- 2) в холодильной камере при температуре 2-6°C
- 3) в морозильной камере при температуре -18°C
- 4) в специально выделенном шкафу в пищеблоке

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, ЕСЛИ ПАРТИЯ ПРОДУКТОВ СОСТОИТ ИЗ НЕСКОЛЬКИХ ЕДИНИЦ УПАКОВКИ, ТО ВСКРЫВАЮТ

- 1) одна упаковка
- 2) все упаковки
- 3) две трети упаковок
- 4) половину упаковок

ДЛЯ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА «О БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК» ОТБИРАЮТСЯ ИГРУШКИ

- 1) со сроком эксплуатации не более 3 лет
- 2) вне зависимости от срока эксплуатации
- 3) ранее не находившиеся в эксплуатации
- 4) со сроком эксплуатации не более 1 года

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКТОВ ПРОБОЙ НА «НОЖ» ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ЗАПАХ

- 1) простокваши
- 2) зерновых продуктов
- 3) в поверхностных слоях сметаны
- 4) в глубоких слоях мяса

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В КАЧЕСТВЕ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВ В ГРУППОВЫХ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

- 1) закрашенные оконные стекла
- 2) по усмотрению воспитателя
- 3) цветы на подоконниках

4) шторы

ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МЯСА НА НАЛИЧИЕ ЛИЧИНОК ТРИХИНЕЛЛ ОТБИРАЮТ ПРОБЫ

- 1) мышц плечевого пояса
- 2) ягодичной и двуглавой мышц бедра
- 3) мышц брюшной стенки
- 4) мышечной ткани из ножек диафрагмы

КОЛИЧЕСТВО ПРОБ ДЛЯ АНАЛИЗА ВОДЫ ИЗ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) климатического пояса
- 2) длины водовода
- 3) численности обслуживаемого населения
- 4) погодных условий

ОРГАНИЧЕСКИМ РАСТВОРИТЕЛЕМ, ОКАЗЫВАЮЩИМ НЕГАТИВНОЕ ВЛИЯНИЕ НА СИСТЕМУ КРОВЕТВОРЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ацетон
- 2) бензол
- 3) спирт
- 4) бензин

ДЛЯ РАБОТ, ЗРИТЕЛЬНО НАПРЯЖЕННЫХ И ВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ, ТРЕБУЕТСЯ СИСТЕМА ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ

- 1) совмещенная
- 2) только общая
- 3) комбинированная
- 4) только местная

ДЛИТЕЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ СВИНЦА И ЕГО СОЕДИНЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВА ПРИВОДИТ К РАЗВИТИЮ

- 1) энцефалопатии
- 2) синдрома Рейно
- 3) тремора конечностей
- 4) анемии

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ В РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ ПРОИЗВОДИТСЯ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ

- 1) химическим, микробиологическим, органолептическим
- 2) микробиологическим и органолептическим
- 3) микробиологическим и химическим
- 4) органолептическим и химическим

ГИГИЕНИЧЕСКИМ НОРМАТИВОМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ АЭРОЗОЛЕЙ

ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО ДЕЙСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ПДУ загрязнения кожи
- 2) среднесменная ПДК
- 3) ориентировочно безопасный уровень воздействия
- 4) максимальная ПДК

ПЕРСОНАЛУ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- 1) застегивать спецодежду булавками
- 2) принимать пищу в специально отведенном месте
- 3) снимать часы
- 4) при посещении туалета снимать санитарную одежду

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) психрометр
- 2) термограф
- 3) кататермометр
- 4) анемометр

НА ВИДИМЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ СТОЛОВ И СТУЛЬЕВ ДЛЯ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НАНЕСЕНА МАРКИРОВКА В ВИДЕ

- 1) фамилий воспитанников
- 2) размеров мебели
- 3) цветowych кругов, горизонтальных полос
- 4) букв и цифр

НА СОБСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫДЕЛЯТ СЛЕДУЮЩИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

- 1) хозяйственную и отдыха
- 2) игровую и отдыха
- 3) игровую и физкультурную
- 4) игровую и хозяйственную

КАЧЕСТВО САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ОБОРУДОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОЦЕНИВАЕТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) 30 суток
- 2) 10 суток
- 3) полугодие
- 4) 3 месяца

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ УБОРКА РАБОЧИХ МЕСТ В ПИЩЕБЛОКЕ ПРОВОДИТСЯ

- 1) работниками
- 2) уборщицами
- 3) дворниками

4) врачом-эпидемиологом

К ОСНОВНОЙ ГРУППЕ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ БОТУЛИЗМА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) продукты домашнего консервирования
- 2) овощи
- 3) вареные и копченые колбасы
- 4) фрукты

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ РАННИХ ПРИЗНАКОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПОРАЖЕНИЯ ОТ ДЕЙСТВИЯ АПФД РЕКОМЕНДУЮТСЯ

- 1) определение телец Гейнца в крови и исследование функции внешнего дыхания
- 2) спирометрия и электрокардиография
- 3) рентгенография грудной клетки и спирометрия
- 4) реовазография периферических сосудов

В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫЕ ПЕРЕРЫВЫ ВВОДЯТ В

- 1) середине фазы высокой работоспособности
- 2) начале фазы снижения работоспособности
- 3) фазе «конечного порыва»
- 4) конце фазы вработываемости

АЭРАЦИЮ ИСПОЛЬЗУЮТ В ГОРЯЧИХ ЦЕХАХ ДЛЯ БОРЬБЫ С

- 1) теплом и влагой
- 2) избыточным теплом
- 3) газами
- 4) пылью

В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ МЕСТ МАССОВОГО ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕНО СОБЛЮДЕНИЕ

- 1) 0,5 среднесуточных ПДК с учетом суммации биологического действия вещества
- 2) 1,0 среднесуточных ПДК с учетом возможного раздражающего действия
- 3) максимальных разовых ПДК с учётом возможного раздражающего действия
- 4) 0,8 среднесуточных ПДК с учётом суммации биологического действия веществ

ЕДИНИЦЕЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) люмен
- 2) люкс
- 3) стильб
- 4) кандела

ТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЕЖЕДНЕВНО

- 1) промывается горячей кипяченой водой
- 2) промывается холодной водой
- 3) дезинфицируется

4) моется с моющими средствами

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ВОЗЛОЖЕНА НА

- 1) санитарных врачей
- 2) инструкторов по гигиеническому воспитанию
- 3) помощника эпидемиолога ФБУЗ
- 4) администрацию предприятия

ОСВЕЩЕННОСТЬ НА ПОВЕРХНОСТИ ЭКРАНА ВИДЕОДИСПЛЕЙНОГО ТЕРМИНАЛА НЕ ДОЛЖНА БЫТЬ БОЛЕЕ ____ ЛЮКСОВ

- 1) 600
- 2) 400
- 3) 500
- 4) 200

УБОРКА ТЕРРИТОРИИ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ ЕЖЕДНЕВНО УТРОМ ЗА 1-2 ЧАСА ДО

- 1) прихода детей или вечером после ухода детей
- 2) прихода детей или вечером перед уходом детей
- 3) окончания дневного сна детей или вечером перед уходом детей
- 4) окончания дневного сна детей или ночью

СУТОЧНУЮ ПРОБУ НА ПИЩЕБЛОКЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОТБИРАЮТ ДЛЯ

- 1) лабораторного исследования на калорийность и полноту вложения
- 2) лабораторных исследований при плановом санитарно-эпидемиологическом обследовании
- 3) организации питания людей в случае срыва поставок продуктов питания
- 4) лабораторного исследования в случае пищевых отравлений

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ГОРЯЧИЕ ПЕРВЫЕ И ВТОРЫЕ БЛЮДА РЕАЛИЗУЮТ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 24
- 2) 4-5
- 3) 2-3
- 4) 6-7

ИССЛЕДОВАНИЕ НА НОСИТЕЛЬСТВО КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ У РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- 1) не реже 1 раза в 5 лет
- 2) не реже 1 раза в 10 лет
- 3) при проведении периодических медицинских осмотров
- 4) при поступлении на работу

КАЛИБРОВКА ШУМОМЕРА ПРОВОДИТСЯ

- 1) перед каждым измерением
- 2) при необходимости
- 3) при поверке прибора
- 4) раз в квартал

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мг/л
- 2) мл/м³
- 3) мг/м³
- 4) кл/м³

ОТБОР СУТОЧНОЙ ПРОБЫ НА ПИЩЕБЛОКАХ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) дежурным врачом
- 2) диетсестрой
- 3) заведующей пищеблоком
- 4) назначенным ответственным лицом медицинской организации

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ СУТОЧНУЮ ПРОБУ ОТ ГОТОВЫХ ПЕРВЫХ БЛЮД ОТБИРАЮТ В КОЛИЧЕСТВЕ НЕ МЕНЕЕ _____ ГРАММОВ

- 1) 50
- 2) 90
- 3) 100
- 4) 70

ОСВЕЩЕННОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ШКОЛЬНИКА В КОМПЬЮТЕРНОГО КЛАССА НОРМИРУЕТСЯ

- 1) по уровню освещенности на рабочей поверхности парты
- 2) по уровню вертикальной освещенности
- 3) по уровню освещенности на клавиатуре и на экране дисплея
- 4) в зависимости от размера знаков на экране и их контраста с фоном на дисплее

У РАБОТАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ ИНТЕНСИВНОГО УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ

- 1) катаракта
- 2) глаукома
- 3) электроофтальмия
- 4) дистрофия сетчатки

ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ

- 1) функциональному состоянию организма ребенка с учетом возраста
- 2) здоровью ребенка

- 3) физическому развитию
- 4) расходу энергии

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ СО СТАКАНОВ ПРОТИРАЮТ ИХ

- 1) внутреннюю поверхность и верхний наружный край на 2 см вниз
- 2) верхний внутренний край на 2 см вниз и всю наружную поверхность
- 3) внутреннюю и наружную поверхность
- 4) внутреннюю поверхность и верхний наружный край на 1 см вниз

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ТЕМПЕРАТУРА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ В ТОЧКЕ РАЗБОРА ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ НИЖЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 85
- 2) 65
- 3) 90
- 4) 80

КОНТРОЛЬ СОСТОЯНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НА ПЕРЕДВИЖНОМ (ПОДФАКЕЛЬНОМ) ПОСТУ НАБЛЮДЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) основные загрязняющие вещества атмосферного воздуха
- 2) только специфические вещества, свойственные выбросам источника загрязнения
- 3) загрязняющие вещества, наиболее распространенные в данном поселении
- 4) основные загрязняющие вещества атмосферного воздуха и специфические загрязняющие вещества, характерные для выбросов данного поселения

ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ИЗБЫТОЧНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ГАЗОВ И ПАРОВ В РАБОЧУЮ ЗОНУ ОРГАНИЗУЮТ

- 1) вытяжную общую вентиляцию
- 2) приточную общую вентиляцию
- 3) приточную местную вентиляцию
- 4) аэрацию

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) клебсиеллы и водные сапрофиты
- 2) термотолерантные колиформные бактерии
- 3) сальмонеллы брюшного тифа
- 4) гемолитические стафилококки

ОБЪЕКТАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ПИЩЕВЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) условия хранения продовольственного сырья
- 2) начальный и конечный этапы производства
- 3) критические контрольные точки
- 4) опасные с позиций травматизма этапы производства

ДЕЗИНФЕКЦИЮ ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ САНИТАРНОЙ БОЙНИ ПРОВОДЯТ

- 1) в конце работы
- 2) в конце рабочей недели
- 3) в конце года
- 4) по усмотрению работника предприятия

КОЛИЧЕСТВО ХОЛЕСТЕРИНА В РАЦИОНЕ НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ ___ МГ

- 1) 300
- 2) 400
- 3) 500
- 4) 600

ШИРОКОПОЛОСНЫМ СЧИТАЕТСЯ ШУМ

- 1) с непрерывным спектром шириной более одной октавы
- 2) с максимумом звукового давления в области частот 400-1000 герц
- 3) с максимумом звукового давления в области частот ниже 400 герц
- 4) в спектре которого имеются слышимые дискретные тона

К ОСНОВНОЙ ГРУППЕ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ ТОКСИКОИНФЕКЦИЙ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) овощи и фрукты
- 2) рыбные консервы
- 3) мясные продукты
- 4) молочные продукты

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОЕКТИРОВАТЬ

- 1) кабинеты черчения и рисования
- 2) актовый зал
- 3) мастерские для трудового обучения
- 4) душевые при гимнастическом зале

КОЛИЧЕСТВО КОМПЛЕКТОВ САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ ПОМОЩНИКА ВОСПИТАТЕЛЯ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНО БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 1 комплекта на человека
- 2) 2 комплектов на человека
- 3) 4 комплектов на человека
- 4) 3 комплектов на человека

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ РАННИХ ПРИЗНАКОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПОРАЖЕНИЯ ОТ ДЕЙСТВИЯ АЭРОЗОЛЕЙ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО ДЕЙСТВИЯ РЕКОМЕНДУЮТСЯ

- 1) определение телец Гейнца в крови и исследование функции внешнего дыхания
- 2) спирометрия и электрокардиография
- 3) рентгенография грудной клетки и спирометрия

4) реовазография периферических сосудов

НА УЧАСТКЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НОРМИРУЕТСЯ РАССТОЯНИЕ ОТ МУСОРОСБОРНИКОВ ДО

- 1) границ участка
- 2) стен здания
- 3) зеленых насаждений
- 4) границ хозяйственной зоны

В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ КАЖДОЕ СПАЛЬНОЕ МЕСТО ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

- 1) постельным бельем, подушкой, одеялом и 3 полотенцами
- 2) комплектом постельных принадлежностей и 2 полотенцами
- 3) комплектом постельных принадлежностей, постельным бельем и 3 полотенцами
- 4) постельным бельем и 3 полотенцами

К ЗАПРЕЩЕННЫМ ВИДАМ ТРУДА ШКОЛЬНИКОВ ОТНОСЯТСЯ

- 1) ремонт книг и наглядных пособий
- 2) уборка санитарных узлов
- 3) дежурство в классе
- 4) работа на школьном участке

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ИЗ ВСКРЫТЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ УПАКОВОК ПРИ СОБЛЮДЕНИИ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 36
- 2) 48
- 3) 24
- 4) 12

НА ПИЩЕБЛОКЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГОТОВЫХ БЛЮД ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ

- 1) 3 раза в год
- 2) 4 раза в год
- 3) 1 раз в год
- 4) 2 раза в год

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ГОРЯЧИЕ БЛЮДА (СУПЫ, СОУСЫ) ПРИ РАЗДАЧЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ТЕМПЕРАТУРУ НЕ НИЖЕ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 75
- 2) 80
- 3) 85
- 4) 90

ИССЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) 5 лет
- 2) 4 года
- 3) 2 года
- 4) год

ПРИОБРЕТЕННЫЕ ИГРУШКИ ПЕРЕД ПОСТУПЛЕНИЕМ В ГРУППОВЫЕ

- 1) моются проточной водой при температуре 35°C)
- 2) погружаются в раствор дезинфицирующего средства, затем промываются теплой проточной водой
- 3) моются проточной водой при температуре 37 °С с мылом или иным моющим средством
- 4) проходят обработку в дезинфекционной камере

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дБ
- 2) градус
- 3) процент
- 4) мг/м³

СОДЕРЖАНИЕ НИТРАТОВ КОНТРОЛИРУЕТСЯ В

- 1) жировых продуктах
- 2) рыбе семейств лососевых и скумбриевых
- 3) плодоовощной продукции
- 4) рыбе семейств карповых, частиковых, осетровых

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПРОМЫВКА ОТВАРНЫХ ГАРНИРОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО

- 1) бутилированной водой комнатной температуры
- 2) горячей кипяченой водой
- 3) холодной водопроводной водой
- 4) кипяченой водой комнатной температуры

МАРШРУТНЫЙ ПОСТ ПО КОНТРОЛЮ АТМОСФЕРНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ

- 1) в фиксированных точках по графику последовательно во времени
- 2) в произвольных точках санитарно-защитной зоны
- 3) на различных расстояниях от источника загрязнения с учётом метеофакторов
- 4) на территории промышленной зоны

ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 1-Х КЛАССОВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ УЧЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ РАЗМЕЩАТЬ НЕ ВЫШЕ _____ ЭТАЖА

- 1) 4-го

- 2) 1-го
- 3) 3-го
- 4) 2-го

ТЕМПЕРАТУРУ, ВЛАЖНОСТЬ И СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ИЗМЕРЯЮТ НА ВЫСОТЕ _____ МЕТРОВ

- 1) 0,1; 1,1 и 1,7
- 2) 0,1; 1,5 и 1,7
- 3) 0,1; 0,6 и 1,7
- 4) 0,1; 0,4 и 1,7

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ОРГАНИЗУЕТСЯ В ПОМЕЩЕНИИ

- 1) групповой
- 2) раздевальной (приемной)
- 3) буфетной
- 4) по усмотрению воспитателя

САНИТАРНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ПОЧВЫ «САНИТАРНОЕ ЧИСЛО» ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) количественное отношение углерода гумуса к углероду растительного происхождения
- 2) количественное отношение азота гумуса к общему азоту
- 3) процентное содержание в почве углерода гумуса
- 4) процентное содержание в почве азота гумуса

В УСЛОВИЯХ НАГРЕВАЮЩЕГО МИКРОКЛИМАТА ОРГАНИЗМ ТЕРЯЕТ МИНЕРАЛЬНЫЕ СОЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО С

- 1) потом
- 2) мочой
- 3) выдыхаемым воздухом
- 4) калом

ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С КОМПЬЮТЕРАМИ ДЛЯ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НОРМИРУЕТСЯ

- 1) площадь из расчета на 1 рабочее место с учетом вида видеодисплейного терминала
- 2) общий объем помещения
- 3) площадь из расчета на 25 рабочих мест
- 4) высота помещения

ПРОДАЖА ЯЙЦА В МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) не ниже -6°C и не выше -2°C
- 2) -18°C
- 3) не ниже 22°C и не выше 30°C
- 4) не выше 20°C и не ниже 0°C

СОДЕРЖАНИЕ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМОЙ КОНЦЕНТРАЦИЕЙ (ПДК)

- 1) воздуха селитебной зоны
- 2) среднесуточной
- 3) загрязнения кожи рук
- 4) среднесменной

ЗАЗЕМЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПРИВОДИТ К СНИЖЕНИЮ

- 1) магнитного поля
- 2) положительно заряженных аэроионов
- 3) электрического и магнитного поля
- 4) электрического поля

ОЗЕЛЕНЯТЬ ТЕРРИТОРИЮ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАСТРОЙКИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИЗ РАСЧЕТА ПЛОЩАДИ ТЕРРИТОРИИ

- 1) занятой на 40 процентов
- 2) свободной 40 процентов
- 3) свободной на 50 процентов
- 4) занятой на 50 процентов

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАЗМЕРА НАИМЕНЬШЕГО РАЗЛИЧИМОГО ОБЪЕКТА ЗРИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ДЕЛЯТСЯ НА _____ РАЗРЯДОВ

- 1) 5
- 2) 8
- 3) 10
- 4) 6

НОРМАТИВЫ КЕО В ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УРОВНИ ОСВЕЩЕННОСТИ

- 1) минимально необходимые
- 2) предельно допустимые
- 3) оптимальные
- 4) максимальные

ПОД УСТОЙЧИВОСТЬЮ ЯСНОГО ВИДЕНИЯ ПОНИМАЮТ СПОСОБНОСТЬ ГЛАЗА

- 1) различать яркости смежных предметов
- 2) менять фокус с близкого объекта на дальний
- 3) различать детали в наикратчайший период
- 4) удерживать отчетливое изображение рассматриваемой детали

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫСОКОТОКСИЧНЫХ ПРОДУКТОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) бортовой отсос
- 2) общеобменную вентиляцию

- 3) вытяжной зонт
- 4) бокс

ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОТИРАЮТ ТАМПОНОМ

- 1) 2 площадки по 25 см²- нижнюю часть каждого рукава и 2 площадки верхней и средней частей передних пол спецовки
- 2) 2 площадки по 25 см² - нижнюю часть каждого рукава и 2 площадки средней и нижней частей передних пол спецовки
- 3) 4 площадки по 100 см²- нижнюю часть каждого рукава и 2 площадки верхней и средней частей передних пол спецовки
- 4) 4 площадки по 25 см²- нижнюю часть каждого рукава и 2 площадки верхней и средней частей передних пол спецовки

В КАЖДОЙ ГРУППОВОЙ ЯЧЕЙКЕ В БУФЕТНЫХ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСУДУ МОЮТ В ВАННАХ, ИМЕЮЩИХ _____ ГНЕЗД

- 1) 4
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 2

ПЛОЩАДЬ ГРУППОВОЙ (ИГРОВОЙ) КОМНАТЫ ДЛЯ ГРУПП РАННЕГО ВОЗРАСТА НА ОДНОГО РЕБЕНКА СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ _____ КВАДРАТНЫХ МЕТРОВ

- 1) 2,0
- 2) 2,5
- 3) 1,5
- 4) 2,2

БЕЗОПАСНЫЕ УСЛОВИЯ ТРУДА – ЭТО УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРИ КОТОРЫХ

- 1) имеет место вредное действие на работающего человека условий труда и факторов трудового процесса, нивелируемое в процессе реабилитационных мероприятий
- 2) воздействие на работающих вредных и опасных производственных факторов исключено или их уровни не превышают гигиенических нормативов
- 3) работодателем обеспечивается соответствие режима трудовой деятельности требованиям санитарного законодательства
- 4) у работника наблюдаются изменения в организме, неопасные для жизни

ПРИ ОТСУТСТВИИ ШТАТНОГО СПЕЦИАЛИСТА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ЕГО ФУНКЦИИ МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ

- 1) работодатель
- 2) профсоюзная организация
- 3) медицинская служба организации
- 4) органы местного самоуправления

НЕАТТЕСТОВАННЫЕ РАБОТНИКИ ПИЩЕБЛОКА НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНУЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ НЕ РАНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ _____ ДНЕЙ

- 1) 7
- 2) 5
- 3) 3
- 4) 2

КОНВЕЙЕРНО-ПОТОЧНЫЙ ТРУД ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) значительным физическим напряжением
- 2) повторяющимися операциями
- 3) перемещениями на большие дистанции
- 4) отсутствием монотонии

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТЕПЛООВОГО КОМФОРТА В ЖИЛИЩЕ НАИБОЛЬШЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ

- 1) динамический микроклимат
- 2) относительная влажность
- 3) результирующая температура
- 4) температура наружного воздуха

ОБОРУДОВАНИЕ МОЛОЧНОГО ЗАВОДА ПОДВЕРГАЕТСЯ ВТОРИЧНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИ ПРОСТОЕ БОЛЕЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 6
- 2) 4
- 3) 2
- 4) 1

С МОМЕНТА ПОЛУЧЕНИЯ ЭКСТРЕННОГО ИЗВЕЩЕНИЯ (ФОРМА 058/У) РАССЛЕДОВАНИЕ СЛУЧАЯ ОСТРОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ (ОТРАВЛЕНИЯ) ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ В ТЕЧЕНИЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 24
- 2) 72
- 3) 48
- 4) 90

ВРЕМЕННОЕ СНИЖЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ, ВОЗНИКАЮЩЕЕ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) утомлением
- 2) переутомлением
- 3) профессиональным заболеванием
- 4) производственно обусловленным заболеванием

ПРОДАЖА ЯЙЦА В МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) не ниже -6°C и не выше -2°C
- 2) не ниже -10°C и не выше -3°C
- 3) не ниже 22°C и не выше 30°C
- 4) не выше 20°C и не ниже 0°C

КЛАСС И СТЕПЕНЬ ВРЕДНОСТИ УСЛОВИЙ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ В НАГРЕВАЮЩЕМ МИКРОКЛИМАТЕ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ПО

- 1) ТНС-индексу и влажности воздуха
- 2) температуре воздуха и мощности инфракрасного излучения
- 3) ТНС-индексу и мощности инфракрасного излучения
- 4) ТНС-индексу и скорости движения воздуха

ЧИСТУЮ КУХОННУЮ ПОСУДУ НА ПИЩЕБЛОКЕ ХРАНЯТ НА СТЕЛЛАЖАХ НА ВЫСОТЕ ОТ ПОЛА НЕ МЕНЕЕ _____ МЕТРА

- 1) 0,5
- 2) 0,3
- 3) 0,25
- 4) 0,1

ПРИ ОТБОРЕ ПРОБ КОЛИЧЕСТВО ВСКРЫВАЕМЫХ ЕДИНИЦ УПАКОВОК С ПРОДУКТАМИ, НА КОТОРЫЕ СТАНДАРТЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОТСУТСТВУЮТ, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) более 15% единиц упаковки от общего их количества в партии, но не более 10 единиц
- 2) до 1% единиц упаковки от общего их количества в партии, но не менее 1 единицы
- 3) до 5% единиц упаковки от общего их количества в партии, но не менее 5 единиц
- 4) более 10% единиц упаковки от общего их количества в партии, но не менее 10 единиц

ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ НАЗЫВАЮТ

- 1) актинометром
- 2) люксметром
- 3) осциллографом
- 4) гигрографом

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕБЕЛИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ

- 1) сертификата соответствия
- 2) декларации о соответствии
- 3) санитарно-эпидемиологического заключения
- 4) технического регламента на изделие

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами
- 2) должностными лицами санитарно-эпидемиологической службы

- 3) отраслевыми профсоюзами
- 4) отраслевыми министерствами

ДЛЯ БОРЬБЫ С МОНОТОНИЕЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ СЛЕДУЕТ РЕКОМЕНДОВАТЬ

- 1) освоение экономных приёмов работы
- 2) показ кинофильмов в процессе работы
- 3) чередование выполняемых рабочих операций
- 4) обеспечение рациональной рабочей позы

ДЛЯ ДИНАМИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) кататермометр
- 2) гигрограф
- 3) термограф
- 4) барограф

НА МЯСОКОМБИНАТЕ СМЫВЫ С ОБОРУДОВАНИЯ И ИНВЕНТАРЯ ПРОВОДЯТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В _____ ДНЕЙ

- 1) 15
- 2) 21
- 3) 30
- 4) 60

В ОПЕРАЦИОННОЙ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ

- 1) приточно-вытяжная с преобладанием вытяжки
- 2) приточная
- 3) приточно-вытяжная с преобладанием притока
- 4) вытяжная с естественным побуждением

ПЛОЩАДЬ ГРУППОВОЙ (ИГРОВОЙ) КОМНАТЫ ДЛЯ ГРУПП ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА НА ОДНОГО РЕБЕНКА СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ _____ КВАДРАТНЫХ МЕТРОВ

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 1,8
- 4) 2,0

В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ МЕСТ МАССОВОГО ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕНО СОБЛЮДЕНИЕ

- 1) максимальных разовых ПДК с учётом возможного раздражающего действия
- 2) 0,8 среднесуточных ПДК с учётом суммации биологического действия веществ
- 3) среднесуточных ПДК
- 4) 0,5 ПДК

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ЗА СЧЁТ ИСТОЧНИКОВ ИСКУССТВЕННОГО СВЕТА

РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ И ОЦЕНИВАЕТСЯ ДЛЯ РАБОЧИХ МЕСТ ПО ВЕЛИЧИНЕ

- 1) яркости
- 2) блескости
- 3) светового потока
- 4) освещенности

К СТАТИЧЕСКОЙ МОЖЕТ БЫТЬ ОТНЕСЕНА РАБОТА ПО

- 1) поддержанию рабочей позы
- 2) перемещению груза в направлении силы тяжести
- 3) приложению усилий по горизонтали
- 4) перемещению груза против силы тяжести

ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ПАРОВ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ В ЗОНЕ ДЫХАНИЯ НАИБОЛЕЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) воздушного душа
- 2) аэрации
- 3) механической местной вытяжной вентиляции
- 4) механической общей приточной вентиляции

ДОПУСТИМЫЕ ПАРАМЕТРЫ МИКРОКЛИМАТА РАБОЧЕЙ ЗОНЫ УСТАНОВЛЕННЫ С УЧЁТОМ СТЕПЕНИ

- 1) тяжести работы
- 2) напряжённости работы
- 3) режима работы
- 4) тяжести и напряжённости работы

ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТАЮЩИХ ПРОВОДЯТСЯ В

- 1) нерабочее время и за счёт работника
- 2) время отпуска и за счёт страховой компании
- 3) рабочее время и за счёт работодателя
- 4) рабочее время и за счёт работника

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ СВЕТОВОГО ПОТОКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) люкс
- 2) люмен
- 3) стильб
- 4) кандела

ПОСТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ СПАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ УЧЕБНОГО ГОДА

- 1) проветривают на открытом воздухе
- 2) прополаскивают в проточной воде (температура 37°C)
- 3) погружают в раствор дезинфицирующего средства
- 4) подвергают обработке в дезинфекционной камере

СТЕПЕНЬ МИНЕРАЛИЗОВАННОСТИ ВОДЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ВЕЛИЧИНАМИ

- 1) содержания хлоридов и железа
- 2) содержания сульфатов и магния
- 3) окисляемости и БПК5
- 4) сухого остатка и жёсткости

ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 1 ГОДА БЕЛЬЕВЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕННЫ ИЗ

- 1) смешанных синтетических и натуральных материалов
- 2) искусственных материалов
- 3) натуральных материалов
- 4) синтетических материалов

ВРЕДНЫЙ ФАКТОР РАБОЧЕЙ СРЕДЫ - ЭТО ФАКТОР СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ВОЗДЕЙСТВИЕ КОТОРОГО НА РАБОТНИКА МОЖЕТ

- 1) обуславливать нарушение постоянства внутренней среды организма (гомеостаз)
- 2) вызывать нарушение степени сопротивляемости организма
- 3) вызывать профессиональное заболевание или другое нарушение состояния здоровья, в том числе и здоровья потомства
- 4) обуславливать снижение его работоспособности и производительности труда

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ СУТОЧНУЮ ПРОБУ ОТ ГОТОВЫХ ПЕРВЫХ БЛЮД, ХОЛОДНЫХ ЗАКУСОК И ГАРНИРОВ ОТБИРАЮТ В КОЛИЧЕСТВЕ НЕ МЕНЕЕ _____ ГРАММОВ

- 1) 70
- 2) 50
- 3) 90
- 4) 100

ДЛЯ ОЦЕНКИ МИКРОКЛИМАТА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ИЗМЕРЯЮТ

- 1) температуру воздуха, абсолютную влажность воздуха, скорость движения воздуха
- 2) температуру воздуха, относительную и абсолютную влажность воздуха, скорость движения воздуха
- 3) температуру воздуха, относительную влажность воздуха, скорость движения воздуха
- 4) температуру воздуха, относительную и максимальную влажность воздуха, скорость движения воздуха

СОВОКУПНОСТЬ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ РАБОТНИКА, НАЗЫВАЮТ

- 1) средствами производства
- 2) бытовыми условиями
- 3) технологическими процессами

4) условиями труда

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ МОЛОКА НА МОЛОКОЗАВОД ЕГО ТЕМПЕРАТУРА НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ _____ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) +6
- 2) +10
- 3) +12
- 4) +15

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ (СК) ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ

- 1) светотехническим
- 2) геометрическим
- 3) экспресс-экспериментальным
- 4) графоаналитическим

ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ НАЗНАЧАЕТСЯ ЛЕЧАЩИМ ИЛИ ДЕЖУРНЫМ ВРАЧОМ С МОМЕНТА ПОСТУПЛЕНИЯ ПАЦИЕНТА В СТАЦИОНАР НЕ ПОЗДНЕЕ

- 1) 4 часов
- 2) 2 часов
- 3) 3 часов
- 4) 1 часа

ПРИ НАЛИЧИИ В ОРГАНИЗАЦИИ МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ОДНОГО РАБОЧЕГО МЕСТА ДОПУСКАЕТСЯ ПРОДАЖА

- 1) только непродовольственных товаров
- 2) только особо скоропортящейся продукции
- 3) пищевых продуктов в промышленной упаковке
- 4) только хлебобулочных изделий

ЕДИНИЦАМИ ИЗМЕРЕНИЯ ЭКВИВАЛЕНТНОЙ ДОЗЫ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) рентген, кулон
- 2) кюри, беккерель
- 3) рад, грей
- 4) бэр, зиверт

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЯ ПО НАДЗОРУ РАБОТА НА ОБЪЕКТЕ НАЧИНАЕТСЯ С

- 1) организационного совещания участников мероприятия по надзору с целью четкой его реализации и эффективного взаимодействия
- 2) предъявления руководителю поднадзорного объекта распоряжения о проведении мероприятия по надзору, а также служебного удостоверения
- 3) непосредственной работы по надзору
- 4) обсуждения с руководителем поднадзорного объекта нормативных требований к

данному объекту

НА МОЛОКОЗАВОДЕ КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПАСТЕРИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) месяц
- 2) 2 недели
- 3) 10 дней
- 4) 21 день

ОБЛАСТЬЮ ПРИМЕНЕНИЯ САНПИН «ВОДА ПИТЬЕВАЯ» ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) централизованное водоснабжение
- 2) автономная система водоснабжения
- 3) бытовое устройство очистки воды
- 4) вода, расфасованная в ёмкости

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) уведомление о начале предпринимательской деятельности
- 2) исковое заявление
- 3) план мероприятий по контролю
- 4) поступление обращения и заявления граждан

ИНТЕНСИВНОСТЬ ВИБРАЦИИ ИЗМЕРЯЕТСЯ В

- 1) А/м
- 2) дБ
- 3) В/м
- 4) МкВт/кв. см

МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДОВОЙ НАГРУЗКИ ПРИ ПЯТИ-ДНЕВНОЙ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛЕ СОСТАВЛЯЕТ _____ ЧАСОВ

- 1) 45
- 2) 40
- 3) 36
- 4) 35

ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЕЙ ЭЛЕКТРО-МАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ КОМПЬЮТЕРОВ ПРИ ВКЛЮЧЕННЫХ КОМПЬЮТЕРАХ С ПЕРИФЕРИЙНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ

- 1) но при выключенных системах общего и местного освещения
- 2) но при включенных системах общего и местного освещения
- 3) и системами местного освещения
- 4) и системами общего и местного освещения

ДЛЯ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ОТБИРАЮТ ОБРАЗЦЫ

- 1) вне зависимости от срока эксплуатации
- 2) ранее не находившиеся в эксплуатации
- 3) со сроком эксплуатации не более 3 лет
- 4) со сроком эксплуатации не более 1 года

В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ СМЕНА ДЛИТСЯ НЕ МЕНЕЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 21
- 2) 24
- 3) 28
- 4) 30

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИДЕРОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

- 1) каменный уголь
- 2) асбест
- 3) свободную двуокись кремния
- 4) железо

АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ ПРОВОДИТСЯ

- 1) на рабочем месте
- 2) в ФБУЗ \"Центр гигиены и эпидемиологии\"
- 3) руководителем
- 4) с участием специалиста по охране труда

В СПОРТИВНОМ ЗАЛЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УРОВНИ ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ НОРМИРУЮТСЯ НА

- 1) скамье
- 2) спортивном инвентаре
- 3) стене
- 4) полу

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫДЕЛЕНИЙ ПРИ КУЗНЕЧНОЙ ОБРАБОТКЕ МЕТАЛЛОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) бортовой отсос
- 2) зонт
- 3) кожух
- 4) бокс

РАБОТНИК, НЕ ПРОШЕДШИЙ ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ ОБУЧЕНИИ, ОБЯЗАН ПОСЛЕ ЭТОГО ПРОЙТИ ПОВТОРНУЮ ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ В СРОК

- 1) не позднее одного месяца
- 2) через 7 дней
- 3) не позднее трех дней
- 4) в течение года

СПРАВКА О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБСЛЕДОВАНИЯ НА ЭНТЕРОБИОЗ ДЕТЯМ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В БАССЕЙН

- 1) в конце месяца посещения плавательной группы
- 2) в любое время
- 3) после первого посещения
- 4) перед приемом в плавательную группу

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЯ ПИЩЕВАРЕНИЯ ДЕТЕЙ В ШКОЛЬНЫХ БУФЕТАХ ЗАПРЕЩЕНА РЕАЛИЗАЦИЯ

- 1) молочных напитков
- 2) бутилированной негазированной воды
- 3) тушеных блюд, овощных салатов
- 4) кремовых кондитерских изделий, кофе натурального

ОПТИМАЛЬНЫМИ ЦВЕТАМИ ДЛЯ КЛАССНОЙ ДОСКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) темно-красный и темно-синий
- 2) темно-зеленый и темно-коричневый
- 3) фиолетовый и голубой
- 4) черный и белый

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРСОНАЛА ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПА

- 1) суперпозиции
- 2) индивидуальности
- 3) коллективности
- 4) нормирования

НЕ АТТЕСТОВАННЫЕ ЛИЦА ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНУЮ ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ НЕ РАНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ

- 1) 1 неделю
- 2) 1 день
- 3) 1 месяц
- 4) 3-4 недели

В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ САНАТОРНАЯ СМЕНА ДЛИТСЯ НЕ МЕНЕЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 28
- 2) 30
- 3) 27
- 4) 24

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ КОЛИЧЕСТВО ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК ДОЛЖНО

- 1) быть не менее 10

- 2) быть не менее 8
- 3) соответствовать количеству детей
- 4) соответствовать количеству групп

СМЫВЫ С РУК И САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ БЕРУТСЯ В ОСНОВНОМ

- 1) у работников, имеющих дело с продукцией, подвергающейся в дальнейшем тепловой обработке
- 2) у работников, имеющих дело с продукцией, не подвергающейся в дальнейшем тепловой обработке
- 3) у работников склада
- 4) у всех работников пищевых объектов

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В КАЧЕСТВЕ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВ В ГРУППОВЫХ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

- 1) покрашенные оконные стекла
- 2) по усмотрению воспитателя
- 3) цветы на подоконниках
- 4) шторы, жалюзи

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ ДЛЯ УСТРАИВАЮЩИХСЯ НА ПРЕДПРИЯТИЕ С ВРЕДНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА ПРОВОДЯТ С ЦЕЛЬЮ

- 1) достижения высокой производительности труда
- 2) выявления туберкулёза
- 3) предупреждения респираторных заболеваний
- 4) профилактики профессиональной заболеваемости

ПРОБЫ ТВЕРДОГО МАСЛА ОТБИРАЮТ

- 1) ложкой
- 2) цилиндром Виноградова
- 3) пипеткой
- 4) щупом

ОТБОР ПРОБ (ОБРАЗЦОВ) ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ДОЛЖЕН НАЧИНАТЬСЯ С

- 1) ознакомления условий транспортировки и хранения
- 2) наружного осмотра всей партии
- 3) ознакомления с документацией на данную партию продуктов
- 4) внешнего вида продукта

ОПТИМАЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ СОСТАВЛЯЮТ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 40-60
- 2) 65-75
- 3) 20-40
- 4) 70-85

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР В
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ
ЗАКОНОМ НОМЕР**

- 1) 323-ФЗ
- 2) 52-ФЗ
- 3) 248-ФЗ
- 4) 59-ФЗ

Общие вопросы профессиональной деятельности специалиста

[Вернуться в начало](#)

**ПРЯМОЕ ИЛИ КОСВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ,
ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫХ К ОБЪЕКТУ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) оценкой соответствия
- 2) инспекцией
- 3) проверкой
- 4) обследованием

ТЕЛЕПЕРЕДАЧИ ОТНОСЯТСЯ К ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) групповым
- 2) глобальным
- 3) индивидуальным
- 4) массовым

**ОБЪЕМ ПРОГРАМММЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ОЧНОЙ ФОРМЕ
ОБУЧЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ**

- 1) 12-18 часов
- 2) более 18 часов
- 3) 1-5 часа
- 4) 6-12 часов

**УЧЕБНЫЕ ДОСКИ, ДЛЯ РАБОТЫ С КОТОРЫМИ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ МЕЛ, ДОЛЖНЫ
ИМЕТЬ ПОКРЫТИЕ**

- 1) темное антибликовое
- 2) темное глянцевое
- 3) светлое глянцевое
- 4) светлое антибликовое

ПРОЦЕДУРА ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ДО ПОЯВЛЕНИЯ

- 1) остатков непереваренной пищи
- 2) желудочного содержимого
- 3) чистых промывных вод
- 4) мутных промывных вод

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫСОКОТОКСИЧНЫХ ПРОДУКТОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) бортовой отсос
- 2) общеобменную вентиляцию
- 3) вытяжной зонт
- 4) вытяжной бокс

РАЗМЕРЫ СЕЛИТЕБНОЙ ЗОНЫ НАСЕЛЕННОГО МЕСТА ЗАВИСЯТ ОТ

- 1) этажности застройки
- 2) характера градообразующих факторов
- 3) численности градообразующей группы населения
- 4) количества населения

ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ СО ЗРИТЕЛЬНОЙ НАГРУЗКОЙ, НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ КОМПЛЕКС УПРАЖНЕНИЙ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ УТОМЛЕНИЯ

- 1) центральной нервной системы
- 2) органов слуха
- 3) общего
- 4) органов зрения

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА ПРОВЕДЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) сплошным и выборочным
- 2) когортным и рандомизированным
- 3) оперативным и ретроспективным
- 4) одномоментным и периодическим

СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ ОРГАНИЗОВАННЫХ ГРУПП ДЕТЕЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ИЗ РАСЧЕТА

- 1) 1 сопровождающий на количество детей до 6 человек
- 2) 1 сопровождающий на количество детей до 20 человек
- 3) 1 сопровождающий на количество детей до 12 человек
- 4) 1 сопровождающий на количество детей до 15 человек

НОРМАТИВЫ КЕО В ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УРОВНИ ОСВЕЩЕННОСТИ

- 1) предельно допустимые
- 2) минимально необходимые
- 3) максимальные
- 4) оптимальные

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПО ВОПРОСАМ УХОДА ЗА ТЕЛОМ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- 1) уходу за полостью рта, правильной чистке зубов, использованию гигиенических и

косметических средств, проведения гигиенических процедур

2) предупреждению возникновения и развития последствий травм, полученных в бытовых условиях

3) предупреждению профессиональных заболеваний, производственных травм, обеспечение благоприятных условий труда

4) освещению, поддержанию чистоты, благоприятной температуры воздуха в помещении

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ СОТРУДНИКОВ ПИЩЕБЛОКА СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

1) 5 лет

2) 4 года

3) 2 года

4) год

ОБЯЗАННОСТЬ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ ВОЗЛОЖЕНА НА

1) начальника отдела кадров

2) специалиста по охране труда

3) профсоюзную организацию

4) работодателя

ЗАПРЕЩАЕТСЯ СТАВИТЬ ЦЕЛЬЮ САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

1) установление сортности

2) изменение органолептических свойств

3) наличие изменений в химическом составе

4) степень бактериального загрязнения продукта и характер микрофлоры

ВЫРАБОТКОЙ ДИНАМИЧЕСКОГО СТЕРЕОТИПА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСА ГИГИЕНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЮТСЯ

1) знания

2) убеждения

3) умения

4) навыки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ ПРИКАЗОМ №

1) 264

2) 683н

3) 114

4) 113

ДЛЯ ОЦЕНКИ ВЫЯВЛЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ И ПРОГНОЗА СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И СРЕДЫ ОБИТАНИЯ, УСТАНОВЛЕНИЯ И УСТРАНЕНИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЧЕЛОВЕКА ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) медицинское наблюдение
- 2) статистическое наблюдение
- 3) социально-гигиенический мониторинг
- 4) анализ заболеваемости населения

КОНТРАСТНОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬЮ ЯВЛЯЕТСЯ СПОСОБНОСТЬ ГЛАЗА

- 1) удерживать отчетливо изображение рассматриваемой детали
- 2) менять фокус с близкого объекта на дальний
- 3) различать детали в наикратчайший период
- 4) различать яркости смежных предметов

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- 1) 4 года
- 2) 2 года
- 3) год
- 4) 5 лет

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИДЕРОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

- 1) свободную двуокись кремния
- 2) железо
- 3) асбест
- 4) каменный уголь

КРАТНОСТЬ ПРОВОДИМЫХ ПРОВЕРОК ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ «ЗНАЧИТЕЛЬНОГО РИСКА», СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 раз в 4 года
- 2) 1 раз в 6 лет
- 3) 1 раз в 2 года
- 4) 1 раз в 3 года

ИЗОБРАЗИТЕЛЬНЫМ СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) телепередача
- 2) макет
- 3) «бегущая строка»
- 4) аудиозапись

ДОСТОВЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) головная боль, ощущение пульсации в височной области, головокружение
- 2) холодный пот, расстройство стула, вздутие живота, недомогание
- 3) боли в животе схваткообразного характера, снижение артериального давления
- 4) потеря аппетита, температура 37°C , ощущение металлического привкуса во рту

ФОРМА ЛИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ КНИЖКИ УТВЕРЖДЕНА

- 1) Федеральным законом
- 2) санитарными нормами и правилами
- 3) приказом Минздрава РФ
- 4) приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

ОБЪЕКТОМ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) реконвалесценты
- 2) больной человек
- 3) здоровый человек
- 4) больные с острой формой заболевания

ПРОБЫ ТВЕРДОГО МАСЛА ОТБИРАЮТ

- 1) ложкой
- 2) цилиндром Виноградова
- 3) пипеткой
- 4) щупом

ДИНАМИЧЕСКАЯ РАБОТА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) удержанием рабочей позы и груза
- 2) удержанием груза
- 3) перемещением груза в направлении действия силы тяжести
- 4) поддержанием рабочей позы

ТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЕЖЕДНЕВНО

- 1) дезинфицируется
- 2) моется с моющими средствами
- 3) промывается холодной водой
- 4) промывается горячей кипяченой водой

СУТОЧНУЮ ПРОБУ НА ПИЩЕБЛОКЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОТБИРАЮТ ДЛЯ

- 1) лабораторного исследования на калорийность и полноту вложения
- 2) лабораторных исследований при плановом санитарно-эпидемиологическом обследовании
- 3) организации питания людей в случае срыва поставок продуктов питания
- 4) лабораторного исследования в случае пищевых отравлений

НА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ ВОДНОГО ОБЪЕКТА ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ УКАЗЫВАЕТ

- 1) общая жесткость
- 2) цветность
- 3) мутность
- 4) биохимическая потребность кислорода

ГОРЯЧЕЕ ПИТАНИЕ ОРГАНИЗОВАННОЙ ГРУППЫ ДЕТЕЙ, СЛЕДУЮЩЕЙ К МЕСТУ ОТДЫХА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ, ОРГАНИЗУЕТСЯ

- 1) вне зависимости от продолжительности нахождения в пути
- 2) при нахождении в пути свыше 24 часов
- 3) при нахождении в пути свыше 12 часов
- 4) при нахождении в пути свыше 48 часов

В КАТЕГОРИЮ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСЯТСЯ

- 1) злокачественные новообразования
- 2) профессиональные болезни
- 3) болезни кожи и придатков
- 4) эколого-обусловленные болезни

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) л/м³
- 2) м/с
- 3) мг/м³
- 4) дБ

СУБЪЕКТИВНЫМ ПРИЗНАКОМ УТОМЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) изменение показателей функционального состояния органов и систем работника
- 2) снижение количественных показателей трудовой деятельности
- 3) увеличение брака в выполняемой работе
- 4) ощущение усталости

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ КОНСУЛЬТАТИВНУЮ ПОМОЩЬ РОДИТЕЛЯМ ПО ОЗДОРОВЛЕНИЮ РЕБЕНКА ОКАЗЫВАЕТ

- 1) заведующий дошкольным образовательным учреждением
- 2) социальный работник
- 3) работник пищеблока
- 4) медицинский работник

ОБЩЕНИЕ, СВЯЗАННОЕ С ИСПОЛНЕНИЕМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ И ДОЛЖНОСТНЫХ ФУНКЦИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) внутригрупповым
- 2) межличностным
- 3) деловым
- 4) неформальным

ШИРОКОПОЛОСНЫМ СЧИТАЕТСЯ ШУМ

- 1) с максимумом звукового давления в области частот ниже 400 герц
- 2) в спектре которого имеются слышимые дискретные тона
- 3) с максимумом звукового давления в области частот 400-1000 герц
- 4) с непрерывным спектром шириной более одной октавы

ФАКТОРОМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ НАПРЯЖЕННОСТЬ УМСТВЕННОГО ТРУДА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) динамическая нагрузка
- 2) стереотипное рабочее движение
- 3) статическая нагрузка
- 4) интеллектуальная нагрузка

ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ КОМПОНЕНТЫ УКАЗЫВАЮТСЯ В ПОРЯДКЕ

- 1) убывания их массовой доли
- 2) нарастания их массовой доли
- 3) значимости
- 4) функционального назначения

РАБОТНИКИ ПИЩЕБЛОКА ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬ ПРАВИЛА ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ С ЦЕЛЬЮ

- 1) сохранения здоровья своих родственников
- 2) предотвращения загрязнения уличной одежды микроорганизмами
- 3) сохранения порядка и свежести в цехе
- 4) профилактики пищевых отравлений

ПОД КОЭФФИЦИЕНТОМ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ПОНИМАЮТ ОТНОШЕНИЕ

- 1) застекленной поверхности окон к площади пола
- 2) общей горизонтальной освещенности рабочего места к одновременной освещенности под открытым небом
- 3) естественной освещенности рабочего места к одновременной освещенности под открытым небом
- 4) высоты верхнего края окна над полом к глубине комнаты

ПРИ НЕДОСТАТОЧНОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ РАБОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ

- 1) электроофтальмия
- 2) ложная близорукость
- 3) глаукома
- 4) нистагм

УСТНЫЕ РЕЧЕВЫЕ СРЕДСТВА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ПРИМЕНЯЮТСЯ ЧЕРЕЗ

- 1) журналы
- 2) телепередачи
- 3) фильмы
- 4) памятки

ДЛИТЕЛЬНОЕ ВДЫХАНИЕ ПЫЛИ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ

- 1) пневмокониоз
- 2) вибрационную болезнь
- 3) синдром раздраженного кишечника
- 4) десатурационную болезнь

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПЕРЕУТОМЛЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РАСПИСАНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕН ОБЛЕГЧЕННЫЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ

- 1) вторник или суббота
- 2) понедельник или вторник
- 3) среда или четверг
- 4) понедельник или среда

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СКОРОСТИ ВОЗДУХА В ВЫХОДНЫХ ОТВЕРСТИЯХ ПРИТОЧНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) актинометр
- 2) микроманометр
- 3) анемометр
- 4) термометр

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ ПОКАЗЫВАЕТ ОТНОШЕНИЕ

- 1) глубины помещения к расстоянию от верхнего края окна до пола
- 2) застеленной площади окон к расстоянию от верхнего края окна до пола
- 3) застекленной площади окон к площади помещения
- 4) застекленной площади окон к освещенности на рабочем месте

К СРЕДСТВАМ АУДИОВИЗУАЛЬНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) телепрограмма
- 2) картинка
- 3) брошюра
- 4) памятка

ОСНОВНЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) спальня
- 2) буфетная
- 3) раздевальная
- 4) групповая

ГОРОДСКИЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ-ЭТО

- 1) атмосферные воды и осадки, к которым относятся талые и дождевые воды
- 2) смесь бытовых и промышленных сточных вод, допущенная к приему в городскую канализацию
- 3) хозяйственно-фекальные сточные воды
- 4) воды, отводимые в водоёмы с территорий промышленных предприятий

ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ ВОЗДУХА РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ОРГАНИЧЕСКОЙ ПЫЛЬЮ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ШЕРСТИ У РАБОЧИХ МОЖНО ОЖИДАТЬ ПОВЫШЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) онкологических
- 2) желудочно-кишечного тракта
- 3) сердечно-сосудистой системы
- 4) аллергических и легочных

ФАКТОРОМ, ИГРАЮЩИМ ВАЖНЕЙШУЮ РОЛЬ В ФОРМИРОВАНИИ СОЦИАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КЛИМАТА КОЛЛЕКТИВА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) длительность существования
- 2) его численность
- 3) сотрудничество его членов
- 4) особенности его членов

СОВОКУПНОСТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ И ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ КОММУНИКАТИВНЫХ АКТОВ МЕЖДУ КОММУНИКАТОРОМ И РЕЦИПИЕНТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) диалогом
- 2) монологом
- 3) дискуссией
- 4) беседой

ЧИСЛО, ПОКАЗЫВАЮЩЕЕ, СКОЛЬКО РАЗ В ТЕЧЕНИЕ ЧАСА ВОЗДУХ ПОМЕЩЕНИЯ ДОЛЖЕН БЫТЬ СМЕНЕН НАРУЖНЫМ ВОЗДУХОМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) необходимым объёмом воздуха
- 2) объёмом вентиляции
- 3) воздушным кубом
- 4) кратностью воздухообмена

РИСК ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ - ЭТО

- 1) агрегированная мера ожидаемой частоты вредных эффектов среди всех подвергшихся воздействию людей
- 2) вероятность развития заболевания или другого нарушения здоровья (в % от общего числа этих заболеваний или нарушений здоровья на данной территории), связанных с исследуемым фактором
- 3) совокупность свойств факторов среды обитания человека, определяющих их способность вызывать неблагоприятные для здоровья эффекты при определенных условиях воздействия
- 4) вероятность развития угрозы жизни или здоровью человека либо угрозы жизни или здоровью будущих поколений, обусловленная воздействием факторов среды обитания

НЕОБХОДИМЫМ ДОКУМЕНТОМ ДЛЯ ПЕРВИЧНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ В КЛИНИКЕ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) санитарно-гигиеническая характеристика условий труда
- 2) листок временной нетрудоспособности
- 3) справка клинико-экспертной комиссии
- 4) копия трудовой книжки

ПЕРСОНАЛУ АПТЕК ПЕРЕД ПОСЕЩЕНИЕМ ТУАЛЕТА НЕОБХОДИМО

- 1) снять санитарную одежду и обувь
- 2) снять средства индивидуальной защиты
- 3) провести дезинфекцию туалетного помещения
- 4) обработать руки дезинфицирующим средством

В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА ВИБРАЦИЯ ВЫЗЫВАЕТ

- 1) спазм сосудов
- 2) анемию
- 3) расширение сосудов
- 4) жировой гепатоз

ПО СТЕПЕНИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ВРЕДНЫЕ ВЕЩЕСТВА ПОДРАЗДЕЛЕНА НА _____ КЛАССА ОПАСНОСТИ

- 1) 5
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

ЧАЩЕ «ВИБРАЦИОННЫЙ СИНДРОМ» ВСТРЕЧАЕТСЯ У

- 1) портных
- 2) электриков
- 3) стеклодувов
- 4) наждачников и полировщиков

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) градусы
- 2) проценты
- 3) мг/м³
- 4) дБ

ПОД ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕМ ВОДЫ ПОНИМАЮТ ОСВОБОЖДЕНИЕ ЕЁ ОТ

- 1) радиоактивных веществ
- 2) патогенной микрофлоры и яиц гельминтов
- 3) тяжёлых металлов
- 4) химических веществ

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ТЕРМОРЕГУЛЯЦИИ ПРИ ВЫСОКОЙ

ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ

- 1) высокую влажность и достаточную подвижность воздуха
- 2) высокую влажность и слабую подвижность воздуха
- 3) низкую влажность и слабую подвижность воздуха
- 4) низкую влажность и достаточную подвижность воздуха

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ СУТОЧНУЮ ПРОБУ ГОТОВОГО БЛЮДА ОТБИРАЮТ

- 1) стерильными (или прокипяченными) ложками в непромаркированную стерильную (или прокипяченную) стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками
- 2) стерильными (или прокипяченными) ложками в промаркированную стерильную (или прокипяченную) стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками
- 3) нестерильными ложками в непромаркированную нестерильную стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками
- 4) нестерильными ложками в промаркированную стерильную (или прокипяченную) стеклянную посуду с плотно закрывающимися крышками

ЭЛЕМЕНТ ДОКУМЕНТА, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ЕГО ОФОРМЛЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ С НИМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) индексом
- 2) кодом
- 3) номером
- 4) реквизитом

КАНЦЕРОГЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ОБЛАДАЕТ

- 1) лазерное излучение
- 2) ультразвук
- 3) магнитное поле
- 4) ультрафиолетовое излучение

НА ПЕРВОЙ СТАДИИ «ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ» РАБОТНИКА НАБЛЮДАЕТСЯ

- 1) профессиональная деформация личности
- 2) отвращение к работе
- 3) невротическая реакция
- 4) появление равнодушия к деятельности

АТТЕСТАЦИЮ РАБОТНИКОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТ

- 1) медицинская образовательная организация
- 2) Управление Роспотребнадзора по региону
- 3) ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 4) центр медицинской профилактики

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мг/м³
- 2) дБ
- 3) градус
- 4) процент

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПО ВОПРОСАМ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- 1) предупреждению профессиональных заболеваний, производственных травм, обеспечение благоприятных условий труда
- 2) методикам закаливания, его обязательным элементам
- 3) предупреждению возникновения и развития последствий травм, полученных в бытовых условиях
- 4) видам и средствам физической культуры, конкретных методиках их применения во внеурочное время

БАЗОВУЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ

- 1) все лица, прошедшие подготовку по оказанию первой помощи пострадавшим
- 2) только врачи и медсестры реанимационных бригад скорой помощи
- 3) врачи и медсестры реанимационных отделений медицинских организаций
- 4) средний и младший медицинский персонал лечебных отделений медицинских организаций

ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ В ОБЛАСТИ КОНЕЧНОСТИ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ЖГУТ НАКЛАДЫВАЕТСЯ

- 1) ниже раны на 5-7 см
- 2) выше раны на 4-6 см
- 3) непосредственно на асептическую повязку
- 4) непосредственно на рану

ИССЛЕДОВАНИЕ МАЗКА ИЗ ЗЕВА И НОСА НА НАЛИЧИЕ ПАТОГЕННОГО СТАФИЛОКОККА У РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- 1) при проведении периодических медицинских осмотров
- 2) при поступлении на работу
- 3) не реже 1 раза в 10 лет
- 4) не реже 1 раза в 5 лет

ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЙ ВЫБРОС - ЭТО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ, ВЫПОЛНЕНИЕ КОТОРОГО ОБЕСПЕЧИВАЕТ СОБЛЮДЕНИЕ ПДК НА

- 1) месте выброса
- 2) селитебной территории с учетом фонового загрязнения
- 3) территории санитарно-защитной зоны
- 4) селитебной территории без учета фонового загрязнения

ДЕТИ, БОЛЬНЫЕ ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В СТАДИИ КОМПЕНСАЦИИ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) четвертой
- 2) первой
- 3) третьей
- 4) второй

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ПОДРОСТКОВ ПО ВОПРОСАМ ПОДДЕРЖАНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ТРУДА ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- 1) предупреждению профессиональных заболеваний, производственных травм, обеспечение благоприятных условий труда
- 2) предупреждению возникновения и развития последствий травм, полученных в бытовых условиях
- 3) освещению, поддержанию чистоты, благоприятной температуры воздуха в помещении
- 4) уходу за полостью рта, правильной чистке зубов, использованию гигиенических и косметических средств

КЛАСС И СТЕПЕНЬ ВРЕДНОСТИ УСЛОВИЙ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ В НАГРЕВАЮЩЕМ МИКРОКЛИМАТЕ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ПО

- 1) ТНС-индексу и влажности воздуха
- 2) температуре воздуха и мощности инфракрасного излучения
- 3) ТНС-индексу и мощности инфракрасного излучения
- 4) ТНС-индексу и скорости движения воздуха

ТИПИЧНОЙ ОШИБКОЙ АКТИВНОГО СЛУШАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эмоциональное реагирование
- 2) отсутствие обратной связи
- 3) перебивание партнера
- 4) формальное следование правилам

СРЕДИ ФАКТОРОВ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ЗДОРОВЬЕ, КОРРИГИРОВАТЬ ВОЗМОЖНО

- 1) социальную факторы
- 2) физиологические функции
- 3) окружающую среду
- 4) образ жизни

АТТЕСТАЦИЮ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТ

- 1) медицинская образовательная организация
- 2) управление Роспотребнадзора по региону
- 3) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 4) центр медицинской профилактики

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) максимальный уровень звука
- 2) время воздействия шума
- 3) эквивалентный уровень звука
- 4) уровень звукового давления

СТРОБОСКОПИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ЛАМП

- 1) газоразрядных низкого давления
- 2) газоразрядных высокого давления
- 3) накаливания
- 4) светодиодных

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) поступление обращения и заявления граждан
- 2) план мероприятий по контролю
- 3) уведомление о начале предпринимательской деятельности
- 4) исковое заявление

ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПОЗИТИВНОЙ ФУНКЦИЕЙ КОНФЛИКТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) адаптация людей к конфликтной ситуации
- 2) сигнал о неблагополучии и необходимости изменений
- 3) возможность взаимопонимания
- 4) сохранение отношений людей

АЭРАЦИЮ ИСПОЛЬЗУЮТ В ГОРЯЧИХ ЦЕХАХ ДЛЯ БОРЬБЫ С

- 1) газами
- 2) теплом и влагой
- 3) избыточным теплом
- 4) пылью

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕМ НА ПРЕДПРИЯТИИ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА

- 1) выдаются сертификаты, санитарные паспорта на сырье, готовую продукцию
- 2) составляется акт проверки, оформляется предписание, составляется протокол об административном нарушении
- 3) составляется список профессий для проведения предварительных и периодических медицинских осмотров
- 4) составляется протокол об административном нарушении, выдаются сертификаты

РАБОТОСПОСОБНОСТЬ – ЭТО

- 1) потенциальная способность человека обеспечить заданную производительность труда
- 2) степень способности человека к выполнению работы, определяемой функциональным состоянием организма и уровнем здоровья

- 3) потенциальная способность человека на протяжении заданного времени и с определенной эффективностью выполнить максимально возможное количество работы
- 4) потенциальная способность человека выполнять определенный объем работы без дополнительного напряжения физиологических ресурсов

СПРАВКА О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБСЛЕДОВАНИЯ НА ЭНТЕРОБИОЗ ДЕТЯМ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В БАССЕЙН

- 1) в конце месяца посещения плавательной группы
- 2) в любое время
- 3) после первого посещения
- 4) перед приемом в плавательную группу

ТОЧКИ ИЗМЕРЕНИЯ ВОЗДУШНОГО УЛЬТРАЗВУКА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ, НА КОТОРОМ ВЫПОЛНЯЮТСЯ РАБОТЫ В ПОЛОЖЕНИИ СТОЯ, РАСПОЛОЖЕНЫ НА ВЫСОТЕ

- 1) 1 м от уровня основания (пола, площадки)
- 2) 1,7 м от уровня основания
- 3) 1,5 м от уровня основания
- 4) 1,3 м от уровня основания

ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ В ПРОТОКОЛАХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОАНАЛИЗАТОРОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»
- 2) руководство по эксплуатации газоанализатора
- 3) Р 2.2.2006-05. 2.2. «Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»
- 4) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ БОЛЕЕ ТРЕХ ФИНН НА ОДНОМ ИЗ РАЗРЕЗОВ ПЛОЩАДЬЮ 40 СМ² МЯСО СЧИТАЮТ

- 1) непригодной продукцией для употребления
- 2) годной продукцией с обязательным замораживанием перед реализацией
- 3) годной продукцией
- 4) условно годной продукцией

НАГЛЯДНЫМ МЕТОДОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) телепрограмма
- 2) видеофильм
- 3) дискуссия
- 4) беседа

ДОЛЯ ЖИВОТНЫХ БЕЛКОВ В ПИТАНИИ ВЗРОСЛОГО ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ ОТ ОБЩЕГО БЕЛКА _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 40
- 2) 20
- 3) 50
- 4) 30

ОТМЕТКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОМ РЕЗУЛЬТАТЕ АТТЕСТАЦИИ СТАВИТСЯ В

- 1) личную медицинскую книжку
- 2) паспорт здоровья работника
- 3) паспорт гражданина РФ
- 4) медицинскую карту амбулаторного больного (форма №025/у)

ВЫРАБОТКОЙ СПОСОБНОСТИ ПРАВИЛЬНО ВЫПОЛНЯТЬ МЕДИЦИНСКИЕ, ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ ИЛИ СЛЕДОВАТЬ РАЦИОНАЛЬНОМУ СОЧЕТАНИЮ РАЗЛИЧНЫХ КОМПОНЕНТОВ ЗДОРОВОГО ПОВЕДЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) убеждения
- 2) знания
- 3) умения
- 4) навыки

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ОБЯЗАТЕЛЬНА ДЛЯ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ УСТРАИВАЮЩИХСЯ НА РАБОТУ, СВЯЗАННУЮ С

- 1) оказанием медицинской помощи
- 2) закупочной деятельностью
- 3) ремонтными работами в зданиях
- 4) воспитанием детей

СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ, ТРАНСЛИРУЮЩИЕ ИНФОРМАЦИЮ О ЗДОРОВОМ ОБРАЗЕ ЖИЗНИ, НЕОБХОДИМЫ ДЛЯ

- 1) удовлетворения потребности в здоровом образе жизни
- 2) формирования общественного мнения
- 3) формирования знаний
- 4) формирования умений

СОВОКУПНОСТЬ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ РАБОТНИКА, НАЗЫВАЮТ

- 1) средствами производства
- 2) бытовыми условиями
- 3) технологическими процессами
- 4) условиями труда

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ СРЕДИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РФ СОСТАВЛЯЕТ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 40
- 2) 55
- 3) 50
- 4) 20

ОДНИМ ИЗ НАПРАВЛЕНИЕМ РАБОТЫ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ» В ОБЛАСТИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) лечение инфекционных заболеваний
- 2) выявление неинфекционных заболеваний
- 3) гигиеническое обучение профессиональных групп и декретированных контингентов
- 4) организация учета профилактических медицинских осмотров

НЕАТТЕСТОВАННЫЕ РАБОТНИКИ ПИЩЕБЛОКА НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНУЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ НЕ РАНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ _____ ДНЕЙ

- 1) 2
- 2) 5
- 3) 7
- 4) 3

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОСТАНОВКЕ НОСОВОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) поворот головы пострадавшего на бок, наложение пращевидной повязки на область переносицы
- 2) расположение пострадавшего лежа на спине с запрокинутой назад головой
- 3) наложение холода на область наружного носа, прижатие крыльев носа, тампонада полости носа
- 4) создание возвышенного положения головы и психологическая поддержка пострадавшего

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭТАПА СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ В АПТЕЧКЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ

- 1) устройство для проведения искусственного дыхания «Рот - Устройство – Рот»
- 2) дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких
- 3) ларингеальную маску поддержания проходимости дыхательных путей
- 4) аппарат ИВЛ для искусственной вентиляции легких (портативный транспортный)

МЕТОД ПРОБЛЕМНОГО ИЗЛОЖЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) самостоятельной подготовке обучаемых лиц
- 2) организации специалистом воспроизведения имеющихся знаний со стороны обучаемых лиц

- 3) постановке специалистом перед обучаемыми лицами практических задач, логических предложений для поиска их решений
- 4) сообщении специалистом готовой информации обучаемым лицам

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ НОМЕР**

- 1) 323-ФЗ
- 2) 157-ФЗ
- 3) 294-ФЗ
- 4) 52-ФЗ

**ВРЕМЕННОЕ СНИЖЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ, ВОЗНИКАЮЩЕЕ ПРИ
ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) переутомлением
- 2) утомлением
- 3) производственно обусловленным заболеванием
- 4) профессиональным заболеванием

ОКАЗАНИЮ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ СПОСОБСТВУЕТ УМЕНИЕ

- 1) конструктивно критиковать
- 2) эмоционально сдерживаться
- 3) слушать
- 4) быть искренним и правдивым

ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО ОСВЕЩЕНИЕ

- 1) открытых участков земной поверхности
- 2) помещений источниками, близкими по спектру солнечной радиации
- 3) создаваемое направленным или рассеянным солнечным светом или светом неба, проникающим через световые проёмы помещения
- 4) помещений прямыми солнечными лучами

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИГРОВЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СРЕДИ ДЕТЕЙ**

_____ ВОЗРАСТА

- 1) дошкольного
- 2) грудного
- 3) младшего школьного
- 4) старшего школьного

**ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ
ИСПОЛЬЗУЮТ**

- 1) анемометр
- 2) термограф
- 3) гигрометр
- 4) кататермометр

РЕЗУЛЬТАТ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ВНОСИТСЯ В

- 1) личную медицинскую книжку
- 2) амбулаторную карту
- 3) лист прививок
- 4) лист учета медицинских осмотров

СМЫВЫ С РУК И САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ БЕРУТСЯ В ОСНОВНОМ

- 1) у работников, имеющих дело с продукцией, не подвергающейся в дальнейшем тепловой обработке
- 2) у работников, имеющих дело с продукцией, подвергающейся в дальнейшем тепловой обработке
- 3) у всех работников пищевых объектов
- 4) у работников склада

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) класса опасности вещества
- 2) времени года
- 3) тяжести и напряжённости
- 4) численности работающих

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ ПРОВОДЯТ

- 1) родители
- 2) социальные работники
- 3) учителя
- 4) председатель совета дома

НОМЕНКЛАТУРА СТАНДАРТНЫХ ДИЕТ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) 12 диет
- 2) 15 диет
- 3) 6 диет
- 4) 10 диет

САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ ДОЛЖНО НАЧИНАТЬСЯ

- 1) в школе
- 2) с первого года жизни ребенка
- 3) задолго до рождения ребенка
- 4) в детском саду

НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМ ВИДОМ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ КОНФЛИКТ

- 1) ценностей
- 2) отношений
- 3) норм и правил взаимодействия
- 4) интересов

ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ПОЛЕ (ЭМП) – ЭТО

- 1) электрическое поле, обуславливающее придание среде магнитных свойств
- 2) совокупность как переменного электрического, так и неразрывно с ним связанного магнитного поля
- 3) электрическая энергия, обусловленная геомагнитным полем
- 4) магнитное поле, обуславливающее придание среде электрических свойств

ФИБРОГЕННОЕ ДЕЙСТВИЕ ПЫЛИ – ЭТО ДЕЙСТВИЕ

- 1) вызывающее хронические заболевания век, конъюнктивы, роговицы, слезовыводящих путей
- 2) при котором в легких происходит разрастание соединительной ткани, нарушающее нормальное строение и функции органа
- 3) химических веществ на работающего человека, в процессе которого развивается профессиональное заболевание органов дыхания
- 4) вызывающее заболевания всех органов и систем человека

ПНЕВМОКОНИОЗЫ – ЭТО

- 1) профессиональные заболевания, вызванные длительным вдыханием производственной пыли и характеризующимися хроническим диффузным асептическим воспалением легких с развитием пневмофиброза
- 2) хронические профессиональные заболевания легких, характеризующиеся развитием воспалительных процессов
- 3) хронические профессиональные пылевые заболевания легких, обусловленные вдыханием пыли, содержащей наночастицы
- 4) заболевания легких, характеризующиеся снижением дыхательных объемов

СТРАТЕГИЕЙ ПОВЕДЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА В КОНФЛИКТНОЙ СИТУАЦИИ, ПОЗВОЛЯЮЩЕЙ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЕШИТЬ КОНФЛИКТ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сотрудничество
- 2) компромисс
- 3) избегание
- 4) соперничество

НАИБОЛЬШУЮ ОПАСНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОСТРОГО ОТРАВЛЕНИЯ ИМЕЮТ ВЕЩЕСТВА КЛАССА ОПАСНОСТИ

- 1) четвертого
- 2) второго
- 3) первого
- 4) третьего

ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ, УКАЗАНИЯ ПО ИХ ЗАПОЛНЕНИЮ И СРОКИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УТВЕРЖДАЕТ

- 1) Минюст РФ
- 2) Правительство РФ
- 3) Росстат
- 4) Роспотребнадзор

СТЕПЕНЬ ОБСЕМЕНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ МИКРООРГАНИЗМАМИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ

- 1) микробиологическим
- 2) органолептическим
- 3) физико-химическим
- 4) химическим

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) профилактика инфекционных заболеваний
- 2) профилактика профессиональных заболеваний
- 3) воспитание здоровой личности
- 4) профилактика пищевых отравлений

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ ГРАЖДАН РЕГЛАМЕНТИРОВАНО

- 1) Федеральным законом № 323-ФЗ
- 2) Федеральным законом № 52-ФЗ
- 3) СанПиНом 2.1.3.2630-10
- 4) приказом Минздрава России № 302н

К ОСНОВНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ЗВУКОВЫХ ВОЛН ОТНОСЯТСЯ ЧАСТОТА, ДЛИНА ВОЛНЫ И

- 1) спектральный состав
- 2) интенсивность излучения
- 3) амплитуда колебания
- 4) направленность волн

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ (СК) ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ

- 1) геометрическим
- 2) светотехническим
- 3) графоаналитическим
- 4) экспресс-экспериментальным

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРСОНАЛА ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПА

- 1) индивидуальности
- 2) коллективности
- 3) нормирования

4) суперпозиции

ИНФОРМАЦИОННО-РЕЦЕПТИВНЫЙ МЕТОД ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) воспроизведении имеющихся знаний со стороны обучаемых лиц
- 2) сообщении специалистом подготовленной информации обучаемым лицам
- 3) самостоятельной подготовке обучаемых лиц
- 4) постановке специалистом перед обучаемыми лицами практических задач

ОТРАВЛЕНИЕ ОКИСЬЮ УГЛЕРОДА ВОЗМОЖНО ПРИ

- 1) использовании нитрокрасок
- 2) производстве серной кислоты
- 3) испытании двигателей
- 4) работе с этилированным бензином

ХАРАКТЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) высыхание роговицы, размягчение глазного яблока
- 2) снижение температуры тела до температуры окружающей среды
- 3) отсутствие сознания, дыхания, пульса на сонных артериях
- 4) появление трупных пятен и трупного окоченения

ПОЯВЛЕНИЕ ФОРМАЛЬДЕГИДА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

- 1) ультрафиолетовым излучением
- 2) гамма-излучением
- 3) озоном
- 4) ультразвуком

ИССЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) 5 лет
- 2) 4 года
- 3) 2 года
- 4) год

КАЛИБРОВКА ШУМОМЕРА ПРОВОДИТСЯ

- 1) раз в квартал
- 2) при необходимости
- 3) перед каждым измерением
- 4) при поверке прибора

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

- 1) краткосрочное
- 2) долгосрочное

- 3) стратегическое
- 4) риск-ориентированное

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) заочная
- 2) дистанционная
- 3) очно-заочная
- 4) очная

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

- 1) приёме на работу
- 2) аттестации рабочего места
- 3) смене профессии
- 4) отстранении от работы

СФОРМИРОВАННОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА, ДЕМОНСТРИРУЮЩЕЕ ЕГО УМЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТРЕССА, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) копингом
- 2) рациональным
- 3) эмоциональным
- 4) ситуативным

МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА В ТЕПЛОЕ ВРЕМЯ ГОДА СОСТАВЛЯЕТ _____МИНУТ

- 1) 60
- 2) 120
- 3) 45
- 4) 90

ПРИ ОЦЕНКЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ УЧИТЫВАЕТСЯ ТАКОЙ ФАКТОР, ВЛИЯЮЩИЙ НА РОЖДАЕМОСТЬ, КАК

- 1) миграцию населения
- 2) возраст вступления в брак
- 3) охват населения контрацепцией
- 4) состояние здоровья родителей

ПОД СВЕТОВЫМ КОЭФФИЦИЕНТОМ ПОНИМАЮТ

- 1) отношение высоты верхнего края окна над полом к глубине комнаты
- 2) степень задержки света стеклами
- 3) отношение застекленной поверхности окон к площади пола
- 4) отношение горизонтальной освещенности рабочего места к одновременной освещенности под открытым небом, в %

ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЙ ВЫБРОС - ЭТО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ, ВЫПОЛНЕНИЕ КОТОРОГО ОБЕСПЕЧИВАЕТ СОБЛЮДЕНИЕ ПДК НА

- 1) месте выброса
- 2) селитебной территории с учетом фонового загрязнения
- 3) селитебной территории без учета фонового загрязнения
- 4) территории санитарно-защитной зоны

КОМБИНИРОВАННОЕ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО

- 1) освещение, при котором используются разные типы светильников
- 2) освещение, при котором одновременно используются люминесцентные лампы и лампы накаливания
- 3) освещение, при котором к естественному освещению добавляется искусственное освещение
- 4) сочетание верхнего и бокового естественного освещения

В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ПРИ ОДНОСТОРОННЕМ БОКОВОМ ЕСТЕСТВЕННОМ ОСВЕЩЕНИИ КЕО ИЗМЕРЯЮТ НА РАБОЧЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ПАРТ

- 1) среднего ряда
- 2) первого ряда
- 3) в наиболее приближенной к окну точке помещения
- 4) в наиболее удаленной от окон точке помещения

РАБОТНИКИ, НЕ ПРОШЕДШИЕ ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР,

- 1) увольняются
- 2) переводятся на легкий труд
- 3) отстраняются от работы
- 4) продолжают работу с ограничениями

НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ АКТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ СТАНДАРТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УСЛУГИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) административный регламент
- 2) должностной акт
- 3) должностная инструкция
- 4) положение о предоставлении услуг

ПРИ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ, ОЧНАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ _____ ЧАСОВ

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 1
- 4) 6

ПРИБОРОМ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) аспиратор
- 2) батометр

- 3) психрометр
- 4) люксметр

К САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИМ МЕТОДАМ ЗАЩИТЫ ОТ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) организация рабочего места
- 2) рациональное размещение лазерных технологических установок
- 3) контроль за уровнем опасных и вредных производственных факторов на рабочем месте
- 4) использование минимального уровня для достижения поставленной цели

ФОРМОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ В ОДНОСТОРОННЕМ ПОРЯДКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) викторина
- 2) просмотр видеофильма
- 3) сообщение
- 4) доклад

АРТЕРИАЛЬНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) кровью, не выделяющейся наружу, истекающей во внутренние полости организма
- 2) темно-вишневой кровью, вытекающей из раны пассивно
- 3) алой кровью, вытекающей из раны фонтанирующей струей
- 4) незначительным и равномерным выделением крови из поврежденной поверхности

СООБЩЕНИЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ НОРМАЛИЗАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ПОВЕДЕНИЯ В ОПРЕДЕЛЕННЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА И БЫТА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) индивидуальным инструктажем
- 2) индивидуальной беседой
- 3) дискуссией
- 4) практическим занятием

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ЯРКОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) люмен
- 2) люкс
- 3) кандела/м²
- 4) стильб

ПРИ ОТСУТСТВИИ ВТОРОГО ЗАВТРАКА В ОРГАНИЗОВАННЫХ ДЕТСКИХ КОЛЛЕКТИВАХ КАЛОРИЙНОСТЬ ОСНОВНОГО ЗАВТРАКА ДОЛЖНА БЫТЬ УВЕЛИЧЕНА НА

- 1) 10%
- 2) 5%
- 3) 20%

4) 15%

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) установление единой системы государственного учета
- 2) обеспечение санитарной охраны территории
- 3) контроль за внедрением санитарных правил
- 4) установление санитарно-эпидемиологических требований

СЕРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ НА БРЮШНОЙ ТИФ У РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) не реже 1 раза в 10 лет
- 2) при проведении периодических медицинских осмотров
- 3) при поступлении на работу
- 4) не реже 1 раза в 5 лет

ПРАВИЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПОЗА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ЗА ШКОЛЬНОЙ ПАРТОЙ НЕОБХОДИМА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) сердечно-сосудистой системы
- 2) желудочно-кишечного тракта
- 3) опорно-двигательного аппарата
- 4) центральной нервной системы

КОНВЕЙЕРНО-ПОТОЧНЫЙ ТРУД ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) отсутствием монотонии
- 2) перемещениями на большие дистанции
- 3) значительным физическим напряжением
- 4) повторяющимися операциями

КОЛИЧЕСТВО ПРОБ ДЛЯ АНАЛИЗА ВОДЫ ИЗ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) численности обслуживаемого населения
- 2) длины водовода
- 3) погодных условий
- 4) климатического пояса

АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПОСЛЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬСЯ В ФОРМЕ

- 1) лабораторной работы
- 2) краткой самостоятельной работы
- 3) собеседования
- 4) практической работы

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мг/л
- 2) мл/м³
- 3) мг/м³
- 4) кл/м³

К САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМ МИКРООРГАНИЗМАМ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ОТНОСЯТСЯ

- 1) холерные вибрионы
- 2) клебсиеллы
- 3) общие колиформные бактерии
- 4) гемолитические стафилококки

ЗАЕМЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПРИВОДИТ К СНИЖЕНИЮ

- 1) электрического и магнитного поля
- 2) электрического поля
- 3) положительно заряженных аэроионов
- 4) магнитного поля

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ ИЗ ЗА

- 1) воздействия вредных условий труда
- 2) присутствия чрезвычайно опасных веществ
- 3) длительного стажа работы
- 4) многократного и длительного воздействия вредных производственных факторов

ЗАНЯТИЕ АУТОТРЕНИНГОМ КАК ГРУППОВОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИМЕРОМ

- 1) практического занятия
- 2) игры
- 3) клуба здоровья
- 4) дискуссии

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ В РЕЗУЛЬТАТЕ

- 1) длительного стажа работы
- 2) многократного и длительного воздействия вредных производственных факторов
- 3) воздействия чрезвычайно опасных веществ
- 4) выявленных вредных условий труда

НЕ АТТЕСТОВАННЫЕ ЛИЦА ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНУЮ ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ НЕ РАНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ

- 1) 1 месяц
- 2) 3-4 недели
- 3) 1 день
- 4) 1 неделю

ПАСТЕРИЗАЦИЯ МОЛОКА ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЮ

- 1) уничтожения значительного количества вегетативной микрофлоры
- 2) ограничения размножения значительного количества споровых и вегетативных флор
- 3) изменения внешнего вида и цвета
- 4) улучшения вкусовых качеств

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) водные сапрофиты
- 2) микобактерии туберкулеза
- 3) бактерии группы кишечной палочки
- 4) дрожжевые грибки

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) контроль за внедрением санитарно-эпидемиологических правил
- 2) установление санитарно-эпидемиологических требований безопасности среды обитания
- 3) обеспечение санитарной охраны территории
- 4) установление единой системы государственного учета

К ЧИСЛУ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСЯТСЯ БОЛЕЗНИ

- 1) кожи и подкожной клетчатки
- 2) уха, горла, носа
- 3) системы кровообращения
- 4) опорно-двигательного аппарата

ХАРАКТЕР КОНФЛИКТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) сущностью проблемы, порождающей противоречия
- 2) свойствами характера человека – участника конфликта
- 3) особенностями группы, в которой возникла конфликтная ситуация
- 4) особенностями взаимодействия людей

СРЕДИ ФАКТОРОВ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ЗДОРОВЬЕ, ВЕДУЩАЯ РОЛЬ ПРИНАДЛЕЖИТ

- 1) образу жизни
- 2) окружающей среде
- 3) социальным факторам
- 4) физиологическим функциям

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) км/с
- 2) м/с
- 3) градусы

4) мг/м³

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТЕПЛООВОГО КОМФОРТА В ЖИЛИЩЕ НАИБОЛЬШЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ

- 1) результирующая температура
- 2) относительная влажность
- 3) температура наружного воздуха
- 4) динамический микроклимат

СРЕДСТВАМИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАЗЫВАЮТСЯ СПОСОБЫ

- 1) применения регламентирующих средств
- 2) основанные на практическом опыте отдельного человека
- 3) управления познавательной и практической деятельностью
- 4) основанные на речи, изображении, действии

ДЛЯ ДИНАМИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) кататермометр
- 2) гигрограф
- 3) термограф
- 4) барограф

АТТЕСТАЦИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТСЯ В

- 1) образовательных организациях
- 2) научно-исследовательском центре
- 3) сотрудничающих центрах Всемирной организации здравоохранения
- 4) центрах государственного санитарно-эпидемиологического надзора

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ С ТАРЕЛОК ПРОТИРАЮТ

- 1) только внутренний край
- 2) всю наружную поверхность
- 3) всю внутреннюю поверхность
- 4) только наружный край

НА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ ВОДНОГО ОБЪЕКТА ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ УКАЗЫВАЕТ

- 1) биохимическая потребность в кислороде
- 2) мутность
- 3) общая жёсткость
- 4) цветность

ПРИ ПРИВЕДЕНИИ ОБЪЕМА ВОЗДУХА К НОРМАЛЬНЫМ УСЛОВИЯМ ПРИНИМАЮТСЯ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1) температура воздуха 20 С, барометрическое давление 755 мм рт. ст.

- 2) температура воздуха 0 С, барометрическое давление 750 мм рт. ст.
- 3) температура воздуха 0 С, барометрическое давление 760 мм рт. ст.
- 4) температура воздуха 20 С, барометрическое давление 760 мм рт. ст.

КОЛИЧЕСТВО ХОЛЕСТЕРИНА В РАЦИОНЕ НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ ___ МГ

- 1) 500
- 2) 600
- 3) 400
- 4) 300

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ, СВЯЗАННЫХ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ ХЛЕБА, ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

- 1) 4 года
- 2) 1 год
- 3) 2 года
- 4) 5 лет

АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ ПРОВОДИТСЯ

- 1) на рабочем месте
- 2) в центре гигиены и эпидемиологии
- 3) руководителем
- 4) с участием специалиста по охране труда

ПЕРСОНАЛ АПТЕКИ В ПЕРИОД РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДОЛЖЕН

- 1) ежедневно менять санитарную одежду
- 2) периодически обрабатывать руки дезинфицирующими средствами
- 3) носить на лице марлевые повязки, меняя их через 2 часа
- 4) ежедневно дезинфицировать санитарную одежду и обувь

В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ ШТОРЫ

- 1) из тканей темных тонов
- 2) из тканей светлых тонов
- 3) из поливинилхлоридной пленки
- 4) с ламбрекенами

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬЮ ФОРМИРОВАНИЯ УРОВНЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ У НАСЕЛЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) навыки, умения, убеждения, знания
- 2) убеждения, знания, навыки, умения
- 3) знания, убеждения, умения, навыки
- 4) умения, знания, навыки, убеждения

**ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОГО ПОДБОРА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ УЧЕБНЫЕ КЛАССЫ
РЕКОМЕНДОВАНО ОСНАЩАТЬ**

- 1) спирометром
- 2) ростовыми линейками
- 3) напольными весами
- 4) динамометром

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА
ПРЕДШЕСТВУЕТ**

- 1) самостоятельное оформление паспорта здоровья
- 2) аттестация на категорию
- 3) прохождение предварительного медицинского осмотра
- 4) написание вопросов, связанных с их профессиональной деятельностью

БЛИЖАЙШЕЙ ЦЕЛЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обеспечение мероприятий для устранения различий в здоровье между социальными группами
- 2) достижение приемлемых для конкретных социально-экономических условий уровней здоровья
- 3) устранение неравенства в доступе к службам здравоохранения
- 4) стабилизация неблагоприятных тенденций в соответствии здоровья населения по основным показателям

СДВОЕННЫЕ УРОКИ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ

- 1) в начальных классах по основным предметам
- 2) для учащихся 5–9 классов по основным предметам
- 3) для учащихся 5–9 классов для уроков физкультуры (плавание, лыжи), технологии
- 4) для учащихся 9–11 классов по основным предметам

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДОКЛАД О СОСТОЯНИИ САНИТАРНО-
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ ВНОСИТСЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБОЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА В ПРАВИТЕЛЬСТВО РФ В СРОК ДО _____ ГОДА,
СЛЕДУЮЩЕГО ЗА ОТЧЕТНЫМ**

- 1) 1 июля
- 2) 1 сентября
- 3) 1 марта
- 4) 1 июня

К ПАРАМЕТРАМ МИКРОКЛИМАТА НА ПРОИЗВОДСТВЕ ОТНОСЯТ

- 1) теплоощущение человека
- 2) атмосферное давление
- 3) скорость движения воздуха
- 4) уровень радиации

ВОДА ДОЛЖНА БЫТЬ ПИТЬЕВОГО КАЧЕСТВА

- 1) после коагуляции и флокуляции
- 2) перед поступлением в распределительную сеть и в местах водоразбора
- 3) в местах водозабора
- 4) перед поступлением в распределительную сеть, в местах водоразбора и в местах водозабора

АССОРТИМЕНТ БЛЮД ГОРЯЧЕГО ПИТАНИЯ В ВАГОНЕ РЕСТОРАНЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СОГЛАСОВЫВАЕТСЯ С

- 1) ТО Роспотребнадзора пункта размещения
- 2) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по месту жительства детей
- 3) ТО Роспотребнадзора железнодорожного транспорта по маршруту следования детей
- 4) ТО Роспотребнадзора по месту жительства детей

КРАТНОСТЬ ПРОВОДИМЫХ ПРОВЕРОК ОБЪЕКТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ «СРЕДНЕГО РИСКА» СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 раз в 5 лет
- 2) 1 раз в 6 лет
- 3) 1 раз в 3 года
- 4) 1 раз в 4 года

ОБЪЕМ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ УПАКОВКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 0 ДО 3 ЛЕТ, НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ

- 1) 0.2 литра
- 2) 0.5 литров
- 3) 1 литр
- 4) 6 литров

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ СО СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ПРОТИРАЮТ ИХ _____ ПОВЕРХНОСТЬ

- 1) 50%
- 2) соприкасающуюся только с руками
- 3) всю
- 4) рабочую

ПРИ ОКРАСКЕ СТЕН В ЦЕХЕ УЧИТЫВАЮТ

- 1) площадь производственного помещения
- 2) характер производственного процесса
- 3) напряженность работы
- 4) время работы

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПРИ ТРИХИНЕЛЛОСКОПИИ ЛИЧИНКИ ТРИХИНЕЛЛЫ МЯСО СЧИТАЮТ

- 1) непригодной продукцией

- 2) условно годной продукцией
- 3) годной продукцией
- 4) годной продукцией с обязательным проведением тепловой обработки перед реализацией

К ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) ранняя диагностика заболеваний
- 2) санаторно-курортное лечение
- 3) определение степени утраты трудоспособности
- 4) предупреждение развития заболеваний

О РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ПЬЯНСТВА И АЛКОГОЛИЗМА НАИБОЛЕЕ ОБЪЕКТИВНО СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ

- 1) количество абсолютного алкоголя потребляемого на душу населения в год
- 2) смертность
- 3) рождаемость
- 4) количество состоящих на учете больных алкоголизмом

ВО ВРЕМЯ УРОКА РЕКОМЕНДОВАНО ПРОВЕДЕНИЕ ФИЗКУЛЬТУРНЫХ МИНУТОК ДЛЯ

- 1) снятия локального мышечного и психологического утомления и обще-тонизирующего воздействия
- 2) профилактики заболеваний органов зрения
- 3) профилактики заболеваний органов желудочно-кишечного тракта
- 4) профилактики заболеваний центральной нервной системы

ВСЕ ВНОВЬ ПРИНИМАЕМЫЕ НА РАБОТУ ЛИЦА ОБЯЗАНЫ ПРОЙТИ

- 1) инструктаж по охране труда
- 2) профессиональное обучение
- 3) обучение навыкам делового общения
- 4) стажировку по делопроизводству

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ТРАНСПОРТНОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ

- 1) применять шину без предварительного обертывания мягкими тканями
- 2) накладывать шину с последующим моделированием
- 3) накладывать шину, захватывающую только вышележащий сустав
- 4) накладывать шину непосредственно на одежду

ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наглядное пособие
- 2) дискуссия
- 3) нормативно-правовой документ
- 4) аудиозапись

В УСЛОВИЯХ НАГРЕВАЮЩЕГО МИКРОКЛИМАТА ОРГАНИЗМ ТЕРЯЕТ МИНЕРАЛЬНЫЕ СОЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО С

- 1) калом
- 2) мочой
- 3) потом
- 4) выдыхаемым воздухом

**ДИСКУССИЯ КАК МЕТОД ОРГАНИЗАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ
ОТНОСИТСЯ К _____ ФОРМЕ**

- 1) инструктивной
- 2) декларативной
- 3) индивидуальной
- 4) групповой

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ ФАКТОРОМ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМ ЗДОРОВЬЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) образ жизни
- 2) экология
- 3) наследственность
- 4) здравоохранение

**ИССЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В**

- 1) 4 года
- 2) 2 года
- 3) год
- 4) 5 лет

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ
ПОДГОТОВКИ ВОЗЛОЖЕНА НА**

- 1) санитарных врачей
- 2) инструкторов по гигиеническому воспитанию
- 3) помощника эпидемиолога ФБУЗ
- 4) администрацию предприятия

**САНИТАРНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ СВЕЖЕГО ФЕКАЛЬНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПИТЬЕВОЙ
ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) клебсиеллы
- 2) эшерихии коли
- 3) энтеробактерии
- 4) цитробактерии

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ ИЗ - ЗА

- 1) многократного и длительного воздействия вредных производственных факторов
- 2) длительного стажа работы
- 3) воздействия вредных условий труда
- 4) присутствия чрезвычайно опасных веществ

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИГОТОВЛЕНИЕ МЯСНЫХ, ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ С ЦЕЛЮ

- 1) сохранения здоровья своих родственников
- 2) предотвращения загрязнения уличной одежды микроорганизмами
- 3) предотвращения возникновения хронических заболеваний желудочно-кишечного тракта
- 4) предотвращения возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА В ЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) кататермометр
- 2) анемометр
- 3) люксметр
- 4) шумомер

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ КЛАССИФИКАЦИИ УСЛОВИЙ ТРУДА – ЭТО ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ

- 1) условия труда и факторы трудового процесса
- 2) степень отклонений параметров факторов рабочей среды и трудового процесса от действующих гигиенических нормативов
- 3) степень нарушений состояния здоровья, обусловленных вредными факторами рабочей среды и трудового процесса
- 4) степень нарушений состояния здоровья работников, обусловленных вредными факторами рабочей среды и трудового процесса

ФОРМАМИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАЗЫВАЮТСЯ СПОСОБЫ

- 1) реализации методов гигиенического воспитания, основанных на практическом опыте отдельного человека
- 2) управления познавательной и практической деятельностью человека
- 3) применения средства или совокупности средств
- 4) реализации методов гигиенического воспитания, основанных на речи, изображении, действии

СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГОРНОЙ БОЛЕЗНИ

- 1) изжога
- 2) повышенная потливость
- 3) диарея
- 4) нарушение координации движения

ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБЕСПЕЧИВАЕТ

- 1) начальник отдела кадров
- 2) главный бухгалтер
- 3) работник

4) руководитель

**У РАБОТАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ ИНТЕНСИВНОГО УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ
МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ**

- 1) катаракта
- 2) глаукома
- 3) электроофтальмия
- 4) дистрофия сетчатки

**ОПАСНЫЕ (ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ) УСЛОВИЯ ТРУДА (4 КЛАСС) ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ
УРОВНЯМИ**

- 1) факторов рабочей среды и трудового процесса, которые могут стать причиной производственных аварий
- 2) производственных факторов рабочей среды, воздействие которых в течение рабочей смены создает угрозу для жизни, высокий риск развития острых профессиональных поражений
- 3) факторов рабочей среды, превышающими гигиенические нормативы
- 4) факторов рабочей среды, обуславливающими повышение показателей заболеваемости работников

**В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ПОСУДУ ИЗ**

- 1) фарфора
- 2) пластмассы
- 3) стекла
- 4) фаянса

**КОММУНИКАЦИЯ, В КОТОРОЙ ПРОИСХОДИТ НАВЯЗЫВАНИЕ ЧЕЛОВЕКУ ВЗГЛЯДОВ
И МОДЕЛЕЙ ПОВЕДЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) разделительной
- 2) авторитарной
- 3) резистентной
- 4) манипуляцией

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ватт
- 2) герц
- 3) процент
- 4) градус

ДЕСАТУРАЦИОННАЯ БОЛЕЗНЬ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ У

- 1) водителей
- 2) полировщиков
- 3) стеклодувов
- 4) водолазов

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ УБОРКА РАБОЧИХ МЕСТ В ПИЩЕБЛОКЕ ПРОВОДИТСЯ

- 1) уборщицами
- 2) работниками
- 3) врачом-эпидемиологом
- 4) дворниками

ИНДЕКС ЗДОРОВЬЯ – ЭТО ОТНОШЕНИЕ ЧИСЛА

- 1) детей, не болевших в течение года, к общему числу детей, обследованных при углубленном осмотре, в %
- 2) с I группой здоровья к общему числу наблюдаемых детей, в %
- 3) детей, не обращавшихся за медицинской помощью в течение года, к общему числу наблюдаемых детей, в %
- 4) детей, болевших в течение года более 4-х раз, к общему числу наблюдаемых детей, в %

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) амплитуда колебаний
- 2) эквивалентный уровень звука
- 3) уровень звукового давления
- 4) максимальный уровень звука

СОГЛАСНО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЗДОРОВЬЕ ЯВЛЯЕТСЯ СОСТОЯНИЕМ

- 1) характеризующимся высоким уровнем развития функциональных возможностей различных систем
- 2) физиологической нормы функционирования организма
- 3) полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствием болезней и физических дефектов
- 4) приспособления строения и функций организма, его органов и клеток к условиям внешней среды.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ НОМЕР

- 1) 59-ФЗ
- 2) 323-ФЗ
- 3) 52-ФЗ
- 4) 294-ФЗ

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ТРАВМАТИЗМА ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- 1) освещению, поддержанию чистоты, благоприятной температуры воздуха в

помещении

- 2) уходу за полостью рта, правильной чистке зубов, использованию гигиенических и косметических средств
- 3) предупреждению профессиональных заболеваний, производственных травм, обеспечение благоприятных условий труда
- 4) предупреждению возникновения и развития последствий травм, полученных в бытовых условиях

АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- 1) на усмотрение работодателя
- 2) перед проведением гигиенического обучения
- 3) после проведения гигиенического обучения
- 4) во время проведения гигиенического обучения

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ ДЛЯ УСТРАИВАЮЩИХСЯ НА ПРЕДПРИЯТИЕ С ВРЕДНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА ПРОВОДЯТ С ЦЕЛЬЮ

- 1) профилактики профессиональной заболеваемости
- 2) предупреждения респираторных заболеваний
- 3) достижения высокой производительности труда
- 4) выявления туберкулёза

ПОД КРИТИЧЕСКИМИ КОНТРОЛЬНЫМИ ТОЧКАМИ ПОНИМАЮТ

- 1) стадии производства (оборота), на которых возможно осуществление контроля и предотвращение (удаление) опасного фактора
- 2) участки производства с повышенным риском травматизма
- 3) этапы производственного процесса, на которых возможно микробное обсеменение сырья, полуфабрикатов и готовой продукции
- 4) временные интервалы, определяющие кратность контроля за этапами производства

ДЛИТЕЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ СВИНЦА И ЕГО СОЕДИНЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВА ПРИВОДИТ К РАЗВИТИЮ

- 1) энцефалопатии
- 2) синдрома Рейно
- 3) тремора конечностей
- 4) анемии

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИЛИКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

- 1) асбест
- 2) железо
- 3) свободную двуокись кремния
- 4) каменный уголь

ИТОГ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ декретированных групп вносится в

- 1) амбулаторную карту
- 2) личную медицинскую книжку
- 3) лист учета медицинских осмотров
- 4) лист прививок

В ПОЧВЕ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СОХРАНЯЕТ

- 1) St. aureus
- 2) Cl. perfringens
- 3) Sp. Pallida
- 4) E. coli

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С МЕЛКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ОБТИРАЕТСЯ

- 1) вся поверхность предмета
- 2) 50% поверхности предмета
- 3) поверхность предмета, соприкасающаяся только с руками работника пищеблока
- 4) поверхность предмета, соприкасающаяся только с пищевыми продуктами

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ДО ТРЕХ ФИНН ХОТЯ БЫ НА ОДНОМ ИЗ РАЗРЕЗОВ ПЛОЩАДЬЮ 40 СМ² МЯСО СЧИТАЮТ

- 1) годной продукцией
- 2) непригодной продукцией
- 3) годной продукцией с обязательным замораживанием перед реализацией
- 4) условно годной продукцией

ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОГО ПОДБОРА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ УЧЕБНЫЕ КЛАССЫ РЕКОМЕНДОВАНО ОСНАЩАТЬ

- 1) спирометром
- 2) напольными весами
- 3) ростовыми линейками
- 4) динамометром

РАБОТНИК, НЕ ПРОШЕДШИЙ ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ ОБУЧЕНИИ, ОБЯЗАН ПОСЛЕ ЭТОГО ПРОЙТИ ПОВТОРНУЮ ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ В СРОК

- 1) через 7 дней
- 2) не позднее одного месяца
- 3) в течение года
- 4) не позднее трех дней

СМЕНА ПЕРСОНАЛОМ АПТЕКИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ

- 1) 2 раза в неделю
- 2) ежедневно
- 3) 2 раза в месяц
- 4) ежемесячно

В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ БОЛЕЕ 50 ТЫСЯЧ ВОДОПРОВОД ОТНОСИТСЯ К

- 1) 5 категории
- 2) 2 категории
- 3) 1 категории
- 4) 3 категории

ПЕРВИЧНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ ДЕТЯМ ПРИВИВАЮТ

- 1) учителя
- 2) медицинские работники
- 3) воспитатели
- 4) родители

МУТАГЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ОБЛАДАЕТ

- 1) оксид углерода
- 2) свинец
- 3) пыль каменного угля
- 4) диоксид серы

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВРЕДНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ

- 1) длительного (в течение не более одной смены) действия
- 2) однократного (в течение не более одной смены) действия
- 3) многократного и длительного (более одной рабочей смены) действия
- 4) многократного (в течение не более одной смены) действия

К ГРУППОВОЙ ФОРМЕ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСИТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ ИЛИ ОПОСРЕДОВАННОЕ ОБЩЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА

- 1) с конкретным человеком, на которого направлен воспитательный процесс
- 2) с группой лиц, на которую направлен воспитательный процесс
- 3) среди других специалистов для проведения аккредитации
- 4) среди других специалистов для повышения квалификации

К НЕИОНИЗИРУЮЩИМ ИЗЛУЧЕНИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) излучение электростатического поля
- 2) электромагнитное излучение радиочастотного диапазона
- 3) рентгеновское излучение
- 4) излучение магнитного поля промышленной частоты

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СУЩНОСТИ КОНФЛИКТА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В УМЕНИИ ОПРЕДЕЛИТЬ ЕГО

- 1) посредников
- 2) историю
- 3) участников

4) основную причину

СТЕПЕНЬ МИНЕРАЛИЗОВАННОСТИ ВОДЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ВЕЛИЧИНАМИ

- 1) содержания хлоридов и железа
- 2) содержания сульфатов и магния
- 3) окисляемости и БПК₅
- 4) сухого остатка и жёсткости

В ПИЩЕБЛОКЕ РАЗДЕЛОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ ЗАКРЕПЛЯЕТСЯ ЗА КАЖДЫМ ЦЕХОМ И ИМЕЕТ СПЕЦИАЛЬНУЮ МАРКИРОВКУ С ЦЕЛЮ

- 1) предотвращения загрязнения уличной одежды микроорганизмами
- 2) сохранения чистоты в цехе
- 3) предупреждения инфекционных заболеваний и пищевых отравлений
- 4) сохранения здоровья своих родственников

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ПУТЕМ РАЗРЕШЕНИЯ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ ЯВЛЯЕТСЯ СТРАТЕГИЯ

- 1) приспособления
- 2) избегания
- 3) переговоров
- 4) конкуренции

ИССЛЕДОВАНИЕ НА НОСИТЕЛЬСТВО КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ У РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- 1) не реже 1 раза в 10 лет
- 2) при проведении периодических медицинских осмотров
- 3) при поступлении на работу
- 4) не реже 1 раза в 5 лет

ЗДОРОВЬЕМ, СОГЛАСНО РЕКОМЕНДАЦИЯМ ВОЗ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) состояние максимальной адаптированности организма к окружающей социальной и природной среде
- 2) состояние полного физического, душевного и социального благополучия
- 3) отсутствие заболеваний и физических дефектов
- 4) состояние полной реализации социальных и биологических потребностей индивида

ВОЗБУЖДЕНИЕ – ЭТО

- 1) состояние, характеризующееся повышенным тонусом организма человека
- 2) активный физиологический процесс, которым некоторые живые клетки отвечают на внешнее воздействие
- 3) активный физиологический процесс, обеспечивающий адекватное восприятие воздействий факторов и условий среды обитания
- 4) состояние, характеризующееся повышенным уровнем функционирования нервных клеток

ЛИЧНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ КНИЖКИ ОФОРМЛЯЮТСЯ И ВЫДАЮТСЯ

- 1) центром иммунопрофилактики
- 2) центром гигиены и эпидемиологии
- 3) поликлиникой
- 4) ФОМС

ОЗЕЛЕНЯТЬ ТЕРРИТОРИЮ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАСТРОЙКИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИЗ РАСЧЕТА ПЛОЩАДИ ТЕРРИТОРИИ

- 1) занятой на 40 процентов
- 2) свободной 40 процентов
- 3) свободной на 50 процентов
- 4) занятой на 50 процентов

ЗА СВОЕВРЕМЕННОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ПЕРИЛДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКАМИ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ НЕСЕТ

- 1) начальник отдела кадров
- 2) главный бухгалтер
- 3) работник
- 4) руководитель

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПО ВОПРОСАМ ОТДЫХА ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- 1) предупреждению возникновения и развития последствий травм, полученных в бытовых условиях
- 2) организации различных форм активного отдыха, гигиене сна
- 3) методикам закаливания, его обязательным элементам
- 4) предупреждению профессиональных заболеваний, производственных травм, обеспечение благоприятных условий труда

ЗДОРОВЫМ ОБРАЗОМ ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) творчество как источник положительных эмоций
- 2) борьба с обострениями хронических заболеваний
- 3) борьба за чистоту среды обитания
- 4) активная жизнедеятельность, направленная на укрепление и сохранение здоровья

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С МЕЛКИХ ПРЕДМЕТОВ ОДНИМ ТАМПОНОМ ПРОТИРАЮТ

- 1) пять одноименных объектов
- 2) десять одноименных объектов
- 3) два одноименных объекта
- 4) три одноименных объекта

УМСТВЕННЫЙ ТРУД ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ РАБОТЫ

- 1) выполняемые с поддержанием определённой рабочей позы
- 2) выполняемые при наличии постоянного контакта с людьми
- 3) связанные с необходимостью быстрого перемещения грузов
- 4) связанные с приёмом и анализом информации, требующие напряжения памяти и внимания

ПОЯВЛЕНИЕ ХЛОРОФОРМА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

- 1) озоном
- 2) диоксидом хлора
- 3) ультрафиолетовым излучением
- 4) хлорсодержащими препаратами способом двойного хлорирования

ДЛЯ ОЦЕНКИ МИКРОКЛИМАТА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ИЗМЕРЯЮТ

- 1) температуру воздуха, абсолютную влажность воздуха, скорость движения воздуха
- 2) температуру воздуха, относительную и абсолютную влажность воздуха, скорость движения воздуха
- 3) температуру воздуха, относительную влажность воздуха, скорость движения воздуха
- 4) температуру воздуха, относительную и максимальную влажность воздуха, скорость движения воздуха

КРАТНОСТЬ ПРОВОДИМЫХ ПРОВЕРОК ОБЪЕКТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ «УМЕРЕННОГО РИСКА» СОСТАВЛЯЕТ:

- 1) один раз в 4 года
- 2) ежегодно
- 3) один раз в 3 года
- 4) один раз в 6 лет

ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ ДОКУМЕНТОМ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) Постановление Правительства РФ от 12.04.2019 № 440 «О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019-2021 гг.»
- 2) Постановление Правительства РФ от 12.11.2012 № 1152 «Об утверждении Положения о государственном контроле качества и безопасности медицинской деятельности»
- 3) Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»
- 4) Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации»

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ТРАВМ МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАНЫ УРОКИ

- 1) истории
- 2) русского языка
- 3) физической культуры
- 4) алгебры

ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПОМ НОРМИРОВАНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИНЦИП

- 1) разделения объектов санитарной охраны
- 2) учета комплексного воздействия
- 3) пороговости
- 4) аггравации

ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ПЛОЩАДИ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ И ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ САНИТАРНОГО БЮЛЛЕТЕНЯ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1/5
- 2) 1/4
- 3) 1/3
- 4) 1/2

ПЫЛЕВОЙ БРОНХИТ ЧАСТО РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ ВДЫХАНИИ ПЫЛИ ИЗ

- 1) железа
- 2) алюминия
- 3) кремния
- 4) хлопка

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- 1) 5 лет
- 2) 4 года
- 3) 2 года
- 4) год

СООБЩЕНИЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ В ОТНОШЕНИИ СТИЛЯ ЖИЗНИ, ПРОФИЛАКТИКИ БОЛЕЗНЕЙ, ОБМЕН МНЕНИЯМИ МЕЖДУ СОБЕСЕДНИКАМИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) индивидуальным инструктажем
- 2) индивидуальной беседой
- 3) практическим занятием
- 4) дискуссией

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ СО СТАКАНОВ ПРОТИРАЮТ ИХ

- 1) внутреннюю и наружную поверхность
- 2) внутреннюю поверхность и верхний наружный край на 1 см вниз

- 3) верхний внутренний край на 2 см вниз и всю наружную поверхность
- 4) внутреннюю поверхность и верхний наружный край на 2 см вниз

**ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПЕРЕУТОМЛЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
РАСПИСАНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕН ОБЛЕГЧЕННЫЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ**

- 1) понедельник или среда
- 2) вторник или суббота
- 3) понедельник или вторник
- 4) четверг или пятница

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СМЫВОВ
В ОСНОВНОМ ОГРАНИЧИВАЮТСЯ ВЫЯВЛЕНИЕМ**

- 1) возбудителя ботулизма
- 2) эпидермального стафилококка
- 3) бактерий группы кишечных палочек
- 4) сапрофитного стафилококка

ЛИЧНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ КНИЖКИ ОФОРМЛЯЮТСЯ И ВЫДАЮТСЯ

- 1) ФОМС
- 2) поликлиникой
- 3) центром иммунопрофилактики
- 4) ФБУЗ \"Центр гигиены и эпидемиологии\"

КОМБИНИРОВАННУЮ ВИБРАЦИЮ РАБОТНИКИ ИСПЫТЫВАЮТ ПРИ

- 1) уплотнении бетона на виброплатформе
- 2) вождении трактора
- 3) работе с электрической дрелью
- 4) работе с пневмотрамбовками

**ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАРУЖНОГО МАССАЖА СЕРДЦА ПРИ БАЗОВОЙ СЕРДЕЧНО-
ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ НЕОБХОДИМО**

- 1) разместить область грудной клетки на твердом основании
- 2) расположить руки на нижней трети грудины
- 3) расположить валик под лопатками пострадавшего
- 4) поднять голову и нижние конечности пострадавшего

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ПО ЛИНИЯМ
СВЯЗИ ИНФОРМАЦИИ, ДОСТУП К КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СРЕДСТВ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) системой распространения информации
- 2) информационно-телекоммуникационной сетью
- 3) информационной технологией
- 4) системой телекоммуникаций

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КАТАРАКТА РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ

ВОЗДЕЙСТВИИ

- 1) ультразвука
- 2) магнитного поля
- 3) инфракрасного излучения
- 4) раздражающих газов

АБСОЛЮТНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ВЫВИХА СУСТАВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наличие костных отломков в области раны, изменение формы поврежденной конечности, локальная боль
- 2) наружное кровотечение, удлинение конечности, патологическая подвижность сустава, цианоз кожных покровов
- 3) боль, изменение внешней формы сустава, неестественное положение конечности, ограничение движений
- 4) наличие кровотока раны, боль, укорочение поврежденной конечности, бледность кожных покровов

ПРИ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ СПОСОБОМ ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обработка раны и применение пластыря
- 2) применение кровоостанавливающего жгута
- 3) наложение давящей повязки
- 4) максимальное сгибание конечности

СВЕДЕНИЯ, ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФОРМЫ ИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ, ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) базой данных
- 2) информационной системой
- 3) информацией
- 4) системным элементом

НАГЛЯДНЫМ МЕТОДОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) беседа
- 2) дискуссия
- 3) доклад
- 4) видеофильм

ПРИ ДЕЙСТВИИ ПЫЛИ, ВОЗНИКАЮЩЕЙ ВО ВРЕМЯ ДОБЫЧИ КАМЕННОГО УГЛЯ, У РАБОЧИХ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ

- 1) асбестоз
- 2) сидероз
- 3) баритоз
- 4) антракоз

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ПО ВОПРОСАМ РЕЖИМА ДНЯ ДАЮТСЯ ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ С УЧЕТОМ

- 1) психологических особенностей

- 2) роста и пола
- 3) здоровья и возраста
- 4) массы тела

РАСШИРЕННЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ НА СТАНЦИИ ВОДОПОДГОТОВКИ ПРОВОДЯТ С ЦЕЛЬЮ ВЫБОРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ

- 1) санитарно-эпидемиологического контроля водоснабжения
- 2) производственного контроля качества воды
- 3) контроля самоочищения в источнике
- 4) природоохранного контроля качества воды

ГРУППОВАЯ ФОРМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ СОБОЙ РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОЕ ЗАНЯТИЕ С ЗАРАНЕЕ ОПРЕДЕЛЕННЫМИ ПРАВИЛАМИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) практическим занятием
- 2) игрой
- 3) круглым столом
- 4) дискуссией

ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ ИЛИ ОПОСРЕДОВАННОЕ ОБЩЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА

- 1) и конкретного лица, на которое направлен воспитательный процесс
- 2) с группой лиц, на которую направлен воспитательный процесс
- 3) с большим количеством людей, на которых направлен воспитательный процесс
- 4) среди других специалистов для повышения квалификации

ДЕЛОВОЙ ЭТИКЕТ ВКЛЮЧАЕТ ТОЧНОЕ СОБЛЮДЕНИЕ ПРАВИЛ КУЛЬТУРЫ ПОВЕДЕНИЯ И ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) соблюдение стандартов внешнего вида
- 2) хорошие манеры поведения
- 3) соблюдение речевых норм
- 4) глубокое уважение человеческой личности

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГРУППОВОЙ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОПТИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ЧЕЛОВЕК СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 25-30
- 2) 15-20
- 3) 45-50
- 4) 35-40

К СРЕДСТВАМ ПЕЧАТНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) лекция
- 2) памятка
- 3) фотография
- 4) беседа

ПОСЛЕ ПРОХОЖДЕНИЯ РАБОТНИКОМ ПЕРИОДИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) медицинская карта стационарного больного
- 2) медицинская карта амбулаторного больного
- 3) медицинское заключение и паспорт здоровья
- 4) паспорт здоровья работника

КЛАССОВ ОПАСНОСТИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ СУЩЕСТВУЕТ

- 1) 2 класса (1 класс – чрезвычайно опасные, 2 класс – высокоопасные)
- 2) 3 класса (1 класс – чрезвычайно опасные, 2 класс – высокоопасные, 3 класс – опасные)
- 3) 4 класса (1 класс – чрезвычайно опасные, 2 класс – высокоопасные, 3 класс – умеренно опасные, 4 класс – малоопасные)
- 4) 3 класса (1 класс – высокоопасные, 2 класс – опасные, 3 класс – умеренно опасные)

АНАЛИЗ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- 1) сравнение показателей здоровья, выявление риска
- 2) оценку риска, управление риском, информирование о риске
- 3) расчет показателей, составление базы данных
- 4) сбор информации, принятие решения

ДВУСТОРОННЕЙ ФОРМОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дискуссия
- 2) игра
- 3) изучение памятки
- 4) выступление

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ – ЭТО

- 1) заболевание, возникающее исключительно или преимущественно в результате воздействия на организм неблагоприятных условий труда и профессиональных вредностей
- 2) острое заболевание (отравление), возникающее у работников при нарушении нормируемых условий трудовой деятельности
- 3) заболевание, развивающееся у работников, занятых в определенной профессии
- 4) заболевание, развивающееся у работников с большим стажем работы в результате действия неблагоприятных условий труда и профессиональной вредности

ТРАНСФОРМАЦИЕЙ ЗНАНИЙ В ТВЕРДУЮ УВЕРЕННОСТЬ ИХ ДОСТОВЕРНОСТИ И НЕОБХОДИМОСТИ В СОЗНАНИИ ЧЕЛОВЕКА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) умения
- 2) знания
- 3) навыки

4) убеждения

ДЕКОМПРЕССИОННАЯ БОЛЕЗнь – ЭТО ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

- 1) характеризующееся повышением артериального давления (гипертония)
- 2) характеризующееся снижением внутриклеточного давления
- 3) развивающееся вследствие снижения давления вдыхающих газов, которые из растворенного в крови состояния переходят в газообразное в виде пузырьков
- 4) характеризующееся снижением артериального давления (гипотония)

ОБЪЕКТАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ПИЩЕВЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) критические контрольные точки
- 2) начальный и конечный этапы производства
- 3) опасные с позиций травматизма этапы производства
- 4) условия хранения продовольственного сырья

КОНТРОЛЬ СОСТОЯНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НА ПЕРЕДВИЖНОМ (ПОДФАКЕЛЬНОМ) ПОСТУ НАБЛЮДЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) загрязняющие вещества, наиболее распространенные в данном поселении
- 2) основные загрязняющие вещества атмосферного воздуха
- 3) только специфические вещества, свойственные выбросам источника загрязнения
- 4) основные загрязняющие вещества атмосферного воздуха и специфические загрязняющие вещества, характерные для выбросов данного поселения

ПЛАНОВЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ 1 РАЗ В

- 1) 5 лет
- 2) 3 года
- 3) полгода
- 4) год

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭТАПА СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ В АПТЕЧКЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ

- 1) ларингеальную маску поддержания проходимости дыхательных путей
- 2) аппарат ИВЛ для искусственной вентиляции легких (портативный транспортный)
- 3) дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких
- 4) устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких разового использования «Рот-устройство-рот»

СТРУКТУРУ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ПРЕДПРИЯТИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТ

- 1) начальник службы охраны труда
- 2) комитет (комиссия) по охране труда
- 3) работодатель
- 4) профсоюзная организация

ПРАВИЛЬНЫЙ ПОДБОР ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ НЕОБХОДИМ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ

- 1) иммунной системы
- 2) эндокринной системы
- 3) костно-мышечной системы
- 4) желудочно-кишечного тракта

ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ВЫЗЫВАЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ОПРЕДЕЛЯЮТ КАК УСЛОВИЯ ТРУДА

- 1) вредные
- 2) плохие
- 3) опасные
- 4) нежелательные

СРЕДНЕЙ ПРОБОЙ НАЗЫВАЮТ

- 1) продукт, взятый из середины ящика
- 2) законсервированную пробу, отобранную согласно ГОСТ 13928-84
- 3) часть продукта, отобранного из всех емкостей или единиц упаковки, представленные для экспертизы
- 4) средневзвешенную порцию продукта, для экспертизы

РАЗРЯД ЗРИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) тяжести и напряженности труда
- 2) ориентации по сторонам света
- 3) размера объекта различения
- 4) времени работы

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПО ВОПРОСАМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- 1) предупреждению возникновения и развития последствий травм, полученных в бытовых условиях
- 2) сохранению и рациональному использованию природных ресурсов, сортировке бытовых отходов
- 3) методикам закаливания, его обязательным элементам
- 4) организации активного отдыха

ГЛАВНОЙ ЦЕЛЬЮ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ДЕКРЕТИРОВАННОГО КОНТИНГЕНТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) формирование у населения здорового образа жизни
- 2) устранение факторов возникновения профессиональных заболеваний
- 3) предупреждение травматизма
- 4) профилактика неинфекционных заболеваний

ФИКСАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ НА МАТЕРИАЛЬНЫХ НОСИТЕЛЯХ В УСТАНОВЛЕННОМ

ПОРЯДКЕ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) документооборотом
- 2) информированием
- 3) делопроизводством
- 4) документированием

**ПРИ ОТСУТСТВИИ ШТАТНОГО СПЕЦИАЛИСТА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ЕГО ФУНКЦИИ
МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ**

- 1) профсоюзная организация
- 2) работодатель
- 3) органы местного самоуправления
- 4) медицинская служба организации

**ПЕРВИЧНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО ФОРМАМ ФЕДЕРАЛЬНОГО
СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ С НАРУШЕНИЯМИ УКАЗАНИЙ ПО ИХ
ЗАПОЛНЕНИЮ, АРИФМЕТИЧЕСКИМИ ИЛИ ЛОГИЧЕСКИМИ ОШИБКАМИ
СЧИТАЮТСЯ**

- 1) неполными
- 2) недостоверными
- 3) нелогичными
- 4) некачественными

**ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ИЗБЫТОЧНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ГАЗОВ И ПАРОВ В РАБОЧУЮ ЗОНУ
ОРГАНИЗУЮТ**

- 1) приточную общую вентиляцию
- 2) вытяжную общую вентиляцию
- 3) аэрацию
- 4) приточную местную вентиляцию

**К ОСНОВНОЙ ГРУППЕ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ МЕХАНИЗМ
ПЕРЕДАЧИ БОТУЛИЗМА, ОТНОСЯТСЯ**

- 1) продукты домашнего консервирования
- 2) овощи
- 3) вареные и копченые колбасы
- 4) фрукты

**В СУТОЧНОМ РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ БЕЛКОВ, ЖИРОВ
И УГЛЕВОДОВ СОСТАВЛЯЕТ**

- 1) 1:2:1
- 2) 1:1:9
- 3) 1:1:1
- 4) 1:1:4

КОММУНАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ РАБОТНИКИ

- 1) декретированной группы

- 2) сельского хозяйства
- 3) банковской сферы
- 4) промышленных предприятий

СУПЕРХЛОРИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ

- 1) дефторировании воды
- 2) повышенном содержании в воде солей
- 3) повышенном бактериальном загрязнении
- 4) наличии в воде аммонийных соединений

К ГРУППЕ ЧАСТО БОЛЕЮЩИХ ДЕТЕЙ ОТНОСЯТСЯ ДЕТИ И ПОДРОСТКИ, БОЛЕВШИЕ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА

- 1) 3 раза
- 2) 4 раза и более
- 3) 1 раз
- 4) 2 раза

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ РАБОТНИКАМИ, ИМЕЮЩИМИ

- 1) гигиеническую подготовку
- 2) санитарный паспорт
- 3) медицинскую карту амбулаторного пациента
- 4) справку по форме 058/У

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЕЕ ДВУХ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ НА ОДНОМ УРОКЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ

- 1) формирования неправильной рабочей позы
- 2) физиологического и психологического утомления
- 3) заболеваний сердечно-сосудистой системы
- 4) заболеваний центральной нервной системы

СРЕДСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ НАЗЫВАЮТ

- 1) гигрографом
- 2) осциллографом
- 3) актинометром
- 4) люксметром

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) клебсиеллы и водные сапрофиты
- 2) термотолерантные колиформные бактерии
- 3) сальмонеллы брюшного тифа
- 4) гемолитические стафилококки

НЕАТТЕСТОВАННЫЕ РАБОТНИКИ ПИЩЕБЛОКА НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНУЮ

ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ ПО ФОРМЕ

- 1) очно-заочной
- 2) очной
- 3) по усмотрению работодателя
- 4) заочной

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ АНТРАКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

- 1) каменный уголь
- 2) железо
- 3) свободную двуокись кремния
- 4) асбест

КЛУБЫ И ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ К ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) индивидуальным
- 2) групповым
- 3) сплошным
- 4) массовым

К ОСНОВНОЙ ГРУППЕ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ ТОКСИКОИНФЕКЦИЙ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) овощи и фрукты
- 2) рыбные консервы
- 3) мясные продукты
- 4) молочные продукты

РАБОТНИКИ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ СВЯЗАНА С КОММУНАЛЬНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ НАСЕЛЕНИЯ, ОТНОСЯТСЯ К

- 1) работникам банковской сферы
- 2) работникам промышленных предприятий
- 3) работникам сельского хозяйства
- 4) декретированным

ПОД УСТОЙЧИВОСТЬЮ ЯСНОГО ВИДЕНИЯ ПОНИМАЮТ СПОСОБНОСТЬ ГЛАЗА

- 1) удерживать отчетливое изображение рассматриваемой детали
- 2) различать детали в наикратчайший период
- 3) различать яркости смежных предметов
- 4) менять фокус с близкого объекта на дальний

РЕПРОДУКТИВНЫЙ МЕТОД ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) сообщении специалистом готовой информации обучаемым лицам
- 2) воспроизведения имеющихся знаний со стороны обучаемых лиц
- 3) самостоятельной подготовке обучаемых лиц
- 4) постановке специалистом перед обучаемыми лицами практических задач

НАИБОЛЬШАЯ УДАЛЕННОСТЬ ПОСЛЕДНЕГО МЕСТА УЧАЩЕГОСЯ ОТ УЧЕБНОЙ ДОСКИ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 9,6 м
- 2) 8,0 м.
- 3) 8,6 м
- 4) 9,0 м

К ОСНОВНОЙ ФУНКЦИИ БЕЛКОВ ДЛЯ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА ОТНОСИТСЯ

- 1) обеспечение витаминами
- 2) пластическая
- 3) энергетическая
- 4) обеспечение полиненасыщенными жирными кислотами

ВНЕОЧЕРЕДНОЕ ДОНЕСЕНИЕ О ВЫЯВЛЕННОМ СЛУЧАЕ ЧУМЫ, ХОЛЕРЫ, ЖЕЛТОЙ ЛИХОРАДКИ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ФЕДЕРАЛЬНУЮ СЛУЖБУ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА О

- 1) каждом случае
- 2) 2-х и более
- 3) 3-х и более
- 4) 5 и более

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬЮ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) частота всех, впервые выявленных заболеваний за год.
- 2) число всех обращений к врачу за год
- 3) совокупность всех заболеваний, зарегистрированных в популяции
- 4) отношение числа лиц, у которых выявлено данное заболевание, к числу всех лиц в популяции

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ НЕПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) суммарное отражение звукового давления
- 2) звуковое давление
- 3) время воздействия шума
- 4) эквивалентный уровень звука

ПРИ РАВНОМЕРНОМ И ПЛОТНОМ РАЗМЕЩЕНИИ РАБОЧИХ МЕСТ И НЕВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ РАБОТ РАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМОЙ ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) только местная
- 2) комбинированная
- 3) совмещенная
- 4) общая

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫДЕЛЕНИЙ ПРИ КУЗНЕЧНОЙ ОБРАБОТКЕ МЕТАЛЛОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) вытяжной кожух

- 2) бортовой отсос
- 3) вытяжной зонт
- 4) вытяжной бокс

ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОСТРАДАВШЕГО К ПРОВЕДЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ СЛЕДУЕТ

- 1) обеспечить приток свежего воздуха, наложить на область лба холодный компресс, организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи
- 2) уложить на бок, наклонить голову к груди, очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс
- 3) очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс, уложить пострадавшего на спину, запрокинуть голову, поднять подбородок, выдвинуть нижнюю челюсть
- 4) уложить на спину и, не запрокидывая головы, сжать щеки, чтобы раздвинуть губы и раскрыть рот, очистить ротовую полость от слизи

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ БЕЗОПАСНОСТИ И БЕЗВРЕДНОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ЕГО ЗДОРОВЬЯ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ

- 1) методическими указаниями
- 2) методическими рекомендациями
- 3) санитарными нормами
- 4) гигиеническими нормативами

РЕЗУЛЬТАТЫ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ВНОСЯТСЯ В

- 1) паспорт здоровья работника
- 2) личную медицинскую книжку
- 3) медицинскую карту амбулаторного больного (форма №025/у)
- 4) паспорт гражданина РФ

МЕТОДОМ ИНФОРМАЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ГРУППУ ЛИЦ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) индивидуальный инструктаж
- 2) телефонное консультирование
- 3) личная беседа
- 4) лекция

ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ К ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) индивидуальным
- 2) групповым
- 3) сплошным
- 4) массовым

ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С РУК У РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОТИРАЮТ ТАМПОНОМ

- 1) ладонные поверхности обеих рук, проводя не менее 5 раз по каждой ладони и пальцам, потом протирают межпальцевые пространства и ногти
- 2) ладонные поверхности обеих рук, проводя не менее 2 раз по каждой ладони и

пальцам, потом протирают межпальцевые пространства, ногти и подногтевые пространства

3) ладонные поверхности обеих рук, проводя не менее 5 раз по каждой ладони и пальцам, потом протирают межпальцевые пространства, ногти и подногтевые пространства

4) ладонную поверхность одной руки, проводя не менее 5 раз по ладони и пальцам, потом протирают межпальцевые пространства, ногти и подногтевые пространства

[Вернуться в начало](#)