

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Гигиена и санитария» для аккредитации медиков

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:
<https://medik-otvet.ru/product/gigiena-i-sanitariya/>

НА СТАДИИ ПРИЕМА МОЛОКА ДЛЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРОВОДИТСЯ ПРОБА

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

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

КАЛИБРОВКА ШУМОМЕРА ПРОВОДИТСЯ

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

ЛИЧНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ КНИЖКИ ОФОРМЛЯЮТСЯ И ВЫДАЮТСЯ

- 1) ФБУЗ \"Центр гигиены и эпидемиологии\"
- 2) центром иммунопрофилактики
- 3) ФОМС
- 4) поликлиникой

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

МЕТРОВ

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

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

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»

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

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

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

ПАСТЕРИЗАЦИЯ МОЛОКА ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) изменения внешнего вида и цвета
- 2) улучшения вкусовых качеств

3) ограничения размножения значительного количества споровых и вегетативных флор

4) уничтожения значительного количества вегетативной микрофлоры

ДИСКУССИЯ КАК МЕТОД ОРГАНИЗАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСИТСЯ К _ ФОРМЕ

1) декларативной

2) индивидуальной

3) групповой

4) инструктивной

В ПОЧВЕ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СОХРАНЯЕТ

1) Cl. perfringens

2) St. aureus

3) E. coli

4) Sp. Pallida

В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫЕ ПЕРЕРЫВЫ ВВОДЯТ В

1) фазе «конечного порыва»

2) середине фазы высокой работоспособности

3) начале фазы снижения работоспособности

4) конце фазы вработываемости

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

1) асбестоз

2) сидероз

3) баритоз

4) антракоз

СТЕПЕНЬ ОБСЕМЕНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ МИКРООРГАНИЗМАМИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ

1) химическим

2) органолептическим

- 3) микробиологическим
- 4) физико-химическим

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

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

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

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

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

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

В ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ ОСМОТР ДЕТЕЙ НА ПЕДИКУЛЕЗ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

- 1) год
- 2) 2 года
- 3) 5 лет

4) 4 года

НАГЛЯДНЫМ МЕТОДОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

- 1) 10%
- 2) 5%
- 3) 20%
- 4) 15%

ЛИЧНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ КНИЖКИ ОФОРМЛЯЮТСЯ И ВЫДАЮТСЯ

- 1) центром гигиены и эпидемиологии
- 2) центром иммунопрофилактики
- 3) ФОМС
- 4) поликлиникой

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

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

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В КАЧЕСТВЕ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВ В ГРУППОВЫХ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

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

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ ИГРУШЕК ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ

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

ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ НАЗЫВАЮТ

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

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

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

ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С РУК У РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОТИРАЮТ ТАМПОНОМ

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

СООБЩЕНИЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ В ОТНОШЕНИИ СТИЛЯ ЖИЗНИ, ПРОФИЛАКТИКИ БОЛЕЗНЕЙ, ОБМЕН МНЕНИЯМИ МЕЖДУ СОБЕСЕДНИКАМИ НАЗЫВАЕТСЯ

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

СЕРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ НА БРЮШНОЙ ТИФ У РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ 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 ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ГОРЯЧИЕ ПЕРВЫЕ И ВТОРЫЕ БЛЮДА РЕАЛИЗУЮТ В ТЕЧЕНИЕ _ ЧАСОВ

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

ОДНИМ ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТЯЖЕСТИ ТРУДА ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕМ НА ПРЕДПРИЯТИИ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА

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

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)

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

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

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В КАЧЕСТВЕ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВ В ГРУППОВЫХ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

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

БЕЗОПАСНЫЕ УСЛОВИЯ ТРУДА – ЭТО УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРИ КОТОРЫХ

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

требованиям санитарного законодательства

К САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМ МИКРООРГАНИЗМАМ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ОТНОСЯТСЯ

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

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

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

РАБОТНИКИ, НЕ ПРОШЕДШИЕ ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР,

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

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

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

ДЕЛОВОЙ ЭТИКЕТ ВКЛЮЧАЕТ ТОЧНОЕ СОБЛЮДЕНИЕ ПРАВИЛ КУЛЬТУРЫ ПОВЕДЕНИЯ И ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) соблюдение речевых норм
- 2) глубокое уважение человеческой личности
- 3) хорошие манеры поведения
- 4) соблюдение стандартов внешнего вида

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

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

ПРИБОРОМ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПЛОЩАДЬ ГРУППОВОЙ ПЛОЩАДКИ ЗАВИСИТ ОТ _ РЕБЕНКА

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

ДОПУСТИМЫЕ ПАРАМЕТРЫ МИКРОКЛИМАТА РАБОЧЕЙ ЗОНЫ УСТАНОВЛЕННЫ С УЧЁТОМ СТЕПЕНИ

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

СУБЪЕКТИВНЫМ ПРИЗНАКОМ УТОМЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СКОРОСТИ ВОЗДУХА В ВЫХОДНЫХ ОТВЕРСТИЯХ ПРИТОЧНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

РЕГЛАМЕНТАЦИЯ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЕЁ

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

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

НАГЛЯДНЫМ МЕТОДОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

РЕЗУЛЬТАТЫ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ВНОСЯТСЯ В

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

ВОДА ДОЛЖНА БЫТЬ ПИТЬЕВОГО КАЧЕСТВА

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

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

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОСУДУ ИЗ

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

ПОСЛЕ ПРОХОЖДЕНИЯ РАБОТНИКОМ ПЕРИОДИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) медицинская карта амбулаторного больного
- 2) медицинское заключение и паспорт здоровья
- 3) медицинская карта стационарного больного
- 4) паспорт здоровья работника

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

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

КОНВЕЙЕРНО-ПОТОЧНЫЙ ТРУД ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

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

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

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

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

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

САНИТАРНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ СВЕЖЕГО ФЕКАЛЬНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

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

ПОД ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕМ ВОДЫ ПОНИМАЮТ ОСВОБОЖДЕНИЕ ЕЁ ОТ

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

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫСОКОТОКСИЧНЫХ ПРОДУКТОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

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

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

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

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

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

ЗАНЯТИЕ АУТОТРЕНИНГОМ КАК ГРУППОВОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИМЕРОМ

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

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

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

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

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) герц
- 2) ватт
- 3) градус
- 4) процент

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ЯРКОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТЕПЛОВОГО КОМФОРТА В ЖИЛИЩЕ НАИБОЛЬШЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ

- 1) динамический микроклимат
- 2) относительная влажность
- 3) результирующая температура

4) температура наружного воздуха

**СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ ОРГАНИЗОВАННЫХ ГРУПП ДЕТЕЙ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ИЗ РАСЧЕТА**

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

**В ОБЩЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ
ДОПУСКАЕТСЯ ПРОЕКТИРОВАТЬ**

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

**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

**ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ
ЯВЛЯЕТСЯ**

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

КОЛИЧЕСТВО ХОЛЕСТЕРИНА В РАЦИОНЕ НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ _ МГ

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

**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

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПОЛНАЯ СМЕНА ПЕСКА НА

ИГРОВЫХ ПЛОЩАДКАХ ПРОВОДИТСЯ ЕЖЕГОДНО В _ ПЕРИОД

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

ПРОГРАММА СТАТИСТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ – ЭТО

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

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

В АКТЕ ОТБОРА ПРОБ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ИНФОРМАЦИЯ О

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

К ОСНОВНОЙ ФУНКЦИИ БЕЛКОВ ДЛЯ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА ОТНОСИТСЯ

- 1) пластическая
- 2) обеспечение витаминами
- 3) обеспечение полиненасыщенными жирными кислотами
- 4) энергетическая

ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ ИЛИ ОПОСРЕДОВАННОЕ ОБЩЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА

- 1) среди других специалистов для повышения квалификации
- 2) с группой лиц, на которую направлен воспитательный процесс
- 3) и конкретного лица, на которое направлен воспитательный процесс
- 4) с большим количеством людей, на которых направлен воспитательный процесс

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

ТРАНСПОРТ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПРОДУКТОВ, ДЕЗИНФИЦИРУЮТ

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

К ПАРАМЕТРАМ МИКРОКЛИМАТА НА ПРОИЗВОДСТВЕ ОТНОСЯТ

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

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

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

ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КРЕМА НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

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

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ ФАКТОРОМ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМ ЗДОРОВЬЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИБОРОМ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ СПОСОБОМ ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) максимальное сгибание конечности
- 2) обработка раны и применение пластыря
- 3) применение кровоостанавливающего жгута
- 4) наложение давящей повязки

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

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

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

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

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

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

КОМБИНИРОВАННОЕ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО

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

ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ

- 1) расходу энергии
- 2) здоровью ребенка
- 3) функциональному состоянию организма ребенка с учетом возраста
- 4) физическому развитию

СОГЛАСНО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЗДОРОВЬЕ ЯВЛЯЕТСЯ СОСТОЯНИЕМ

- 1) приспособления строения и функций организма, его органов и клеток к условиям внешней среды.
- 2) характеризующимся высоким уровнем развития функциональных возможностей различных систем
- 3) физиологической нормы функционирования организма
- 4) полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствием болезней и физических дефектов

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЯ ПО НАДЗОРУ РАБОТА НА ОБЪЕКТЕ НАЧИНАЕТСЯ С

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

КАЛИБРОВКА ШУМОМЕРА ПРОВОДИТСЯ

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

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

АЭРАЦИЮ ИСПОЛЬЗУЮТ В ГОРЯЧИХ ЦЕХАХ ДЛЯ БОРЬБЫ С

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

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

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

**ПОСТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ СПАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ УЧЕБНОГО ГОДА**

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

**ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ ПО
ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ТРАВМ МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАНЫ УРОКИ**

- 1) физической культуры
- 2) русского языка
- 3) алгебры
- 4) истории

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

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

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 ВОЗНИКНОВЕНИЮ АНТРАКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

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

МЕТОДОМ ИНФОРМАЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ГРУППУ ЛИЦ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) телефонное консультирование
- 2) личная беседа
- 3) лекция
- 4) индивидуальный инструктаж

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

- 1) 6 диет
- 2) 15 диет
- 3) 10 диет

4) 12 диет

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫТЯЖНЫМИ ШКАФАМИ ОБОРУДУЮТСЯ

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

КОММУНИКАЦИЯ, В КОТОРОЙ ПРОИСХОДИТ НАВЯЗЫВАНИЕ ЧЕЛОВЕКУ ВЗГЛЯДОВ И МОДЕЛЕЙ ПОВЕДЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) манипуляцией
- 2) резистентной
- 3) разделительной
- 4) авторитарной

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ТРАНСПОРТНОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ

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

СОДЕРЖАНИЕ НИТРАТОВ КОНТРОЛИРУЕТСЯ В

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

ПРИ ОТСУТСТВИИ ШТАТНОГО СПЕЦИАЛИСТА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ЕГО ФУНКЦИИ МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ

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

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

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

ТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЕЖЕДНЕВНО

- 1) моется с моющими средствами

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

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

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С МЕЛКИХ ПРЕДМЕТОВ ОДНИМ ТАМПОНОМ ПРОТИРАЮТ

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

В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ СМЕНА ДЛИТСЯ НЕ МЕНЕЕ _ ДНЕЙ

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

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПЕРЕУТОМЛЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РАСПИСАНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕН ОБЛЕГЧЕННЫЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ

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

ОСНОВНЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ ПРИКАЗОМ №

- 1) 114
- 2) 264
- 3) 683н
- 4) 113

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

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

САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ ДОЛЖНО НАЧИНАТЬСЯ

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

В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ ШТОРЫ

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

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

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

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

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

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

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВРЕДНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ

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

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

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

ПРИ НАЛИЧИИ В ОРГАНИЗАЦИИ МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ОДНОГО РАБОЧЕГО МЕСТА ДОПУСКАЕТСЯ ПРОДАЖА

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

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

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

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

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

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ТЕМПЕРАТУРА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ В

ТОЧКЕ РАЗБОРА ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ НИЖЕ _ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

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

В ПРОЦЕССЕ ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ) ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ СОСТАВЛЯЕТСЯ

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

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МОЛОКО ДОЛЖНО ВКЛЮЧАТЬСЯ В МЕНЮ

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СУТОЧНАЯ ПРОБА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ХРАНИТСЯ

- 1) не более 12 часов
- 2) не более суток
- 3) не более рабочего дня
- 4) не менее 48 часов

К САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИМ МЕТОДАМ ЗАЩИТЫ ОТ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОТНОСИТСЯ

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

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

МЕТОДОМ ДИНАМОМЕТРИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

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

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫДЕЛЕНИЙ ПРИ КУЗНЕЧНОЙ ОБРАБОТКЕ МЕТАЛЛОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ КРЕМОВЫЕ КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ДОЛЖНЫ БЫТЬ УЛОЖЕНЫ

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

СРЕДИ ФАКТОРОВ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ЗДОРОВЬЕ, КОРРИГИРОВАТЬ ВОЗМОЖНО

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

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

В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ КАЖДОЕ СПАЛЬНОЕ МЕСТО ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

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

ПРОБЫ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ, УПАКОВАННЫХ В КОРОБКИ, ДОЛЖНЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- 1) помещаться в полиэтиленовые пакеты
- 2) заворачиваться в плотную бумагу и перевязываться шпагатом

- 3) упаковываются в бумажные пакеты и перевязываются ниткой
- 4) помещаться в пластмассовые контейнеры

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

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

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ ПОКАЗЫВАЕТ ОТНОШЕНИЕ

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

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

- 1) 50
- 2) 25
- 3) 10
- 4) 5

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

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

МАРШРУТНЫЙ ПОСТ ПО КОНТРОЛЮ АТМОСФЕРНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ

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

КОЛИЧЕСТВО ХОЛЕСТЕРИНА В РАЦИОНЕ НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ _ МГ

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

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ С ТАРЕЛОК ПРОТИРАЮТ

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

АССОРТИМЕНТ БЛЮД ГОРЯЧЕГО ПИТАНИЯ В ВАГОНЕ РЕСТОРАНЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СОГЛАСОВЫВАЕТСЯ С

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

СРЕДСТВАМИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАЗЫВАЮТСЯ СПОСОБЫ

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

ОТБОР СУТОЧНОЙ ПРОБЫ НА ПИЩЕБЛОКАХ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ

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

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

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

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

4) селитебной территории с учетом фонового загрязнения

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ ТАРЫ ВО ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБ СЛЕДУЕТ ВСКРЫВАТЬ

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

ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО ОСВЕЩЕНИЕ

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

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

ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ПАРОВ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ В ЗОНЕ ДЫХАНИЯ НАИБОЛЕЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНЕНИЕ

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

ГОРОДСКИЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ-ЭТО

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

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

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

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

ПРАВИЛЬНЫЙ ПОДБОР ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ НЕОБХОДИМ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ

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

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

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

К САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМ МИКРООРГАНИЗМАМ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ОТНОСЯТСЯ

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

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ОРГАНИЗУЕТСЯ В ПОМЕЩЕНИИ

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

СДВОЕННЫЕ УРОКИ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ

- 1) для учащихся 5–9 классов по основным предметам
- 2) в начальных классах по основным предметам

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

УСТНЫЕ РЕЧЕВЫЕ СРЕДСТВА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ПРИМЕНЯЮТСЯ ЧЕРЕЗ

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

ТОЧКА ОТБОРА ПРОБЫ – ЭТО

- 1) место, где производится анализ
- 2) пространство возле любого производственного оборудования, где производится отбор пробы для дальнейших исследований
- 3) любое помещение на производстве, где производится отбор пробы для дальнейших исследований
- 4) место в контролируемой зоне, где производится отбор пробы для дальнейших исследований

ВЕРХНЕЕ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

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

ХАРАКТЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИДЕРОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

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

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

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

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ) ПРОДУКТОВ И БЛЮД НЕ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

В РЕЖИМЕ ДНЯ ШКОЛЬНИКА ЗАПРЕЩАЕТСЯ

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

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ПО ЛИНИЯМ СВЯЗИ ИНФОРМАЦИИ, ДОСТУП К КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СРЕДСТВ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) информационно-телекоммуникационной сетью
- 2) системой распространения информации
- 3) системой телекоммуникаций
- 4) информационной технологией

ГЛАВНОЙ ЦЕЛЮ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ДЕКРЕТИРОВАННОГО КОНТИНГЕНТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) профилактика неинфекционных заболеваний
- 2) устранение факторов возникновения профессиональных заболеваний
- 3) формирование у населения здорового образа жизни
- 4) предупреждение травматизма

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

ОБЪЕКТОМ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ НЕПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) время воздействия шума
- 2) эквивалентный уровень звука
- 3) звуковое давление
- 4) суммарное отражение звукового давления

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

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

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

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

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ЯВЛЯЕТСЯ

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

АТТЕСТАЦИЮ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТ

- 1) управление Роспотребнадзора по региону
- 2) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»

- 3) медицинская образовательная организация
- 4) центр медицинской профилактики

РАБОЧАЯ ЗОНА - ЭТО

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

РАЗМЕРЫ ИНСТРУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ, ЗАВИСЯТ ОТ

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

АНАЛИЗ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- 1) оценку риска, управление риском, информирование о риске
- 2) сравнение показателей здоровья, выявление риска
- 3) сбор информации, принятие решения
- 4) расчет показателей, составление базы данных

ОБЯЗАННОСТЬ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ ВОЗЛОЖЕНА НА

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

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

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

ВРЕМЕННОЕ СНИЖЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ, ВОЗНИКАЮЩЕЕ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) производственно обусловленным заболеванием
- 2) переутомлением

- 3) утомлением
- 4) профессиональным заболеванием

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

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

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

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

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СУЩНОСТИ КОНФЛИКТА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В УМЕНИИ ОПРЕДЕЛИТЬ ЕГО

- 1) участников
- 2) основную причину
- 3) историю
- 4) посредников

ПРАВИЛЬНЫЙ ПОДБОР ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ НЕОБХОДИМ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ

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

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) 1,0 среднесуточных ПДК с учетом возможного раздражающего действия
- 4) 0,5 среднесуточных ПДК с учетом суммации биологического действия вещества

ДОПУСТИМЫЕ 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

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

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

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

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

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

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

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

ОКАЗАНИЮ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ СПОСОБСТВУЕТ УМЕНИЕ

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

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ ИЗ - ЗА

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С МЕЛКИХ ПРЕДМЕТОВ ОДНИМ ТАМПОНОМ ПРОТИРАЮТ

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дБ
- 2) мг/м³
- 3) л/м³
- 4) м/с

НОРМИРОВАНИЕ АЭРОЗОЛЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО ДЕЙСТВИЯ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО

- 1) респирабельной фракции пыли
- 2) гравиметрическому показателю
- 3) пылевой нагрузке
- 4) числу волокон в объёме воздуха

ПАСТЕРИЗАЦИЯ МОЛОКА ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЮ

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

ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОГО ПОДБОРА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ УЧЕБНЫЕ КЛАССЫ РЕКОМЕНДОВАНО ОСНАЩАТЬ

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

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

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

ДЕСАТУРАЦИОННАЯ БОЛЕЗНЬ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ У

- 1) стеклодувов

- 2) водолазов
- 3) полировщиков
- 4) водителей

В КАТЕГОРИЮ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСЯТСЯ

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

ПРИ НЕДОСТАТОЧНОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ РАБОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ

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

ФИБРОГЕННОЕ ДЕЙСТВИЕ ПЫЛИ – ЭТО ДЕЙСТВИЕ

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

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

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

ЗДОРОВЬЕМ, СОГЛАСНО РЕКОМЕНДАЦИЯМ ВОЗ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) отсутствие заболеваний и физических дефектов
- 2) состояние максимальной адаптированности организма к окружающей социальной и природной среде
- 3) состояние полного физического, душевного и социального благополучия
- 4) состояние полной реализации социальных и биологических потребностей индивида

ПЕРВИЧНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ ДЕТЯМ ПРИВИВАЮТ

- 1) медицинские работники
- 2) воспитатели
- 3) родители

4) учителя

РАБОТОСПОСОБНОСТЬ – ЭТО

- 1) потенциальная способность человека выполнять определенный объем работы без дополнительного напряжения физиологических ресурсов
- 2) потенциальная способность человека обеспечить заданную производительность труда
- 3) степень способности человека к выполнению работы, определяемой функциональным состоянием организма и уровнем здоровья
- 4) потенциальная способность человека на протяжении заданного времени и с определенной эффективностью выполнить максимально возможное количество работы

В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА ВИБРАЦИЯ ВЫЗЫВАЕТ

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

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

В ОБЩЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МИНИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕМЕН СОСТАВЛЯЕТ

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

РАЗРЯД ЗРИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЗАВИСИТ ОТ

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

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИЗГОТОВЛЕНИЕ

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

ТИПИЧНОЙ ОШИБКОЙ АКТИВНОГО СЛУШАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

ТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЕЖЕДНЕВНО

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

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

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

ОБЯЗАННОСТИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ И ОХРАНЕ ТРУДА ВОЗЛАГАЮТСЯ НА

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

4) установление санитарно-эпидемиологических требований безопасности среды обитания

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 ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СМЫВОВ В ОСНОВНОМ ОГРАНИЧИВАЮТСЯ ВЫЯВЛЕНИЕМ

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

ПРИ НАЛИЧИИ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛООВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ К НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНЫМ ВИДАМ ВЕНТИЛЯЦИИ ОТНОСЯТ

- 1) общий приток
- 2) тепловую завесу
- 3) местную вытяжку
- 4) воздушное душирование

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

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

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ СОТРУДНИКОВ ПИЩЕБЛОКА СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

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

АКСЕЛЕРАЦИЯ- ЭТО

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

**СТЕПЕНЬ ОБСЕМЕНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ МИКРООРГАНИЗМАМИ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ**

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

**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 для проведения искусственного дыхания «Рот - Устройство – Рот»

**НА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ ВОДНОГО ОБЪЕКТА ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ
УКАЗЫВАЕТ**

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

**ТРАНСФОРМАЦИЕЙ ЗНАНИЙ В ТВЕРДУЮ УВЕРЕННОСТЬ ИХ ДОСТОВЕРНОСТИ И
НЕОБХОДИМОСТИ В СОЗНАНИИ ЧЕЛОВЕКА ЯВЛЯЮТСЯ**

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

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

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

**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

**АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПОСЛЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬСЯ В ФОРМЕ**

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

ПРОДАЖА ЯЙЦА В МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

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

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

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

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРСОНАЛА ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПА

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

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬЮ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) совокупность всех заболеваний, зарегистрированных в популяции
- 2) отношение числа лиц, у которых выявлено данное заболевание, к числу всех лиц в популяции
- 3) число всех обращений к врачу за год
- 4) частота всех, впервые выявленных заболеваний за год.

ВОЗДЕЙСТВИЕ ОБЩЕЙ ВИБРАЦИИ НА ЧЕЛОВЕКА НЕОБХОДИМО ИЗМЕРЯТЬ

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

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЯ ПО НАДЗОРУ РАБОТА НА ОБЪЕКТЕ НАЧИНАЕТСЯ С

- 1) предъявления руководителю поднадзорного объекта распоряжения о проведении мероприятия по надзору, а также служебного удостоверения
- 2) организационного совещания участников мероприятия по надзору с целью четкой его реализации и эффективного взаимодействия

- 3) обсуждения с руководителем поднадзорного объекта нормативных требований к данному объекту
- 4) непосредственной работы по надзору

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

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

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ К ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

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

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

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

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

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

ФАКТОРОМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ НАПРЯЖЕННОСТЬ УМСТВЕННОГО ТРУДА, ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОСТАНОВКЕ НОСОВОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ВКЛЮЧАЕТ

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

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

ФОРМАМИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ НАЗЫВАЮТСЯ СПОСОБЫ

- 1) применения средства или совокупности средств
- 2) управления познавательной и практической деятельностью человека
- 3) реализации методов гигиенического воспитания, основанных на речи, изображении, действии
- 4) реализации методов гигиенического воспитания, основанных на практическом опыте отдельного человека

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

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

ДИНАМИЧЕСКАЯ РАБОТА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

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

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ (СК) ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

МЕТОДОМ

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

СТЕПЕНЬ МИНЕРАЛИЗОВАННОСТИ ВОДЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ВЕЛИЧИНАМИ

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

ПРОЦЕДУРА ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ДО ПОЯВЛЕНИЯ

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

НА ПЕРВОЙ СТАДИИ «ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ» РАБОТНИКА НАБЛЮДАЕТСЯ

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

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

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

МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА В ТЕПЛОЕ ВРЕМЯ ГОДА СОСТАВЛЯЕТ _ МИНУТ

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

В БУФЕТАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ УПАКОВКЕ ЗАПРЕЩЕНА ПРОДАЖА

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

4) воды питьевой бутилированной газированной

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ СРЕДИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РФ СОСТАВЛЯЕТ _ ПРОЦЕНТОВ

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

АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- 1) на усмотрение работодателя
- 2) перед проведением гигиенического обучения
- 3) после проведения гигиенического обучения
- 4) во время проведения гигиенического обучения

ВОДИТЕЛИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ЕЖЕДНЕВНО ДОЛЖНЫ ПРОХОДИТЬ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР

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

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

КОНТРОЛЬ ЧИСТОТЫ РУК РАБОТНИКОВ МОЛОКОЗАВОДА В ТЕЧЕНИЕ МЕСЯЦА ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ

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

ОДНИМ ИЗ ПРИЗНАКОВ УТОМЛЕНИЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ФИЗИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ В ОБЛАСТИ КОНЕЧНОСТИ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ЖГУТ НАКЛАДЫВАЕТСЯ

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

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

В УСЛОВИЯХ НАГРЕВАЮЩЕГО МИКРОКЛИМАТА ОРГАНИЗМ ТЕРЯЕТ МИНЕРАЛЬНЫЕ СОЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО С

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

СИСТЕМА СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ИМЕЕТ СТАТУС

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

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

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

ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 1-Х КЛАССОВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ УЧЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ РАЗМЕЩАТЬ НЕ ВЫШЕ_ЭТАЖА

- 1) 3-го
- 2) 2-го
- 3) 1-го

4) 4-го

СУТОЧНУЮ ПРОБУ НА ПИЩЕБЛОКЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОТБИРАЮТ ДЛЯ

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

ПРИ ОТСУТСТВИИ ШТАТНОГО СПЕЦИАЛИСТА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ЕГО ФУНКЦИИ МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ

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

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

ОСВЕЩЕННОСТЬ НА ПОВЕРХНОСТИ ЭКРАНА ВИДЕОДИСПЛЕЙНЫЙ ТЕРМИНАЛ НЕ ДОЛЖНА БЫТЬ БОЛЕЕ _ ЛЮКСОВ

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

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

ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПОЗИТИВНОЙ ФУНКЦИЕЙ КОНФЛИКТА ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОДЛЕННОГО ДНЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПИТАНИЕ ОРГАНИЗУЮТ

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

ДЛИТЕЛЬНОЕ ВДЫХАНИЕ ПЫЛИ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ

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

АБСОЛЮТНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ВЫВИХА СУСТАВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наличие кровотока раны, боль, укорочение поврежденной конечности, бледность кожных покровов
- 2) наличие костных отломков в области раны, изменение формы поврежденной конечности, локальная боль
- 3) наружное кровотечение, удлинение конечности, патологическая подвижность сустава, цианоз кожных покровов
- 4) боль, изменение внешней формы сустава, неестественное положение конечности, ограничение движений

НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМ ВИДОМ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ КОНФЛИКТ

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

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

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

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ЯВЛЯЮТСЯ

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

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

- 1) суток

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

УМСТВЕННЫЙ ТРУД ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ РАБОТЫ

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

ВЗЯТИЕ СМЫВОВ НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРОИЗВОДИТСЯ С ПОМОЩЬЮ ВАТНЫХ ТАМПОНОВ

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

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

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

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

ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ КОМПОНЕНТЫ УКАЗЫВАЮТСЯ В ПОРЯДКЕ

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

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

НЕАТТЕСТОВАННЫЕ РАБОТНИКИ ПИЩЕБЛОКА НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНУЮ

ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ НЕ РАНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ _ ДНЕЙ

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

ИССЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

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

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

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

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

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

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

АКТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕРОПРИЯТИЯ ПО НАДЗОРУ ОФОРМЛЯЕТ

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

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

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

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

ВРЕМЕННОЕ СНИЖЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ, ВОЗНИКАЮЩЕЕ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ, НАЗЫВАЕТСЯ

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

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

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

ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПОМ НОРМИРОВАНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИНЦИП

- 1) пороговости
- 2) учета комплексного воздействия
- 3) аггравации
- 4) разделения объектов санитарной охраны

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

ИССЛЕДОВАНИЕ НА НОСИТЕЛЬСТВО КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ 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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) л/м³
- 2) м/с
- 3) мг/м³
- 4) дБ

СУПЕРХЛОРИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ

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

СТРОБОСКОПИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ЛАМП

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

МУТАГЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ОБЛАДАЕТ

- 1) диоксид серы
- 2) пыль каменного угля
- 3) оксид углерода
- 4) свинец

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

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

ДОЛЯ ПРОСТЫХ УГЛЕВОДОВ В ЭНЕРГОЦЕННОСТИ РАЦИОНА НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ _ ПРОЦЕНТОВ

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

В ПЛАВАТЕЛЬНОМ БАССЕЙНЕ ПРИ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ

ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

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

В ПЯТИКОМНАТНОЙ КВАРТИРЕ ИНСОЛИРОВАТЬСЯ ДОЛЖНЫ НЕ МЕНЕЕ _КОМНАТ

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

ПЕРСОНАЛУ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

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

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

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

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ЭТАПОВ ДО ТЕПЛОЙ ОБРАБОТКИ МОЛОКА НА ЗАВОДЕ ВКЛЮЧАЕТ

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

ПЕРСОНАЛ АПТЕКИ В ПЕРИОД РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДОЛЖЕН

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

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ ПОКАЗЫВАЕТ ОТНОШЕНИЕ

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

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

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

В СПОРТИВНОМ ЗАЛЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УРОВНИ ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ НОРМИРУЮТСЯ НА

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

ПНЕВМОКОНИОЗЫ – ЭТО

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

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВРЕДНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ

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

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

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

СКОРОПОРТЯЩЕЙСЯ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОДУКЦИЯ, СРОКИ ГОДНОСТИ КОТОРОЙ НЕ ПРЕВЫШАЮТ

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

4) декады

ФОРМОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ В ОДНОСТОРОННЕМ ПОРЯДКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

АРТЕРИАЛЬНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

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

У РАБОТАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ ИНТЕНСИВНОГО УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ

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

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

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

- 1) одного комплекта на одного ребенка, фактически находящегося в группе

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

ПРОДАЖА ЯЙЦА В МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

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

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

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

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

ПОЯВЛЕНИЕ ХЛОРОФОРМА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

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

ЗАЗЕМЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПРИВОДИТ К СНИЖЕНИЮ

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

СТРУКТУРУ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ПРЕДПРИЯТИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТ

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

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

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

СУБЪЕКТИВНЫМ ПРИЗНАКОМ УТОМЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОДВАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ

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

НА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ ВОДНОГО ОБЪЕКТА ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ УКАЗЫВАЕТ

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

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

РАБОТНИКИ, НЕ ПРОШЕДШИЕ ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР

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

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ (СК) ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ

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

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

ПОКАЗАТЕЛЬ ТЕПЛОВЫЙ НАГРУЗКИ (ТНС) РАССЧИТЫВАЮТ НА ОСНОВЕ

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

НОРМАТИВЫ КЕО В ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УРОВНИ ОСВЕЩЕННОСТИ

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

СРЕДСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ НАЗЫВАЮТ

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

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

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

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

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

НЕОБХОДИМЫМ ДОКУМЕНТОМ ДЛЯ ПЕРВИЧНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ В КЛИНИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ ОЦЕНКИ МИКРОКЛИМАТА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ИЗМЕРЯЮТ

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

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

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

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

- 1) 52-ФЗ
- 2) 294-ФЗ
- 3) 323-ФЗ
- 4) 59-ФЗ

ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОГО ПОДБОРА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ УЧЕБНЫЕ КЛАССЫ РЕКОМЕНДОВАНО ОСНАЩАТЬ

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

ОРГАНИЧЕСКИМ РАСТВОРИТЕЛЕМ, ОКАЗЫВАЮЩИМ НЕГАТИВНОЕ ВЛИЯНИЕ НА СИСТЕМУ КРОВЕТВОРЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

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

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СМЕТАНА И СЫР ДОЛЖНЫ ВКЛЮЧАТЬСЯ В МЕНЮ

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

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА В ЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

К ОСНОВНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ЗВУКОВЫХ ВОЛН ОТНОСЯТСЯ ЧАСТОТА, ДЛИНА ВОЛНЫ И

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

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

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

АКАРИЦИДНАЯ ОБРАБОТКА ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЕЙ ПРОВОДИТСЯ

- 1) перед открытием

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

ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ ДЕТСКИХ САДОВ ОТБОР ПРОБ ПРОВОДЯТ НЕ МЕНЕЕ

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

В ПОЧВЕ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СОХРАНЯЕТ

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

СМЕНА ПЕРСОНАЛОМ АПТЕКИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ С ТАРЕЛОК ПРОТИРАЮТ

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

ГРУППОВАЯ ФОРМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ СОБОЙ РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОЕ ЗАНЯТИЕ С ЗАРАНЕЕ ОПРЕДЕЛЕННЫМИ ПРАВИЛАМИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дискуссией
- 2) круглым столом
- 3) практическим занятием
- 4) игрой

ОБОРУДОВАНИЕ ОСНОВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНО СООТВЕТСТВОВАТЬ

- 1) массе и полу детей
- 2) полу детей и состоянию здоровья
- 3) состоянию здоровья детей
- 4) росту и возрасту детей

ПРИ ИЗМЕРЕНИИ РАЗМЕРОВ ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ ВЫСОТУ СТУЛА ОПРЕДЕЛЯЮТ НАД ПОЛОМ

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

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

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

ГОРЯЧИЙ ЗАВТРАК В ШКОЛЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ДЛЯ

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

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

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

ХРАНЕНИЕ ПАСТЕРИЗОВАННОГО МОЛОКА ДО РАЗЛИВА НЕ БОЛЕЕ

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

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)

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОСУДУ ИЗ

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

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

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

ОДНИМ ИЗ МЕРОПРИЯТИЙ ПО БОРЬБЕ С МОНОТОНИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ИССЛЕДОВАНИЕ НА НОСИТЕЛЬСТВО КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ 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

ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ИЗБЫТОЧНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ГАЗОВ И ПАРОВ В РАБОЧУЮ ЗОНУ ОРГАНИЗУЮТ

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

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

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

ХРОНИЧЕСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ВОЗНИКАЕТ В РЕЗУЛЬТАТЕ

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

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

- 1) проверкой

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

АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ ПРОВОДИТСЯ

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

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ПО ВОПРОСАМ РЕЖИМА ДНЯ ДАЮТСЯ ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ С УЧЕТОМ

- 1) массы тела
- 2) психологических особенностей
- 3) роста и пола
- 4) здоровья и возраста

ПОСЛЕ ПАСТЕРИЗАЦИИ МОЛОКО НАПРАВЛЯЕТСЯ НА РОЗЛИВ ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНОМ РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАКЦИИ НА

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

К СТАТИЧЕСКОЙ МОЖЕТ БЫТЬ ОТНЕСЕНА РАБОТА ПО

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

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТЕПЛООВОГО КОМФОРТА В ЖИЛИЩЕ НАИБОЛЬШЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ

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

К ОСНОВНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ЗВУКОВЫХ ВОЛН ОТНОСЯТСЯ ЧАСТОТА, ДЛИНА ВОЛНЫ И

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

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

ИЗОБРАЗИТЕЛЬНЫМ СРЕДСТВОМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

НЕАТТЕСТОВАННЫЕ РАБОТНИКИ ПИЩЕБЛОКА НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПОВТОРНУЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ ПО ФОРМЕ

- 1) по усмотрению работодателя
- 2) очно-заочной
- 3) очной
- 4) заочной

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 ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИГОТОВЛЕНИЕ МЯСНЫХ, ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ С ЦЕЛЬЮ

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

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

НАЗЫВАЮТ

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

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПРИ ТРИХИНЕЛЛОСКОПИИ ЛИЧИНКИ ТРИХИНЕЛЛЫ МЯСО СЧИТАЮТ

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

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

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

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

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

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

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

ОБОРУДОВАНИЕ МОЛОЧНОГО ЗАВОДА ПОДВЕРГАЕТСЯ ВТОРИЧНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРИ ПРОСТОЕ БОЛЕЕ _ ЧАСОВ

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

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

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ЯРКОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТУАЛЕТЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ДОЛЖНЫ РАСПОЛАГАТЬСЯ

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

ХРАНЕНИЕ НА ДОМУ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ПРОДАВЦОМ МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ

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

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

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

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРСОНАЛА ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПА

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

4) нормирования

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

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

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

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

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

ПОЯВЛЕНИЕ ФОРМАЛЬДЕГИДА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

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

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

РАБОТНИКИ ПИЩЕБЛОКА ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬ ПРАВИЛА ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ С ЦЕЛЬЮ

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

СВЕДЕНИЯ, ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФОРМЫ ИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ, ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) информационной системой
- 2) информацией
- 3) базой данных
- 4) системным элементом

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЯ ПИЩЕВАРЕНИЯ ДЕТЕЙ В ШКОЛЬНЫХ БУФЕТАХ ЗАПРЕЩЕНА РЕАЛИЗАЦИЯ

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

СУПЕРХЛОРИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ

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

НА МОЛОКОЗАВОДЕ КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПАСТЕРИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

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

ПОЯВЛЕНИЕ ХЛОРОФОРМА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

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

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

- 1) +25

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

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

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

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

РЕЗУЛЬТАТ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ВНОСИТСЯ В

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

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

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

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

СЕРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ НА БРЮШНОЙ ТИФ У РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ 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

КОММУНАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ РАБОТНИКИ

- 1) промышленных предприятий
- 2) сельского хозяйства
- 3) декретированной группы
- 4) банковской сферы

ПРИ ОКРАСКЕ СТЕН В ЦЕХЕ УЧИТЫВАЮТ

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

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

ОСНОВНЫМИ ГИГИЕНИЧЕСКИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ К РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСКУССТВЕННОМУ ОСВЕЩЕНИЮ ЯВЛЯЮТСЯ

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

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

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ЗАПРАВКИ САЛАТОВ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

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

ГИГИЕНИЧЕСКИМ НОРМАТИВОМ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ АЭРОЗОЛЕЙ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО ДЕЙСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

4) максимальная ПДК

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

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

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МИНИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕМЕН СОСТАВЛЯЕТ

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

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

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

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

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СКОРОСТИ ВОЗДУХА В ВЫХОДНЫХ ОТВЕРСТИЯХ ПРИТОЧНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

ЕДИНИЦЕЙ ОСВЕЩЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИНЦИПОМ РАБОТЫ ПИЩЕБЛОКА ЯВЛЯЕТСЯ

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

ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ

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

КОНТРАСТНОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬЮ ЯВЛЯЕТСЯ СПОСОБНОСТЬ ГЛАЗА

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

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

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА В ЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

К СРЕДСТВАМ АУДИОВИЗУАЛЬНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСИТСЯ

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

КОНВЕЙЕРНО-ПОТОЧНЫЙ ТРУД ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

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

ПЕРВИЧНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО ФОРМАМ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ С НАРУШЕНИЯМИ УКАЗАНИЙ ПО ИХ ЗАПОЛНЕНИЮ, АРИФМЕТИЧЕСКИМИ ИЛИ ЛОГИЧЕСКИМИ ОШИБКАМИ СЧИТАЮТСЯ

- 1) недостоверными
- 2) неполными
- 3) некачественными
- 4) нелогичными

К СРЕДСТВАМ ПЕЧАТНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) лекция
- 2) памятка
- 3) фотография
- 4) беседа

КОМБИНИРОВАННУЮ ВИБРАЦИЮ РАБОТНИКИ ИСПЫТЫВАЮТ ПРИ

- 1) уплотнении бетона на виброплатформе

- 2) вождении трактора
- 3) работе с электрической дрелью
- 4) работе с пневмотрамбовками

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

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

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

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

НАИБОЛЬШУЮ ОПАСНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОСТРОГО ОТРАВЛЕНИЯ ИМЕЮТ ВЕЩЕСТВА КЛАССА ОПАСНОСТИ

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

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

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

ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБЕСПЕЧИВАЕТ

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

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

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

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

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С МЕЛКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ОБТИРАЕТСЯ

- 1) 50% поверхности предмета
- 2) вся поверхность предмета
- 3) поверхность предмета, соприкасающаяся только с пищевыми продуктами
- 4) поверхность предмета, соприкасающаяся только с руками работника пищеблока

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

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) 3-х и более
- 2) 5 и более
- 3) 2-х и более
- 4) каждом случае

ПОД СВЕТОВЫМ КОЭФФИЦИЕНТОМ ПОНИМАЮТ

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

АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ

ВОСПИТАНИЮ ПРОВОДИТСЯ

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

ФАКТОРОМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ НАПРЯЖЕННОСТЬ УМСТВЕННОГО ТРУДА, ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

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

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

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

ПОЯВЛЕНИЕ ФОРМАЛЬДЕГИДА В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ ВОЗМОЖНО ПРИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИИ ЕЕ

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

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мг/м³
- 2) градусы
- 3) км/с
- 4) м/с

ПЫЛЕВОЙ БРОНХИТ ЧАСТО РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ ВДЫХАНИИ ПЫЛИ ИЗ

- 1) хлопка
- 2) кремния
- 3) железа
- 4) алюминия

ИНТЕНСИВНОСТЬ ВИБРАЦИИ ИЗМЕРЯЕТСЯ В

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

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

ИТОГ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ВНОСИТСЯ В

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

СТРОБОСКОПИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ЛАМП

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

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

- 1) аппарат ИВЛ для искусственной вентиляции легких (портативный транспортный)
- 2) дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких
- 3) устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких разового использования «Рот-устройство-рот»
- 4) ларингеальную маску поддержания проходимости дыхательных путей

ПОД ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕМ ВОДЫ ПОНИМАЮТ ОСВОБОЖДЕНИЕ ЕЁ ОТ

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

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

КАНЦЕРОГЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ОБЛАДАЕТ

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

КОЛИЧЕСТВО ПРОБ ДЛЯ АНАЛИЗА ВОДЫ ИЗ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ ЗАВИСИТ ОТ

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

В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ МЕСТ МАССОВОГО ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕНО СОБЛЮДЕНИЕ

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) процент
- 2) ватт
- 3) герц
- 4) градус

ОБРАЗЦЫ ПРОДУКТОВ, ОТЛИЧАЮЩИХСЯ ДРУГ ОТ ДРУГА ПО

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИМ СВОЙСТВАМ В НЕОДНОРОДНОЙ ПАРТИИ,

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

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

ПОД СВЕТОВЫМ КОЭФФИЦИЕНТОМ ПОНИМАЮТ

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

ИНДЕКС ЗДОРОВЬЯ – ЭТО ОТНОШЕНИЕ ЧИСЛА

- 1) детей, болевших в течение года более 4-х раз, к общему числу наблюдаемых детей, в %
- 2) с I группой здоровья к общему числу наблюдаемых детей, в %
- 3) детей, не болевших в течение года, к общему числу детей, обследованных при углубленном осмотре, в %
- 4) детей, не обращавшихся за медицинской помощью в течение года, к общему числу наблюдаемых детей, в %

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

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

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

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

КЛАССОВ ОПАСНОСТИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ СУЩЕСТВУЕТ

- 1) 3 класса (1 класс – чрезвычайно опасные, 2 класс – высокоопасные, 3 класс – опасные)

- 2) 4 класса (1 класс – чрезвычайно опасные, 2 класс – высокоопасные, 3 класс – умеренно опасные, 4 класс – малоопасные)
- 3) 2 класса (1 класс – чрезвычайно опасные, 2 класс – высокоопасные)
- 4) 3 класса (1 класс – высокоопасные, 2 класс – опасные, 3 класс – умеренно опасные)

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

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИДЕРОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

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

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

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

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ АНТРАКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

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

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ ГРАЖДАН РЕГЛАМЕНТИРОВАНО

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

У РАБОТАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ ИНТЕНСИВНОГО УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КАТАРАКТА РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ВОЗДЕЙСТВИИ

- 1) раздражающих газов
- 2) ультразвука
- 3) магнитного поля
- 4) инфракрасного излучения

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

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

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

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

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОЕКТИРОВАТЬ

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

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»

КЛУБЫ И ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ К ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) сплошным
- 2) индивидуальным
- 3) групповым

4) массовым

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПРИ ТРИХИНЕЛЛОСКОПИИ ЛИЧИНКИ ТРИХИНЕЛЛЫ МЯСО СЧИТАЮТ

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

ПРЕДПРИЯТИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НЕ МОГУТ ФУНКЦИОНИРОВАТЬ ПРИ ОТСУТСТВИИ

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ СО СТАКАНОВ ПРОТИРАЮТ ИХ

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

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ПУТЕМ РАЗРЕШЕНИЯ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ ЯВЛЯЕТСЯ СТРАТЕГИЯ

- 1) переговоров
- 2) избегания
- 3) конкуренции
- 4) приспособления

ОПТИМАЛЬНЫМИ ЦВЕТАМИ ДЛЯ КЛАССНОЙ ДОСКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) темно-зеленый и темно-коричневый
- 2) темно-красный и темно-синий

- 3) черный и белый
- 4) фиолетовый и голубой

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

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

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ НОМЕР

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

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

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

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

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕБЕЛИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ

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

ЕДИНИЦАМИ ИЗМЕРЕНИЯ ЭКВИВАЛЕНТНОЙ ДОЗЫ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

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

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

РАЗРЯД ЗРИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ЗАВИСИТ ОТ

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

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

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

БЛИЖАЙШЕЙ ЦЕЛЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ НЕПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эквивалентный уровень звука
- 2) время воздействия шума
- 3) суммарное отражение звукового давления
- 4) звуковое давление

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

СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГОРНОЙ БОЛЕЗНИ

- 1) диарея
- 2) нарушение координации движения
- 3) повышенная потливость
- 4) изжога

РАБОТНИКИ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ СВЯЗАНА С КОММУНАЛЬНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ НАСЕЛЕНИЯ, ОТНОСЯТСЯ К

- 1) декретированным
- 2) работникам сельского хозяйства
- 3) работникам банковской сферы
- 4) работникам промышленных предприятий

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

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

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

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

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ ПРОВОДЯТ

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

ОСНОВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, ОФОРМЛЯЕМЫМ ПРИ ОБСЛЕДОВАНИИ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБЪЕКТА, ЯВЛЯЕТСЯ

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

ИССЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) год
- 2) 2 года
- 3) 5 лет

4) 4 года

ОБЛАСТЬЮ ПРИМЕНЕНИЯ САНПИН «ВОДА ПИТЬЕВАЯ» ЯВЛЯЕТСЯ

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

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

ДИНАМИЧЕСКАЯ РАБОТА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

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

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

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

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

СМЕНА ПЕРСОНАЛОМ АПТЕКИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ

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

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

В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ БОЛЕЕ 50 ТЫСЯЧ ВОДОПРОВОД ОТНОСИТСЯ К

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

К ЗАПРЕЩЕННЫМ ВИДАМ ТРУДА ШКОЛЬНИКОВ ОТНОСЯТСЯ

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

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

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

АТТЕСТАЦИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТСЯ В

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

ФОРМА ЛИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ КНИЖКИ УТВЕРЖДЕНА

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

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

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

- 1) работниками
- 2) уборщицами
- 3) дворниками
- 4) врачом-эпидемиологом

В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ КОЛИЧЕСТВО ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК ДОЛЖНО

- 1) соответствовать количеству групп
- 2) соответствовать количеству детей
- 3) быть не менее 10
- 4) быть не менее 8

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРОБЫ ТВЕРДОГО МАСЛА ОТБИРАЮТ

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

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

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

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

СРЕДНЕЙ ПРОБОЙ НАЗЫВАЮТ

- 1) часть продукта, отобранного из всех емкостей или единиц упаковки, представленные для экспертизы

- 2) законсервированную пробу, отобранную согласно ГОСТ 13928-84
- 3) средневзвешенную порцию продукта, для экспертизы
- 4) продукт, взятый из середины ящика

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

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

УМСТВЕННЫЙ ТРУД ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ РАБОТЫ

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

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

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

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

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

ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОГО ПОДБОРА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ УЧЕБНЫЕ КЛАССЫ РЕКОМЕНДОВАНО ОСНАЩАТЬ

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

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

В ПРОЦЕССЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫДЕЛЯЮТ ОСНОВНЫЕ _ ФАЗЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ

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

НОРМИРУЕМЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОСТОЯННОГО ШУМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эквивалентный уровень звука
- 2) уровень звукового давления
- 3) амплитуда колебаний
- 4) максимальный уровень звука

АЭРАЦИЮ ИСПОЛЬЗУЮТ В ГОРЯЧИХ ЦЕХАХ ДЛЯ БОРЬБЫ С

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

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

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

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

ДИАГОНАЛЬ ИНТЕРАКТИВНОЙ ДОСКИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ

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

ФОРМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

КОЛИЧЕСТВО ПРОБ ДЛЯ АНАЛИЗА ВОДЫ ИЗ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ ЗАВИСИТ ОТ

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

СТРУКТУРУ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ПРЕДПРИЯТИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТ

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

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИЛИКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

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

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

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

ИЗМЕРЕНИЕ УРОВНЕЙ ОБЩЕЙ ВИБРАЦИИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ВИБРООПАСНЫХ ПРОФЕССИЙ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ

- 1) 1 раз в 2 года

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

ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ПЛОЩАДИ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ И ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ САНИТАРНОГО БЮЛЛЕТЕНЯ СОСТАВЛЯЕТ

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

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»

ПОКАЗАТЕЛЕМ СТЕПЕНИ ДОСТАТОЧНОСТИ ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ В ПОМЕЩЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) КЕО
- 2) люкс
- 3) люмен
- 4) дБ

ВЫРАБОТКОЙ ДИНАМИЧЕСКОГО СТЕРЕОТИПА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСА ГИГИЕНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ЯВЛЯЮТСЯ

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

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

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

- 1) аллергических и легочных
- 2) сердечно-сосудистой системы

- 3) онкологических
- 4) желудочно-кишечного тракта

В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ ПРОЕКТИРОВАТЬ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

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

РЕЗУЛЬТАТ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ГРУПП ВНОСИТСЯ В

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

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

- 1) дворниками
- 2) врачом-эпидемиологом
- 3) уборщицами
- 4) работниками

ДЛЯ ДИНАМИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ЗА СЧЁТ ИСТОЧНИКОВ ИСКУССТВЕННОГО СВЕТА РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ И ОЦЕНИВАЕТСЯ ДЛЯ РАБОЧИХ МЕСТ ПО ВЕЛИЧИНЕ

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

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

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)

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ КЛАССИФИКАЦИИ УСЛОВИЙ ТРУДА – ЭТО ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ

- 1) степень нарушений состояния здоровья работников, обусловленных вредными факторами рабочей среды и трудового процесса
- 2) степень нарушений состояния здоровья, обусловленных вредными факторами рабочей среды и трудового процесса
- 3) условия труда и факторы трудового процесса
- 4) степень отклонений параметров факторов рабочей среды и трудового процесса от действующих гигиенических нормативов

НА МЯСОКОМБИНАТЕ РАБОТНИКИ ПРОИЗВОДЯТ СМЕНУ СПЕЦОДЕЖДЫ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

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

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

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

РАЗМЕРЫ СЕЛИТЕБНОЙ ЗОНЫ НАСЕЛЕННОГО МЕСТА ЗАВИСЯТ ОТ

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

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

К ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

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

К НЕИОНИЗИРУЮЩИМ ИЗЛУЧЕНИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) излучение электростатического поля
- 2) электромагнитное излучение радиочастотного диапазона
- 3) рентгеновское излучение
- 4) излучение магнитного поля промышленной частоты

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

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

НОРМАТИВЫ КЕО В ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УРОВНИ ОСВЕЩЕННОСТИ

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

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРЕДШЕСТВУЕТ

- 1) аттестация на категорию
- 2) прохождение предварительного медицинского осмотра

- 3) самостоятельное оформление паспорта здоровья
- 4) написание вопросов, связанных с их профессиональной деятельностью

В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ САНАТОРНАЯ СМЕНА ДЛИТСЯ НЕ МЕНЕЕ _ ДНЕЙ

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

ДЛЯ ДИНАМИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

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

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

ФИКСАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ НА МАТЕРИАЛЬНЫХ НОСИТЕЛЯХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) документированием
- 2) делопроизводством
- 3) документооборотом
- 4) информированием

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫДЕЛЕНИЙ ПРИ КУЗНЕЧНОЙ ОБРАБОТКЕ МЕТАЛЛОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) вытяжной бокс
- 2) вытяжной кожух
- 3) бортовой отсос
- 4) вытяжной зонтик

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

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

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

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

ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ИЗБЫТОЧНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ГАЗОВ И ПАРОВ В РАБОЧУЮ ЗОНУ ОРГАНИЗУЮТ

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

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

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

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

ПОСТЫ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА СОСТОЯНИЕМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

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

ОБЯЗАННОСТЬ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ ВОЗЛОЖЕНА НА

- 1) профсоюзную организацию

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

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ – ЭТО

- 1) заболевание, развивающееся у работников, занятых в определенной профессии
- 2) заболевание, развивающееся у работников с большим стажем работы в результате действия неблагоприятных условий труда и профессиональной вредности
- 3) острое заболевание (отравление), возникающее у работников при нарушении нормируемых условий трудовой деятельности
- 4) заболевание, возникающее исключительно или преимущественно в результате воздействия на организм неблагоприятных условий труда и профессиональных вредностей

ПЛАНОВЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ УСЛОВИЙ ТРУДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ 1 РАЗ В

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

МАССА ОБЪЕДИНЕННОЙ ПРОБЫ ПОЧВЫ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ

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

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ВОЗЛОЖЕНА НА

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

ДЛИНА ШТОР В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА БЫТЬ

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

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ СОТРУДНИКОВ ПИЩЕБЛОКА СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- 1) год

- 2) 2 года
- 3) 5 лет
- 4) 4 года

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ КОНСУЛЬТАТИВНУЮ ПОМОЩЬ РОДИТЕЛЯМ ПО ОЗДОРОВЛЕНИЮ РЕБЕНКА ОКАЗЫВАЕТ

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

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

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

В ПИЩЕБЛОКЕ РАЗДЕЛОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ ЗАКРЕПЛЯЕТСЯ ЗА КАЖДЫМ ЦЕХОМ И ИМЕЕТ СПЕЦИАЛЬНУЮ МАРКИРОВКУ С ЦЕЛЬЮ

- 1) предотвращения загрязнения уличной одежды микроорганизмами
- 2) сохранения чистоты в цехе
- 3) предупреждения инфекционных заболеваний и пищевых отравлений
- 4) сохранения здоровья своих родственников

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»

ОСМОТР РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА НА НАЛИЧИЕ ГНОЙНИЧКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДИТСЯ

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

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ МОГУТ БРАКОВАТЬСЯ НА МЕСТЕ

- 1) если качество продукта вызывает сомнение или отдельные свойства продукта немогут быть выявленными на месте
- 2) в случаях, когда собственник товара не согласен на отбор

- 3) при явных признаках порчи и признании их непригодными для питания
- 4) в случаях, когда возникают разногласия в процессе экспертизы

ПРИБРЕТЕННЫЕ 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 °C с мылом или иным моющим средством
- 4) проходят обработку в дезинфекционной камере

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

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

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

ЗАЗЕМЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПРИВОДИТ К СНИЖЕНИЮ

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

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

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

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

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

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

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

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)

К ПАРАМЕТРАМ МИКРОКЛИМАТА НА ПРОИЗВОДСТВЕ ОТНОСЯТ

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

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА УСТАНАВЛИВАЮТСЯ

- 1) решениями рабочих собраний
- 2) решениями профсоюзных организаций
- 3) приказами администрации

4) санитарными правилами и иными нормативно-правовыми актами

ПРАВИЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПОЗА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ЗА ШКОЛЬНОЙ ПАРТОЙ НЕОБХОДИМА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ

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

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

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

К ВОЗНИКНОВЕНИЮ СИЛИКОЗА ПРИВОДИТ ПЫЛЬ, СОДЕРЖАЩАЯ

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

КОЭФФИЦИЕНТ ЗАГЛУБЛЕНИЯ ПОКАЗЫВАЕТ

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

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ РАБОТНИКАМИ, ИМЕЮЩИМИ

- 1) санитарный паспорт
- 2) гигиеническую подготовку
- 3) справку по форме 058/У
- 4) медицинскую карту амбулаторного пациента

К ЧИСЛУ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСЯТСЯ БОЛЕЗНИ

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

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

ОСНОВНЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

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

ВО ВРЕМЯ УРОКА РЕКОМЕНДОВАНО ПРОВЕДЕНИЕ ФИЗКУЛЬТУРНЫХ МИНУТОК ДЛЯ

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

В УСЛОВИЯХ НАГРЕВАЮЩЕГО МИКРОКЛИМАТА ОРГАНИЗМ ТЕРЯЕТ МИНЕРАЛЬНЫЕ СОЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО С

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

СОВОКУПНОСТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ И ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ КОММУНИКАТИВНЫХ АКТОВ МЕЖДУ КОММУНИКАТОРОМ И РЕЦИПИЕНТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

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

СТЕПЕНЬ МИНЕРАЛИЗОВАННОСТИ ВОДЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ВЕЛИЧИНАМИ

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

ЧАЩЕ «ВИБРАЦИОННЫЙ СИНДРОМ» ВСТРЕЧАЕТСЯ У

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

НА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ ВОДНОГО ОБЪЕКТА ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ УКАЗЫВАЕТ

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

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

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

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

ПРИ НЕДОСТАТОЧНОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ РАБОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ

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

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

ПРИ ОКРАСКЕ СТЕН В ЦЕХЕ УЧИТЫВАЮТ

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

АТТЕСТАЦИЮ РАБОТНИКОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ

ПОДГОТОВКИ ПРОВОДИТ

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

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ РАННИХ ПРИЗНАКОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПОРАЖЕНИЯ ОТ ДЕЙСТВИЯ АПФД РЕКОМЕНДУЮТСЯ

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

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

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

ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ ПОМОЩНИКА САНИТАРНОГО ВРАЧА ПО ГИГИЕНЕ ПИТАНИЯ ИСКЛЮЧАЮТ

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

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

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

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ВОЗЛОЖЕНА НА

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

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

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

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

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СМЫВОВ В ОСНОВНОМ ОГРАНИЧИВАЮТСЯ ВЫЯВЛЕНИЕМ

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

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ НОМЕР

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

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ АВТОТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ХЛЕБА ИСПОЛЬЗУЮТ С НАДПИСЬЮ

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

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

- 1) предупреждению возникновения и развития последствий травм, полученных в бытовых условиях
- 2) уходу за полостью рта, правильной чистке зубов, использованию гигиенических и

косметических средств, проведения гигиенических процедур

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

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

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

1) уполномоченным лицом юридического лица

2) должностным лицом экспертной организации

3) должностным лицом управления Роспотребнадзора по региону, уполномоченным проводить проверку

4) должностным лицом юридического лица

В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ 1 РАЗ В

1) полгода

2) год

3) квартал

4) месяц

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

ХРАНЕНИЕ, РЕАЛИЗАЦИЯ СКОРОПОРТЯЩИХСЯ ПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

1) +8-+10°C

2) не выше +6°C

3) +20-+22°C

4) +7- +8°C

ДЛЯ ДИНАМИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

1) гигрограф

2) кататермометр

3) барограф

4) психрометр Августа

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

ПРИ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ, ОЧНАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ_ЧАСОВ

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ СВЕТОВОГО ПОТОКА ЯВЛЯЕТСЯ

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

САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ В ВОДНОЙ СРЕДЕ ЯВЛЯЮТСЯ

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

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

МЕТОДОМ ХРОНОМЕТРАЖНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ

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

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

- 1) бытовыми условиями

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

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

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ БЕЗОПАСНОСТИ И БЕЗВРЕДНОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ЕГО ЗДОРОВЬЯ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) санитарными нормами
- 2) гигиеническими нормативами
- 3) методическими рекомендациями
- 4) методическими указаниями

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

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

ОТРАВЛЕНИЕ ОКИСЬЮ УГЛЕРОДА ВОЗМОЖНО ПРИ

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

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА ПРОВЕДЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ

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

ДЛЯ ОЦЕНКИ МИКРОКЛИМАТА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ИЗМЕРЯЮТ

- 1) температуру воздуха, относительную и абсолютную влажность воздуха, скорость движения воздуха

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

В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ ШТОРЫ

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

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

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

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

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

НА ПИЩЕБЛОКЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГОТОВЫХ БЛЮД ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ

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

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

ДВУСТОРОННЕЙ ФОРМОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) выступление
- 2) игра
- 3) дискуссия

4) изучение памятки

НА ПИЩЕБЛОКЕ ПРИ ЗАБОРЕ СМЫВОВ СО СТАКАНОВ ПРОТИРАЮТ ИХ

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

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

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

БОКОВОЕ ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ – ЭТО ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

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

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГРУППОВОЙ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОПТИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ЧЕЛОВЕК СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 35-40
- 2) 45-50
- 3) 25-30
- 4) 15-20

ПРОБЫ ТВЕРДОГО МАСЛА ОТБИРАЮТ

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

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

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

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

ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ПОЛЕ (ЭМП) – ЭТО

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

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ТРАВМАТИЗМА 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) уходу за полостью рта, правильной чистке зубов, использованию гигиенических и косметических средств
- 4) освещению, поддержанию чистоты, благоприятной температуры воздуха в помещении

РЕПРОДУКТИВНЫЙ МЕТОД ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

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

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

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

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

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

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

РАЗ В

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

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ТОРГОВЛИ ЗАПРЕЩЕНА НАРЕЗКА И ПРОДАЖА ЧАСТЯМИ

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

САНИТАРНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ СВЕЖЕГО ФЕКАЛЬНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

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

ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мг/м³
- 2) градусы
- 3) км/с
- 4) м/с

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

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

РИСК ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ - ЭТО

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

ОСВЕЩЕННОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ШКОЛЬНИКА В КОМПЬЮТЕРНОГО КЛАССА НОРМИРУЕТСЯ

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

СРЕДИ ФАКТОРОВ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ЗДОРОВЬЕ, ВЕДУЩАЯ РОЛЬ ПРИНАДЛЕЖИТ

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

ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫСОКОТОКСИЧНЫХ ПРОДУКТОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

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

В ОПЕРАЦИОННОЙ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ

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

СУТОЧНУЮ ПРОБУ НА ПИЩЕБЛОКЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОТБИРАЮТ ДЛЯ

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

В СПАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРОВАТЕЙ

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

ПРИ ВЗЯТИИ СМЫВОВ С САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ РАБОТНИКОВ ПИЩЕБЛОКА ПРОТИРАЮТ ТАМПОНОМ

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

средней частей передних пол спецовки

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

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

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

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЕЕ ДВУХ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ НА ОДНОМ УРОКЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ

1) заболеваний центральной нервной системы

2) заболеваний сердечно-сосудистой системы

3) формирования неправильной рабочей позы

4) физиологического и психологического утомления

ТЕЛЕПЕРЕДАЧИ ОТНОСЯТСЯ К ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

1) групповым

2) глобальным

3) индивидуальным

4) массовым

ПРИ ПРИВЕДЕНИИ ОБЪЕМА ВОЗДУХА К НОРМАЛЬНЫМ УСЛОВИЯМ ПРИНИМАЮТСЯ ПОКАЗАТЕЛИ

1) температура воздуха 0 С, барометрическое давление 750 мм рт. ст.

2) температура воздуха 0 С, барометрическое давление 760 мм рт. ст.

3) температура воздуха 20 С, барометрическое давление 760 мм рт. ст.

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