

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Гигиена детей и подростков» для аккредитации

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:

https://medik-otvet.ru/product/gigiena_detei/

ВРЕМЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЧАСТОТЫ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ И АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ДО ИСХОДНОГО ПОСЛЕ ПРОБЫ МАРТИНЕ СОСТАВЛЯЕТ ДО (В МИНУТАХ)

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

К ОСНОВНОМУ МЕТОДУ, ИСПОЛЬЗУЕМОМУ В ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ НОРМ, ОТНОСЯТ МЕТОД

- 1) естественно-гигиенического эксперимента
- 2) лабораторного эксперимента
- 3) гигиенического наблюдения
- 4) математического прогнозирования

В СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ОПРЕДЕЛЕНИЕ СЛОЯ ОДЕЖДЫ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОСТЮМОВ, ПЛАТЬЕВ НА ПОДКЛАДКЕ ПРОВОДИТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) возраста детей, для которых предназначено изделие
- 2) площади подкладки по отношению к верху изделия
- 3) химического состава материала подкладки
- 4) химического состава материала верха изделия

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОДНОЙ МОДЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ПРОВОДИТСЯ ДЛЯ ОБУВИ

- 1) зимней
- 2) для детей до года
- 3) всех видов
- 4) резиновой

УЧАСТОК ДЕТСКОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОЗЕЛЕНЯТЬ ИЗ РАСЧЕТА ____% ПЛОЩАДИ ТЕРРИТОРИИ, СВОБОДНОЙ ОТ ЗАСТРОЙКИ

- 1) 50

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

ОСНОВНЫМ КРИТЕРИЕМ ОЦЕНКИ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) угол падения лучей на парту от верхнего края окна
- 2) отношение застекленной площади окон к площади пола
- 3) коэффициент естественной освещенности
- 4) угол участка небосвода, свет от которого падает на парту

В ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ СТОЛОВАЯ И ЧАЙНАЯ ПОСУДА (ТАРЕЛКИ, БЛЮДЦА, ЧАШКИ) МОЖЕТ БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕНА ИЗ

- 1) алюминия
- 2) нержавеющей стали
- 3) пластмассы
- 4) фарфора

СРОК ПРОВЕДЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА И ОБЪЕМА ИССЛЕДОВАНИЙ И НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ

- 1) 3 месяцев
- 2) 3 недель
- 3) 1 месяца
- 4) 2 месяцев

К МЕТОДИКАМ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ДЕТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ОТНОСЯТ

- 1) пробу Леви-Гориневской
- 2) тест Мартине-Кушелевского
- 3) гарвардский степ-тест
- 4) пробу Генчи, пробу Штанге

К ПРИОРИТЕТНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ДЕТСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ С БОЛЕЕ ВЫСОКОЙ, ЧЕМ В СРЕДНЕМ ПО РЕГИОНУ РАСПРОСТРАНЕННОСТЬЮ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ЗАДЕРЖКАМИ ФИЗИЧЕСКОГО И ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ОТНОСЯТ – ИЗУЧЕНИЕ

- 1) фактического питания детей и подростков и техногенного загрязнения окружающей среды
- 2) планировочного решения, санитарно-технического благоустройства детских учреждений
- 3) организации физического воспитания и закаливания
- 4) организации профилактических прививок

К СОМАТОМЕТРИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТНОСЯТ

- 1) годовые прибавки длины тела
- 2) окружность грудной клетки
- 3) жизненную емкость легких
- 4) становую силу мышц спины

К СОВРЕМЕННЫМ ШКОЛЬНО-ОБУСЛОВЛЕННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ ОТНОСЯТ

- 1) дорсопатию
- 2) сколиоз
- 3) тахикардию
- 4) полиноз

В СООТВЕТСТВИИ С БИОРИТМОЛОГИЧЕСКИМ ОПТИМУМОМ УМСТВЕННОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ НАИБОЛЕЕ ТРУДНЫЕ ПРЕДМЕТЫ ДЛЯ ПЕРВОКЛАССНИКОВ НЕОБХОДИМО ПРЕПОДАВАТЬ НА _____ УРОКЕ

- 1) втором
- 2) третьем
- 3) четвертом
- 4) первом

В ЛЕТНЕМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПОХОДА ПЕРЕД ВЫХОДОМ НА МАРШРУТ ВСЕ УЧАСТНИКИ ДОЛЖНЫ ПРОИТИ

- 1) медицинский осмотр и получить разрешение медицинского работника
- 2) медицинский осмотр и взвеситься
- 3) инструктаж и взвесить рюкзаки
- 4) инструктаж и получить разрешение медицинского работника

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) учебную мебель
- 2) изделия ухода за детьми
- 3) продукты детского питания
- 4) учебные пособия, электронные учебные издания

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ИГРУШЕК ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) дерева
- 2) натуральной кожи
- 3) пластмассы
- 4) хлопчатобумажной ткани

В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ВОЗДУХА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ БОЛЕЕ (В М/СЕК)

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

ДЛЯ ЮНОШЕЙ 16-18 ЛЕТ МАКСИМАЛЬНАЯ ДОПУСТИМАЯ ВЫСОТА КАБЛУКА ОБУВИ СОСТАВЛЯЕТ (В ММ)

- 1) 25
- 2) 35
- 3) 20
- 4) 30

ПОДРОСТОК НЕ МОЖЕТ РАБОТАТЬ ПРИ

- 1) продолжительности инсоляции 2,5 часа
- 2) КЕО 1,5%
- 3) световом коэффициенте более 5
- 4) отсутствии естественного освещения

К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСЯТ

- 1) дискуссию
- 2) личную корреспонденцию
- 3) семинар по теме
- 4) лекцию

ПЕРВАЯ ВРАЧЕБНО-ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ПРОВЕДЕНА

- 1) в 5-6 классе
- 2) в 8-9 классе
- 3) в 10-11 классе
- 4) при поступлении на работу или профессиональное обучение

К ЧЕТВЕРТОЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ИМЕЮЩИХ

- 1) хронические заболевания в стадии декомпенсации
- 2) нормальное физическое и нервно-психическое развитие, без морфофункциональных отклонений и хронических заболеваний
- 3) хронические заболевания в стадии субкомпенсации
- 4) морфофункциональные отклонения, снижение иммунитета

МОТОРНАЯ ПЛОТНОСТЬ УРОКА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК ОТНОШЕНИЕ ВРЕМЕНИ _____, ВЫРАЖЕННОЕ В ПРОЦЕНТАХ

- 1) занятого движениями, к общему времени занятия
- 2) занятого учебной работой, к общему времени занятия
- 3) занятого развивающими упражнениями, к общему времени занятия
- 4) восстановления пульса по окончании занятия ко всему времени занятия

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) учебную мебель
- 2) школьно-письменные принадлежности
- 3) учебные пособия, электронные учебные издания
- 4) продукты детского питания

УРОВЕНЬ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ 10-11 ЛЕТ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ СРОКОМ ОКОСТЕНЕНИЯ КОСТИ

- 1) полулунной
- 2) ладьевидной
- 3) трехгранной
- 4) гороховидной

ШКОЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ ДЕЛИТСЯ НА ГРУППЫ С УЧЕТОМ ____ ДЕТЕЙ

- 1) пола
- 2) длины тела
- 3) возраста
- 4) состояния здоровья

ПРИ ОТНЕСЕНИИ ОДЕЖДЫ РЕБЕНКА К ОПРЕДЕЛЕННОМУ СЛОЮ РУКОВОДСТВУЮТСЯ

- 1) площадью контакта с поверхностью кожи
- 2) толщиной подкладки
- 3) размером одежды
- 4) показателем гигроскопичности ткани

ПРИ Х-ОБРАЗНОЙ ФОРМЕ НОГ

- 1) в положении «голени вместе» ноги соприкасаются в области коленных суставов
- 2) коленные суставы не касаются друг друга, лодыжки сходятся
- 3) в положении «пятки вместе» коленные суставы заходят один за другой
- 4) ноги не соприкасаются в области коленных и голеностопных суставов

УСТОЙЧИВОСТЬ К КИПЯЧЕНИЮ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) посуды для детей
- 2) сосок
- 3) одежды первого слоя для детей до года
- 4) изделий санитарно-гигиенических разового использования

ШКОЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ ДЕЛИТСЯ НА ГРУППЫ С УЧЕТОМ

- 1) длины тела детей
- 2) возраста детей
- 3) пола детей
- 4) состояния здоровья детей

РЕБЕНКА С ДИАГНОЗОМ «БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА, ВНЕПРИСТУПНЫЙ ПЕРИОД», ЗАДЕРЖКОЙ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И СНИЖЕННЫМИ МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

К ФАКТОРАМ, ОКАЗЫВАЮЩИМ НАИБОЛЬШЕЕ ВЛИЯНИЕ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ПОСЛЕ ТРЕХ ЛЕТ, ОТНОСЯТ

- 1) природно-климатические условия
- 2) деятельность органов здравоохранения
- 3) образ жизни и социально-гигиенические факторы
- 4) загрязнение окружающей природной среды

ОДНИМ ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УДОБОЧИТАЕМОСТИ ТЕКСТА ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) прочность краски
- 2) цвет бумаги
- 3) кегль шрифта
- 4) контрастность набора

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ШРИФТОВОМУ ОФОРМЛЕНИЮ ШКОЛЬНЫХ УЧЕБНИКОВ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ С УЧЁТОМ

- 1) веса учебника
- 2) возраста
- 3) технологии печати
- 4) размера страницы

ПЛАН ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО СУБЪЕКТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СОГЛАСОВЫВАЕТ

- 1) главный прокурор субъекта Российской Федерации
- 2) губернатор субъекта Российской Федерации
- 3) руководитель Управления Роспотребнадзора по субъекту Российской Федерации
- 4) руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

ПОДРОСТКОВЫЙ ПЕРИОД РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗМА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) завершением формирования костной ткани
- 2) повышением адаптационных возможностей иммунной системы
- 3) усилением тормозных процессов в центральной нервной системе
- 4) отставанием темпа роста от скорости созревания сердечно-сосудистой системы

К ПОСЛЕДСТВИЯМ (ИСХОДУ) ГИПЕРКИНЕЗИИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТНОСЯТ

- 1) улучшение морфофункционального состояния
- 2) увеличение количества локомоций выше нормируемого
- 3) изменение функционального состояния (напряжение) эндокринной, нервной, мочевыделительной, сердечно-сосудистой систем, снижение резистентности организма
- 4) изменение функционального состояния (напряжение) эндокринной, нервной, мочевыделительной, сердечно-сосудистой систем, повышение резистентности организма

НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 5-6 ЛЕТ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) длина тела ребенка
- 2) степень развития вторичных половых признаков
- 3) погодная прибавка длины тела
- 4) изменение пропорций телосложения

В ПИТАНИИ ДЕТСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) щи из квашенной капусты
- 2) каши быстрого приготовления
- 3) творог со сметаной без термической обработки
- 4) омлеты

ДИСТАНЦИЯ СПИНКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ

- 1) расстояние от заднего края крышки парты до спинки сиденья
- 2) расстояние от края сиденья до вертикали, опущенной от края стола
- 3) высоту нижнего края спинки над сиденьем
- 4) расстояние от поверхности крышки стола по вертикали до стула

РЕБЕНКУ, ИМЕЮЩЕМУ ПЛОСКОСТОПИЕ, С ГАРМОНИЧНЫМ, СООТВЕТСТВУЮЩИМ ВОЗРАСТУ ФИЗИЧЕСКИМ И ПСИХИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ, ПЕРЕНЕСШЕМУ 3 ОРВИ И ПАРАГРИПП ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ОПРЕДЕЛЯЮТ _____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

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

К АКТУ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ОО) ПРИЛАГАЮТ

- 1) протоколы или заключения проведенных исследований, испытаний, измерений, экспертиз
- 2) информацию о семейном положении руководителя
- 3) данные о финансовом положении организации
- 4) проект здания ОО

УГЛУБЛЕННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В ОРГАНИЗОВАННЫХ КОЛЛЕКТИВАХ ПРОВОДЯТСЯ

- 1) 1 раз в 5 лет
- 2) 1 раз в год
- 3) в декретированные периоды
- 4) 1 раз в 3 года

ДОПУСКАЕТСЯ ОРГАНИЗОВЫВАТЬ СОВМЕСТНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО ФИЗИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ ДЕТЕЙ ОСНОВНОЙ ГРУППЫ И ГРУППЫ

- 1) подготовительной
- 2) любой другой
- 3) специальной А
- 4) специальной Б

ТЕРРИТОРИЮ ДЕТСКОГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЛАГЕРЯ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОЗЕЛЕНЯТЬ ИЗ РАСЧЕТА _____% ПЛОЩАДИ ТЕРРИТОРИИ, СВОБОДНОЙ ОТ ЗАСТРОЙКИ

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

ИЗМЕНЕНИЕ PH ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) посуды
- 2) одежды для детей до 3 лет
- 3) обуви для детей до 3 лет
- 4) школьных ранцев

ВСЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПЛАНОВО ПРОВЕРЯЮТСЯ СПЕЦИАЛИСТАМИ РОСПОТРЕБНАДЗОРА

- 1) 1 раз в год
- 2) 1 раз в 3 года
- 3) с различной периодичностью в зависимости от степени потенциального риска
- 4) 1 раз в квартал

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПРОВЕДЕННОЙ СОВМЕСТНО С ПРОКУРАТУРОЙ, СПЕЦИАЛИСТОМ РОСПОТРЕБНАДЗОРА СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) акт
- 2) суждение
- 3) заключение
- 4) уведомление

ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ В

- 1) учебных классах
- 2) рекреациях образовательного учреждения
- 3) столовой соседнего здания
- 4) столовой образовательного учреждения

ОСНОВНЫМ СОМАТОМЕТРИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) форма ног
- 2) тип осанки
- 3) длина тела
- 4) становая сила

ФУНКЦИЕЙ ВТОРОГО СЛОЯ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 1) нормального кожного «дыхания» организма
- 2) тепловой изоляции организма от внешней среды
- 3) гидроизоляции организма от внешней среды
- 4) тепловой защиты организма

НЕЗАМЕНИМЫМИ ПИЩЕВЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ, НЕОБХОДИМЫМИ В ПИТАНИИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) большинство витаминов, полиненасыщенные высшие жирные кислоты, углеводы
- 2) большинство витаминов, минеральные вещества, углеводы
- 3) полиненасыщенные высшие жирные кислоты, минеральные вещества, углеводы
- 4) большинство витаминов, полиненасыщенные высшие жирные кислоты, минеральные вещества

ПРИМЕНЕНИЕ ФОРМ И СРЕДСТВ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ С УЧЕТОМ

- 1) этнической принадлежности
- 2) массы учащегося
- 3) состояния здоровья
- 4) длины тела ребенка

ОПТИМАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИЕЙ ДЛЯ КЛАССНЫХ КОМНАТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛ И ШКОЛ-ИНТЕРНАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) северо-восток
- 2) север
- 3) юго-восток
- 4) юго-запад

ВИДИМОСТЬ ТЕКСТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) форматом полосы набора
- 2) качеством бумаги и печати
- 3) цветом печатной краски
- 4) длиной строки

К ФАКТОРАМ РИСКА НИЗКОГО УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ МОЖНО ОТНЕСТИ

- 1) нерациональное распределение суточных энерготрат
- 2) алиментарную недостаточность нутриентов
- 3) отсутствие закаливающих воздушных процедур
- 4) хронические заболевания бронхолегочной системы

ТУАЛЕТЫ В НЕПЕРЕДВИЖНЫХ ПАЛАТОЧНЫХ ЛАГЕРЯХ РАСПОЛАГАЮТСЯ НА РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ _____ МЕТРОВ ОТ МЕСТА КУПАНИЯ

- 1) 30
- 2) 40
- 3) 50
- 4) 35

ПРИБОРОМ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОПТИЧЕСКОЙ ПЛОТНОСТИ В УЧЕБНОМ ИЗДАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) издательский прозрачный шаблон
- 2) лупа
- 3) денситометр отражения
- 4) линейка

МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОГО БОДРСТВОВАНИЯ ДЕТЕЙ 3-7 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

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

ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ КРИВАЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ УЧАЩИХСЯ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) зону восстановления работоспособности
- 2) период конечной компенсации
- 3) зону конечного порыва
- 4) период начального порыва

ПРОЦЕСС ГРАЦИЛИЗАЦИИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) замедлением соматического развития
- 2) уменьшением широтных размеров тела
- 3) повышением дефинитивных размеров тела
- 4) увеличением сагиттальных диаметров грудной клетки

ПРЕМОРБИДНЫЕ СОСТОЯНИЯ АДАПТАЦИИ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА К НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ФАКТОРАМ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ

- 1) характеризуются высоким напряжением регуляторных систем
- 2) проявляются формированием патологических состояний органов и систем
- 3) требуют проведения мероприятий первичной профилактики заболеваний

4) представляют резкое снижение функциональных возможностей организма

ФУНКЦИЕЙ ТРЕТЬЕГО СЛОЯ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 1) нормального кожного «дыхания» организма
- 2) тепловой и гидро изоляции организма от внешней среды
- 3) оптимальной влагоемкости
- 4) максимальной паропроницаемости

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПРОБА 3-МИНУТНЫЙ БЕГ НА МЕСТЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ В ТЕМПЕ _____ ШАГОВ В МИНУТУ

- 1) 210
- 2) 180
- 3) 120
- 4) 100

ЭКВИВАЛЕНТНЫЙ УРОВЕНЬ ЗВУКА ИГРУШЕК, КРОМЕ ИГРУШЕК-МОДЕЛЕЙ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ИГР, ДОЛЖЕН БЫТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ НЕ БОЛЕЕ (В ДБА)

- 1) 65
- 2) 45
- 3) 60
- 4) 55

К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ

- 1) Технический регламент РФ
- 2) Технический регламент Таможенного союза
- 3) Санитарные правила и нормы РФ
- 4) Единые санитарно-гигиенические требования

ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРОВЕДЕННЫХ В ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОКАЗАТЕЛЬ

- 1) доли групп заболеваний в структуре заболеваемости
- 2) числа случаев заболеваний на 100 детей
- 3) числа детей, взятых на диспансерный учет
- 4) полноты охвата детей медицинскими осмотрами

ОДНИМ ИЗ ФАКТОРОВ РИСКА ЗАДЕРЖКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ АЛИМЕНТАРНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ

- 1) марганца
- 2) цинка
- 3) фтора
- 4) селена

ПОКАЗАТЕЛЕМ ОЦЕНКИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) процент распределения по группам здоровья
- 2) общая заболеваемость по обращаемости
- 3) уровень патологической пораженности
- 4) наличие хронических заболеваний

В СООТВЕТСТВИИ С БИОРИТМОЛОГИЧЕСКИМ ПРИНЦИПОМ НАИБОЛЕЕ ТРУДНЫЕ ПРЕДМЕТЫ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СТАРШИХ КЛАССОВ НЕОБХОДИМО ПЛАНИРОВАТЬ НА _____ УРОКАХ

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

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ЩЕТОК ЗУБНЫХ, МАССАЖЕРОВ ДЛЯ ДЕСЕН ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ

- 1) добровольной сертификации
- 2) государственной регистрации с последующим декларированием
- 3) обязательной сертификации
- 4) декларирования

ДЛЯ УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ ВЕС УЧЕБНИКА НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ (В ГРАММАХ)

- 1) 500
- 2) 200
- 3) 400
- 4) 300

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ПРЕДМЕТОВ ОБИХОДА ДЛЯ ДЕТЕЙ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ», ОСНОВАННОЙ НА ЗАКЛЮЧЕНИИ ТРЕТЬЕЙ СТОРОНЫ (АККРЕДИТОВАННОЙ ЛАБОРАТОРИИ), НЕ БОЛЕЕ (В ГОДАХ)

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

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НОЧНОГО СНА ПРИ КРУГЛОСУТОЧНОМ ПРЕБЫВАНИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В ВОЗРАСТЕ 7-10 ЛЕТ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЧАСАХ)

- 1) 9
- 2) 10
- 3) 8
- 4) 11

ГЛАВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МЕДИЦИНСКИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) определение группы здоровья ребенка
- 2) обоснование уровня физической активности
- 3) оценка познавательной деятельности учащегося
- 4) выявление новых закономерностей развития

СДВОЕННЫЕ УРОКИ РАЗРЕШЕНЫ

- 1) в начальных классах для уроков физкультуры целевого назначения (плавание, лыжи)
- 2) учащимся 5-9 классов по основным предметам
- 3) в начальных классах для уроков рисования, труда
- 4) учащимся 5-9 классов для уроков физкультуры целевого назначения (плавание, лыжи), технологии

ПРИ РАССТАНОВКЕ ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ В КЛАССЕ ОСНОВНОЙ СВЕТОВОЙ ПОТОК ДОЛЖЕН ПАДАТЬ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО

- 1) сзади
- 2) справа
- 3) слева
- 4) спереди

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОБУВИ С КАБЛУКОМ ВЫСОТОЙ БОЛЕЕ 40 ММ НАГРУЗКА РАСПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) преимущественно на задний отдел стопы
- 2) преимущественно на латеральный край стопы
- 3) на передний и задний отделы стопы равномерно
- 4) преимущественно на передний отдел стопы

ПРИ НЕОСЛОЖНЕННОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ УБОРКИ ВСЕХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЕТСКИХ САНАТОРИЕВ

- 1) 2 раза в неделю
- 2) ежемесячно
- 3) 2 раза в день
- 4) ежеквартально

ПРОЦЕССЫ РОСТА И РАЗВИТИЯ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАКОНОМЕРНОСТЬЮ

- 1) суточного расхода энергии
- 2) грацилизации телосложения
- 3) гетерохронности развития
- 4) акселерации роста и развития

ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) создание оптимального двигательного режима
- 2) укрепление здоровья ребенка и подростка
- 3) удовлетворение потребностей организма в движении
- 4) обеспечение гармоничного физического развития

ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЖНО-РАЗДРАЖАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК ПРОВОДЯТ ДЛЯ

- 1) мягконабивных игрушек
- 2) игрушек из полимерных материалов
- 3) игрушек, предназначенных для детей до 3 лет
- 4) формующихся масс и красок, наносимых пальцами

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕБЕНКОМ ТЕСТА КЕРНА – ИРАЗЕКА ЯВЛЯЮТСЯ КРИТЕРИЕМ

- 1) субъективного состояния организма старших школьников
- 2) психофизиологической готовности к систематическому обучению
- 3) физической тренированности школьников
- 4) эмоционального состояния детей и подростков

ПРИБОРОМ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ В УЧЕБНЫХ КОМНАТАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кататермометр
- 2) люксметр
- 3) калориметр
- 4) аспирационный психрометр Ассмана

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, В РЕЖИМЕ ДНЯ ОРГАНИЗУЕТСЯ ПИТАНИЕ НЕ МЕНЕЕ _____ РАЗ

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

ДЛЯ ВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫТИЯ ОКОН И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОВЕТРИВАНИЯ СПАЛЕН В ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД КАНИКУЛ НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ НАЛИЧИЕ СЕТКИ ОТ ЗАЛЕТА КРОВОСОСУЩИХ НАСЕКОМЫХ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ НА _____% ОКОН

- 1) 9
- 2) 25
- 3) 75
- 4) 50

В КОМПЬЮТЕРНЫХ ОБУЧАЮЩИХ СИСТЕМАХ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) зеленого фона
- 2) позитивного изображения (темные знаки на светлом фоне)

- 3) движущихся строк
- 4) негативного изображения (светлые знаки на темном фоне)

СУТОЧНУЮ ПРОБУ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (ПИЩИ) НА ПИЩЕБЛОКАХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТБИРАЮТ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) исследования на калорийность и полноту вложения
- 2) планового санитарно-эпидемиологического обследования
- 3) организации питания детей в случае срыва поставок продуктов питания
- 4) контроля за качеством и безопасностью приготовленной пищевой продукции

ВЕС УЧЕБНОГО ИЗДАНИЯ ДЛЯ УЧЕНИКОВ 5-6 КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАММАХ)

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

ДОЛЖНОСТИ ВРАЧЕЙ ПО ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ И РАБОТУ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ПРЕДУСМАТРИВАЮТСЯ ШТАТНЫМ РАСПИСАНИЕМ

- 1) общеобразовательной организации
- 2) детской поликлиники
- 3) департамента образования
- 4) управления Роспотребнадзора

ОСНОВНЫМ КРИТЕРИЕМ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ОДЕЖДЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) площадь непосредственного контакта с кожей
- 2) состав тканей
- 3) характер волокон
- 4) размер одежды

МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ В СОСТОЯНИИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НАБЛЮДАЮТ ПРИ ДЕФИЦИТЕ В ПИТАНИИ

- 1) калия
- 2) йода
- 3) натрия
- 4) кальция

К НАРУШЕНИЯМ МИКРОЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА, ХАРАКТЕРНЫМ ДЛЯ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В РОССИИ, ОТНОСИТСЯ ДЕФИЦИТ

- 1) калия
- 2) натрия
- 3) кальция и железа

4) магния и хлора

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ВО ВСЕХ ВИДАХ ПОМЕЩЕНИЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ИНТЕРНАТА ПРИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) еженедельно
- 2) ежегодно
- 3) ежеквартально
- 4) не реже одного раза в месяц

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ТОЛЬКО В ПЕРВУЮ СМЕНУ ПРОВОДЯТ ОБУЧЕНИЕ В ___ КЛАССАХ

- 1) 10-х
- 2) 2-х
- 3) 1-х
- 4) 7-х

РЕШЕНИЕ О ПЕРЕВОДЕ РЕБЕНКА ИЗ ОДНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ФИЗКУЛЬТУРОЙ В ДРУГУЮ ПРИНИМАЕТ

- 1) классный руководитель
- 2) преподаватель физкультуры
- 3) школьный врач
- 4) администрация школы

НАСЫЩЕННОСТЬ РАСТВОРА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИССЛЕДОВАНИЯ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ИЗ ИГРУШЕК В ВОДНУЮ МОДЕЛЬНУЮ СРЕДУ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) результатами токсиколого-гигиенических исследований
- 2) возрастом детей, для которых предназначена игрушка
- 3) классом опасности веществ, входящих в состав игрушки
- 4) линейными размерами игрушки

САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ ДОПУСКАЕТСЯ СОКРАЩЕНИЕ ПЛОЩАДИ ОЗЕЛЕНЕНИЯ УЧАСТКА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) в малокомплектных сельских школах
- 2) для школ вместимостью более 1000 мест
- 3) для образовательных организаций для детей с ограниченными возможностями здоровья
- 4) в условиях сложившейся (плотной) городской застройки

ИСКУССТВЕННУЮ ВИТАМИНИЗАЦИЮ В ДЕТСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, РАЗМЕЩЕННЫХ В СЕВЕРНЫХ РАЙОНАХ, РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ

- 1) круглогодично
- 2) в зимний период
- 3) в осенне-зимний период

4) в зимне-весенний период

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИНЦИПА ГРУППОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОСТИГАЕТСЯ

- 1) наличием игрового и спортивного оборудования
- 2) наличием у каждого ребенка шкафчика для одежды
- 3) достаточностью площади земельного участка, игровых и физкультурных площадок
- 4) наличием для каждой группы детей групповой ячейки с полным набором помещений

С УЧЕТОМ ДИНАМИКИ КРИВОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ УТОМЛЕНИЯ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРОВОДИТЬ В

- 1) период вработывания
- 2) зоне неполной компенсации
- 3) зоне «конечного порыва»
- 4) период устойчивой работоспособности

ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ОЦЕНИВАЕТСЯ КАК «ВЫСОКОЕ» ПРИ ВЕЛИЧИНАХ СИГМАЛЬНЫХ ОТКЛОНЕНИЙ

- 1) от + 1 до + 2
- 2) от - 1 до - 2
- 3) от + 1 до - 1
- 4) от + 2 до + 3

ЧРЕЗМЕРНАЯ ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ

- 1) способствует ускорению процессов вторичной дентитации
- 2) переводит работу органов и систем на более высокий уровень
- 3) повышает чувствительность инсулинорецепторов жировой ткани
- 4) обусловлена чаще ранней спортивной специализацией

ПЕРИОДОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОЙ ФОРМЫ 9-18 ЯВЛЯЕТСЯ

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

РЕШЕНИЕ ОБ ОТНЕСЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К КАТЕГОРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА ПРИНИМАЕТСЯ

- 1) специалистом Роспотребнадзора по месту нахождения объекта государственного надзора
- 2) санитарным врачом Центра гигиены и эпидемиологии
- 3) Главным государственным санитарным врачом субъекта Российской Федерации
- 4) Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ТОКСИЧНОСТИ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО

ОБИХОДА В ВОДНОЙ СРЕДЕ В КАЧЕСТВЕ ТЕСТ-ОБЪЕКТОВ РЕКОМЕНДУЮТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) культуры тканей лабораторных животных
- 2) люминесцентные бактериальные культуры
- 3) лабораторных животных
- 4) культуру подвижных клеток

ПРИ КРУГЛОСУТОЧНОМ РЕЖИМЕ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) РАССТАНОВКА КРОВАТЕЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И СОТРУДНИКОВ ДОЛЖНА ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ С СОБЛЮДЕНИЕМ ДИСТАНЦИИ (В МЕТРАХ)

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

НАКАЗАНИЕ ЗА НАРУШЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ СТАТЬЯ _____ КОАП РФ

- 1) 6.7
- 2) 6.4
- 3) 19.5
- 4) 6.6

НАИБОЛЕЕ ДОСТУПНОЙ И ЭФФЕКТИВНОЙ ДЛЯ ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ СИСТЕМА ЗАКАЛИВАЮЩИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВКЛЮЧАЮЩАЯ ВОЗДУШНЫЕ ВАННЫ ВО ВРЕМЯ ФИЗКУЛЬТУРНЫХ ЗАНЯТИЙ

- 1) на улице, прогулок с подвижными играми, создание теплового комфорта путем соответствия одежды детей микроклимату в помещениях
- 2) в зале и прогулок с подвижными играми, обливание ног, создание теплового комфорта путем соответствия одежды детей микроклимату помещений
- 3) на улице, прогулок с подвижными играми, обтирание
- 4) в зале и прогулок, обливание тела

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ СПОСОБОМ ЗАКАЛИВАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) воздушные ванны
- 2) водные процедуры
- 3) «ослабления» одежды на 1 слой
- 4) прогулки на свежем воздухе

ОСНОВНЫМ МЕТОДОМ ИЗУЧЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) исследование латентного периода зрительно-моторной реакции до и после занятия
- 2) хронометраж занятий
- 3) исследование психоэмоционального состояния до и после занятия

4) исследование умственной работоспособности до и после занятия

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ДЛЯ ПРИЕМА В ШКОЛУ ДЕТЕЙ 7 ГОДА ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ ДОСТИЖЕНИЕ ИМИ К НАЧАЛУ УЧЕБНОГО ГОДА ВОЗРАСТА НЕ МЕНЕЕ 6 ЛЕТ ____ МЕСЯЦЕВ

- 1) 4
- 2) 3
- 3) 6
- 4) 9

ЖАЛОБЫ ПОДРОСТКА НА СЛАБОСТЬ, ПОВЫШЕННУЮ УТОМЛЯЕМОСТЬ, БОЛИ В ИКРОНОЖНЫХ МЫШЦАХ В БОЛЬШЕЙ МЕРЕ МОГУТ БЫТЬ ОБУСЛОВЛЕННЫ ДЕФИЦИТОМ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ

- 1) фолиевой кислоты
- 2) рибофлавина
- 3) тиамина
- 4) пиридоксина

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ГРУППЕ В ВОЗРАСТЕ ОТ 4 И СТАРШЕ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ ____ ЧЕЛОВЕК

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

НАРУШЕНИЯ ИММУННОГО СТАТУСА ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ МОГУТ НАБЛЮДАТЬСЯ ПРИ ДЕФИЦИТЕ

- 1) углеводов, витаминов А, D, E, C, фолиевой кислоты
- 2) полиненасыщенных высших жирных кислот, витаминов D, C
- 3) белков, витаминов А, E, C, меди, цинка, фосфора
- 4) белков, витаминов А, E, C, цинка, железа, селена

ОДНИМ ИЗ ПРИНЦИПОВ НОРМИРОВАНИЯ ВОЗДЕЙСТВУЮЩИХ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ НА ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дифференциация норм по полу
- 2) дозо-эффективная зависимость
- 3) моделирование воздействия факторов
- 4) безвредность воздействующих показателей

В ПИТАНИИ ДЕТСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ РАЗРЕШАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАШИ И

- 1) пирожные с кремом
- 2) запеканки
- 3) паштет
- 4) заливное

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МУЗЫКАЛЬНОГО ИЛИ СПОРТИВНОГО ЗАЛА ВЛАЖНАЯ УБОРКА С ПРИМЕНЕНИЕМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ДОЛЖНА ПРОВОДИТЬСЯ

- 1) три раза в день
- 2) один раз в день
- 3) после каждого посещения
- 4) два раза в день

ДОПУСКАЕТСЯ ПАЙКА В КОНСТРУКТОРАХ И МОДЕЛЯХ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ СБОРКИ ДЕТЬМИ С ____ ЛЕТ

- 1) 12
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 14

РЕБЕНОК 6 ЛЕТ 6 МЕСЯЦЕВ ВРЕМЕННО НЕ ГОТОВ К ОБУЧЕНИЮ В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ, ЕСЛИ

- 1) прибавка в росте за последний год составила 4 см
- 2) тест Керна-Иразека выполняет на 12 баллов
- 3) длина его тела находится в пределах $M \pm 1 \sigma$
- 4) в течение года дважды болел простудными заболеваниями

ПРОФИЛАКТИКА ФОТООФТАЛЬМИИ ПРИ ОБЛУЧЕНИИ ДЕТЕЙ В ФОТАРИЯХ ДОСТИГАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОЧКОВ

- 1) с металлической сеткой
- 2) из тёмного стекла
- 3) из стекла с отверстиями
- 4) из зеленого стекла

ГЕТЕРОХРОННОСТЬ РАЗВИТИЯ НА ЭТАПЕ СОЗРЕВАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) периодами ускоренного и замедленного роста и развития органов и систем
- 2) ускоренным темпом развития систем, обеспечивающих выживание организма
- 3) обеспечением в процессе роста избыточности количества морфологических образований
- 4) уменьшением темпов роста и созревания по мере увеличения возраста

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА БЕЗОПАСНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ МАСТЕРСКИХ ВОЗЛАГАЕТСЯ НА

- 1) администрацию образовательной организации и медицинский персонал образовательной организации
- 2) медицинский персонал образовательной организации и мастера трудового обучения
- 3) администрацию образовательной организации и учителя трудового обучения

4) медицинский персонал образовательной организации

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗРИТЕЛЬНОГО УТОМЛЕНИЯ ИМЕЮТ ЗНАЧЕНИЕ

- 1) размеры знаков на мониторе, четкость изображения, размер монитора, голубой экран и белые буквы
- 2) контраст между фоном и символами на экране, размеры знаков на мониторе, стабильность изображения, цветовое решение
- 3) контраст между фоном и символами на экране, кегль шрифта, размер монитора, расположение клавиатуры
- 4) контраст между фоном и символами на экране, длина строки, высота заглавной буквы, разрешение экрана монитора

ЦЕЛЬЮ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

- 1) инфекционных заболеваний
- 2) хронических заболеваний
- 3) функциональных отклонений
- 4) острых заболеваний

ПРИБОРОМ, ИСПОЛЬЗУЕМОМ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДЛИННИКОВ ТЕЛА ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) толстотный циркуль
- 2) антропометр
- 3) калипер
- 4) скользящий циркуль

ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННОЙ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА

- 1) плановая документарная
- 2) внеплановая документарная
- 3) внеплановая выездная
- 4) плановая выездная

РАНЕЦ ДОЛЖЕН ИМЕТЬ

- 1) устойчивость к воздействию ударов
- 2) формоустойчивость
- 3) устойчивость к воздействию высоких температур
- 4) устойчивость к воздействию агрессивных химических веществ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРЕДЪЯВЛЯЮТСЯ К ОДЕЖДЕ

- 1) подростков
- 2) дошкольников
- 3) новорожденных
- 4) школьников

МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПРОФИЛАКТИКУ ПЕРЕУТОМЛЕНИЯ, ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРОВОДИТЬ В ФАЗЕ

- 1) устойчивой работоспособности
- 2) снижения работоспособности зоне неполной компенсации
- 3) снижения работоспособности зоне конченого порыва
- 4) вработывания

К ЧАСТО БОЛЕЮЩИМ ОТНОСЯТ ДЕТЕЙ, БОЛЕЮЩИХ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА _____ РАЗ/РАЗА

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

РЕБЕНКА 8 ЛЕТ, НЕ ИМЕЮЩЕГО ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПЕРЕНЕСШЕГО ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД 5 ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ, СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

ОПТИМАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИЕЙ КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛАССОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) восток
- 2) север
- 3) юго-восток
- 4) юго-запад

ЧАЩЕ ВСЕГО НЕСООТВЕТСТВИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ НАБЛЮДАЕТСЯ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ

- 1) механической безопасности
- 2) химической безопасности
- 3) маркировки
- 4) биологической безопасности

В ЗАКЛЮЧЕНИИ ВРАЧЕБНО-ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМИССИИ ДЛЯ УЧАЩЕГОСЯ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬСЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 1) об основных неблагоприятных профессиональных факторах, ограничивающих пригодность к работе в выбранной профессии в соответствии с имеющимися у учащегося заболеваниями
- 2) о лечебно-профилактических мероприятиях, направленных на предупреждение обострения имеющихся у учащегося заболеваний
- 3) о рекомендациях по диспансеризации, направленных на предупреждение

обострения имеющихся у учащегося заболеваний

4) о направлении на дополнительные исследования к соответствующим специалистам

ПОД БИОЛОГИЧЕСКИМ ВОЗРАСТОМ ПОНИМАЮТ

1) совокупность морфофункциональных свойств организма, зависящих от индивидуального темпа роста и развития

2) период, прожитый ребенком от рождения до момента медицинского обследования

3) состояние морфофункциональных свойств и качеств, а также уровень биологического развития

4) комплекс морфологических и функциональных свойств организма, определяющих запас жизненных сил

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДЕТСКОЙ ОБУВИ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ

1) необходимостью повышенной прочности

2) двигательной активностью ребенка

3) возрастными анатомо-физиологическими особенностями стоп ребенка

4) необходимостью длительного использования

РЕБЕНОК С НАРУШЕНИЕМ ОСАНКИ ОТНОСИТСЯ К ___ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

1) III

2) II

3) IV

4) I

НАИБОЛЕЕ ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕТСКОЙ СМЕРТНОСТИ НАБЛЮДАЮТСЯ В ВОЗРАСТЕ

1) раннем

2) грудном

3) подростковом

4) дошкольном

ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СУТОЧНОГО РАЦИОНА ПИТАНИЯ НА КАЛОРИЙНОСТЬ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРОВОДИТСЯ

1) 3 раза в год

2) 1 раз в месяц

3) 1 раз в год

4) 2 раза в год

К ПРОДУКТАМ, ЗАПРЕЩЕННЫМ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОТНОСЯТ

1) печенье, вафли

2) миндаль, фундук

3) ядра абрикосовых косточек, арахис

4) ирис тираженный, зефир

СОВОКУПНОСТЬ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРИЗНАКОВ (УНАСЛЕДОВАННЫХ И ПРИОБРЕТЕННЫХ), ОБУСЛАВЛИВАЮЩАЯ ОСОБЕННОСТИ РЕАКТИВНОСТИ ОРГАНИЗМА, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) морфо-функциональным состоянием
- 2) наследственностью
- 3) конституцией
- 4) воспитанием

ВЫДАЧА СВИДЕТЕЛЬСТВ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ НА ПРЕДМЕТЫ ДЕТСКОГО ОБИХОДА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) сотрудниками ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 2) специалистами территориальных органов Роспотребнадзора
- 3) медицинскими работниками учреждений для детей и подростков
- 4) сотрудниками аккредитованных лабораторий

НАПОЛНЯЕМОСТЬ ГРУППЫ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙ НАПРАВЛЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) выполнением норматива площади на 1 ребенка
- 2) возрастом детей
- 3) полом детей
- 4) реализуемой образовательной программой

МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ДОСТАВКИ В ЛАБОРАТОРИЮ СМЫВОВ НА КИШЕЧНУЮ ПАЛОЧКУ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

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

К СОМАТОМЕТРИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) тип осанки
- 2) длина тела
- 3) развитие мышц
- 4) форма ног

ПРИЕМ В ШКОЛУ ДЕТЕЙ, НЕ ДОСТИГШИХ 7 ЛЕТ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО РЕКОМЕНДАЦИИ

- 1) медицинской комиссии
- 2) родителей
- 3) администрации школы
- 4) медико-психолого-педагогической комиссии

К МЕРОПРИЯТИЯМ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ (ЗОЖ),

КОТОРЫЕ ПРОВОДИТ ВРАЧ ПО ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ МО В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОТНОСЯТ

- 1) обучение педиатров новым методам по формированию ЗОЖ у детей и подростков
- 2) мероприятия по проведению профессиональной гигиенической подготовки и аттестации работников пищеблока
- 3) мероприятия по проведению профессиональной гигиенической подготовки и аттестации работников общеобразовательных организаций
- 4) санитарно-гигиеническое просвещение и обучение несовершеннолетних и их родителей

УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ ДЕФИЦИТ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ МОЖЕТ БЫТЬ ОБУСЛОВЛЕН

- 1) загрязнением атмосферного воздуха, гиподинамией, частыми ОРВИ, географическим положением местности, большой учебной нагрузкой
- 2) недостаточным естественным освещением помещений, климатогеографическими условиями, дефицитом витамина D
- 3) климатогеографическими условиями, недостаточным пребыванием в условиях открытого воздуха, загрязнением атмосферного воздуха
- 4) недостаточным пребыванием на открытом воздухе, загрязнением атмосферного воздуха, недостаточным освещением помещений, закрытой одеждой

ДЛИНА ТУЛОВИЩА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК РАЗНОСТЬ МЕЖДУ ВЫСОТОЙ СТОЯНИЯ НАД ПОЛОМ ____ ТОЧЕК

- 1) верхнегрудинной и лобковой
- 2) затылочной и копчиковой
- 3) верхнегрудинной и копчиковой
- 4) затылочной и лобковой

К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ КНИЖНЫХ И ЖУРНАЛЬНЫХ ИЗДАНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ

- 1) Единые санитарно-гигиенические требования
- 2) Санитарные правила и нормы РФ
- 3) Технический регламент РФ
- 4) Технический регламент Таможенного союза

СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ УЧАЩИХСЯ К НЕГАТИВНЫМ ФАКТОРАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

- 1) проявляется неспецифическими нарушениями в состоянии здоровья
- 2) требует организации мероприятий первичной профилактики
- 3) сопровождается некоторым напряжением регуляторных механизмов
- 4) характеризуется значительным снижением функциональных возможностей

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ

ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ВКЛЮЧАЮЩИЕ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ НЕ РЕЖЕ _____ В НЕДЕЛЮ

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

К ФИЗИОМЕТРИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) динамическая выносливость
- 2) статическая выносливость
- 3) мышечная сила кистей рук
- 4) время задержки дыхания

СТОЛЫ И СТУЛЬЯ В ДЕТСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ МАРКИРУЮТСЯ

- 1) цветными пятнами или полосами
- 2) порядковыми номерами
- 3) индивидуальными картинками
- 4) фамилиями учащихся

ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

- 1) проводится в минимально достаточном объеме
- 2) проводится в расширенном объеме
- 3) не проводится
- 4) проводится в полном объеме

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ТРУД ПОДРОСТКОВ ДОПУСКАЕТСЯ С (В ГОДАХ)

- 1) 18
- 2) 17
- 3) 16
- 4) 15

ПРИ РАССАЖИВАНИИ УЧАЩИХСЯ В КЛАССЕ НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ

- 1) успеваемость учащегося
- 2) состояние органа зрения
- 3) уровень работоспособности
- 4) степень гиперактивности

ФОРМА ПОЗВОНОЧНИКА ПРИ ЛОРДИЧЕСКОЙ ОСАНКЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) увеличением поясничного изгиба при сглаживании шейного
- 2) увеличением шейного изгиба при сглаживании поясничного

- 3) увеличением шейного и поясничного изгибов с разными значениями
- 4) близкими по значению изгибами шейного и поясничного отдела

ТРЕБОВАНИЯМИ К ФИЗИКО-ГИГИЕНИЧЕСКИМ СВОЙСТВАМ ВТОРОГО (ТЕПЛОЗАЩИТНОГО) СЛОЯ ЗИМНЕЙ ОДЕЖДЫ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) высокие воздухопроницаемость, гигроскопичность, пористость, влагоемкость
- 2) низкие воздухопроницаемость, гигроскопичность, пористость, влагоемкость
- 3) высокие воздухопроницаемость и гигроскопичность, низкие пористость и влагоемкость
- 4) высокие воздухопроницаемость, гигроскопичность, пористость и низкая влагоемкость

К ФАКТОРАМ РИСКА СНИЖЕНИЯ ЖИЗНЕННОЙ ЕМКОСТИ ЛЕГКИХ ОТНОСИТСЯ

- 1) неадекватное избыточное питание
- 2) высокий объем учебной нагрузки
- 3) загрязнение окружающей среды
- 4) низкая физическая активность

ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ И ДЕРАТИЗАЦИИ, ПРОТИВОКЛЕЩЕВЫХ (АКАРИЦИДНЫХ) ОБРАБОТОК ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЛАГЕРЯ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- 1) руководитель Управления Роспотребнадзора
- 2) медицинский работник лагеря
- 3) руководитель лагеря
- 4) врач по гигиене детей и подростков ФБУЗ «ЦГиЭ»

К ЗАБОЛЕВАНИЯМ ДЕТЕЙ, ОБУСЛОВЛЕННЫМ ТЕХНОГЕННЫМ ЗАГРЯЗНЕНИЕМ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА, В БОЛЬШЕЙ МЕРЕ ОТНОСЯТ БОЛЕЗНИ

- 1) органов дыхания
- 2) мышечной системы
- 3) опорно-двигательного аппарата
- 4) сердечно-сосудистой системы

К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ РАНЦЕВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ

- 1) Санитарные правила и нормы РФ
- 2) Технический регламент РФ
- 3) Технический регламент Таможенного союза
- 4) Единые санитарно-гигиенические требования

РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ КОМПЬЮТЕРАМИ НОРМИРУЕТСЯ САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ С ЦЕЛЬЮ

- 1) снижения уровня шума
- 2) оптимизации рабочей позы учащихся
- 3) улучшения условий для зрительной работы

4) снижения уровня электромагнитного излучения

ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННОЙ К КАТЕГОРИИ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА

- 1) внеплановая документарная
- 2) внеплановая выездная
- 3) плановая выездная
- 4) плановая документарная

ПРОЦЕСС РЕТАРДАЦИИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) снижением дефинитивных размеров тела
- 2) уменьшением широтных размеров грудной клетки
- 3) укорочением продолжительности жизни
- 4) замедлением темпов роста и развития

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ ЗАКАЛИВАНИЯ ДЕТЕЙ В ОРГАНИЗАЦИИ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, ПРОЯВЛЯЕТСЯ В СНИЖЕНИИ ЧИСЛА ДЕТЕЙ

- 1) 3 группы здоровья
- 2) находящихся под диспансерным наблюдением
- 3) 2 группы здоровья
- 4) часто болеющих

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ МЫШЕЧНОЙ СИЛЫ РУК ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) ручной динамометр
- 2) становой динамометр
- 3) толстотный циркуль
- 4) вертикальный антропометр

БОЛЕЕ РАННЕЕ ЗАВЕРШЕНИЕ ЭТАПА БИОЛОГИЧЕСКОГО СОЗРЕВАНИЯ У СОВРЕМЕННОГО ПОКОЛЕНИЯ ПО СРАВНЕНИЮ С ПРЕДЫДУЩИМ ОТНОСИТСЯ К ПОНЯТИЮ

- 1) секулярный тренд
- 2) акселерация
- 3) стагнация
- 4) ретардация

В СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ МЕБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ» ОЦЕНКА САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МЕБЕЛИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ВКЛЮЧАЕТ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) роста микрофлоры на поверхности мебели
- 2) уровня напряженности электростатического поля на поверхности мебели
- 3) индекса токсичности
- 4) уровня электромагнитного излучения

ПОКАЗАТЕЛЬ «ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОРАЖЕННОСТЬ» РАССЧИТЫВАЕТСЯ КАК

- 1) отношение числа детей, болевших более 4 раз в течение года, к общему числу обратившихся в поликлинику детей, в %, определяется на основании справок о болезни
- 2) отношение дней, пропущенных по болезни, к общему числу учебных дней, определяется на основании справок о болезни
- 3) отношение числа выявленных случаев заболеваний и функциональных отклонений к числу обследованных детей на основании данных медицинских осмотров
- 4) отношение числа детей, не болевших в течение года, к общему числу обслуживаемых детей, в %, определяется на основании справок о болезни

ПРИ ОЗЕЛЕНЕНИИ ТЕРРИТОРИИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ, ЧТО

- 1) для озеленения используют любые виды зеленых насаждений
- 2) сокращение озеленения деревьями и кустарниками территорий учреждений в районах Крайнего Севера не допускается
- 3) площадь озеленения должна быть не более 50% площади земельного участка
- 4) деревья высаживают на расстоянии не менее 15 м, а кустарники не менее 5 м от здания

ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ РЕЦЕПТОРНОЙ ЧАСТИ ЗРИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗАТОРА ДЕТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ЧТЕНИЯ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) латентный период зрительно-моторной реакции
- 2) определение времени проявления последовательного контраста
- 3) офтальмоэргометрию
- 4) определение критической частоты слияния мельканий

АКАРИЦИДНАЯ ОБРАБОТКА ПЕРЕД ОТКРЫТИЕМ ЛЕТНЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НЕОБХОДИМА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ

- 1) иерсиниоза
- 2) пищевых отравлений
- 3) клещевого энцефалита, боррелиоза
- 4) геморрагической лихорадки с почечным синдромом

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) истечение трех лет после последней проверки
- 2) завершение реконструкции
- 3) жалоба граждан
- 4) аккредитация образовательной деятельности

РЕБЕНКУ С ДИАГНОЗОМ «ВЕГЕТАТИВНАЯ ДИСТОНΙΑ» ПРИ ОТСУТСТВИИ ВЕГЕТАТИВНОЙ ДИСФУНКЦИИ И ПЕРЕНЕСШЕМОУ ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД ТРИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИИ СЛЕДУЕТ ПРИСВОИТЬ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

- 1) четвертую
- 2) первую
- 3) вторую
- 4) третью

ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ИГРУШЕК ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ РАЗРЕШАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) древесину
- 2) натуральные мех, кожу
- 3) стекло, ворсованную резину
- 4) бумагу, картон

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УРОКА В 1 КЛАССЕ В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ СОСТАВЛЯЕТ (В МИНУТАХ)

- 1) 25
- 2) 30
- 3) 35
- 4) 40

КРИТЕРИЕМ ОЦЕНКИ БИОЛОГИЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) суточный расход энергии
- 2) уровень моторики мышц кистей
- 3) изменение пропорций тела
- 4) уровень оссификации скелета

К ФАКТОРАМ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПЛАВАНИЯ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) термическое и механическое раздражение рецепторов кожи, активная деятельность почти всех мышечных групп, гидроневесомость
- 2) механическое раздражение рецепторов кожи, активная деятельность почти всех мышечных групп, гидроневесомость, оксигенация кожи
- 3) термическое и механическое раздражение рецепторов кожи, активная деятельность мышц верхних и нижних конечностей, оксигенация кожи
- 4) термическое раздражение рецепторов кожи, активная деятельность почти всех мышечных групп, гидроневесомость, оксигенация кожи

КО II ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) абсолютно здоровые дети, не имеющие ни хронических заболеваний, ни функциональных отклонений, нормально развивающиеся, болеющие простудными заболеваниями не более 3 раз в год
- 2) дети, имеющие хронические заболевания в стадии компенсации
- 3) дети, не имеющие хронических заболеваний, но страдающие функциональными отклонениями или имеющие незначительные отклонения в развитии, дети с дефицитом массы тела и дети с избытком массы тела (до стадии ожирения), реконвалесценты после перенесенных инфекционных заболеваний, дети, часто

болеющие простудными заболеваниями (4 и более раз в год)

4) дети, имеющие хронические заболевания в стадии субкомпенсации, т.е. постоянно получающие поддерживающую терапию (дети-инвалиды)

В ПРОВЕРОЧНЫХ ЛИСТАХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВОПРОСЫ О

- 1) качестве образовательных услуг
- 2) режиме дня в учреждении
- 3) организации охраны учреждения
- 4) удовлетворенности потребителей образовательными услугами

ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС 008/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК» РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА

- 1) игровые наборы
- 2) елочные игрушки
- 3) игровые автоматы
- 4) велосипеды

РЕШЕНИЕ ВОПРОСА О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРИГОДНОСТИ ПОДРОСТКОВ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ТОЛЬКО

- 1) врачебно-профессиональной консультацией
- 2) врачебно-трудовой экспертизой
- 3) профессиональным отбором
- 4) психологическим тестированием

ВЕС УЧЕБНОГО ИЗДАНИЯ ДЛЯ УЧЕНИКОВ 7-9 КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАММАХ)

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

ПОДРОСТКАМ, ОСВАИВАЮЩИМ ПРОФЕССИИ, СВЯЗАННЫЕ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ НАГРЕВАЮЩЕГО МИКРОКЛИМАТА, В КАЧЕСТВЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРИКЛАДНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СЛЕДУЕТ РЕКОМЕНДОВАТЬ БЕГ НА ДЛИННЫЕ ДИСТАНЦИИ И

- 1) баскетбол
- 2) настольный теннис
- 3) плавание
- 4) лыжный спорт

ДИСТАНЦИЯ СИДЕНЬЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ РАССТОЯНИЕМ ОТ

- 1) заднего края крышки парты до спинки жесткого сиденья
- 2) края сиденья до вертикали, опущенной от края стола

- 3) края сиденья до наиболее выпуклой части спинки
- 4) поверхности крышки стола по вертикали до стула

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ДИСТИЛЛИРОВАННУЮ ВОДУ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОДЫ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)

- 1) 40 ± 2
- 2) 20 ± 2
- 3) 60 ± 2
- 4) 100 ± 2

К ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ В 1 КЛАССЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) использование «ступенчатого» режима обучения
- 2) проведение учебных занятий по 6-дневной неделе только в первую смену
- 3) введение балльного оценивания знаний со второго полугодия
- 4) постепенное увеличение количества домашних заданий

КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ, ВЫДЕЛЯЕМЫХ ПЕРСОНАЛЬНЫМИ КОМПЬЮТЕРАМИ В ВОЗДУХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЕТСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, НЕ ДОЛЖНЫ ПРЕВЫШАТЬ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ ДЛЯ

- 1) воздуха жилых помещений
- 2) воздуха рабочей зоны
- 3) атмосферного воздуха
- 4) воздуха образовательных организаций

ВРАЧ ПО ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ МО НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ГОТОВИТ ИЗВЕЩЕНИЯ В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА В СЛУЧАЕ НАРУШЕНИЙ В РАБОТЕ

- 1) системы водоснабжения и канализации, которые исключают возможность проведения необходимых санитарно-эпидемиологических мероприятий
- 2) электроснабжения здания, не приводящие к нарушениям нормируемых уровней освещенности на рабочих местах
- 3) системы пожарной безопасности
- 4) системы антитеррористической безопасности

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ОСНОВНОГО ШТРИХА ЗНАКА В ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ПРОДУКЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) микрометрическую лупу
- 2) прозрачный издательский шаблон
- 3) линейку
- 4) денситометр отражения

НАИБОЛЕЕ ИНТЕНСИВНО ПРОЦЕССЫ РОСТА И РАЗВИТИЯ ПРОТЕКАЮТ В ВОЗРАСТЕ

- 1) юношеском
- 2) младшем школьном
- 3) преддошкольном
- 4) грудном

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ КОЛЯСОК ДЕТСКИХ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫМ ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕГЛАМЕНТАМИ, ПРОВОДИТСЯ В ФОРМЕ

- 1) государственной регистрации
- 2) декларирования соответствия
- 3) сертификации
- 4) аккредитации

К ДАННЫМ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ УКАЗАНЫ В ПРЕДПИСАНИИ ОБ УСТРАНЕНИИ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ, ОТНОСЯТ

- 1) время установления нарушения
- 2) тип организации
- 3) дату и место выдачи предписания
- 4) реквизиты предприятия

ОЦЕНКУ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК ПРОВОДЯТ ТОЛЬКО В ИГРУШКАХ

- 1) из природных материалов
- 2) из полимерных материалов
- 3) из различных ворсованных тканей
- 4) импортного производства

КОЛИЧЕСТВО ПЕРЕНОСОВ НА СТРАНИЦЕ НОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ

- 1) изданий для 5-9 классов по гуманитарным дисциплинам
- 2) изданий для 1-4 классов по математическим дисциплинам
- 3) букварей
- 4) изданий для 1-4 классов по естественным дисциплинам

В ТУРИСТИЧЕСКОМ ЛАГЕРЕ ПАЛАТОЧНОГО ТИПА НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИВЛЕКАТЬ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К

- 1) приготовлению пищи под наблюдением взрослых
- 2) уборке территории
- 3) мытью столовой и кухонной посуды
- 4) уборке туалетов

ШИРИНА КОРЕШКОВОГО ПОЛЯ НА РАЗВОРОТЕ УЧЕБНОГО ИЗДАНИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ММ)

- 1) 16
- 2) 20

3) 26

4) 15

ПРИ ПРАВИЛЬНОЙ ПОСАДКЕ УЧАЩЕГОСЯ ЗА РАБОЧИМ МЕСТОМ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЕЛИЧИНА ПОКАЗАТЕЛЯ ДИСТАНЦИИ СИДЕНЬЯ ДОЛЖНА БЫТЬ

- 1) отрицательная от -4 до -8 см
- 2) положительная от +4 до +8 см
- 3) нулевая
- 4) положительная от +10 до +15 см

ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ УМЕРЕННОГО РИСКА

- 1) проводится в полном объеме
- 2) проводится в расширенном объеме
- 3) не проводится
- 4) проводится в минимально достаточном объеме

ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ОЦЕНИВАЕТСЯ КАК «НИЗКОЕ» ПРИ ВЕЛИЧИНАХ СИГМАЛЬНЫХ ОТКЛОНЕНИЙ

- 1) от + 1 до + 2
- 2) от + 1 до - 1
- 3) от - 2 до - 3
- 4) от - 1 до - 2

К ПРОДУКЦИИ, НА КОТОРУЮ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ», ОТНОСЯТ

- 1) продукцию, изготовленную по индивидуальным заказам
- 2) продукцию, разработанную и изготовленную для применения в медицинских целях
- 3) учебные пособия, учебники, электронные учебные издания
- 4) одежду, изделия из текстильных материалов, кожи и меха, изделия трикотажные и готовые штучные текстильные изделия

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) учебные пособия, электронные учебные издания
- 2) продукты детского питания
- 3) издательскую книжную и журнальную продукцию
- 4) учебную мебель

КОЛИЧЕСТВО ТОЧЕК ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМИ ПОРЯДОК ИЗМЕРЕНИЯ В ГРУППОВЫХ КОМНАТАХ ДЕТСКОЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, РАВНО

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

ДОКУМЕНТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА), ЯВЛЯЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН РФ №

- 1) 320-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- 2) 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 3) 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»
- 4) 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ПУТЕМ ПОВЫШЕНИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ДЕТЕЙ В УСЛОВИЯХ ДОО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проведение физкультурных минуток во время занятий
- 2) организация дополнительных занятий с тренерами
- 3) включение дополнительного физкультурного занятия в зале
- 4) активизация двигательной активности на прогулках

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, РУКОВОДСТВУЯСЬ КОТОРЫМ ОТБИРАЮТ ПРОБЫ БЛЮД ДЛЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ИЗ ПИЩЕБЛОКА ДЕТСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
- 2) СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молочных продуктов»
- 3) ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»
- 4) ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний»

СООТНОШЕНИЕ БЕЛКОВ, ЖИРОВ И УГЛЕВОДОВ (Б:Ж:У) В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ДОЛЖНО СОСТАВЛЯТЬ

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

ОСВОБОЖДАЮТСЯ ОТ СДАЧИ НОРМАТИВОВ И ТЕСТОВ ЗАНИМАЮЩИЕСЯ

- 1) только в специальной медицинской группе «А»
- 2) в подготовительной и основной медицинских группах
- 3) в подготовительной и специальной медицинских группах

4) в основной и специальной медицинских группах

**В НЕПЕРЕДВИЖНОМ ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ ЧИСЛО УМЫВАЛЬНИКОВ
ОБОРУДУЮТСЯ ИЗ РАСЧЕТА 1 УМЫВАЛЬНИК НА _____ ЧЕЛОВЕК**

- 1) 15
- 2) 20
- 3) 5-7
- 4) 8-10

**ОБУЧАЮЩИЕСЯ С ОСТАТОЧНЫМ ЗРЕНИЕМ ДЛЯ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ
ИНФОРМАЦИИ ПО РЕЛЬЕФНОЙ СИСТЕМЕ БРАЙЛЯ ДОЛЖНЫ ЧЕРЕДОВАТЬ
ТАКТИЛЬНОЕ ВОСПРИЯТИЕ ИНФОРМАЦИИ С НЕПРЕРЫВНОЙ ЗРИТЕЛЬНОЙ
РАБОТОЙ В ТЕЧЕНИЕ _____ МИНУТ**

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

**ОПТИМАЛЬНАЯ ДИФФЕРЕНЦИЯ У КОМПЛЕКТА ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ ДЛЯ РЕБЕНКА
ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ _____ +5 СМ**

- 1) диаметру груди переднезаднему
- 2) диаметру биакромиального
- 3) высоте верхнеберцовой точки
- 4) расстоянию от локтя сидящего ученика до сиденья

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОВЕРКИ ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА РОСПОТРЕБНАДЗОРА НЕ
ВПРАВЕ**

- 1) доказывать обоснованность своих действий при их обжаловании в порядке, установленном законодательством Российской Федерации
- 2) проводить досмотр транспортных средств и перевозимых ими грузов
- 3) предоставлять представителю проверяемого юридического лица, присутствующему при проведении проверки, информацию и документы, относящиеся к предмету проверки
- 4) превышать установленные сроки проведения проверки

ЭКСКУРСИЯ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО

- 1) определению подвижности верхнего и нижнего края легких
- 2) количеству дыхательных движений грудной клетки в состоянии покоя
- 3) объему выдыхаемого воздуха после глубокого вдоха при физической нагрузке
- 4) разнице в окружности грудной клетки на фазе вдоха и выдоха

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
В ФОРМЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ С ПОСЛЕДУЮЩИМ
ДЕКЛАРИРОВАНИЕМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ДЛЯ**

- 1) предметов ухода за детьми до 3 лет

- 2) школьных ранцев
- 3) школьно-письменных принадлежностей
- 4) одежды для детей школьного возраста

ДЛЯ ТРЕНИРОВКИ КЛЮЧЕВЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ФУНКЦИЙ УЧАЩИМСЯ, ОСВАИВАЮЩИМ ПРОФЕССИИ СБОРЩИКА, СЛЕСАРЯ-НАЛАДЧИКА, СЛЕДУЕТ РЕКОМЕНДОВАТЬ ЗАНЯТИЯ

- 1) тяжелой атлетикой, туризмом
- 2) вольной и классической борьбой, боксом
- 3) баскетболом, настольным теннисом
- 4) легкой атлетикой

ДЕТЕЙ С МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ И СНИЖЕННОЙ РЕЗИСТЕНТНОСТЬЮ ОРГАНИЗМА ОТНОСЯТ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

НЕОБХОДИМЫЙ ОБЪЕМ САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) возможностями лабораторной базы исследовательского центра
- 2) возрастом ребенка, для которого предназначен предмет
- 3) химическим составом материала и красителей
- 4) конструктивными особенностями предметов обихода

ПРОЦЕСС РЕТАРДАЦИИ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) уменьшение дефинитивных размеров тела
- 2) преобладание бронхолегочной патологии в структуре заболеваемости
- 3) замедление сроков полового созревания
- 4) стагнацию темпов соматического развития

ПРОТИВОПОКАЗАННЫМИ ДЛЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА ЛИЦ МОЛОЖЕ 18 ЛЕТ ЯВЛЯЮТСЯ УСЛОВИЯ РАБОТ, СВЯЗАННЫЕ С ПРИСУТСТВИЕМ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ

- 1) слабофиброгенных аэрозолей в концентрациях, превышающих ПДК для атмосферного воздуха, но не превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны
- 2) слабофиброгенных аэрозолей в концентрациях, превышающих ПДК для воздуха рабочей зон
- 3) высоко и умеренно фиброгенных аэрозолей в концентрациях, не превышающих ПДК для атмосферного воздуха
- 4) слабофиброгенных аэрозолей в концентрациях, не превышающих ПДК для атмосферного воздуха

К ПЯТОЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ИМЕЮЩИХ

- 1) нормальное физическое и нервно-психическое развитие, без морфофункциональных отклонений и хронических заболеваний
- 2) хронические заболевания в стадии декомпенсации
- 3) хронические заболевания в стадии субкомпенсации
- 4) морфофункциональные отклонения, снижение иммунитета

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗДОРОВЫМ ПИТАНИЕМ ВСЕХ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕОБХОДИМО СОСТАВЛЕНИЕ ПРИМЕРНОГО МЕНЮ НА ПЕРИОД НЕ МЕНЕЕ (В ДНЯХ)

- 1) 30
- 2) 5
- 3) 10
- 4) 20

АДЕКВАТНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА _____ ФИЗИЧЕСКУЮ И УМСТВЕННУЮ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ

- 1) не оказывает влияния на
- 2) обеспечивает повышенную
- 3) обеспечивает оптимальную
- 4) обеспечивает сниженную

НАИБОЛЕЕ ПОЛНОЦЕННЫМ ИСТОЧНИКОМ БЕЛКОВ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) рыба
- 2) маргарин
- 3) масло сливочное
- 4) майонез

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПЛАНТОГРАФИИ ДИАГНОЗ «УПЛОЩЕННАЯ СТОПА» СТАВИТСЯ ПРИ ШИРИНЕ ПЕРЕШЕЙКА ОТ ДЛИНЫ ПЕРПЕНДИКУЛЯРА (В ПРОЦЕНТАХ)

- 1) 40-50
- 2) 50-60
- 3) 70-80
- 4) 60-70

ПОМЕЩЕНИЕМ, В КОТОРОМ ПРОВОДЯТ ПИТАНИЕ ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ЯВЛЯЕТСЯ

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

ВЕС РАНЦА БЕЗ УЧЕБНИКОВ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СРЕДНИХ И СТАРШИХ КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАММАХ)

- 1) 900

- 2) 1000
- 3) 700
- 4) 800

ГЕНЕРАЛИЗИРУЮЩИЙ МЕТОД ИЗУЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- 1) исследование физического развития одних и тех же групп детей в течение периода роста и развития
- 2) исследование физического развития детей в генеральной совокупности
- 3) исследование физического развития больших групп детей в относительно короткий срок
- 4) оценку физического развития индивидуума

ВЫДАЧА ПРЕДПИСАНИЙ, КАСАЮЩИХСЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) специалистами территориальных управлений Федеральной службы Роспотребнадзора
- 2) сотрудниками федеральных государственных учреждений здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 3) руководителями учреждений для детей и подростков
- 4) медицинскими работниками учреждений для детей и подростков

ФИЛИППИНСКИЙ ТЕСТ СЧИТАЕТСЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫМ, ЕСЛИ РЕБЕНОК ДОСТАЕТ _____ РУКОЙ ЧЕРЕЗ ТЕМЕЧКО _____ ЛЕВОГО УХА

- 1) левой; козелок
- 2) левой; мочку
- 3) правой; мочку
- 4) правой; козелок

УМСТВЕННУЮ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ИССЛЕДУЮТ С ПОМОЩЬЮ

- 1) исследования латентного периода зрительно-моторной реакции
- 2) теста САН
- 3) Гарвардского степ-теста
- 4) корректурной пробы

ПОМЕЩЕНИЕМ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, КОТОРОЕ ДОЛЖНО ИМЕТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ ВЗАИМОСВЯЗЬ СО ВСЕМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ГРУППОВОЙ ЯЧЕЙКИ, ЯВЛЯЕТСЯ

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

ПРИ АНАЛИЗЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ

ОРГАНИЗАЦИЯХ НЕ ИСПОЛЬЗУЮТ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1) распределения по группам здоровья
- 2) медико-демографические
- 3) заболеваемости
- 4) психического и физического развития

С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ К НЕДОСТАТКАМ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ СО СДВОЕННЫМИ УРОКАМИ ОТНОСЯТ

- 1) повышение ежедневного объема домашних заданий
- 2) снижение ежедневного объема домашних заданий
- 3) повышение частоты смены видов деятельности
- 4) снижение частоты смены видов деятельности

ПОД ХИМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ПРЕДМЕТА ДЕТСКОГО ОБИХОДА ПОНИМАЮТ СОСТОЯНИЕ ИЗДЕЛИЯ, ПРИ КОТОРОМ ОТСУТСТВУЕТ НЕДОПУСТИМЫЙ РИСК, СВЯЗАННЫЙ С ПРИЧИНЕНИЕМ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ ИЛИ УГРОЗОЙ ЖИЗНИ РЕБЕНКА ИЗ-ЗА

- 1) несоответствия его микробиологических и физико-химических свойств установленным требованиям
- 2) несоответствия его механических свойств установленным требованиям
- 3) превышения уровня концентрации вредных для здоровья химических веществ
- 4) несоответствия его физических характеристик установленным требованиям

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НОЧНОГО СНА У ДЕТЕЙ 8-10 ЛЕТ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЧАСАХ)

- 1) 10,0
- 2) 9,0
- 3) 8,0
- 4) 8,5

РЕБЕНКУ 9 ЛЕТ, ИМЕЮЩЕМУ НА МОМЕНТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ХРОНИЧЕСКИЙ ГАСТРИТ В СТАДИИ РЕМИССИИ И ПЕРЕНЕСШЕМУ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА ДВЕ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИИ, СЛЕДУЕТ ДИАГНОСТИРОВАТЬ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

- 1) четвертую
- 2) третью
- 3) вторую
- 4) пятую

ПОСТУПЛЕНИЕ В ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) ОБРАЩЕНИЙ И ЗАЯВЛЕНИЙ ГРАЖДАН, ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, ИНФОРМАЦИИ ОТ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ, ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ИЗ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ О ВОЗНИКНОВЕНИИ УГРОЗЫ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ЖИЗНИ, ЗДОРОВЬЮ ГРАЖДАН, ВРЕДА ЖИВОТНЫМ, РАСТЕНИЯМ, ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ, БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА, А ТАКЖЕ УГРОЗЫ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И

ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ

- 1) внеплановой проверки
- 2) плановой проверки
- 3) санитарно-эпидемиологического расследования
- 4) административного расследования

ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ ВСПЫШКИ ПИЩЕВОГО ОТРАВЛЕНИЯ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗЕЦ ПОДОЗРЕВАЕМОГО ПРОДУКТА ОТБИРАЕТСЯ ИЗ

- 1) суточной пробы
- 2) недельного запаса
- 3) рациона текущего дня
- 4) холодильника для хранения пищевых отходов

ИЗДЕЛИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИЗ РЕЗИНЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕТЬМИ, ДОЛЖНЫ БЫТЬ УСТОЙЧИВЫ К ДЕЗИНФЕКЦИИ КИПЯЧЕНИЕМ

- 1) однократной
- 2) тридцатикратной
- 3) десятикратной
- 4) пятикратной

ПЕРЕВОД УЧАЩИХСЯ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ В ПОДГОТОВИТЕЛЬНУЮ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ТЕЧЕНИЯ ОСНОВНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ И

- 1) результатов выполнения нормативов физической подготовленности
- 2) результатов функциональных проб
- 3) успеваемости по физической культуре
- 4) желания ребенка или его родителей

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) продукты детского питания
- 2) коляски детские и велосипеды
- 3) учебную мебель
- 4) учебные пособия, электронные учебные издания

ДЛЯ ТРЕНИРОВКИ КЛЮЧЕВЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ФУНКЦИЙ УЧАЩИМСЯ, ОСВАИВАЮЩИМ ПРОФЕССИЮ ОПЕРАТОРА МНОГОПРИБОРНОГО ПУЛЬТА, СЛЕДУЕТ РЕКОМЕНДОВАТЬ ЗАНЯТИЯ

- 1) баскетболом, гандболом
- 2) борьбой вольной и классической
- 3) бегом, лыжным спортом, велоспортом
- 4) плаванием, лыжным спортом

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) резиновой обуви
- 2) кожаной обуви
- 3) валяной обуви
- 4) обуви из текстильных материалов

ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ОСВАИВАЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО И СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДАХ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОЙ ЗРИТЕЛЬНОЙ НАГРУЗКИ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В МИНУТАХ)

- 1) 10
- 2) 15
- 3) 12
- 4) 5

НАКОНЕЧНИКИ ДРОТИКОВ ДЛЯ ДЕТСКОГО ДАРТСА МОГУТ БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕННЫМИ ИЗ

- 1) меди
- 2) железа
- 3) стали
- 4) пластика

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ЛЕТНИХ ГОЛОВНЫХ УБОРОВ 1-ГО СЛОЯ ИЗ ТРИКОТАЖНЫХ И ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ

- 1) обязательной сертификации
- 2) добровольной сертификации
- 3) государственной регистрации с последующим декларированием
- 4) декларирования

ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИИ КАМЕНЩИКА НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ФУНКЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) аттенционно-мнемическая
- 2) двигательная
- 3) интеллектуальная
- 4) характерологическая

ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫМИ К КАТЕГОРИИ УМЕРЕННОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА

- 1) плановая выездная или документарная
- 2) внеплановая выездная
- 3) только плановая документарная
- 4) только плановая выездная

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ШКОЛЬНО-ПИСЬМЕННЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫМ ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕГЛАМЕНТАМИ, ПРОВОДИТСЯ В ФОРМЕ

- 1) декларирования соответствия
- 2) сертификации
- 3) государственной регистрации
- 4) аккредитации

ВРЕМЯ АКТИВНОГО БОДРСТВОВАНИЯ РЕБЕНКА В ПЕРВЫЕ МЕСЯЦЫ ЖИЗНИ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

- 1) 5-7
- 2) 3-4
- 3) 7-9
- 4) 9-10

МЕДИЦИНСКИЙ ПУНКТ ПАЛАТОЧНОГО ЛАГЕРЯ РАЗМЕЩАЮТ В ПОМЕЩЕНИИ ИЛИ ОТДЕЛЬНОЙ ПАЛАТКЕ ПЛОЩАДЬЮ НЕ МЕНЕЕ (В М²)

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

ЗАНЯТИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НАЧИНАЮТСЯ НЕ РАНЕЕ _____ УТРА

- 1) 9.00
- 2) 8.30
- 3) 7.30
- 4) 8.00

ПРИ РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С ИНТЕРВАЛОМ В 1 ГОД ГРУППИРУЮТ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ

- 1) от 3 до 7 лет
- 2) до года
- 3) от 7 до 18 лет
- 4) от 1 года до 3 лет

ВИДИМОСТЬ ТЕКСТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) качеством бумаги, качеством печати
- 2) форматом полосы набора
- 3) длиной строки
- 4) цветом печатной краски

РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ БАЗИРУЕТСЯ НА

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАКОНОМЕРНОСТИ

- 1) цикличности процессов роста и развития
- 2) биологической надежности систем организма
- 3) генетической детерминации процессов развития
- 4) обусловленности роста и развития полом

К ВОЗМОЖНЫМ ОТКЛОНЕНИЯМ В СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ УЧАЩИХСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ НЕПРАВИЛЬНОГО ПОДБОРА МЕБЕЛИ ОТНОСИТСЯ

- 1) близорукость
- 2) снижение иммунитета
- 3) косоглазие
- 4) деформация стопы

ПОКАЗАНИЕМ К ВРЕМЕННОЙ ОТСРОЧКЕ НАЧАЛА СИСТЕМАТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ 6 ЛЕТ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) наличие дефектов речи
- 2) положительный результат мотометрического теста
- 3) выполнение теста Керна-Иразека на 8 баллов
- 4) дефицит массы тела более 1 сигмы

ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ВЫСОКОГО РИСКА

- 1) проводится в полном объеме
- 2) проводится в расширенном объеме
- 3) проводится в минимально достаточном объеме
- 4) не проводится

ПОД ИНДЕКСОМ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ПОНИМАЮТ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС (В ПРОЦЕНТАХ)

- 1) детей, болевших более 4 раз в течение года, среди обратившихся в поликлинику
- 2) дней, пропущенных детьми по болезни, из общего числа учебных дней
- 3) детей, не болевших в течение года, среди всех обследованных
- 4) выявленных случаев заболеваний и функциональных отклонений среди обследованных детей

САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ РЕГЛАМЕНТИРОВАНО ОБУЧЕНИЕ ТОЛЬКО В ПЕРВУЮ СМЕНУ ДЛЯ

- 1) 1, 5, 9-11 классов
- 2) обучающихся 4 классов
- 3) обучающихся начальной школы
- 4) обучающихся основной школы

ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ ПРИ НАРУШЕНИИ «В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ ГБОУ ШКОЛА № 1 ОТСУТСТВУЕТ СПЕЦИАЛЬНО ВЫДЕЛЕННЫЙ ПРОЦЕДУРНЫЙ СТОЛИК

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТУБЕРКУЛИНОДИАГНОСТИКИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА» ПРЕДПИСЫВАЕТ СТАТЬЯ КОАП

- 1) 6.6
- 2) 6.7 ч.1
- 3) 6.4
- 4) 6.3

ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ, НЕ ДОСТИГШИХ 18 ЛЕТ, ПРОВОДЯТСЯ

- 1) раз в 3 года
- 2) по желанию работающего
- 3) раз в 2 года
- 4) ежегодно

НАИБОЛЬШИЕ СУТОЧНЫЕ ЭНЕРГОТРАТЫ ПРОИСХОДЯТ В ВОЗРАСТЕ (В ГОДАХ)

- 1) 1-3
- 2) 13-15
- 3) 10-12
- 4) 6-9

ВСЕРОССИЙСКИЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ ПО ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ТОВАРОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРОВОДЯТСЯ ПО ПОРУЧЕНИЮ

- 1) Федеральной службы по надзору в сфере образования
- 2) Министерства просвещения РФ
- 3) Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- 4) Министерства промышленности и торговли РФ

ДОКУМЕНТОМ, ОФОРМЛЯЕМЫМ АККРЕДИТОВАННЫМИ ЛАБОРАТОРИЯМИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сертификат соответствия
- 2) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 3) экспертное заключение
- 4) декларация о соответствии

ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К УМЕРЕННО ФИБРОГЕННЫМ АПФД, ПОДРОСТОК МОЖЕТ РАБОТАТЬ, ЕСЛИ РАБОТЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В УСТАНОВЛЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩЕННЫХ И ИХ КОНЦЕНТРАЦИИ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК, УСТАНОВЛЕННЫЕ ДЛЯ

- 1) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 2) воздуха рабочей зоны
- 3) атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 4) воздуха, подаваемого приточными системами вентиляции в помещения

УРОВНИ ШУМА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО САНАТОРИЯ ДОЛЖНЫ ОТВЕЧАТЬ ГИГИЕНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ ДЛЯ ТЕРРИТОРИИ

- 1) оздоровительных организаций
- 2) промышленных предприятий
- 3) жилых и общественных зданий
- 4) медицинских организаций

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ

- 1) лиц, состоящих на диспансерном учете
- 2) лиц, имеющих 3 группу здоровья
- 3) медицинских работников
- 4) лиц из иных организаций

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ОТПЕЧАТКА СТОПЫ С ЦЕЛЬЮ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТЕПЕНИ ЕЁ УПЛОЩЕНИЯ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) физиометрию
- 2) соматометрию
- 3) рентгеноскопию
- 4) плантографию

НАУЧНОЙ ОСНОВОЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО НОРМИРОВАНИЯ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИХ НА РАСТУЩИЙ ОРГАНИЗМ, ЯВЛЯЕТСЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАКОНОМЕРНОСТЬ

- 1) гетерохронности развития
- 2) цикличности процессов роста и развития
- 3) биологической надежности систем организма
- 4) генетической детерминации процессов роста

ДЛИНА НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК

- 1) сумма длин бедра, голени, стопы
- 2) разность между высотой стояния над полом вертельной и нижеберцовой точек
- 3) высота стояния над полом вертельной точки
- 4) сумма длин бедра и голени

ВЫДАЧА ПРЕДПИСАНИЙ, КАСАЮЩИХСЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) сотрудниками территориальных управлений Федеральной службы Роспотребнадзора
- 2) сотрудниками федеральных бюджетных учреждений «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 3) руководителями организаций для детей и подростков

4) медицинскими работниками организаций для детей и подростков

АКСЕЛЕРАЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ РЕЗУЛЬТАТОМ

- 1) изменения климата
- 2) комплекса биосоциальных явлений
- 3) улучшения медико-санитарной помощи
- 4) воздействия радиации

ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО

- 1) обуви из синтетических материалов
- 2) сандалет
- 3) сабо и шлепанцев
- 4) обуви из искусственных материалов

ДОКУМЕНТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН РФ №

- 1) 320-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- 2) 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 3) 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»
- 4) 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

МУСОРОСБОРНИКИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ НЕОБХОДИМО ОЧИЩАТЬ ПРИ ИХ

- 1) заполнении на 2/3 объема
- 2) полном заполнении
- 3) заполнении на 1/2 объема
- 4) заполнении на 3/4 объема

К ГРУППОВЫМ ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСЯТ

- 1) районное мероприятие
- 2) «Телефон доверия»
- 3) практическое занятие
- 4) радиопередачу

ИНДИВИДУАЛИЗИРУЮЩИЙ МЕТОД ИЗУЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- 1) однократное исследование физического развития детей
- 2) оценку физического развития индивидуума
- 3) исследование физического развития одних и тех же групп детей в течение периода роста и развития
- 4) исследование физического развития больших групп детей в относительно короткий срок

СОМАТОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВКЛЮЧАЮТ ОЦЕНКУ

- 1) статической выносливости
- 2) типа телосложения
- 3) координации движений
- 4) экскурсии грудной клетки

СОГЛАСНО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ К ОРГАНИЗАЦИЯМ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ, ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ СП 2.4.3648-20 НА ТЕРРИТОРИИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СПОРТИВНО-ИГРОВЫЕ ПЛОЩАДКИ

- 1) и футбольное поле должны иметь травяной покров
- 2) должны иметь травяное покрытие, футбольное поле – твердое покрытие
- 3) должны иметь твердое покрытие, футбольное поле – травяной покров
- 4) и футбольное поле должны иметь твердое покрытие

РАБОТНИКИ ДЕТСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОХОДЯТ ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР _____ В ГОД

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

К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ И ОБУВИ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ

- 1) Технический регламент Таможенного союза
- 2) Технический регламент РФ
- 3) Единые санитарно-гигиенические требования
- 4) Санитарные правила и нормы РФ

НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИЕЙ ЗИМНЕЙ ОБУВИ ДЛЯ ДЕТЕЙ 1-2 ЛЕТ ВО ВТОРОЙ КЛИМАТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) валенки с подошвой из формованной резины
- 2) резиновые сапоги
- 3) сапожки кожаные на подкладке из натурального меха
- 4) ботинки кожаные на подкладке из искусственного меха

ДИФФЕРЕНЦИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) расстоянием от переднего края сиденья до края крышки по горизонтали
- 2) расстоянием от края стула до края стола по вертикали
- 3) размером от края сиденья до наиболее выпуклой части спинки
- 4) высотой нижнего края спинки над сиденьем

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДЯТ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) сосок
- 2) посуды для детей

- 3) изделий санитарно-гигиенических разового использования
- 4) одежды первого слоя для детей до года

ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО РАССАЖИВАНИЯ УЧАЩИХСЯ В КЛАССЕ НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ СОВОКУПНОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

- 1) длину тела учащегося, склонность к простудным заболеваниям, успеваемость
- 2) длину тела учащегося, состояние органов слуха и зрения, склонность к простудным заболеваниям
- 3) состояние органов слуха и зрения, желание учащегося
- 4) склонность к простудным заболеваниям, успеваемость, желание учащегося

ПРИ ПОДБОРЕ ПАРТЫ ДЛЯ УЧАЩЕГОСЯ УЧИТЫВАЮТ

- 1) диаметр туловища
- 2) обхват груди
- 3) длину тела
- 4) длину голени

В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ЧИСЛО ЛЕТНИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В РФ

- 1) уменьшается только за счет учреждений с дневным пребыванием детей
- 2) увеличивается
- 3) уменьшается
- 4) остается практически неизменным

НА ОДНОМ УРОКЕ ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 4 видов
- 2) 1 вида
- 3) 2 видов
- 4) 3 видов

СВЕТОВОЙ КОЭФФИЦИЕНТ В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК ЧАСТНОЕ ОТ ДЕЛЕНИЯ

- 1) высоты противостоящего здания на расстояние между ними
- 2) освещенности внутри помещения на освещенность снаружи, выраженное в процентах
- 3) площади остекления к площади пола
- 4) высоты верхнего края окна от пола на глубину комнаты

ПРИВКУС ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА, А ИМЕННО

- 1) обуви для детей до 3 лет
- 2) санитарно-гигиенических изделий разового использования
- 3) одежды для детей до 3 лет
- 4) сосок

КОМПОНЕНТЫ ТВЕРДЫХ СЫРОВ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ УЧАЩИХСЯ

- 1) снижают резистентность организма к внешним воздействиям
- 2) способствуют снижению избыточной массы тела
- 3) участвуют в формировании костной ткани
- 4) негативно влияют на процессы свертывания крови

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СМЕНЫ В ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ СОСТАВЛЯЕТ В ПЕРИОД ЛЕТНИХ КАНИКУЛ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ (В ДНЯХ)

- 1) 21
- 2) 14
- 3) 7
- 4) 18

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА В ГРУППОВЫХ КОМНАТАХ ДЕТСКОЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»
- 2) ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»
- 3) СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»
- 4) СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»

ОТСУТСТВИЕ КАБЛУКА ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО В ОБУВИ ДЛЯ ДЕТЕЙ _____ ВОЗРАСТА

- 1) раннего
- 2) дошкольного
- 3) школьного
- 4) подросткового

ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В СТАДИИ СУБКОМПЕНСАЦИИ СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

ПОДРОСТКУ, ИМЕЮЩЕМУ СУТУЛОВАТУЮ ОСАНКУ И ПЕРЕНЕСШЕМУ ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД ТРИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИИ, СЛЕДУЕТ ПРИСВОИТЬ _____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

- 1) четвертую
- 2) первую
- 3) вторую
- 4) третью

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)

- 1) 60 ± 2
- 2) 37 ± 2
- 3) 22 ± 2
- 4) 0 ± 2

ОПТИМАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ РАЗМЕЩЕНИЯ ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В СТРУКТУРЕ ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ ЯВЛЯЕТСЯ РАЗМЕЩЕНИЕ

- 1) на внутриквартальных проездах
- 2) внутриквартальное
- 3) в парковой зоне
- 4) на межквартальных проездах

БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТВОРОГА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) приятным вкусом и консистенцией
- 2) высоким содержанием полноценного белка
- 3) наличием в достаточном количестве витаминов
- 4) возможностью приготовления широкого ассортимента блюд

В КЛАССАХ КОМПЕНСИРУЮЩЕГО ОБУЧЕНИЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УРОКОВ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В МИНУТАХ)

- 1) 35
- 2) 45
- 3) 30
- 4) 40

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ГРУППЕ В ВОЗРАСТЕ ДО 4 ЛЕТ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ ____ ЧЕЛОВЕК

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

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ КИПЯЧЕНИЯ МОЛОКА ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ЕГО БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ СОСТАВЛЯЕТ (В МИНУТАХ)

- 1) 3
- 2) 5

- 3) 7
- 4) 10

ОРГАНИЗАЦИЮ МЫТЬЯ СТОЛОВОЙ ПОСУДЫ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ СЛЕДУЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ В

- 1) моечных помещениях на каждом этаже
- 2) посудомоечной машине пищеблока
- 3) отдельном моечном помещении при пищеблоке
- 4) буфетной групповой ячейке

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ И АТТЕСТАЦИЯ ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) сотрудниками территориальных управлений Федеральной службы Роспотребнадзора
- 2) сотрудниками федеральных государственных учреждений здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии»
- 3) медицинскими работниками организаций для детей и подростков
- 4) руководителями организаций для детей и подростков

ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ОЦЕНИВАЕТСЯ КАК «СРЕДНЕЕ» ПРИ ВЕЛИЧИНЕ СИГМАЛЬНЫХ ОТКЛОНЕНИЙ

- 1) от - 2 до - 3
- 2) от - 1 до - 2
- 3) от + 1 до - 1
- 4) от - 1 до + 2

ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ

- 1) один раз в календарном году
- 2) не чаще чем один раз в 4 года
- 3) не чаще чем один раз в 6 лет
- 4) один раз в 2 года

МЕДИЦИНСКИМ КРИТЕРИЕМ ГОТОВНОСТИ РЕБЕНКА К СИСТЕМАТИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ В ШКОЛЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) результат выполнения мотометрического теста
- 2) количество баллов по тесту Керна-Иразека
- 3) уровень биологического развития
- 4) качество произношения звуков

ПРИ СРЕДНЕМ УРОВНЕ РАЗВИТИЯ МУСКУЛАТУРЫ

- 1) рельеф мышц несколько обозначен
- 2) мышцы имеют выраженный рельеф
- 3) упругость мышц понижена при хорошем рельефе

4) мышцы достаточно упругие и большие по объему

ВОЗРАСТНОЙ ИНТЕРВАЛ ДЛЯ ГРУППИРОВКИ ДЕТЕЙ ОТ 7 ДО 18 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 3 месяца
- 2) 1 год
- 3) 2 года
- 4) 6 месяцев

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДИАМЕТРОВ ГОЛОВЫ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) циркуль скользящий
- 2) толстотный циркуль
- 3) металлический антропометр
- 4) сантиметровую ленту

ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ВЕЛИЧИНЕ ПОКАЗАТЕЛЯ ДИСТАНЦИИ СИДЕНЬЯ ПОЛОЖЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПОЗЫ УЧАЩЕГОСЯ СПОСОБСТВУЕТ

- 1) формированию искривления позвоночника
- 2) возрастанию напряжения «позных» мышц
- 3) нарушению кровообращения в нижних конечностях
- 4) нарушению функции внешнего дыхания

ИНФОРМАЦИЮ О ПОЛНОТЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕГЛАМЕНТИРОВАННОГО СРЕДНЕСУТОЧНОГО ПРОДУКТОВОГО НАБОРА В ОРГАНИЗОВАННЫХ ДЕТСКИХ КОЛЛЕКТИВАХ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ИЗ

- 1) меню раскладки
- 2) десятидневного меню
- 3) накопительной ведомости
- 4) журнала бракеража готовой продукции

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ УТОМЛЕНИЯ УЧАЩИХСЯ ТЕХНОЛОГИЮ В МЛАДШИХ КЛАССАХ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРЕПОДАВАТЬ НА УРОКЕ

- 1) пятом
- 2) первом
- 3) третьем
- 4) втором

МЕСТНЫЕ ИЛИ РЕГИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) ежегодно в ходе медицинских профилактических осмотров
- 2) генерализирующим методом раз в 5-10 лет
- 3) ежегодно генерализирующим методом
- 4) ежегодно индивидуализирующим методом

В ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД КАНИКУЛ ТУАЛЕТЫ ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОБОРУДОВАНЫ

**КОЛИЧЕСТВОМ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ИЗ РАСЧЕТА 1 УМЫВАЛЬНИК НА _____
МАЛЬЧИКОВ**

- 1) 25
- 2) 30
- 3) 10
- 4) 15

**ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ КРИВАЯ ЗАНЯТИЯ ПО ФИЗИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ
СТРОИТСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

- 1) минутного объема кровообращения
- 2) мышечной силы
- 3) частоты дыхания
- 4) частоты сердечных сокращений

**ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ,
ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С
ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ**

- 1) не чаще чем один раз в 4 года
- 2) не чаще чем один раз в 6 лет
- 3) один раз в календарном году
- 4) один раз в 2 года

**ВЫБОР ФОРМЫ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО
ОБИХОДА РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ**

- 1) постановлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- 2) федеральным законом «О техническом регулировании»
- 3) техническими регламентами
- 4) постановлениями Правительства РФ

ОПТИМАЛЬНАЯ ШИРИНА СИДЕНЬЯ УЧЕНИЧЕСКОГО СТУЛА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) высотой верхнеберцовой точки
- 2) диаметром переднезаднего размера груди
- 3) расстоянием от локтя сидящего ученика до сиденья
- 4) размерами межбугровой дистанции, к которой добавляется допуск для обеспечения возможности боковых движений

ТРУД ПОДРОСТКОВ В СВОБОДНОЕ ОТ УЧЕБЫ ВРЕМЯ ДОПУСКАЕТСЯ С (В ГОДАХ)

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

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДЯТ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) одежды первого слоя для детей до года

- 2) сосок
- 3) посуды для детей
- 4) массажеров для десен

СОГЛАСНО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ К ОРГАНИЗАЦИЯМ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ, ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ СП 2.4.3648-20 ВО ВНОВЬ СТРОЯЩИХСЯ ЗДАНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ СПОРТИВНЫХ ЗАЛАХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДУСМОТРЕНЫ ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ УБОРОЧНОГО ИНВЕНТАРЯ И ПРИГОТОВЛЕНИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ И МОЮЩИХ РАСТВОРОВ ПЛОЩАДЬЮ (В М²)

- 1) не менее 4,0
- 2) не менее 3,0
- 3) не более 4,0
- 4) не более 3,0

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ФИЗКУЛЬТУРОЙ С ДЕТЬМИ, КОТОРЫЕ ОТНОСЯТСЯ К СПЕЦИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЕ, ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО

- 1) посещаемости занятий
- 2) качеству выполнения тестов на выносливость
- 3) выполнению контрольных тестов
- 4) течению основного заболевания, качеству выполнения функциональных проб

К ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫМ МЕРОПРИЯТИЯМ ДЛЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЯМИ ФУНКЦИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ОТНОСЯТ

- 1) соблюдение постулатов рационального питания
- 2) соответствие учебной нагрузки психосоматическим особенностям ребенка
- 3) рациональный режим обучения школьников
- 4) медикаментозное лечение и витаминотерапию

БИОЛОГИЧЕСКАЯ НАДЕЖНОСТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ ОРГАНИЗМА БАЗИРУЕТСЯ НА

- 1) организации пластичных связей на ранних этапах постнатального онтогенеза
- 2) жестком детерминировании элементов системы в подростковом возрасте
- 3) избыточности элементов живой системы организма
- 4) постепенном и мягком возврате к состоянию относительного постоянства

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ С ИНТЕРАКТИВНЫМИ ДОСКАМИ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОДЕРЖАТСЯ В

- 1) ТР «О безопасности низковольтного оборудования»
- 2) СанПиН «Гигиенические требования к ПЭВМ и организации работы»
- 3) СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
- 4) ТР «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

ПРИМЕНЕНИЕ КИСЛОРОДНЫХ КОКТЕЙЛЕЙ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

- 1) разрешается без ограничений
- 2) разрешается в образовательных учреждениях санаторного типа
- 3) запрещается
- 4) может осуществляться только по медицинским показаниям под контролем медицинского работника

ПРИОРИТЕТНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ ДЕЙСТВИЙ ВОЗ В УСЛОВИЯХ ЕВРОПЕЙСКОГО РЕГИОНА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) здоровье матери и новорожденного, питание, инфекционные болезни, травмы и насилие, психосоциальное развитие и психическое здоровье, алкоголизм в подростковой среде
- 2) здоровье матери и новорожденного, питание, инфекционные болезни, травмы и насилие, физическая окружающая среда, здоровье подростков, психосоциальное развитие и психическое здоровье
- 3) здоровье подрастающего поколения, гиподинамия, интернет-зависимость, ранний дебют начала половой жизни у детей, психосоциальное развитие и психическое здоровье, алкоголизм в подростковой среде
- 4) здоровье подростков, питание, травмы и насилие, злоупотребление подростками токсическими веществами, интернет-зависимость

СТУПЕНЧАТЫЙ РЕЖИМ ОБУЧЕНИЯ В ПЕРВЫХ КЛАССАХ ОРГАНИЗУЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) облегчения адаптации детей к требованиям школы
- 2) повышения физической выносливости и активности
- 3) стимуляции формирования активного тормозного процесса
- 4) снижения психоэмоциональной нагрузки

К ГИГИЕНИЧЕСКИ ЗНАЧИМОМУ ФАКТОРУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛАССАХ, ОБОРУДОВАННЫХ ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИМИ И ПЛАЗМЕННЫМИ МОНИТОРАМИ, ОТНОСЯТ

- 1) ионизирующее излучение
- 2) электромагнитное излучение
- 3) выделение оксида азота
- 4) вибрацию

ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВА 2 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК МОЖЕТ БЫТЬ ПРИНЯТ НА РАБОТУ, ЕСЛИ РАБОТЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В УСТАНОВЛЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩЕННЫХ И КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК ДЛЯ

- 1) атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 2) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 3) воздуха рабочей зоны
- 4) воздуха, подаваемого приточными системами вентиляции в помещения

ПОКАЗАТЕЛЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ МАКСИМАЛЬНУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ КАРДИОРЕСПИРАТОРНОЙ СИСТЕМЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ударный объем сердца
- 2) жизненная емкость легких
- 3) конечное систолическое давление
- 4) максимальное потребление кислорода

ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ИГРУШЕК ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ РАЗРЕШАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) стекло, ворсованную резину
- 2) вторичное сырье
- 3) натуральные мех, кожу
- 4) полимерные материалы

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ ВОДОВЫМЫВАЕМОГО ХРОМА ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) валяной обуви
- 2) обуви из текстильных материалов
- 3) кожаной обуви
- 4) резиновой обуви

ГИГИЕНИЧЕСКИ ЭФФЕКТИВНЫМ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ОСНОВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ УРОК ФИЗКУЛЬТУРЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЙСЯ ПОКАЗАТЕЛЯМИ: МОТОРНАЯ ПЛОТНОСТЬ ____%, МАКСИМАЛЬНЫЙ ПРИРОСТ ПУЛЬСА ____%, ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЕГО НА ____ МИНУТЕ ПОСЛЕ УРОКА

- 1) 80; 100; 3
- 2) 60; 50; 5
- 3) 90; 110; 7
- 4) 50; 90; 6

В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ЛИЦ С ПРИЗНАКАМИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (РЕСПИРАТОРНЫМИ, КИШЕЧНЫМИ, ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ ТЕЛА) НЕОБХОДИМО УВЕДОМИТЬ ОБ ЭТОМ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ РОСПОТРЕБНАДЗОРА В ТЕЧЕНИЕ

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

ОЦЕНКА ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИГР И ИГРУШЕК ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обязательной только для игр и игрушек, предназначенных для детей до года
- 2) добровольной только для игр и игрушек, предназначенных для детей старше 3 лет
- 3) добровольной для всех игр и игрушек
- 4) обязательной для всех игр и игрушек

ОПТИМАЛЬНЫМ РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ КАЛОРИЙНОСТИ ПИЩИ ПРИ ТРЕХРАЗОВОМ ПИТАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) 20% – 60% – 20%
- 2) 25% – 50% – 25%
- 3) 15% – 50% – 35%
- 4) 30% – 45% – 25%

ДОКУМЕНТОМ, СОГЛАСНО КОТОРОМУ НОРМИРУЕТСЯ КАЧЕСТВО ВОДЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»
- 2) СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»
- 3) СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»
- 4) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

ФОРМАМИ ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) гимнастика до занятий, игры на переменах, урок физической культуры
- 2) прогулки по пришкольному участку, экскурсии
- 3) выездные уроки по ознакомлению с окружающим миром
- 4) гимнастика до занятий, игры на переменах, турпоходы

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ПРИГОДНЫМ СЧИТАЕТСЯ ПОДРОСТОК, КОТОРЫЙ

- 1) хочет овладеть профессией за время обучения и совершенствоваться в ней при работе
- 2) за время, отведенное программой подготовки, способен овладеть профессией
- 3) знает требования, предъявляемые профессией, и не имеет медицинских противопоказаний к работе и обучению
- 4) может овладеть профессией за время обучения, совершенствоваться и работать длительное время без ущерба для здоровья

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, РУКОВОДСТВУЯСЬ КОТОРЫМ ПРОВОДЯТ ОЦЕНКУ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭКСПЕРТИЗЫ МОЛОКА ИЗ ПИЩЕБЛОКА ДЕТСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»
- 2) ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»
- 3) ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

4) ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

В ИГРУШКАХ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЗАПРЕЩЕНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВСЕХ ВИДОВ _____ ИЗЛУЧЕНИЯ

- 1) инфракрасного
- 2) магнитного
- 3) электрического
- 4) лазерного

ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ НОРМИРУЮТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) возраста детей, площади непосредственного контакта с кожей ребенка, продолжительности непрерывной носки
- 2) возраста и пола детей, продолжительности непрерывной носки, срока службы изделия, эстетического вкуса ребенка
- 3) возраста и пола детей, конструкции изделия, состава используемой ткани, удобства эксплуатации изделия
- 4) возраста и пола детей, функционального назначения изделия, структуры используемой ткани, срока годности изделия

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК ПРОВОДЯТ ДЛЯ ИГРУШЕК ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА И ДЛЯ

- 1) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 2) игрушек из природных материалов
- 3) мягконабивных игрушек
- 4) игрушек из полимерных материалов

ВЕС УЧЕБНОГО ИЗДАНИЯ ДЛЯ УЧЕНИКОВ 10-11 КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАММАХ)

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

СУТОЧНУЮ ПРОБУ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (ПИЩИ) НА ПИЩЕБЛОКАХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ХРАНЯТ

- 1) не более 48 часов
- 2) не менее 48 часов
- 3) разное время в зависимости от вида продукции
- 4) не более 24 часов

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УЧИТЫВАЕТСЯ

- 1) характер образовательного процесса
- 2) тип учреждения

- 3) возраст учащихся
- 4) режим работы лиц, подлежащих проверке

МИНИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕМЕНЫ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ (В МИНУТАХ)

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

ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ОПТИМАЛЬНОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНОЙ СТУПЕНИ ОБУЧЕНИЯ НЕОБХОДИМО

- 1) планировать трудные предметы на 2-3 уроках
- 2) равномерно распределять недельную учебную нагрузку
- 3) организовывать полноценный сон не менее 8 часов
- 4) предусматривать максимальную учебную нагрузку на среду и четверг

ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ НОРМИРУЮТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) возраста и пола детей, периода постоянной носки, срока службы изделия
- 2) возраста детей, площади непосредственного контакта с кожей ребенка, состава используемых материалов, продолжительности непрерывной носки
- 3) возраста и пола детей, функционального назначения изделия, структуры используемой ткани, срока годности изделия
- 4) возраста и пола детей, конструкции изделия, состава используемой ткани, удобства эксплуатации изделия

ПРИВКУС ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ДЛЯ ИГРУШЕК

- 1) игрушек из полимерных материалов
- 2) мягконабивных
- 3) предназначенных для детей до 3 лет
- 4) для игр на воде

РЕБЕНКУ, ИМЕЮЩЕМУ НОРМАЛЬНОЕ ФИЗИЧЕСКОЕ И ПСИХИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ, ПЕРЕНЕСШЕМУ ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД ТРИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИИ, ПРИ НАЛИЧИИ НА МОМЕНТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ДИАГНОЗА «ПЛОСКОСТОПИЕ» СЛЕДУЕТ ПРИСВОИТЬ _____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

- 1) вторую
- 2) третью
- 3) пятую
- 4) четвертую

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ НА УРОКАХ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ

- 1) ТР ТС «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
- 2) СанПиН 2.2.2/2.2.2620-10 «Гигиенические требования к персональным

электронно-вычислительным машинам и организации работ»

3) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

4) СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПУСКАЕТСЯ НЕ ОРГАНИЗОВЫВАТЬ СОН И ПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ПРИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ГРУПП ДО _____ ЧАСОВ

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

ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕГЛАМЕНТИРУЮТСЯ

1) СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»

2) Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

3) СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»

4) СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»

С ФИЗИОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ДЛЯ ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наклон сиденья кпереди на 8-10°
- 2) мягкое посадочное место
- 3) горизонтальная крышка парты
- 4) плоское твердое сиденье

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ПОТРЕБНОСТЬ ВО СНЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ 8-9 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

- 1) 12
- 2) 9
- 3) 10
- 4) 8

ВРАЧ ПО ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТДЕЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ 1 НА _____ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВО ВСЕХ ТИПАХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ

ОРГАНИЗАЦИЯХ

- 1) 1500
- 2) 2500
- 3) 3500
- 4) 3000

ПЕРВАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ВРЕДЕ ПСИХОАКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА ДОЛЖНА БЫТЬ ДАНА ДЕТЯМ И ПОДРОСТКАМ В ВОЗРАСТЕ ____ ПЕРВОЙ ПРОБЫ В ПОПУЛЯЦИИ ДАННОГО ПСИХОАКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА

- 1) на 1-2 года позже среднего возраста
- 2) на 3-5 лет меньше среднего возраста
- 3) на 1-2 года меньше среднего возраста
- 4) соответствующем среднему возрасту

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ СМЕНЫ В ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ДНЯХ)

- 1) 21
- 2) 10
- 3) 14
- 4) 26

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СМЕНЫ В ПАЛАТОЧНОМ ЛАГЕРЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ (В ДНЯХ)

- 1) 21
- 2) 14
- 3) 7
- 4) 30

ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ ЗА НАРУШЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К УСЛОВИЯМ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ, ИХ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ, К ТЕХНИЧЕСКИМ, В ТОМ ЧИСЛЕ АУДИОВИЗУАЛЬНЫМ, И ИНЫМ СРЕДСТВАМ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ, К УЧЕБНОЙ МЕБЕЛИ, А ТАКЖЕ К УЧЕБНИКАМ И ИНОЙ ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ПРОДУКЦИИ ПРЕДПИСЫВАЕТ СТАТЬЯ КОАП

- 1) 6.6
- 2) 6.3
- 3) 6.7 ч.1
- 4) 6.4

ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ, В ТОМ ЧИСЛЕ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ ПРИКАЗОМ

- 1) МТиСЗ №481
- 2) МЗ РФ № 1346
- 3) МЗ РФ № 514
- 4) МЗ РФ №822

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ НА УРОКАХ

- 1) запрещается
- 2) разрешается в количестве не более двух видов
- 3) разрешается в количестве не более одного вида
- 4) разрешается без ограничений

ДОКУМЕНТОМ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИМ СООТВЕТСТВИЕ ДЕТСКОГО ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫМ ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕГЛАМЕНТАМИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) свидетельство о государственной регистрации
- 2) декларация о соответствии
- 3) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 4) протокол исследования

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДЕТЕЙ НА МЕДИЦИНСКИЕ ГРУППЫ ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ НЕОБХОДИМО ДЛЯ

- 1) расчёта показателя общей заболеваемости
- 2) определения успеваемости детей
- 3) дозирования физической нагрузки
- 4) подсчета индекса здоровья

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ПЕРВЫХ ЭТАЖАХ РЕКОМЕНДУЮТ РАЗМЕЩАТЬ

- 1) астрономические лаборатории с обсерваторией
- 2) химико-технические лаборатории
- 3) помещения для технического творчества со станочным оборудованием
- 4) мастерские живописи

САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ПОСЛЕДНИХ ЭТАЖАХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ РАЗМЕЩАТЬ

- 1) спортивные залы
- 2) помещения для технического творчества со станочным оборудованием
- 3) залы для проведения зрелищных мероприятий
- 4) химико-технические лаборатории

МЕСТНЫЕ ИЛИ РЕГИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ

- 1) ежегодно в ходе медицинских профилактических осмотров
- 2) генерализирующим методом раз в 15-20 лет
- 3) генерализирующим методом в случае резкого изменения социальных условий
- 4) ежегодно индивидуализирующим методом

ГРУППОВОЙ ФОРМОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) непосредственное или опосредованное общение между специалистом и группой

лиц, на которую направлен воспитательный процесс

2) непосредственное или опосредованное общение между специалистом и персоной, на которую направлен воспитательный процесс

3) дистанционное общение специалиста с большим количеством людей, на которых направлен воспитательный процесс

4) дистанционное общение специалиста с персоной, на которую направлен воспитательный процесс

ДЛЯ ОЦЕНКИ СООТНОШЕНИЯ РОСТО-ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРИМЕНЯЮТ ИНДЕКС

1) Мартинета

2) Пинье

3) Кетле

4) Кердо

МЕДИЦИНСКИМ КРИТЕРИЕМ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГОТОВНОСТИ ДЕТЕЙ К СИСТЕМАТИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

1) проведение бального теста Керна - Иразека

2) выполнение мотометрического теста

3) уровень биологического развития

4) оценка качества звукопроизношения

ОБЛИВАНИЕ ВОДОЙ, КАК ЗАКАЛИВАЮЩУЮ ПРОЦЕДУРУ, СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ С ВОДЫ

1) комнатной температуры

2) индифферентной температуры

3) температурой 25-30 °С

4) температурой 40 °С

В ПРОПИСЯХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УГОЛ НАКЛОНА ЛИНИИ ОТ ВЕРТИКАЛИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩЕЙ НАКЛОН БУКВЫ, В _____ ГРАДУСОВ

1) 20

2) 15

3) 30

4) 25

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ СОБЛЮДЕНИЯ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ И НОРМАТИВОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОРГАНИЗУЕТСЯ

1) специалистами территориальных органов Роспотребнадзора

2) руководителями организаций для детей и подростков

3) медицинскими работниками организаций для детей и подростков

4) сотрудниками ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»

ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДЕТЕЙ ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) объема допустимой физической нагрузки
- 2) уровня биологического развития и его коррекции
- 3) физического развития и его гармоничности
- 4) степени врачебного наблюдения за детьми

ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ ОБУЧАЮЩИХСЯ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДАХ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОЙ ЗРИТЕЛЬНОЙ НАГРУЗКИ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В МИНУТАХ)

- 1) 12
- 2) 15
- 3) 10
- 4) 5

ПРИ РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С ИНТЕРВАЛОМ В 6 МЕСЯЦЕВ ГРУППИРУЮТ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ

- 1) до года
- 2) от 3 до 7 лет
- 3) от 7 до 18 лет
- 4) от 1 года до 3 лет

К ДЛИТЕЛЬНО БОЛЕЮЩИМ ОТНОСЯТ ДЕТЕЙ, У КОТОРЫХ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ДНЯХ СОСТАВЛЯЕТ БОЛЕЕ

- 1) 10
- 2) 20
- 3) 25
- 4) 15

ПРИ СКОЛИОЗЕ 1 СТЕПЕНИ РАЗРЕШАЕТСЯ ЗАНИМАТЬСЯ

- 1) беговыми лыжами
- 2) вольной борьбой
- 3) фигурным катанием
- 4) большим теннисом

ВАЖНЕЙШИМ ПРИНЦИПОМ УЧЕНИЯ П.К. АНОХИНА О СИСТЕМОГЕНЕЗЕ, ОБЪЯСНЯЮЩИМ ОСОБЕННОСТИ ОНТОГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) надежность биологических систем
- 2) формирование афферентного синтеза на основе пусковой и обстановочной афферентации, мотивации и памяти
- 3) неодновременность формирования функциональных систем
- 4) обязательное формирование акцептора результата действия

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ

ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) неустойчивость к воздействию дезинфицирующих средств
- 2) недостаточная прочность изделий
- 3) миграция в контактирующие среды высокотоксичных веществ
- 4) неустойчивость к воздействию высоких температур

ЭКСПЕРТИЗА ШРИФТОВОГО ОФОРМЛЕНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ НА ____ СТРАНИЦАХ

- 1) пяти характерных
- 2) двух случайно выбранных
- 3) десяти характерных
- 4) пяти случайно выбранных

К ДОНОЗОЛОГИЧЕСКИМ ПРИЗНАКАМ ОСТЕОПЕНИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ

- 1) выпрямленную осанку
- 2) коническую форму грудной клетки
- 3) О-образную форму ног
- 4) астеноидный тип телосложения

ПЕРЕЧЕНЬ ТЯЖЕЛЫХ РАБОТ И РАБОТ С ВРЕДНЫМИ ИЛИ ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОТОРЫХ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ ТРУДА ЛИЦ МОЛОЖЕ 18 ЛЕТ, ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) постановлением территориального управления, осуществляющим государственный санитарно-эпидемиологический надзор
- 2) постановлением администрации территории
- 3) санитарно-эпидемиологическими требованиями к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста
- 4) постановлением Правительства Российской Федерации

ПЕРИОД ВТОРОГО ДЕТСТВА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) формированием продольного свода стопы
- 2) первичной социализацией ребенка
- 3) формированием тонких координационных способностей
- 4) снижением окислительных процессов скелетных мышц

ОЗЕЛЕНЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РАССЧИТЫВАЕТСЯ ОТ ПЛОЩАДИ ТЕРРИТОРИИ, СВОБОДНОЙ ОТ ЗАСТРОЙКИ, И СОСТАВЛЯЕТ (В ПРОЦЕНТАХ)

- 1) 30
- 2) 60
- 3) 40
- 4) 50

СЕНСИТИВНЫМ ПЕРИОДОМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКАЛИВАЮЩИХ ПРОЦЕДУР В БОЛЬШЕЙ МЕРЕ ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗРАСТ (В ГОДАХ)

- 1) 1-2
- 2) 7-8
- 3) 3-4
- 4) 5-6

ПРИ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ УРОВЕНЬ ЗАПАХА ИГРУШЕК (ИГР) ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ (В БАЛЛАХ)

- 1) 1
- 2) 0
- 3) 2
- 4) 3

В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ЗАПРЕЩЕНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ

- 1) полиакрилата
- 2) силикона
- 3) поликарбоната
- 4) полистирола

В ПОМЕЩЕНИЯХ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, В ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ МУЗЫКАЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙ, ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫМ ТВОРЧЕСТВОМ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ, В АКТОВОМ ЗАЛЕ, ЛЕКЦИОННОЙ АУДИТОРИИ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)

- 1) 23-25
- 2) 18-20
- 3) 20-22
- 4) 16-18

ВСЕРОССИЙСКИЕ ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ ПО ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ТОВАРОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРОВОДЯТСЯ СОТРУДНИКАМИ

- 1) организаций торговли
- 2) консультационного центра по защите прав потребителей
- 3) организаций производителей
- 4) организаций образования

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЯИЧНИЦЫ-ГЛАЗУНИ ЯВЛЯЕТСЯ РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ У ДЕТЕЙ

- 1) аллергических реакций
- 2) ботулизма
- 3) стафилококкового токсикоза
- 4) сальмонеллеза

ДЛИНА ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК РАЗНОСТЬ МЕЖДУ ВЫСОТОЙ СТОЯНИЯ НАД ПОЛОМ _____ ТОЧЕК

- 1) лучевой и пальцевой
- 2) плечевой и шиловидной
- 3) плечевой и пальцевой
- 4) плечевой и лучевой

ГЛУБИНА СИДЕНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) ростом учащихся
- 2) длиной бедра
- 3) ростом сидя
- 4) длиной голени

МАЛЬЧИК, У КОТОРОГО ПРИ ВРАЧЕБНОМ ОСМОТРЕ С УЧАСТИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ ДИАГНОСТИРОВАНА СУТУЛОВАТАЯ ОСАНКА, ФИЗИЧЕСКОЕ И ПСИХИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ СООТВЕТСТВУЕТ ВОЗРАСТУ, ГАРМОНИЧНОЕ, КОТОРЫЙ ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ПЕРЕНЕС 3 ОРВИ, ОТНОСИТСЯ _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) ко 2
- 2) к 1
- 3) к 3
- 4) к 4

НА УЧАСТКЕ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОБЛЮДЕНИЕ ПРИНЦИПА ГРУППОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ ДОСТИГАЕТСЯ

- 1) наличием у каждой группы физкультурной площадки
- 2) достаточным процентом озеленения участка
- 3) достаточностью площади участка и количеством игровых площадок
- 4) наличием у каждой группы игровой площадки, отделенной зелеными насаждениями

ДОКУМЕНТОМ, НОРМИРУЮЩИМ ПАРАМЕТРЫ МИКРОКЛИМАТА В ГРУППОВЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»
- 2) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
- 3) СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»
- 4) СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»

В НОРМЕ ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 25,0-29,9

- 2) 30-41
- 3) 18,5-24,9
- 4) 15-23

ВСЕРОССИЙСКИЕ ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ ПО ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ТОВАРОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРОВОДЯТСЯ ДЛЯ

- 1) определения категории риска поднадзорных объектов
- 2) аттестации персонала учреждений для детей и подростков
- 3) формирования плана плановых проверок
- 4) консультирования потребителей

ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА ТР ЕАЭС 042/2017 «О БЕЗОПАСНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК» РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА

- 1) игрушки
- 2) детский городок (игровой комплекс)
- 3) спортивное оборудование
- 4) аттракционы

ПРИЁМ НА РАБОТУ С ОСОБО ВРЕДНЫМИ, ЭКСТРЕМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ И ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ ОТВЕТСТВЕННОСТИ РАЗРЕШЁН С (В ГОДАХ)

- 1) 17-18
- 2) 19-20
- 3) 20-21
- 4) 18-19

ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ВЫЧИСЛЯЮТ ВОЗРАСТ ОБСЛЕДУЕМОГО С ТОЧНОСТЬЮ ДО

- 1) месяцев
- 2) часов
- 3) дней
- 4) лет

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, ПРЕДЪЯВЛЯЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯ К УЧЕНИЧЕСКИМ РАНЦАМ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) СанПиН 2.4.7.007-93 «Производство и реализация игр и игрушек»
- 2) ГОСТ 25779-90 «Игрушки. Общие требования безопасности и методы контроля»
- 3) ТР ТС 008/2011 «Технический регламент таможенного союза «О безопасности игрушек»»
- 4) ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

К ПРОДУКЦИИ, НА КОТОРУЮ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ОТНОСЯТСЯ

- 1) детская мебель, кровати, стульчики, люльки
- 2) продукты для детского питания (молочные смеси, консервы)
- 3) изделия для ухода за детьми (соски молочные, соски-пустышки, посуда, столовые приборы, санитарно-гигиенические и галантерейные изделия, щетки зубные и массажеры для десен)
- 4) спортивные изделия и оборудование, коляски, велосипеды

ПРИБОРОМ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ В ГРУППОВЫХ КОМНАТАХ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кататермометр
- 2) анемометр
- 3) аспирационный психрометр Ассмана
- 4) люксметр

К ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ В ФОРМЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ДЕКЛАРИРОВАНИЕМ, ОТНОСИТСЯ

- 1) парфюмерно-косметическая продукция, произведенная без использования наноматериалов для лиц старше 14 лет
- 2) фторсодержащие средства гигиены полости рта, массовая доля фторидов в которых не превышает 0,15%
- 3) детская косметика
- 4) изделия косметические для макияжа лиц старше 14 лет

ПРИБОРОМ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ В СПАЛЬНОЙ КОМНАТЕ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) термометр
- 2) анемометр
- 3) кататермометр
- 4) калориметр

УСКОРЕНИЕ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ПОКОЛЕНИЯ, УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ, РЕПРОДУКТИВНОГО ПЕРИОДА И ДЕФИНИТИВНЫХ РАЗМЕРОВ ТЕЛА, ИЗМЕНЕНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ОТНОСЯТ К ПОНЯТИЮ

- 1) ретардация
- 2) стагнация
- 3) акселерация
- 4) секулярный тренд

К I ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) дети, имеющие хронические заболевания в стадии субкомпенсации, т.е. постоянно получающие поддерживающую терапию (дети-инвалиды)
- 2) дети, не имеющие хронических заболеваний, но страдающие функциональными отклонениями или имеющие незначительные отклонения в развитии, дети с дефицитом массы тела и дети с избытком массы тела (до стадии ожирения),

реконвалесценты после перенесенных инфекционных заболеваний, дети, часто болеющие простудными заболеваниями (4 и более раз в год)

3) абсолютно здоровые дети, не имеющие ни хронических заболеваний, ни функциональных отклонений, нормально развивающиеся, болеющие простудными заболеваниями не более 3 раз в год

4) дети, имеющие хронические заболевания в стадии компенсации

УРОКИ ТРУДА ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СРЕДНИХ КЛАССОВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ В

1) начале недели в форме сдвоенных уроков

2) начале недели, но в разные дни

3) середине недели, но в разные дни

4) середине недели в форме сдвоенных уроков

РЕШЕНИЕ ОБ ОТНЕСЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К КАТЕГОРИИ СРЕДНЕГО РИСКА ПРИНИМАЕТСЯ

1) главным государственным санитарным врачом субъекта Российской Федерации

2) санитарным врачом Центра гигиены и эпидемиологии

3) главным государственным санитарным врачом Российской Федерации

4) специалистом Роспотребнадзора по месту нахождения объекта государственного надзора

ДЛЯ СРАВНИТЕЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КОЛЛЕКТИВОВ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

1) среднеарифметические показатели длины тела

2) число детей с биологическим возрастом, соответствующим паспортному возрасту, гармоничным морфофункциональным состоянием

3) среднеарифметические величины функциональных показателей

4) среднеарифметические показатели массы тела

КЕГЛЕМ НАЗЫВАЮТ

1) рисунок шрифта

2) размер шрифта в типографских пунктах

3) пробел между нижними выносными элементами знаков в верхней строке и верхними выносными элементами знаков нижней строки, выраженный в типографских пунктах

4) оптическую плотность элементов изображения

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ИГРУШЕК В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ _____ ИССЛЕДОВАНИЯ

1) микробиологического

2) санитарно-химического

3) органолептического

4) токсиколого-гигиенического

В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ (В ПРОЦЕНТАХ)

- 1) 40-60
- 2) 50-70
- 3) 30-50
- 4) 20-30

К ОСОБЕННОСТЯМ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЗДАНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В 1А, 1Б, 1Г КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОДРАЙОНАХ ОТНОСИТСЯ

- 1) снижение площади раздевален и спален
- 2) наличие источников ультрафиолетового излучения в системе общего освещения
- 3) применение павильонной композиции здания
- 4) применение централизованной композиции здания

РЕБЕНКУ, ИМЕЮЩЕМУ БРОНХИАЛЬНУЮ АСТМУ В СТАДИИ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ РЕМИССИИ, С ГАРМОНИЧНЫМ, СООТВЕТСТВУЮЩИМ ВОЗРАСТУ ФИЗИЧЕСКИМ И ПСИХИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ, ПЕРЕНЕСШЕМУ 2 ОРВИ ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ОПРЕДЕЛЯЮТ ____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

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

ДЛЯ ПЕЧАТАНИЯ ШКОЛЬНЫХ УЧЕБНИКОВ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ _____ ВИДЫ БУМАГИ

- 1) офсетная №1, типографская №1
- 2) газетная, мелованная
- 3) типографская №3, форзацная
- 4) дизайнерская, глянцева

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ В ДЕТСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ВЕДЕНИЕ БРАКЕРАЖНОГО ЖУРНАЛА

- 1) для учета количества рыбных продуктов
- 2) для учета количества молочных продуктов
- 3) для учета количества овощей и фруктов
- 4) готовой кулинарной продукции

ДЕВОЧКА, У КОТОРОЙ ПРИ ВРАЧЕБНОМ ОСМОТРЕ С УЧАСТИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ОТКЛОНЕНИЙ НЕ ВЫЯВЛЕНО, ФИЗИЧЕСКОЕ И ПСИХИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ СООТВЕТСТВУЕТ ВОЗРАСТУ, ГАРМОНИЧНОЕ, КОТОРАЯ ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ПЕРЕНЕСЛА ОРВИ, ВЕТРЯНУЮ ОСПУ, КОРЕВУЮ КРАСНУХУ, ОТНОСИТСЯ ____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) к 3
- 2) к 1
- 3) ко 2

4) к 4

ПЕРЕД ВЫПУСКОМ В ОБРАЩЕНИЕ НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ДЕТСКАЯ КОСМЕТИКА ПОДВЕРГАЕТСЯ ПРОЦЕДУРЕ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- 1) ФЗ-184 «О техническом регулировании»
- 2) ТР ТС «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
- 3) ТР ТС «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»
- 4) Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

НЕПРЕРЫВНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ В ШКОЛЕ С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В НЕДЕЛЯХ)

- 1) 13-14
- 2) 2-3
- 3) 6-7
- 4) 10-12

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ АТТЕСТАЦИЯ И ОФОРМЛЕНИЕ ЛИЧНЫХ МЕДИЦИНСКИХ КНИЖЕК РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ПРОВОДИТСЯ

- 1) в частных учебных центрах
- 2) ТО Роспотребнадзора
- 3) ФБГУ ЦГиЭ
- 4) в высших учебных заведениях

ПОД БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ПРЕДМЕТА ДЕТСКОГО ОБИХОДА ПОНИМАЮТ СОСТОЯНИЕ ИЗДЕЛИЯ, ПРИ КОТОРОМ ОТСУТСТВУЕТ НЕДОПУСТИМЫЙ РИСК, СВЯЗАННЫЙ С ПРИЧИНЕНИЕМ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ ИЛИ УГРОЗОЙ ЖИЗНИ РЕБЕНКА ИЗ-ЗА

- 1) несоответствия его механических свойств установленным требованиям
- 2) несоответствия его конструктивных характеристик установленным требованиям
- 3) превышения уровня концентрации вредных для здоровья химических веществ
- 4) несоответствия его микробиологических, токсикологических, физических и физико-химических свойств установленным требованиям

ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО РАССАЖИВАНИЯ УЧАЩИХСЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ

- 1) листок здоровья учащихся
- 2) классный журнал успеваемости
- 3) данные социальной адаптированности
- 4) результаты опроса родителей

С ПОМОЩЬЮ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ КРИВОЙ ЧАСТОТЫ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ НА УРОКЕ ФИЗКУЛЬТУРЫ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ

- 1) состояние сердечно-сосудистой системы ребенка

- 2) величину нагрузки и приспособляемость к ней организма
- 3) мышечную силу рук ребенка
- 4) состояние дыхательной системы ребенка

ГАРНИТУРОЙ НАЗЫВАЮТ

- 1) размер шрифта в типографских пунктах
- 2) оптическую плотность элементов изображения
- 3) рисунок шрифта
- 4) пробел между нижними выносными элементами знаков в верхней строке и верхними выносными элементами знаков нижней строки, выраженный в типографских пунктах.

ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В ПИЩЕВЫХ ВЕЩЕСТВАХ И ЭНЕРГИИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДИФФЕРЕНЦИРУЕТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ

- 1) характера деятельности
- 2) пола
- 3) возраста
- 4) состояния здоровья

К IV ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) дети, имеющие хронические заболевания в стадии субкомпенсации, т.е. постоянно получающие поддерживающую терапию (дети-инвалиды)
- 2) абсолютно здоровые дети, не имеющие ни хронических заболеваний, ни функциональных отклонений, нормально развивающиеся, болеющие простудными заболеваниями не более 3 раз в год
- 3) дети, имеющие хронические заболевания в стадии декомпенсации (дети-инвалиды)
- 4) дети, не имеющие хронических заболеваний, но страдающие функциональными отклонениями или имеющие незначительные отклонения в развитии, дети с дефицитом массы тела и дети с избытком массы тела (до стадии ожирения), реконвалесценты после перенесенных инфекционных заболеваний, дети, часто болеющие простудными заболеваниями (4 и более раз в год)

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПИТАНИЯ В ШКОЛАХ (СВОБОДНАЯ ПРОДАЖА В БУФЕТАХ) ЗАПРЕЩЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ____ В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ УПАКОВКЕ ЕМКОСТЬЮ 200 МЛ

- 1) соки плодовые и овощные натуральные
- 2) молоко стерилизованное
- 3) воду питьевую бутилированную негазированную
- 4) воду питьевую бутилированную газированную

РЕКОМЕНДУЕМОЕ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ КОЛОНКАМИ ПРИ ДВУХКОЛОННОМ НАБОРЕ СТИХОВ В БУКВАРЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ (В ММ)

- 1) 16
- 2) 24

- 3) 20
- 4) 18

ВМЕСТИМОСТЬ ВНОВЬ СТРОЯЩИХСЯ ИЛИ РЕКОНСТРУИРУЕМЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОЛЖНА БЫТЬ РАССЧИТАНА ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ТОЛЬКО

- 1) четырех смен
- 2) двух смен
- 3) одной смены
- 4) трех смен

ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ УМЕРЕННОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ

- 1) не чаще чем один раз в 4 года
- 2) один раз в 2 года
- 3) не чаще чем один раз в 6 лет
- 4) один раз в календарном году

ПРИ КРУГЛОСУТОЧНОМ РЕЖИМЕ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) ТЕРМОМЕТРИЯ ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ ____ РАЗ В СУТКИ

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

ПРИ РЕШЕНИИ ВОПРОСА О НАЗНАЧЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ ПОСЛЕ ВРЕМЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО ОТВОДА ОТ ЗАНЯТИЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ ВРАЧ РУКОВОДСТВУЕТСЯ

- 1) медицинским опытом
- 2) качеством выполнения скоростно-силовых тестов
- 3) данными общего анализа крови
- 4) характером восстановления АД и ЧСС при пробе Мартине-Кушелевского

К ЗАБОЛЕВАНИЯМ, В РАЗВИТИИ КОТОРЫХ БОЛЬШОЕ ЗНАЧЕНИЕ У ПОДРОСТКОВ ИМЕЕТ СФОРМИРОВАННОСТЬ НАВЫКОВ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ, ОТНОСЯТ

- 1) остеопенические состояния
- 2) болезни сердечно-сосудистой системы
- 3) острые пищевые отравления
- 4) несчастные случаи, бытовые травмы

ИЗМЕНЕНИЕ pH ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) одежды для детей до 3 лет

- 2) сосок
- 3) школьных ранцев
- 4) обуви для детей до 3 лет

ПОКАЗАТЕЛЕМ ЗДОРОВЬЯ ПОДРОСТКОВ НА ПОПУЛЯЦИОННОМ УРОВНЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) степень резистентности организма
- 2) состояние фактического питания
- 3) уровень двигательной активности
- 4) процент часто болеющих детей

В УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ УРОВЕНЬ ОСВЕЩЕННОСТИ НА РАБОЧИХ СТОЛАХ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЛК)

- 1) 400
- 2) 100
- 3) 200
- 4) 300

ДЕТИ, ПОСЕЩАЮЩИЕ ДОШКОЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПОДЛЕЖАТ ОСМОТРУ НА ПЕДИКУЛЕЗ И ЧЕСОТКУ

- 1) 4 раза в год
- 2) ежемесячно
- 3) при поступлении в дошкольное образовательное учреждение
- 4) 2 раза в год

КАКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ОПТИЧЕСКОЙ ПЛОТНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗОБРАЖЕНИЯ?

- 1) линейки
- 2) микрометрические лупы
- 3) денситометры
- 4) весы

СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ИГРУШКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ДЕТАЛИ ДИАМЕТРОМ НЕ МЕНЕЕ (В ММ)

- 1) 55
- 2) 20
- 3) 32
- 4) 40

ЛОРДИЧЕСКАЯ ОСАНКА

- 1) может указывать на наличие соматической патологии
- 2) характеризуется искривлением позвоночника в шейном и поясничном отделах
- 3) затрудняет деятельность, связанную с резкими движениями
- 4) нарушает амортизационные функции позвоночника

В ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ В

ПЕРИОД КАНИКУЛ ТУАЛЕТЫ ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОБОРУДОВАНЫ КОЛИЧЕСТВОМ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ИЗ РАСЧЕТА 1 УНИТАЗ НА _____ МАЛЬЧИКОВ

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

К ВЕДУЩИМ ФАКТОРАМ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМ НЕРАВНОМЕРНОСТЬ ТЕМПА РОСТА И РАЗВИТИЯ В ОНТОГЕНЕЗЕ, ОТНОСЯТ

- 1) социальные условия
- 2) экологию
- 3) генотип
- 4) образ жизни

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ПАШТЕТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) низкое содержание в них белка
- 2) высокое содержание в них животных жиров
- 3) повышенный риск накопления в них ксенобиотиков
- 4) риск интенсивного размножения в них микроорганизмов

В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В ПИТАНИИ ДЕТЕЙ В КАЧЕСТВЕ НАПИТКА НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) компот
- 2) квас
- 3) молоко
- 4) какао

СУТОЧНУЮ ПРОБУ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (ПИЩИ) НА ПИЩЕБЛОКАХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТБИРАЮТ ДЛЯ

- 1) организации питания детей 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

ТУАЛЕТЫ В НЕПЕРЕДВИЖНЫХ ПАЛАТОЧНЫХ ЛАГЕРЯХ РАСПОЛАГАЮТСЯ НА РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ _____ МЕТРОВ ОТ ЖИЛОЙ ЗОНЫ И ПИЩЕБЛОКА

- 1) 25
- 2) 50
- 3) 35
- 4) 40

ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ ЗАНЯТИЯ СЛЕДУЕТ ПЛАНИРОВАТЬ НА

- 1) дни с наименьшим количеством обязательных уроков
- 2) дни с наиболее высоким уровнем умственной работоспособности
- 3) дни, когда проводятся уроки физкультуры
- 4) конец недели

НАКАЗАНИЕ ЗА НАРУШЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ СТАТЬЯ _____ КОАП РФ

- 1) 6.6
- 2) 6.4
- 3) 6.3
- 4) 6.5

РАЗМЕЩЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО КАБИНЕТА ДОПУСКАЕТСЯ

- 1) на цокольных этажах и в подвальных помещениях
- 2) около столовой
- 3) на верхних этажах здания
- 4) на первом этаже

АПРОШЕМ НАЗЫВАЮТ

- 1) оптическую плотность элементов изображения
- 2) размер шрифта в типографских пунктах
- 3) расстояние между буквами, словами
- 4) пробел между нижними выносными элементами знаков в верхней строке и верхними выносными элементами знаков нижней строки, выраженный в типографских пунктах

ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ОТ РАСЧЁТНОЙ ВЕЛИЧИНЫ СУТОЧНОЙ КАЛОРИЙНОСТИ СОСТАВЛЯЕТ (В ПРОЦЕНТАХ)

- 1) ± 5
- 2) ± 15
- 3) ± 20
- 4) ± 25

МАРКИРОВКА УЧЕНИЧЕСКИХ РАНЦЕВ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О

- 1) росте пользователя
- 2) возрасте пользователя
- 3) материалах, используемых при изготовлении ученического ранца
- 4) рекомендуемом весе учебников

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ДОКУМЕНТОМ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИМ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТСКОЙ МЕБЕЛИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) декларация о соответствии
- 2) санитарно-эпидемиологическое заключение

- 3) свидетельство о государственной регистрации с декларацией о соответствии
- 4) сертификат соответствия

**ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА ТР ЕАЭС 042/2017 «О БЕЗОПАСНОСТИ
ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК» В ФОРМЕ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОДЛЕЖИТ _____ ПОКРЫТИЕ ДЕТСКОЙ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ**

- 1) песчаное
- 2) дерновое
- 3) резиновое
- 4) гравийное

**В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ ТРУД ПОДРОСТКОВ НА ВРЕМЕННЫХ
РАБОТАХ В СВОБОДНОЕ ОТ УЧЕБЫ ВРЕМЯ ДОПУСКАЕТСЯ С (В ГОДАХ)**

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

**ДОПУСТИМОЕ В НОРМЕ СНИЖЕНИЕ ВРЕМЕНИ ЗАДЕРЖКИ ДЫХАНИЯ В
ДЫХАТЕЛЬНО-НАГРУЗОЧНОЙ ПРОБЕ СОСТАВЛЯЕТ ДО (В ПРОЦЕНТАХ)**

- 1) 60
- 2) 50
- 3) 70
- 4) 40

**ПРИВКУС ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА, А ИМЕННО**

- 1) обуви для детей до 3 лет
- 2) санитарно-гигиенических изделий разового использования
- 3) одежды для детей до 3 лет
- 4) посуды

**СРОК ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕ
МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ _____ РАБОЧИХ ДНЕЙ**

- 1) 10
- 2) 7
- 3) 30
- 4) 20

В МЛАДШИХ КЛАССАХ БОЛЬШИЕ ПЕРЕМЕНЫ СЛЕДУЕТ УСТРАИВАТЬ ПОСЛЕ УРОКА

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

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ИЛЛЮСТРАЦИИ НА ПОЛОСЕ ПОСЛЕБУКВАРНОЙ ЧАСТИ ДОЛЖНА БЫТЬ (В ПРОЦЕНТАХ)

- 1) не более 20
- 2) не менее 40
- 3) не менее 30
- 4) не более 50

С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ОПТИМАЛЬНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ РАСПОЛОЖЕНИЕ УРОКОВ ТРУДА В ПЕРИОД

- 1) вработывания
- 2) начинающегося утомления
- 3) восстановления работоспособности
- 4) высокой работоспособности

ВЫСОТА СПОРТИВНОГО ЗАЛА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В МЕТРАХ)

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

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 6 ДО 7 ЛЕТ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В МИНУТАХ)

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

В СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК» ВОСПЛАМЕНЯЕМОСТЬ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ДЛЯ ИГРУШЕК

- 1) из дерева
- 2) вмещающих в себя ребенка
- 3) несущих на себе ребенка
- 4) из бумаги и картона

РЕБЕНКУ С ОТСТАВАНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ОТ ПАСПОРТНОГО, РОСТОМ НИЖЕ СРЕДНЕГО И ИЗБЫТОЧНОЙ МАССОЙ ТЕЛА СЛЕДУЕТ ПРИСВОИТЬ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

- 1) пятую
- 2) третью
- 3) вторую
- 4) четвертую

СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ РАССЧИТЫВАЕТСЯ КАК

- 1) условное среднее, принятое на 1 января прошедшего года

- 2) среднее арифметическое из численности по месяцам года
- 3) условное среднее, принятое на 31 декабря прошедшего года
- 4) среднее арифметическое из численности на начало данного и начало следующего года

МЕДИКО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ЗА ФИЗИЧЕСКИМ ВОСПИТАНИЕМ В ДЕТСКОМ САДУ, ВКЛЮЧАЯ ОЦЕНКУ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ, ПРОВОДИТ

- 1) медицинская сестра
- 2) врач детского учреждения
- 3) воспитатель группы с участием медицинской сестры
- 4) старший воспитатель

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ ОДЕЖДЫ, ОБУВИ, ПРЕДМЕТОВ ДЕТСКОГО ОБИХОДА В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) технический регламент Таможенного союза
- 2) технический регламент РФ
- 3) единые санитарно-гигиенические требования
- 4) санитарные правила и нормы РФ

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ МАРИНОВАННЫХ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) высокая калорийность продукта
- 2) повышенный риск накопления в них нитратов
- 3) риск накопления в них патогенных микроорганизмов
- 4) раздражающее действие уксусной кислоты на слизистую желудка

ОСНОВНЫМ ВИДОМ ОБУЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) урок по государственной программе
- 2) дополнительное занятие
- 3) самостоятельное занятие
- 4) обучение в спортивном клубе

НА ПРОТЯЖЕНИИ УРОКА РУЧНОГО ТРУДА ОПТИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ТРУДОВЫХ ОПЕРАЦИЙ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 3-5
- 2) 1-2
- 3) 6-8
- 4) 9-10

НАУЧНЫЕ ПРИНЦИПЫ ВОЗРАСТНОЙ ПЕРИОДИЗАЦИИ ОПИРАЮТСЯ НА ФИЗИОЛОГИЧЕСКУЮ ОСОБЕННОСТЬ РОСТА И РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

- 1) эпохальную тенденцию развития детской популяции

- 2) детерминацию развития факторами наследственности
- 3) гетерохронность процессов роста и развития
- 4) обусловленность роста и развития средовыми факторами

РАДИУС ОБСЛУЖИВАНИЯ УЧРЕЖДЕНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) экологической ситуации в жилом районе
- 2) климатогеографической зоны проживания
- 3) типа населенного пункта (город, село)
- 4) наличия дорог и типа дорожного покрытия

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ УВЕДОМЛЯЕТСЯ О ПРОВЕДЕНИИ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ПО КОНТРОЛЮ ИСПОЛНЕНИЯ ПРЕДПИСАНИЯ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

- 1) не менее чем за 24 часа до начала проверки
- 2) не менее чем за 3 рабочих дня до начала проведения проверки
- 3) в первый день проведения проверки
- 4) не менее чем за 2 дня до начала месяца проверки

РАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЖИМ ДНЯ СПОСОБСТВУЕТ

- 1) развитию прочных условных рефлексов на время
- 2) совершенствованию поведенческих реакций
- 3) формированию акцепторов результатов действия
- 4) истощаемости клеток коры головного мозга

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ИГРУШЕК ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) натурального меха
- 2) дерева
- 3) хлопчатобумажной ткани
- 4) пластмассы

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА РОСПОТРЕБНАДЗОРА ВПРАВЕ

- 1) отбирать образцы продукции, пробы обследования без оформления протоколов
- 2) превышать установленные сроки проведения проверки
- 3) осуществлять проверку в случае отсутствия при ее проведении руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя проверяемого юридического лица
- 4) привлекать к проведению выездной проверки экспертов

С ПОЗИЦИЙ ПРОФИЛАКТИКИ УТОМЛЕНИЯ ОБЛЕГЧЕННЫЙ ДЕНЬ НЕДЕЛИ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ СРЕДНИХ И СТАРШИХ КЛАССОВ ШКОЛЫ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ОРГАНИЗОВЫВАТЬ В

- 1) вторник

- 2) среду
- 3) понедельник
- 4) четверг

ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВА 3 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК МОЖЕТ БЫТЬ ПРИНЯТ НА РАБОТУ, ЕСЛИ РАБОТЫ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В УСТАНОВЛЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩЕННЫХ И КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК ДЛЯ

- 1) воздуха, подаваемого приточными системами вентиляции в помещения
- 2) атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 3) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 4) воздуха рабочей зоны

ПРИ РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С ИНТЕРВАЛОМ В 3 МЕСЯЦА ГРУППИРУЮТ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ

- 1) от 1 года до 3 лет
- 2) до года
- 3) от 3 до 7 лет
- 4) от 7 до 18 лет

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗАЛИВНЫХ БЛЮД, СТУДНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) высокое содержание в них соединительной ткани
- 2) повышенный риск накопления в них ксенобиотиков
- 3) риск накопления в них условно-патогенных микроорганизмов
- 4) низкое содержание в них белка

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ОТХОД КО СНУ ДЕТЯМ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОРГАНИЗОВАТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ

- 1) 22.00
- 2) 20.00
- 3) 21.30
- 4) 21.00

ВАЖНЫМ ПРИНЦИПОМ ТЕОРИИ СИСТЕМОГЕНЕЗА П.К.АНОХИНА, ОБЪЯСНЯЮЩИМ ОСОБЕННОСТИ ОНТОГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) формирование акцептора результата действия
- 2) выработка установочной и пусковой афферентации
- 3) биологическая надёжность органов и систем
- 4) развитие динамического стереотипа

ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РАБОТНИКАМИ ОБЪЕКТА СПОРТА ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТВЕЧАЕТ

- 1) медицинский работник объекта спорта
- 2) главный врач поликлиники
- 3) директор общеобразовательной организации
- 4) руководитель объекта спорта

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМОЙ МЕРОЙ ПРОФИЛАКТИКИ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ИХ ОБОСТРЕНИЙ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) устранение контакта с возможным аллергеном
- 2) соблюдение гигиенического режима проветривания
- 3) ежедневная влажная уборка всех помещений
- 4) щадящий режим учебной нагрузки в сенситивные периоды

БИОРИТМОЛОГИЧЕСКИЙ ОПТИМУМ УМСТВЕННОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ УЧАЩИХСЯ СООТВЕТСТВУЕТ ЧАСОВОМУ ИНТЕРВАЛУ

- 1) 08-10
- 2) 12-14
- 3) 10-12
- 4) 14-16

ФИЗИОМЕТРИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) уровень пульсового давления
- 2) форма грудной клетки
- 3) частота сердечных сокращений
- 4) сила мышц кистей рук

УТОМЛЕНИЕ УЧАЩИХСЯ МОЖЕТ ПРОЯВЛЯТЬСЯ

- 1) снижением сопротивляемости организма к внешним воздействиям
- 2) стойкими изменениями регуляции вегетативных функций
- 3) функциональными нервно-психическими расстройствами
- 4) двигательным беспокойством

ДОНОЗОЛОГИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ АДАПТАЦИИ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА К ЧРЕЗМЕРНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ ФАКТОРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ

- 1) резким снижением функциональных возможностей
- 2) нарушением постоянства внутренней среды организма
- 3) напряжением адаптационных механизмов
- 4) появлением первых специфических изменений

ПРИ НЕОСЛОЖНЕННОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ УБОРКИ СПАЛЕН И ГРУППОВЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКЕ 1 РАЗ В

- 1) квартал
- 2) месяц

- 3) неделю
- 4) полгода

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) продукты детского питания
- 2) учебную мебель
- 3) изделия из текстильных материалов, кожи и меха для детей и подростков
- 4) учебные пособия, электронные учебные издания

ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЯ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) информация о технологии производства
- 2) указание возрастной адресованности
- 3) информация о владельцах компании производителя
- 4) информация об авторах-разработчиках

ЗА НЕВЫПОЛНЕНИЕ В УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ЗАКОННОГО ПРЕДПИСАНИЯ (ПОСТАНОВЛЕНИЯ, ПРЕДСТАВЛЕНИЯ, РЕШЕНИЯ) ОРГАНА (ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА), ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР (КОНТРОЛЬ), МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ, ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОТНОШЕНИИ ИП/ЮЛ ПРИМЕНЯЕТСЯ ____ ЧАСТЬ СТАТЬИ 19.5 КОАП РФ

- 1) 1
- 2) 15
- 3) 16
- 4) 5

ЭКВИВАЛЕНТНЫЙ УРОВЕНЬ ЗВУКА ИГРУШЕК, КРОМЕ ИГРУШЕК-МОДЕЛЕЙ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ИГР, ДОЛЖЕН БЫТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 3 ДО 6 ЛЕТ НЕ БОЛЕЕ (В дБА)

- 1) 55
- 2) 60
- 3) 45
- 4) 65

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА РЫБНОГО СЫРЬЯ, ПОЛУЧЕННОГО ОТ РЫБ ПРИДОННЫХ ПОРОД, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) риск накопления в нем патогенных микроорганизмов из-за недостаточной термической обработки
- 2) повышенный риск накопления в нем ксенобиотиков
- 3) дефицит полноценного белка
- 4) высокое содержание полиненасыщенных жирных кислот

ПРИ РАССТАНОВКЕ УЧЕБНОЙ МЕБЕЛИ В КЛАССАХ, КАБИНЕТАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НОРМИРУЕТСЯ МАКСИМАЛЬНОЕ И

МИНИМАЛЬНОЕ РАССТОЯНИЕ ДО

- 1) классной доски
- 2) наружной стены
- 3) внутренней стены
- 4) противоположной доске стены

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ВЫДЕЛЕНИЕ ОТДЕЛЬНОЙ СЕКЦИИ ПЕРВЫХ КЛАССОВ ДЛЯ

- 1) соблюдения групповой изоляции
- 2) создания ступенчатого режима
- 3) создания условий для соблюдения личной гигиены
- 4) создания условий для питания

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ АБРИКОСОВЫХ КОСТОЧЕК ЯВЛЯЕТСЯ СОДЕРЖАНИЕ В НИХ

- 1) амигдалина
- 2) соланина
- 3) сапонинов
- 4) соляной кислоты

МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМАЯ ЭТАЖНОСТЬ ЗДАНИЯ ДЕТСКОЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ____ ЭТАЖА

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

В СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС 007/2011 РАНЦЫ УЧЕНИЧЕСКИЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ

- 1) детали и (или) фурнитуру со светоотражающими элементами
- 2) красочные рисунки
- 3) застежку в виде молнии
- 4) застежку в виде клапана

НАИБОЛЬШИЕ СУТОЧНЫЕ ЭНЕРГОТРАТЫ ПРОИСХОДЯТ В ВОЗРАСТЕ (В ГОДАХ)

- 1) 10-12
- 2) 13-15
- 3) 1-5
- 4) 6-9

К ПОКАЗАТЕЛЯМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) процент распределения по группам здоровья
- 2) общая заболеваемость по обращаемости
- 3) уровень физического развития
- 4) патологическая пораженность

ПОД ФИЗИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ ПОНИМАЮТ

- 1) уровень, обусловленный наследственностью и регулярностью занятий физической культурой и спортом
- 2) процесс изменения морфофункциональных свойств организма на протяжении жизни
- 3) функциональные возможности дыхания и кровообращения при выполнении физических упражнений
- 4) процесс совершенствования физических качеств при выполнении физических упражнений

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ БЕЗОПАСНОСТЬ ГОТОВОГО БЛЮДА ИЗ ПИЩЕБЛОКА ДЕТСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
- 2) ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний»
- 3) ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
- 4) ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»

ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО РИСКА

- 1) проводится в полном объеме
- 2) проводится в расширенном объеме
- 3) проводится в минимально достаточном объеме
- 4) не проводится

ДЛЯ ВЫЧИСЛЕНИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДЕТЕЙ, ОБСЛЕДОВАННЫХ ПРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРАХ, ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ АБСОЛЮТНОЕ КОЛИЧЕСТВО ДЕТЕЙ, ОТНЕСЕННЫХ К КАЖДОЙ (I, II, III, IV, V) ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ, ДЕЛИТСЯ НА

- 1) 100 и умножается на общее количество обследованных детей
- 2) общее количество обследованных детей и умножается на 100%
- 3) общее количество детей, обучающихся в образовательной организации, и умножается на 100%
- 4) общее количество детей, подлежащих профилактическому осмотру, и умножается на 100%

ПОДРОСТОК ИМЕЕТ ПРАВО НА САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ТРУД

- 1) после окончания школы
- 2) с 18 лет

3) с 16 лет

4) после окончания учебного заведения, дающего профессиональную подготовку

ПРИ ИЗБЫТОЧНОМ ПИЩЕВОМ СТАТУСЕ ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА СОСТАВЛЯЕТ

1) < 18,5

2) 25-30

3) >30

4) 18,5-25

НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ УРОВНЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В ВОЗРАСТЕ 11 - 14 ЛЕТ ЯВЛЯЕТСЯ

1) прибавка длины тела за год

2) длина тела на момент обследования

3) изменение пропорций телосложения

4) количество постоянных зубов

ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ОБЩЕЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ВИБРАЦИИ НА СТАЦИОНАРНЫХ РАБОЧИХ МЕСТАХ ПОДРОСТКОВ ЭКВИВАЛЕНТНЫЕ КОРРЕКТИРОВАННЫЕ УРОВНИ ВИБРОУСКОРЕНИЯ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫМ ЗНАЧЕНИЯМ И УРОВНЯМ ДЛЯ

1) жилых зданий

2) рабочих мест

3) вспомогательных зданий

4) общественных зданий

РАБОТАЮЩИЙ КОМПЬЮТЕР ЯВЛЯЕТСЯ ИСТОЧНИКОМ

1) рентгеновского излучения

2) радиоволн

3) статического излучения

4) электромагнитного излучения

ДЛЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ОССИФИКАЦИИ СКЕЛЕТА КАК ПОКАЗАТЕЛЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО ВОЗРАСТА РЕБЕНКА ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНЯТЬ РЕНТГЕНОГРАФИЮ

1) позвоночника

2) тазобедренного сустава

3) костей черепа

4) костей запястья и кисти

РЕБЕНКА 11 ЛЕТ, ИМЕЮЩЕГО ИЗБЫТОЧНУЮ МАССУ ТЕЛА ПРИ РОСТЕ ВЫШЕ СРЕДНЕГО, ПЕРЕНЕСШЕГО ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ПНЕВМОНИЮ, КОРЕВУЮ КРАСНУХУ И ОСТРЫЙ КАТАРАЛЬНЫЙ ОТИТ, СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

1) первой

2) третьей

- 3) второй
- 4) четвертой

К ШКОЛЬНО-ОБУСЛОВЛЕННЫМ ОТНОСЯТ В БОЛЬШЕЙ МЕРЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

- 1) дыхательной системы
- 2) системы кроветворения
- 3) органа зрения
- 4) инфекционные

ГАЗЕТНУЮ БУМАГУ НЕ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ИЗДАНИИ _____ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

- 1) тестовых заданий
- 2) экзаменационных билетов
- 3) учебников
- 4) кроссвордов

ПРИ РАССАЖИВАНИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В КЛАССЕ, ПОМИМО ДЛИНЫ ТЕЛА, СОСТОЯНИЯ ОРГАНОВ ЗРЕНИЯ И СЛУХА, УЧИТЫВАЮТ

- 1) склонность к простудным заболеваниям
- 2) успеваемость
- 3) желание учащегося
- 4) возраст

ЛАБОРАТОРНЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ОСНОВНЫМИ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ ВОДЫ В ВАННЕ БАССЕЙНА НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ

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

ДЕЛЕНИЕ ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ НА ГРУППЫ ПРОВОДИТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) пола
- 2) состояния здоровья
- 3) возраста
- 4) длины тела

К ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫМ МЕРОПРИЯТИЯМ ДЛЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЯМИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ОТНОСЯТ

- 1) назначение корригирующей гимнастики
- 2) оптимизацию суточной двигательной активности
- 3) контроль соответствия школьной мебели росту ребенка
- 4) обучение правильной посадке учащихся

ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВ 4 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК МОЖЕТ РАБОТАТЬ ЕСЛИ КОНЦЕНТРАЦИИ ВРЕДНЫХ ХИМИЧЕСКИХ

ВЕЩЕСТВ НЕ ПРЕВЫШАЮТ ПДК, УСТАНОВЛЕННЫЕ ДЛЯ

- 1) атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 2) атмосферного воздуха селитебных территорий
- 3) воздуха рабочей зоны
- 4) воздуха, подаваемого в помещения приточными системами вентиляции

ПЕРЕРЫВ МЕЖДУ СМЕНАМИ В СТАЦИОНАРНОМ ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ ДОЛЖЕН СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ДНЯХ)

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

ВКЛАДНУЮ СТЕЛЬКУ В ОБУВИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ЯСЕЛЬНОГО ВОЗРАСТА ИЗГОТАВЛИВАЮТ ИЗ _____ МАТЕРИАЛОВ

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

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧАЩИХСЯ НА ГРУППЫ ДЛЯ ЗАНЯТИЯ ФИЗКУЛЬТУРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) желания учащегося и его родителей
- 2) физической подготовленности
- 3) различия мышечной силы у мальчиков и девочек
- 4) штатного расписания учителя физкультуры

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ ПОРЯДОК ИЗМЕРЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»
- 2) СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»
- 3) ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния»
- 4) СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения.»

ОБЩАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СУТОЧНОГО СНА (НОЧНОГО И ДНЕВНОГО) ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

- 1) 11-11,5
- 2) 12-12,5
- 3) 9-9,5
- 4) 10-10,5

ВЕДУЩИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ СТРАНЫ И РАЗВИТИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) физическое развитие детей и подростков
- 2) младенческая смертность
- 3) заболеваемость детей до 1 года
- 4) уровень хронической заболеваемости детского населения

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) продукты детского питания
- 2) соски молочные, соски-пустышки
- 3) учебные пособия, электронные учебные издания
- 4) учебную мебель

РЕБЕНКУ С ГАРМОНИЧНЫМ, СООТВЕТСТВУЮЩИМ ВОЗРАСТУ ФИЗИЧЕСКИМ И ПСИХИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ, ПЕРЕНЕСШЕМОУ 3 ОРВИ И КАТАРАЛЬНУЮ АНГИНУ ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ОПРЕДЕЛЯЮТ ____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

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

НАИБОЛЬШАЯ ВЕЛИЧИНА ОСНОВНОГО ОБМЕНА (КИЛОКАЛОРИИ НА 1 КГ МАССЫ ТЕЛА) НАБЛЮДАЕТСЯ В ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЕ ДЕТЕЙ ____ ЛЕТ

- 1) 6-9
- 2) 1-3
- 3) 13-15
- 4) 10-12

ПРИ РАБОТЕ ПОДРОСТКОВ С РУЧНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ УРОВНИ ЛОКАЛЬНОЙ ВИБРАЦИИ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫМ ДЛЯ

- 1) рабочих мест при уровне вибрации, составляющей 0,5 ПДУ населения
- 2) населения
- 3) рабочих мест
- 4) рабочих мест при уровне вибрации, составляющей 0,8 ПДУ

ПОДРОСТОК, КОТОРОМУ ДИАГНОСТИРОВАН ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТ В АКТИВНОЙ СТАДИИ И ИМЕЮЩИЙ ОПЕРЕЖАЮЩИЙ УРОВЕНЬ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ДОЛЖЕН БЫТЬ ОТНЕСЕН К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

ОДНИМ ИЗ ФАКТОРОВ РИСКА ОТСТАВАНИЯ ДЕТЕЙ В ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ ЯВЛЯЕТСЯ АЛИМЕНТАРНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ В ОРГАНИЗМЕ

- 1) насыщенных жиров
- 2) пищевых волокон
- 3) соединений йода
- 4) растительных белков

ПРИ ПОДБОРЕ ПАРТ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОЙ ПОСАДКИ УЧАЩИХСЯ НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1) мотометрические
- 2) физиометрические
- 3) соматоскопические
- 4) соматометрические

ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ КАНЦЕРОГЕНАМ, ПОДРОСТОК ПРИ ЕГО ТРУДОУСТРОЙСТВЕ

- 1) может работать, если концентрация вещества не превышает ПДК для воздуха рабочей зоны
- 2) может работать в средствах индивидуальной защиты органов дыхания
- 3) не допускается к работам
- 4) может работать без ограничений

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ НЕПРЕРЫВНОЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛЬНИКОВ С ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИМИ ВИДЕОМОНИТОРАМИ КОМПЬЮТЕРНЫХ УСТРОЙСТВ СОДЕРЖАТСЯ В

- 1) СанПиН «Гигиенические требования к ПЭВМ и организации работы»
- 2) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
- 3) ТР «О безопасности низковольтного оборудования»
- 4) ТР «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

В ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД КАНИКУЛ ТУАЛЕТЫ ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОБОРУДОВАНЫ КОЛИЧЕСТВОМ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ИЗ РАСЧЕТА 1 ПИССУАР НА _____ МАЛЬЧИКОВ

- 1) 15
- 2) 10
- 3) 25
- 4) 30

НОРМИРОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

- 2) ГОСТ Р 55710-2013 «Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений»
- 3) СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение»
- 4) СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ПОТРЕБНОСТЬ ВО СНЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ 6-7 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

- 1) 8
- 2) 12
- 3) 10
- 4) 11

УСКОРЕНИЕ ПРОЦЕССОВ РОСТА И РАЗВИТИЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРОЦЕСС

- 1) грацилизация
- 2) акселерации
- 3) ретардации
- 4) децелерация

БЛЕДНОСТЬ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ И СЛИЗИСТЫХ, ЛОМКОСТЬ НОГТЕЙ, ГОЛОВОКРУЖЕНИЯ, ИЗВРАЩЕНИЕ ВКУСА МОГУТ УКАЗЫВАТЬ НА АЛИМЕНТАРНУЮ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ ШКОЛЬНИКА

- 1) ретинола
- 2) фосфора
- 3) железа
- 4) кальция

ПРИ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ ПРОДУКТОВ НАИБОЛЬШЕМУ РАЗРУШЕНИЮ ПОДВЕРГАЕТСЯ ВИТАМИН

- 1) А
- 2) В₆
- 3) В₁₂
- 4) С

ОМЛЕТЫ И ЗАПЕКАНКИ СЛОЕМ 2,5-3 СМ ГОТОВЯТСЯ В ЖАРОЧНОМ ШКАФУ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ 180-200 °С В ТЕЧЕНИЕ (В МИНУТАХ)

- 1) 8-10
- 2) 11-13
- 3) 5-7
- 4) 14-16

РЕШЕНИЕ ОБ ОТНЕСЕНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА ПРИНИМАЕТСЯ

- 1) главным государственным санитарным врачом Российской Федерации

- 2) главным государственным санитарным врачом субъекта Российской Федерации
- 3) санитарным врачом Центра гигиены и эпидемиологии
- 4) специалистом Роспотребнадзора по месту нахождения объекта государственного надзора

**ГИГИЕНИЧЕСКИ РАЦИОНАЛЬНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ НЕПРЕРЫВНАЯ
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ В ШКОЛЕ НЕ БОЛЕЕ (В НЕДЕЛЯХ)**

- 1) 10-11
- 2) 12-13
- 3) 8-9
- 4) 6-7

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ДИСТИЛЛИРОВАННУЮ ВОДУ
ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ
ВОДЫ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)**

- 1) 37 ± 2
- 2) 20 ± 2
- 3) 60 ± 2
- 4) 100 ± 2

**В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ
ЗДОРОВЬЯ ПЛОЩАДЬ ОБЕДЕННОГО ЗАЛА СТОЛОВОЙ НА 1 ПОСАДОЧНОЕ МЕСТО
ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЯМИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО
АППАРАТА НЕ МЕНЕЕ (В М²)**

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

**РЕБЕНКА С УРОВНЕМ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ОПЕРЕЖАЮЩИМ ВОЗРАСТНЫЕ
ПОКАЗАТЕЛИ, ПЕРЕНЕСШЕГО ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД ДВЕ ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ, ИМЕЮЩЕГО НА МОМЕНТ МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА
ДИАГНОЗ «УПЛОЩЕННАЯ СТОПА», СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ К _____ ГРУППЕ
ЗДОРОВЬЯ**

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

ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО БЕЛЬЯ ИЗ

- 1) натуральных тканей и полотен
- 2) искусственных тканей и полотен
- 3) синтетических тканей и полотен
- 4) смеси синтетических и натуральных волокон

ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ СУТОЧНОЙ ПРОБЫ В ПИЩЕБЛОКЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

- 1) 48
- 2) 60
- 3) 24
- 4) 12

ПРИ РЕШЕНИИ ВОПРОСА ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ФИЗКУЛЬТУРОЙ НА ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ СЛЕДУЕТ УЧИТЫВАТЬ

- 1) только относительную влажность воздуха
- 2) метеорологические условия, микроклиматические условия проведения занятий, озеленение пришкольного участка
- 3) микроклиматические условия проведения занятий, температуру тела ребёнка
- 4) метеорологические условия, микроклиматические условия проведения занятий, уровень загрязнения атмосферного воздуха

ВАЖНЕЙШИМИ ФУНКЦИЯМИ, КОТОРЫМИ ОБЛАДАЮТ ЛИПИДЫ И ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ В ПИТАНИИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) энергетическая, построение органов и тканей, клеточных и субклеточных мембран
- 2) защитная, построение органов и тканей, клеточных и субклеточных мембран
- 3) энергетическая, защитная, построение клеточных и субклеточных мембран
- 4) энергетическая, защитная, построение органов и тканей

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА В КЛАССНЫХ КОМНАТАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»
- 2) СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»
- 3) СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»
- 4) СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»

ГАРНИТУРА ШРИФТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО

- 1) размеру шрифта в типографских пунктах
- 2) оптической плотности элементов изображения
- 3) количеству знаков, уместающихся в одном типографском квадрате
- 4) рисунку шрифта

СДАЧА НОРМАТИВОВ СКОРОСТНО-СИЛОВЫХ ТЕСТОВ И ТЕСТОВ НА ФИЗИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВЛЕННОСТЬ РАЗРЕШАЕТСЯ ДЕТЯМ

- 1) специальной медицинской группы Б
- 2) подготовительной медицинской группы
- 3) основной медицинской группы
- 4) специальной медицинской группы А

РЕБЕНКА, ПЕРЕНЕСШЕГО ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД ТРИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИИ И УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ КОТОРОГО ПРЕВЫШАЕТ НОРМАТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

ИНКЛЮЗИВНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НАЗЫВАЮТ

- 1) использование новых технических средств обучения
- 2) совместное обучение детей с ограниченными возможностями здоровья и здоровых детей
- 3) включение новых форм и методов обучения
- 4) использование новых стандартов обучения

В КОМПЬЮТЕРНЫХ ОБУЧАЮЩИХ СИСТЕМАХ НЕ РЕКОМЕНДУЮТ ПРИМЕНЕНИЕ ФОНА ____ ЦВЕТА

- 1) красного
- 2) зеленого
- 3) синего
- 4) желтого

ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫМИ К КАТЕГОРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА

- 1) плановая документарная
- 2) внеплановая документарная
- 3) внеплановая выездная
- 4) плановая выездная

ОСНОВНАЯ ФУНКЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА N 248-ФЗ ОТ 31.07.2020 «О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОНТРОЛЕ (НАДЗОРЕ) И МУНИЦИПАЛЬНОМ КОНТРОЛЕ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

- 1) определяет алгоритм работы при расследовании причин возникновения аварий, несчастных случаев на производстве, инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений, поражений)
- 2) является документом, позволяющим, в том числе, осуществлять лицензионный, таможенный контроль
- 3) устанавливает меру административного взыскания при нарушении обязательных требований законодательства в ходе проведения контрольно-надзорных

мероприятий

4) устанавливает порядок организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей органами, уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора)

РЕБЕНОК С МНОЖЕСТВЕННЫМ КАРИЕСОМ (4-5 И БОЛЕЕ КАРИОЗНЫХ ЗУБОВ) ОТНОСИТСЯ К ___ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) IV
- 2) III
- 3) II
- 4) I

ПОКАЗАТЕЛЬ «ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОРАЖЕННОСТЬ» ДЛЯ ДЕТСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК ОТНОШЕНИЕ

- 1) отношение числа детей, болевших более 4 раз в течение года, к общему числу обслуживаемых детей (в %), на основании справок о болезни
- 2) дней, пропущенных по болезни, к общему числу учебных дней, на основании справок о болезни
- 3) числа выявленных случаев заболеваний и функциональных отклонений к числу обследованных детей, на основании данных углубленных (плановых) медицинских осмотров
- 4) числа детей, не болевших в течение года, к общему числу обслуживаемых детей (в %), на основании справок о болезни

ДЕТЕЙ, ИМЕЮЩИХ ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ В СТАДИИ РЕМИССИИ БЕЗ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ, СЛЕДУЕТ ОТНОСИТЬ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

В РЕЖИМЕ ДНЯ ДЕТЕЙ К ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ КОМПОНЕНТУ ОТНОСЯТ

- 1) подготовку домашних заданий
- 2) занятия в спортивных секциях
- 3) двигательную активность на открытом воздухе
- 4) кружковые занятия

РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ РАБОТНИКОВ, НЕ ДОСТИГШИХ ВОЗРАСТА 18 ЛЕТ, РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ

- 1) трудовым кодексом Российской Федерации
- 2) санитарно-эпидемиологическими требованиями к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста
- 3) постановлением территориального управления, осуществляющим государственный санитарно-эпидемиологический надзор

4) постановлением администрации территории

К МЕДИЦИНСКИМ КРИТЕРИЯМ ГОТОВНОСТИ РЕБЕНКА К ОБУЧЕНИЮ В ШКОЛЕ ОТНОСЯТСЯ РЕЗУЛЬТАТЫ

- 1) выполнения теста Керна-Иразека
- 2) выполнения мотометрического теста
- 3) оценки физического развития
- 4) исследования характера звукопроизношения

ВРАЧ ПО ГИГИЕНЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ МО НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ГОТОВИТ ИЗВЕЩЕНИЯ В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ (РЕГИСТРАЦИИ)

- 1) пищевой аллергической реакции
- 2) пневмонии
- 3) травмы
- 4) острой кишечной инфекции

ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ СРЕДНЕГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ

- 1) один раз в календарном году
- 2) не чаще чем один раз в 6 лет
- 3) не чаще чем один раз в 4 года
- 4) один раз в 2 года

ОБТИРАНИЕ ВОДОЙ, КАК ЗАКАЛИВАЮЩУЮ ПРОЦЕДУРУ, СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ С

- 1) туловища, от центра к периферии, с воды индифферентной температуры
- 2) туловища, от центра к периферии, с воды комнатной температуры
- 3) конечностей, от периферии к центру, с воды индифферентной температуры
- 4) конечностей, от периферии к центру, с воды температурой 40 °С

ОБЛИВАНИЕ ВОДОЙ, КАК ЗАКАЛИВАЮЩУЮ ПРОЦЕДУРУ, СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ С ВОДЫ

- 1) индифферентной температуры
- 2) комнатной температуры
- 3) температурой 40 °С
- 4) температурой 25-30 °С

В ФИЗКУЛЬТУРНОМ ЗАЛЕ ДЕТСКОГО САДА ТЕРМОМЕТР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА УРОВНЕ ____ МЕТРА ОТ ПОЛА

- 1) 1,5
- 2) 1-1,2
- 3) 0,8
- 4) 1,7

ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ ДЕТСКОЙ ОБУВИ СОПРОТИВЛЕНИЕ (ГИБКОСТЬ) НИЗА ОБУВИ ИЗМЕРЯЕТСЯ В

- 1) амперах
- 2) градусах
- 3) ньютонах
- 4) омах

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В МЕДИЦИНСКОМ КАБИНЕТЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)

- 1) 25
- 2) 24
- 3) 20-22
- 4) 17-19

СОГЛАСНО СП 2.4.3648-20 «САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИЯМ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ, ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ» ВО ВНОВЬ СТРОЯЩИХСЯ ЗДАНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ СПОРТИВНЫХ ЗАЛАХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДУСМОТРЕНЫ РАЗДЕЛЬНЫЕ ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ И ДЕВОЧЕК ТУАЛЕТЫ ПЛОЩАДЬЮ НЕ МЕНЕЕ _____ М² КАЖДЫЙ

- 1) 10,0
- 2) 8,0
- 3) 12,0
- 4) 6,0

ТРЕБОВАНИЯ К СЫРЬЮ И ПРОДУКТАМ ПИТАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДИФФЕРЕНЦИРОВАНЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ

- 1) возраста, состояния здоровья, используемого продукта
- 2) пола, состояния здоровья, используемого продукта
- 3) возраста, пола, состояния здоровья
- 4) возраста, пола, используемого продукта

К ПРОДУКТАМ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНЫ ПРИСУТСТВОВАТЬ В РАЦИОНЕ РЕБЕНКА ЕЖЕДНЕВНО, ОТНОСЯТ

- 1) яйца, сливочное и растительное масло
- 2) молоко
- 3) хлеб и хлебобулочные изделия
- 4) мясо

СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЗАКАЛИВАНИЮ ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) умывание водой комнатной температуры, нахождение на свежем воздухе, сквозное проветривание помещений, групповую изоляцию, специальные водные,

воздушные и солнечные мероприятия

2) умывание прохладной водой, широкую аэрацию помещений, правильную организацию прогулок, специальные водные, воздушные и солнечные мероприятия, спортивную одежду детей на занятиях по физическому воспитанию

3) обливание ног прохладной водой, купание в бассейне, прогулки на свежем воздухе, широкую аэрацию помещений, спортивную одежду детей на занятиях по физическому воспитанию

4) умывание водой индифферентной температуры, купание в бассейне, правильную организацию прогулок, сквозное и угловое проветривание, облегченную одежду

ОПТИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА СИДЕНЬЯ УЧЕНИЧЕСКОГО СТУЛА ДЛЯ РЕБЕНКА ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ ЕГО ____ +2 СМ

1) диаметру битрохантериальному

2) высоте верхнеберцовой точки

3) диаметру груди переднезаднему

4) расстоянию от локтя сидящего ученика до сиденья

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕННЫХ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ ФБГУ ЦГиЭ ОФОРМЛЯЕТ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ, КОТОРОЕ СЛУЖИТ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ВЫДАЧИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ РОСПОТРЕБНАДЗОРА

1) санитарно-эпидемиологического заключения

2) предписания

3) акта

4) постановления

ВЫДАЧА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ПРИ ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

1) медицинскими работниками учреждений для детей и подростков

2) сотрудниками федеральных государственных учреждений «Центр гигиены и эпидемиологии»

3) специалистами территориального отдела органов Роспотребнадзора

4) руководителями учреждений для детей и подростков

ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕГЛАМЕНТИРУЮТСЯ

1) Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

2) СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»

3) СП 2.4.3648-20 \"Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи\"

4) СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ОО) ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) требование администрации района
- 2) жалоба родителей
- 3) ежегодный план
- 4) окончание ремонта

ОСНОВНОЙ ФОРМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫМИ К КАТЕГОРИИ СРЕДНЕГО РИСКА, ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРКА

- 1) только плановая документарная
- 2) только плановая выездная
- 3) внеплановая выездная
- 4) плановая выездная или документарная

ИНТЕНСИВНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАГРУЗКИ В ЭКОСЕНСИТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ ЖИЗНИ ДЕТЕЙ СПОСОБСТВУЮТ ПОВЫШЕНИЮ

- 1) уровню заболеваемости
- 2) интеллектуальных возможностей
- 3) биологического уровня развития
- 4) выносливости к воздействию различных факторов

ВО ВНОВЬ СТРОЯЩИХСЯ И РЕКОНСТРУИРУЕМЫХ ЗДАНИЯХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИ СПОРТИВНЫХ И ХОРЕОГРАФИЧЕСКИХ ЗАЛАХ ОБОРУДУЮТСЯ ДУШЕВЫЕ ИЗ РАСЧЕТА НЕ МЕНЕЕ 1 ДУШЕВАЯ КАБИНА НА _____ ЧЕЛОВЕК

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

К ОДНОМУ ИЗ НАРУШЕНИЙ ВИТАМИННОГО СОСТАВА ПИЩИ, ХАРАКТЕРНОМУ ДЛЯ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В РОССИИ, ОТНОСЯТ ДЕФИЦИТ ВИТАМИНА

- 1) К
- 2) А
- 3) D
- 4) E

В СПОРТИВНЫХ ЗАЛАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА НОРМИРУЕТСЯ НИЖЕ, ЧЕМ В КЛАССАХ В СВЯЗИ С ТЕМ, ЧТО

- 1) при физической работе величина теплопродукции выше
- 2) площади помещений больше
- 3) кубатура на одного учащегося больше
- 4) при физической работе величина теплопродукции ниже

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) учебную мебель
- 2) продукты детского питания
- 3) посуду, столовые приборы для детей
- 4) учебные пособия, электронные учебные издания

ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДЛЯ СРАВНИТЕЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ В РАЗНЫХ СТРАНАХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ МЕТОД

- 1) Z-score
- 2) сигмальных отклонений
- 3) шкал регрессии
- 4) центильный

РЕБЕНОК 6 ЛЕТ 6 МЕСЯЦЕВ ВРЕМЕННО НЕ ГОТОВ К ОБУЧЕНИЮ В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ, ЕСЛИ

- 1) прибавка в росте за последний год составила 4 см
- 2) тест Керна-Иразека выполняет на 12 баллов
- 3) длина его тела находится в пределах $M \pm 1$?
- 4) в течение года дважды болел простудными заболеваниями

ВЕС РАНЦА БЕЗ УЧЕБНИКОВ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАММАХ)

- 1) 500
- 2) 600
- 3) 700
- 4) 800

ИМЕЮТСЯ ОТДЕЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ ДЛЯ

- 1) прогулочного инвентаря, колясок, санок и других средств передвижения
- 2) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 3) мягких игрушек
- 4) погремушек и зубных колец

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ ГАЗИРОВАННЫХ НАПИТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ухудшение всасывания пищевых веществ
- 2) усиление метеоризма
- 3) создание условий для размножения микроорганизмов
- 4) раздражающее действие угольной кислоты на слизистую желудка

ПРИ РАБОТЕ С ПЕРСОНАЛЬНЫМИ КОМПЬЮТЕРАМИ НАИБОЛЬШИЕ ИЗМЕНЕНИЯ У

ДЕТЕЙ ОТМЕЧАЮТСЯ В СОСТОЯНИИ

- 1) сердечно-сосудистой системы
- 2) нервно-мышечного аппарата
- 3) зрительного анализатора
- 4) кроветворной системы

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТАТОЧНОЙ КОНТРАСТНОСТИ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ НОРМИРУЮТ

- 1) емкость шрифта
- 2) качество бумаги, качество печати
- 3) размер строки
- 4) кегль шрифта, гарнитура шрифта

К НЕДОСТАТКАМ СВЕТОДИОДНЫХ ИСТОЧНИКОВ ОСВЕЩЕНИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИХ В КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛАССАХ ОТНОСЯТ

- 1) высокий расход энергии
- 2) высокий коэффициент пульсации
- 3) высокую яркость
- 4) отсутствие в спектре излучения ультрафиолетовой и инфракрасной составляющей

К ШКОЛЬНО-ОБУСЛОВЛЕННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) плоскостопие
- 2) амблиопия
- 3) косоглазие
- 4) близорукость

В СЛУЧАЕ ЕСЛИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВНЕПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ОО) УСТАНОВЛЕНО, ЧТО В УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ЗАКОННОЕ ПРЕДПИСАНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ НЕ ВЫПОЛНЕНО, ДОЛЖНОСТНОЕ ЛИЦО РОСПОТРЕБНАДЗОРА

- 1) возбуждает производство по делу об административном правонарушении
- 2) закрывает ОО
- 3) возбуждает производство по делу об уголовном правонарушении
- 4) ходатайствует об увольнении директора ОО

ТЕРРИТОРИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА ИМЕТЬ НАРУЖНОЕ ИСКУССТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ, УРОВЕНЬ ИСКУССТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ НА ЗЕМЛЕ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЛК)

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

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В

**УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)
ОРГАНИЗАЦИЯ ДОЛЖНА УВЕДОМЛЯТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РОСПОТРЕБНАДЗОРА О ПЛАНИРУЕМЫХ СРОКАХ ОТКРЫТИЯ НЕ ПОЗДНЕЕ ЧЕМ ЗА**

- 1) 1 рабочий день
- 2) 3 рабочих дня
- 3) 5 рабочих дней
- 4) 7 рабочих дней

СВЕТОВОЗДУШНЫЕ ВАННЫ, КАК ЗАКАЛИВАЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ, ПРОВОДЯТСЯ

- 1) в вечерние часы, с постепенным увеличением их продолжительности, когда ребенок находится в состоянии покоя
- 2) во время прогулки в утренние часы, с постоянной продолжительностью
- 3) в летнее время, в дневные часы, когда ребенок находится в движении, с постоянной продолжительностью
- 4) в утренние часы, с постепенным увеличением их продолжительности, когда ребенок находится в движении

**ОСВЕЩЕННОСТЬ НА ПОВЕРХНОСТИ СТОЛА ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА И КЛАВИАТУРЫ
ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЛЮКСАХ)**

- 1) 500
- 2) 200
- 3) 300
- 4) 400

ЗАНЯТИЯ ЗА КОМПЬЮТЕРОМ МОГУТ ВЫЗЫВАТЬ

- 1) нарушения зрения, напряжение мышц, обострение хронических заболеваний
- 2) слезотечение, развитие (обострение) заболеваний опорно-двигательного аппарата, снижение резистентности организма
- 3) напряжение глаз, утомление мышц спины, развитие (обострение) заболеваний опорно-двигательного аппарата
- 4) напряжение глаз, слезотечение, нарушение слуха, болезненность мышц

**СТОЛЫ И СТУЛЬЯ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ
МАРКИРУЮТСЯ**

- 1) фамилиями сидящих
- 2) порядковыми номерами
- 3) цветными пятнами или полосами
- 4) индивидуальными картинками

**СРЕДНЯЯ ВЕЛИЧИНА НАБЛЮДАЕМОГО ПРИЗНАКА ПРИ ЦЕНТИЛЬНОМ МЕТОДЕ
ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ НАХОДИТСЯ В КОРИДОРЕ (В ПРОЦЕНТАХ)**

- 1) 25-50
- 2) 25-75
- 3) 0-25
- 4) 50-75

С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ОБЩИМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ ВСЕЙ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЛЕДУЕТ СЧИТАТЬ

- 1) обеденный зал
- 2) буфетную-мойку столовой посуды
- 3) гардероб-раздевальню
- 4) пищеблок

НАКАЗАНИЕ ЗА НАРУШЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ СТАТЬЯ _____ КОАП РФ

- 1) 6.6
- 2) 6.4
- 3) 6.3
- 4) 6.5

ДЛЯ ДЕТСКОГО БЕЛЬЯ СЛЕДУЕТ ВЫБИРАТЬ МАТЕРИАЛЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕСЯ

- 1) низкой гигроскопичностью
- 2) высокой гигроскопичностью
- 3) низкой паропроницаемостью
- 4) низкой воздухопроницаемостью

КО ВТОРОЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ИМЕЮЩИХ

- 1) нормальное физическое и нервно-психическое развитие, без морфофункциональных отклонений и хронических заболеваний
- 2) морфофункциональные отклонения, снижение иммунитета
- 3) хронические заболевания в стадии декомпенсации
- 4) хронические заболевания в стадии субкомпенсации

ДОКУМЕНТОМ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) СанПиН 2.4.7.007-93 «Производство и реализация игр и игрушек»
- 2) ГОСТ 25779-90 «Игрушки. Общие требования безопасности и методы контроля»
- 3) ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
- 4) ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»

ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ВЕЩЕСТВА, СПОСОБНОГО ВЫЗЫВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ, ПРИ ТРУДОУСТРОЙСТВЕ ПОДРОСТОК

- 1) не может быть принят на работу, вне зависимости от концентраций вредных химических веществ на рабочем месте
- 2) может быть принят на работу, если концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны не превышают ПДК
- 3) может быть принят на работу, если концентрации химических веществ не превышают ПДК для атмосферного воздуха

4) может быть принят на работу, если концентрации химических веществ не превышает 30 % от ПДК для воздуха рабочей зоны

ДЛЯ КОНТРОЛЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА УЧЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ И КАБИНЕТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОСНАЩЕНЫ

- 1) анемометрами
- 2) кататермометрами
- 3) бытовыми термометрами
- 4) психрометрами

РЕБЕНОК С ВРОЖДЕННЫМ ПОРОКОМ СЕРДЦА ПРИ ОТСУТСТВИИ НЕДОСТАТОЧНОСТИ КРОВООБРАЩЕНИЯ ОТНОСИТСЯ К ____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) II
- 2) IV
- 3) III
- 4) V

ИССЛЕДОВАНИЕ МИГРАЦИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА ИЗ ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЙ ПРОВОДЯТ

- 1) при наличии запаха интенсивностью более 2 баллов
- 2) в зависимости от химического состава материалов
- 3) вне зависимости от наличия документов, подтверждающих безопасность этих материалов
- 4) при отсутствии документов, подтверждающих безопасность этих материалов

К ТРЕТЬЕЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ИМЕЮЩИХ

- 1) хронические заболевания в стадии компенсации
- 2) нормальное физическое и нервно-психическое развитие, без морфофункциональных отклонений и хронических заболеваний
- 3) хронические заболевания в стадии субкомпенсации
- 4) хронические заболевания в стадии декомпенсации

В ПРОВЕРОЧНЫХ ЛИСТАХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВОПРОСЫ О/ОБ

- 1) организации охраны учреждения
- 2) качестве образовательных услуг
- 3) режиме урочной и внеурочной деятельности
- 4) удовлетворенности потребителей образовательными услугами

В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ЗАПРЕЩЕНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ

- 1) силикона

- 2) поливинилхлорида
- 3) полиакрилата
- 4) полистирола

ПРИ ЧЕТЫРЕХРЯДНОЙ РАССТАНОВКЕ УЧЕБНОЙ МЕБЕЛИ В КЛАССНОМ ПОМЕЩЕНИИ ПОПЕРЕЧНОЙ КОНФИГУРАЦИИ УГОЛ ВИДИМОСТИ ____ И УХУДШАЮТСЯ УСЛОВИЯ ДЛЯ ЗРИТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

- 1) увеличивается
- 2) уменьшается
- 3) резко возрастает
- 4) не изменяется

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ИЛЛЮСТРАЦИИ НА ПОЛОСЕ БУКВАРНОЙ ЧАСТИ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ПРОЦЕНТАХ)

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

В ПИТАНИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАСТИТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ, ВЫРАЩЕННОЙ НА УЧЕБНО-ОПЫТНЫХ УЧАСТКАХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

- 1) допускается без ограничений
- 2) допускается после представления результатов лабораторно-инструментального исследования, подтверждающего её безопасность
- 3) не допускается
- 4) допускается по заключению бракеражной комиссии образовательной организации

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) КОЛИЧЕСТВО ДЕТЕЙ В ГРУППАХ, ОТРЯДАХ ДОЛЖНО БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ ____% ОТ ПРОЕКТНОЙ ВМЕСТИМОСТИ

- 1) 50
- 2) 30
- 3) 60
- 4) 70

ИЗМЕНЕНИЕ PH ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) санитарно-гигиенических изделий разового использования
- 2) одежды для детей до 3 лет
- 3) обуви для детей до 3 лет
- 4) школьных ранцев

ПОНЯТИЕ «РЕЖИМ ПИТАНИЯ» ВКЛЮЧАЕТ

- 1) кратность приемов пищи
- 2) интервалы между приемами пищи
- 3) распределение энергетической ценности по приемам пищи
- 4) характер потребляемых за неделю продуктов

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДЕЗИНФЕКЦИИ ВАННЫ ПЛАВАТЕЛЬНОГО БАССЕЙНА СМЫВ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО РАСТВОРА ПРОВОДИТСЯ

- 1) через полчаса после нанесения раствора
- 2) сразу после нанесения раствора
- 3) не ранее, чем через 2 часа
- 4) не ранее, чем через час

К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ФОРМАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ОТНОСЯТ

- 1) дискуссию
- 2) консультирование
- 3) семинар по теме
- 4) лекцию

КОЛИЧЕСТВО ТОЧЕК ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМИ ПОРЯДОК ИЗМЕРЕНИЯ В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ, РАВНО

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

В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» ЗАПРЕЩЕНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ

- 1) полиакрилата
- 2) силикона
- 3) меламина
- 4) полистирола

ДЛЯ УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ МАССА РАНЦА УЧЕНИЧЕСКОГО (БЕЗ УЧЕБНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ) НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В ГРАММАХ)

- 1) 800
- 2) 600
- 3) 900
- 4) 700

РАБОЧАЯ НЕДЕЛЯ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ, НЕ ДОСТИГШИХ 16 ЛЕТ (ПРИ 6-ДНЕВНОЙ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛЕ), СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

- 1) 40
- 2) 18
- 3) 24
- 4) 30

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРОВЕДЕНИЕ _____ МЕРОПРИЯТИЙ

- 1) спортивных
- 2) массовых
- 3) праздничных
- 4) соревновательных

ОДНИМ ИЗ ДОНОЗОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ НАРУШЕНИЯ ПРОЦЕССОВ МИНЕРАЛИЗАЦИИ КОСТНОЙ ТКАНИ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) коническая форма грудной клетки
- 2) задержка прорезывания зубов
- 3) дистигивный тип телосложения
- 4) уплощенная форма стопы

РЕБЕНОК С УПЛОЩЕНИЕМ СТОП ОТНОСИТСЯ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) I
- 2) IV
- 3) III
- 4) II

ОСОБЕННОСТЯМИ ТЕРМОРЕГУЛЯЦИИ НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) наибольшая относительная поверхность тела и удельная теплоотдача, незначительная роль скелетной мускулатуры в теплопродукции по сравнению с клеточным метаболизмом, отсутствие термоасимметрии
- 2) наибольшая относительная поверхность тела и удельная теплоотдача, незначительная роль скелетной мускулатуры в теплопродукции по сравнению с клеточным метаболизмом, преобладание теплопродукции над теплоотдачей
- 3) наименьшая относительная поверхность тела и удельная теплоотдача, незначительная роль скелетной мускулатуры в теплопродукции по сравнению с клеточным метаболизмом, преобладание теплопродукции над теплоотдачей
- 4) наименьшая относительная поверхность тела и удельная теплоотдача, незначительная роль клеточного метаболизма в теплопродукции по сравнению со скелетной мускулатурой, преобладание теплопродукции над теплоотдачей

КОЛИЧЕСТВО ТОЧЕК ИЗМЕРЕНИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОСВЕЩЕННОСТИ В УЧЕБНЫХ КЛАССАХ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ РАВНО

- 1) 2

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

ЗАКАЛИВАНИЕ ОРГАНИЗМА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОДНЫХ ПРОЦЕДУР

- 1) необходимо организовывать в критические периоды онтогенетического развития
- 2) является результативным за счет малой теплоемкости и теплопроводности воды
- 3) является наиболее эффективным способом закаливающих мероприятий
- 4) относится к общим мероприятиям повышения защитных сил организма

ЗА НЕВЫПОЛНЕНИЕ В УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДПИСАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ОРГАНА ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОТНОШЕНИИ ИП/ЮЛ, ПРИМЕНЯЕТСЯ ____ ЧАСТЬ СТАТЬИ 19.5 КОАП РФ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ О ЗАЩИТЕ ДЕТЕЙ ОТ ИНФОРМАЦИИ, ПРИЧИНЯЮЩЕЙ ВРЕД ИХ ЗДОРОВЬЮ И (ИЛИ) РАЗВИТИЮ

- 1) 10
- 2) 15
- 3) 16
- 4) 1

С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ ОПТИМАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ РЕКРЕАЦИЙ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ТИП

- 1) в виде двухсторонне застроенных коридоров
- 2) зальный с децентрализованными гардеробами в них
- 3) в виде односторонне застроенных коридоров
- 4) зальный

К НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ ДЛЯ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЙ ДЛЯ ОБЩЕГО И НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТНОСЯТ

- 1) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
- 2) СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков»
- 3) СанПиН 2.4.7.1166-02 «Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования»
- 4) СанПиН 2.5.8.1166-03 «Гигиенические требования к учебным пособиям для общего и начального образования»

ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА ТР ЕАЭС 042/2017 «О БЕЗОПАСНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК» В ФОРМЕ ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ ПОДЛЕЖИТ _____ ПОКРЫТИЕ ДЕТСКОЙ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ

- 1) деревянное
- 2) резиновое
- 3) песчаное
- 4) синтетическое

В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОДРОСТКОВ НА ПОСТОЯННОЙ ОСНОВЕ РАЗРЕШАЕТСЯ С (В ГОДАХ)

- 1) 15
- 2) 14
- 3) 16
- 4) 18

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНОВОЙ ВОЗРАСТНЫХ РЕЖИМОВ ЯВЛЯЮТСЯ ОСОБЕННОСТИ

- 1) развития центральной нервной системы
- 2) развития моторных функций
- 3) развития зрительного и слухового анализаторов
- 4) обменных процессов детей

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ НА ОСНОВНУЮ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНУЮ И СПЕЦИАЛЬНУЮ МЕДИЦИНСКИЕ ГРУППЫ ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) возраста и физической подготовленности
- 2) состояния здоровья, функциональных возможностей организма и физической подготовленности
- 3) штатного расписания преподавателей физкультуры
- 4) состояния здоровья и желания родителей

ОТДЕЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ ИМЕЮТСЯ ДЛЯ

- 1) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 2) игрушек, предназначенных для детей до 3 лет
- 3) погремушек и зубных колец
- 4) мягких игрушек

ОДИН ИЗ ЗНАЧИМЫХ «СКАЧКОВ» РОСТА НА ЭТАПЕ СОЗРЕВАНИЯ НАБЛЮДАЕТСЯ В ВОЗРАСТЕ (В ГОДАХ)

- 1) 7-8
- 2) 9-10
- 3) 16-18
- 4) 13-15

АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ

- 1) выделение в отдельный блок учебных помещений начальных классов с выходами на участок

- 2) размещение на верхних этажах (выше третьего) учебных помещений для начальной школы
- 3) использование цокольных этажей для размещения учебных помещений для обеспечения обучения в 1 смену
- 4) выделение в отдельный блок учебных помещений средних классов с выходами на участок

НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В ПРЕПУБЕРТАТНЫЙ ПЕРИОД ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) изменение пропорций телосложения
- 2) число постоянных зубов
- 3) годовая прибавка длины тела
- 4) параметр длины и массы тела

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРОХОЖДЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА РАБОТУ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКОВ НЕСЁТ

- 1) территориальное лечебно-профилактическое учреждение
- 2) медицинский персонал предприятия
- 3) работодатель
- 4) специалист Роспотребнадзора

РЕГЛАМЕНТИРОВАНИЕ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ РАСТУЩЕГО ОРГАНИЗМА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С УЧЕТОМ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАКОНОМЕРНОСТИ

- 1) обусловленности роста и развития средовыми факторами
- 2) генетической детерминации процессов роста и развития
- 3) неодновременности роста и развития органов и систем
- 4) эпохальной тенденции и цикличности процессов роста и развития

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ)

- 1) 40 ± 2
- 2) 20 ± 2
- 3) 60 ± 2
- 4) 100 ± 2

В КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛАССАХ ОСВЕЩЕННОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ НОРМИРУЕТСЯ

- 1) в зависимости от размера знаков на экране и их контраста с фоном на дисплее
- 2) так же как и в обычных классах
- 3) по уровню освещенности на клавиатуре и на экране дисплея
- 4) по уровню вертикальной освещенности на экране дисплея

НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА ВЛИЯЮТ ФАКТОРЫ

- 1) наследственные и психолого-педагогические
- 2) экзогенные и медико-биологические

- 3) эндогенные и социально-экономические
- 4) эндогенные и экзогенные

МОТОМЕТРИЧЕСКИМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) координацию мелких мышц кистей
- 2) степень двигательной активности
- 3) величину экскурсий грудной клетки
- 4) уровень физической подготовленности

МЕРУ ПРИВЛЕЧЕНИЯ К ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА СОВЕРШЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОГО ПРАВОНАРУШЕНИЯ ПРЕДПИСЫВАЕТ

- 1) Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 2) Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 3) Уголовный кодекс Российской Федерации
- 4) Кодекс об административных правонарушениях Российской Федерации

С ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ К ПРЕИМУЩЕСТВАМ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ СО СДВОЕННЫМИ УРОКАМИ ОТНОСЯТ

- 1) снижение ежедневного объема домашних заданий
- 2) повышение частоты смены видов деятельности
- 3) повышение ежедневного объема домашних заданий
- 4) снижение частоты смены видов деятельности

ВАЖНЫМ ТРЕБОВАНИЕМ ПРИ СОСТАВЛЕНИИ РАСПИСАНИЯ ЗАНЯТИЙ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) достижение равномерной нагрузки в течение недели
- 2) учет индивидуальной работоспособности учащихся
- 3) чередование разных видов деятельности
- 4) запрещение сдвоенных уроков в старших классах

КОНТРОЛЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) изучение и оценку постановки врачебного контроля
- 2) контроль за реализацией мер профилактики травматизма
- 3) контроль за выполнением санитарных норм, правил и методических рекомендаций по содержанию и режиму всех форм физического воспитания
- 4) анализ данных о состоянии здоровья занимающихся физкультурой

САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ ТЯЖЕСТЬ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ МОЛОЖЕ 18 ЛЕТ НОРМИРУЕТСЯ С УЧЕТОМ ВОЗРАСТА, ПОЛА

- 1) характера работы
- 2) климато-географической зоны

- 3) типа образовательного учреждения
- 4) отрасли промышленности

К МЕРАМ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ ОСАНКИ УЧАЩИХСЯ ОТНОСЯТ

- 1) пересаживание учащихся крайних рядов 1 раз в году
- 2) обучение учащихся навыку правильной посадки
- 3) организацию нулевой дистанции между столом и стулом
- 4) чередование на протяжении урока рациональных поз

ПРИ АНАЛИЗЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ ИСПОЛЬЗУЮТ ПОКАЗАТЕЛЬ

- 1) патологической пораженности
- 2) уровня резистентности организма
- 3) степени развития речевых навыков
- 4) физического развития индивидуума

К ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ, ДЛЯ КОТОРЫХ ИМЕЮТСЯ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ, ОТНОСЯТ

- 1) ПДК для всех веществ 1 класса опасности
- 2) тяжесть трудового процесса
- 3) биологические факторы
- 4) ПДК для веществ всех классов опасности

ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЗА СООТВЕТВИЕМ ПРЕДЛАГАЕМОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ АНАТОМО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ОСОБЕННОСТЯМ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА ПРОВОДЯТ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) частоты сердечных сокращений
- 2) уровня артериального давления
- 3) частоты дыхательных движений
- 4) объема легочной вентиляции

ПРИМЕНЕНИЕ КУРСИВНОГО НАЧЕРТАНИЯ В БУКВАРЕ

- 1) допускается при условии, что расстояние между строками не менее 8 мм
- 2) допускается при условии, что кегль не менее 16 пунктов
- 3) допускается без ограничений
- 4) не допускается

ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ СРЕДНЕГО РИСКА

- 1) проводится в расширенном объеме
- 2) не проводится
- 3) проводится в минимально достаточном объеме
- 4) проводится в полном объеме

ПРИ РАБОТЕ УЧАЩЕГОСЯ НА ПЕРСОНАЛЬНОМ КОМПЬЮТЕРЕ

- 1) угол между предплечьем и плечом должен быть не более 90°
- 2) корпус туловища необходимо слегка наклонить вперед
- 3) предплечья должны опираться на поверхность стола
- 4) голова должна быть немного запрокинута назад

РЕБЕНКУ С ДИАГНОЗОМ «АЛЛЕРГИЧЕСКИЙ РИНИТ ТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ» И ОТСТАВАНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ОТ ПАСПОРТНОГО СЛЕДУЕТ ПРИСВОИТЬ _____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

- 1) четвертую
- 2) третью
- 3) вторую
- 4) пятую

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ СОИСКАТЕЛЕМ ЗАКЛЮЧЕНИЯ

- 1) прокуратуры
- 2) комитета по здравоохранению
- 3) комитета по образованию
- 4) санитарно-эпидемиологического

ИСПЫТАНИЯ ИГРУШЕК НА ПРОЧНОСТЬ (УСТОЙЧИВОСТЬ К РАЗРУШЕНИЮ УДАРОМ, ВРАЩЕНИЕМ, ПАДЕНИЕМ) ПРОВОДЯТ ДЛЯ ИГРУШЕК

- 1) для детей до 3 лет
- 2) мягконабивных
- 3) из природных материалов
- 4) из полимерных материалов

СОН ШКОЛЬНИКОВ НАЧАЛЬНОЙ СТУПЕНИ ОБУЧЕНИЯ ДОЛЖЕН СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЧАСАХ)

- 1) 9
- 2) 11
- 3) 10
- 4) 12

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМОЙ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ФУНКЦИЕЙ ПРИ ВЫБОРЕ ПРОФЕССИИ ОПЕРАТОРА ЭНЕРГОУСТАНОВОК ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИЯ СФЕРЫ

- 1) высшей нервной деятельности
- 2) характерологической особенности личности
- 3) интеллектуальных возможностей
- 4) attentionно-мнемических качеств

В ЗИМНЕЙ ОБУВИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПОДКЛАДКА ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МЕХА ДЛЯ

ДЕТЕЙ _____ ВОЗРАСТА

- 1) дошкольного
- 2) ясельного
- 3) подросткового
- 4) школьного

В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕТНЕГО ОТДЫХА ДЕТЕЙ В ЛАГЕРЯХ

- 1) военно-спортивного типа
- 2) дневного пребывания
- 3) палаточного типа
- 4) санаторно-курортного типа

ПОВЕРХНОСТНОЕ ОКРАШИВАНИЕ И РОСПИСЬ ПОГРЕМУШЕК

- 1) не допускается
- 2) допускается без ограничений
- 3) допускается, при условии, что не превышен индекс токсичности
- 4) допускается, при условии, что не превышен физико-химический показатель

ПРИ РАЗРАБОТКЕ ДЕТСКОЙ ОБУВИ НОРМИРУЮТСЯ

- 1) толщина задника
- 2) гибкость подошвы
- 3) форма носка
- 4) толщина стельки

НАИБОЛЬШИЕ СУТОЧНЫЕ ЭНЕРГОТРАТЫ НАБЛЮДАЮТСЯ В ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЕ ДЕТЕЙ ____ ЛЕТ

- 1) 10-12
- 2) 1-3
- 3) 13-15
- 4) 6-9

К ФОРМЕ УЧЕТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙ СВЕДЕНИЙ О ПЕРВИЧНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ДЕТЕЙ, В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) Ф 095/у «Справка о временной нетрудоспособности»
- 2) Ф 026/у-2000 «Медицинская карта ребенка»
- 3) Ф 030/у «Контрольная карта диспансерного наблюдения»
- 4) Ф 112/у «История развития ребенка»

НАИБОЛЕЕ ВЫРАЖЕНА ПЛАСТИЧЕСКАЯ РОЛЬ В ПИТАНИИ ГРУПП ПРОДУКТОВ

- 1) фруктов и ягод (персики, абрикосы, апельсины и др)
- 2) злаковых (гречка, овсянка, рис и др.)
- 3) животного происхождения (мясо, рыба, молоко, яйца)
- 4) овощей (помидоры, огурцы, баклажаны и др)

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ ПОЛИКАРБОНАТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) неустойчивость к воздействию дезинфицирующих средств
- 2) недостаточная прочность изделий
- 3) миграция в контактирующие среды высокотоксичных веществ
- 4) неустойчивость к воздействию высоких температур

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ОТХОД КО СНУ ДЕТЯМ СРЕДНЕГО И СТАРШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОРГАНИЗОВАТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ

- 1) 22.30
- 2) 21.30
- 3) 22.00
- 4) 23.00

В КОНСТРУКТОРАХ И МОДЕЛЯХ ДЛЯ СБОРКИ ДЕТЬМИ В ВОЗРАСТЕ ДО 10 ЛЕТ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ СКРЕПЛЕНИЕ

- 1) шурупами
- 2) болтами
- 3) пайкой
- 4) клепками

ЧТО ПРИНИМАЕТСЯ ЗА МЕРУ ИЗМЕНЧИВОСТИ МАССЫ И ОКРУЖНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ОЦЕНКЕ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ПО ШКАЛАМ РЕГРЕССИИ?

- 1) средние величины массы и окружности грудной клетки
- 2) частное квадратическое отклонение (сигма регрессии)
- 3) среднее квадратическое отклонение (сигма)
- 4) коэффициент корреляции

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССОВОЙ ДОЛИ СВОБОДНОГО ФОРМАЛЬДЕГИДА ПРОВОДИТСЯ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ

- 1) только из искусственных материалов
- 2) только из натуральных материалов
- 3) только из синтетических материалов
- 4) из любых текстильных материалов

ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО РИСКА, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ

- 1) не чаще чем один раз в 4 года
- 2) один раз в 2 года
- 3) один раз в 3 года
- 4) один раз в календарном году

В СООТВЕТСТВИИ С МЕТОДИЧЕСКИМИ РЕКОМЕНДАЦИЯМИ «МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОЗДОРОВЛЕНИЯ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ НЕДОПОЛУЧЕННЫЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ РАССЧИТЫВАЕТСЯ С УЧЕТОМ ЧИСЛА

- 1) детей с неудовлетворительной динамикой умственного развития
- 2) нарушений требований санитарного законодательства
- 3) детей с неудовлетворительной динамикой показателей физической подготовленности
- 4) вынесенных административных взысканий за нарушение санитарного законодательства

В ЗИМНЕЙ ОБУВИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПОДКЛАДКА ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МЕХА И БАЙКИ

- 1) для детей дошкольного и младшего школьного возраста
- 2) для детей всех половозрастных групп
- 3) только для детей дошкольного возраста
- 4) для детей ясельного возраста

К ПОСЛЕДСТВИЯМ (ИСХОДУ) ГИПОКИНЕЗИИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ОТНОСЯТ

- 1) снижение количества локомоций
- 2) снижение функциональных возможностей органов и систем, снижение резистентности организма
- 3) повышение функциональных возможностей органов и систем, снижение резистентности организма
- 4) изменение качественного состава локомоций

ЕМКОСТЬ ШРИФТА ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО

- 1) рисунку шрифта
- 2) оптической плотности элементов изображения
- 3) размеру шрифта в типографских пунктах
- 4) количеству знаков, уместяющихся в одном типографском квадрате

НАКАЗАНИЕ ЗА НЕВЫПОЛНЕНИЕ В СРОК ЗАКОННОГО ПРЕДПИСАНИЯ (ПОСТАНОВЛЕНИЯ, ПРЕДСТАВЛЕНИЯ, РЕШЕНИЯ) ОРГАНА (ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА), ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР (КОНТРОЛЬ), ОРГАНИЗАЦИИ, УПОЛНОМОЧЕННОЙ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА (ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА), ОРГАНА (ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА), ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ, РЕГЛАМЕНТИРУЕТ СТАТЬЯ _____ КОАП РФ

- 1) 6.6
- 2) 6.7
- 3) 6.4
- 4) 19.5

ДЛИТЕЛЬНАЯ ГИПОКИНЕЗИЯ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ МОЖЕТ ПРОЯВЛЯТЬСЯ

- 1) повышенной потребностью организма в белке
- 2) развитием соматической диспропорциональности
- 3) истощением симпатико-адреналовой системы
- 4) формированием астенического синдрома

ОКРУЖНОСТЬ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ИЗМЕРЯЮТ С ПОМОЩЬЮ

- 1) скользящего циркуля
- 2) металлической рулетки
- 3) сантиметровой ленты
- 4) толстотного циркуля

В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ЕЖЕДНЕВНАЯ УБОРКА С ПРИМЕНЕНИЕМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ПРОВОДИТСЯ

- 1) в рекреациях и вестибюле
- 2) во всех помещениях
- 3) в туалетах, помещениях медицинского назначения
- 4) в классах начальной ступени обучения

К ФАКТОРАМ, ЗАКАЛИВАЮЩИМ И ПОВЫШАЮЩИМ ИММУНОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ ОРГАНИЗМА ОТНОСЯТСЯ

- 1) оптимальная двигательная активность, рациональное питание, воздушные и водные процедуры, пульсирующий микроклимат, ультрафиолетовое облучение, одежда, соответствующая микроклимату, благоприятный психологический микроклимат
- 2) умеренная двигательная активность, рациональное и сбалансированное питание, употребление биодобавок, воздушные и водные процедуры, ультрафиолетовое облучение, массаж и рефлексотерапия, вакцинопрофилактика, соблюдение режима дня
- 3) оптимальная двигательная активность, рациональное питание, воздушные и водные процедуры, пульсирующий микроклимат, ультрафиолетовое облучение, одежда, соответствующая микроклимату, гигиенически правильная организация учебного процесса
- 4) высокая двигательная активность, воздушные и водные процедуры, правильное питание, прогулки на свежем воздухе, вакцинопрофилактика, прием адаптогенов, массаж и рефлексотерапия, соблюдение режима дня

СОМАТОСКОПИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мышечная сила кистей рук
- 2) степень полового созревания
- 3) уровень когнитивных функций
- 4) величина артериального давления

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ДНЕВНОГО СНА В РЕЖИМЕ ДНЯ ДЕТЕЙ 4-7 ЛЕТ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЧАСАХ)

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

ОБЫЧНОМУ И ОПТИМАЛЬНОМУ ПИЩЕВОМУ СТАТУСУ СООТВЕТСТВУЕТ ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА

- 1) 25-30
- 2) >30
- 3) < 18,5
- 4) 18,5-25

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) У СОТРУДНИКОВ, УЧАСТВУЮЩИХ В ПРИГОТОВЛЕНИИ И РАЗДАЧЕ ПИЩИ, ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА СМЕНА ОДНОРАЗОВЫХ МАСОК ДОЛЖНА ПРОВОДИТЬСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) 2 часа
- 2) 4 часа
- 3) 1 час
- 4) 3 часа

К ДОКУМЕНТАМ, НЕОБХОДИМЫМ ДЛЯ ОТКРЫТИЯ ДЕТСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ, ОТНОСЯТ

- 1) заключение Роспотребнадзора о соответствии санитарно-эпидемиологическим нормам
- 2) генеральный план здания организации отдыха и оздоровления
- 3) смету затрат на ремонт организации
- 4) план мероприятий организации

УРОВЕНЬ ОСВЕЩЕННОСТИ В АКТОВЫХ И СПОРТИВНЫХ ЗАЛАХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЛК)

- 1) 300
- 2) 200
- 3) 400
- 4) 150

БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТВОРОГА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕМ В НЕМ

- 1) полноценного белка
- 2) витаминов
- 3) минеральных веществ
- 4) полиненасыщенных жирных кислот

ЗЕРНОВЫЕ ПРОДУКТЫ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ОРГАНИЗМ ВИТАМИНАМИ

- 1) A, D
- 2) B₁, B₂, PP
- 3) B₆, B₁₂
- 4) C, E

ОДНИМ ИЗ ФАКТОРОВ РИСКА СНИЖЕНИЯ УМСТВЕННОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ УЧАЩИХСЯ МОЖЕТ БЫТЬ АЛИМЕНТАРНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ

- 1) фосфора
- 2) кальция
- 3) марганца
- 4) кобальта

ВОЗРАСТ РАННЕГО И ПЕРВОГО ДЕТСТВА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) поддержанием термогенеза за счет бурой жировой ткани
- 2) развитием тонких координационных способностей
- 3) формированием элементов первичной социализации
- 4) завершением формирования изгибов позвоночника

В ОБУВИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ОТКРЫТАЯ ПЯТОЧНАЯ ЧАСТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ (В ГОДАХ)

- 1) 10-14
- 2) 3-7
- 3) 0-3
- 4) 7-10

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОПТИЧЕСКОЙ ПЛОТНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗОБРАЖЕНИЯ ТЕКСТА ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) издательский прозрачный шаблон
- 2) денситометр отражения
- 3) линейку
- 4) микрометрическую лупу

ИГРУШКИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ, И ИГРУШКИ, КОНТАКТИРУЮЩИЕ С ПОЛОСТЬЮ РТА, НЕ ДОЛЖНЫ ОБЛАДАТЬ ПРИВКУСОМ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ БОЛЕЕ ____ БАЛЛА/БАЛЛОВ

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 1
- 4) 0

К ДОКУМЕНТУ, УСТАНОВЛИВАЮЩЕМУ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ШКОЛЬНО-ПИСЬМЕННЫМ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНОСЯТ

- 1) Санитарные правила и нормы РФ

- 2) Технический регламент РФ
- 3) Технический регламент Таможенного союза
- 4) Единые санитарно-гигиенические требования

ДЕТЕЙ, СТРАДАЮЩИХ ТЯЖЕЛЫМИ ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ НЕПРЕРЫВНО РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО ТЕЧЕНИЯ, СЛЕДУЕТ ОТНОСИТЬ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

ПОКАЗАТЕЛЕМ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИМ ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ ГОТОВНОСТЬ РЕБЕНКА К ОБУЧЕНИЮ В ШКОЛЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) выполнение теста Керна-Иразека на 9 баллов
- 2) хорошее качество звукопроизношения
- 3) отрицательный результат мотометрического теста
- 4) отставание уровня биологического развития

НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, РУКОВОДСТВУЯСЬ КОТОРЫМ ПРОВОДЯТ ОЦЕНКУ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭКСПЕРТИЗЫ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) СанПиН 2.4.7.007-93 «Производство и реализация игр и игрушек»
- 2) ГОСТ 25779-90 «Игрушки. Общие требования безопасности и методы контроля»
- 3) ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
- 4) ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»

РЕБЕНКУ, ИМЕЮЩЕМУ СУТУЛОВАТУЮ ОСАНКУ, С ГАРМОНИЧНЫМ, СООТВЕТСТВУЮЩИМ ВОЗРАСТУ ФИЗИЧЕСКИМ И ПСИХИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ, ПЕРЕНЕСШЕМУ 3 ОРВИ ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ОПРЕДЕЛЯЮТ _____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

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

ДЛЯ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЯ МОТОРНОЙ ПЛОТНОСТИ ФИЗКУЛЬТУРНОГО ЗАНЯТИЯ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕОБХОДИМА ИНФОРМАЦИЯ О ВРЕМЕНИ, ЗАТРАЧЕННОМ НА

- 1) восстановление дисциплины
- 2) демонстрацию упражнений воспитателем
- 3) выполнение упражнений и игру
- 4) подготовку и уборку снарядов

РЕЖИМ ПОСТЕПЕННОГО УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ И КОЛИЧЕСТВА

УРОКОВ В ПЕРВОМ КЛАССЕ КЛАССИФИЦИРУЕТСЯ КАК

- 1) динамичный
- 2) адаптирующий
- 3) ступенчатый
- 4) облегченный

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ СОСОК МОЛОЧНЫХ, СОСОК-ПУСТЫШЕК ИЗ ЛАТЕКСА ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ

- 1) декларирования
- 2) обязательной сертификации
- 3) добровольной сертификации
- 4) государственной регистрации с последующим декларированием

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ САНИТАРНЫМ ПРАВИЛАМ ЗДАНИЙ, ОБОРУДОВАНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРИ ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 1) по производству детской одежды и обуви
- 2) образовательной для детей и подростков
- 3) строительной детских учреждений
- 4) по производству издательской продукции для детей и подростков

ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 1 ГОДА ОДЕЖДУ ИЗГОТАВЛИВАЮТ ИЗ _____ МАТЕРИАЛОВ

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

ПРИ ОЦЕНКЕ ДИНАМИКИ УМСТВЕННОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПО КОРРЕКТУРНЫМ ПРОБАМ УВЕЛИЧЕНИЕМ ЧИСЛА ОШИБОК СЧИТАЕТСЯ – УВЕЛИЧЕНИЕ ЧИСЛА ОШИБОК

- 1) более чем на 0,5 ошибки на 500 знаков
- 2) любое
- 3) более чем на 2 ошибки на 300 знаков
- 4) более чем на 2 ошибки на 500 знаков

ОБУЧАЮЩИЕСЯ С ОСТАТОЧНЫМ ЗРЕНИЕМ ДЛЯ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО РЕЛЬЕФНОЙ СИСТЕМЕ БРАЙЛЯ ДОЛЖНЫ ЧЕРЕДОВАТЬ ТАКТИЛЬНОЕ ВОСПРИЯТИЕ ИНФОРМАЦИИ С НЕПРЕРЫВНОЙ ЗРИТЕЛЬНОЙ РАБОТОЙ ЗА УРОК НЕ МЕНЕЕ ____ РАЗ

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

В ПИТАНИИ ДЕТСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ РАЗРЕШАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) творог в ватрушках и запеканках
- 2) окрошку
- 3) грибы
- 4) паштет

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ПОСУДЫ И СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ИЗ СТЕКЛА, КЕРАМИКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ

- 1) обязательной сертификации
- 2) добровольной сертификации
- 3) государственной регистрации с последующим декларированием
- 4) декларирования

С ПОМОЩЬЮ ФИЛИППИНСКОГО ТЕСТА ОЦЕНИВАЮТ

- 1) изменение пропорций телосложения ребенка
- 2) тип телосложения ребенка
- 3) форму черепа ребенка
- 4) рост ребенка

ИЗМЕНЕНИЕ ПРОПОРЦИЙ ТЕЛА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗРАСТА РЕБЕНКА В БОЛЬШЕЙ МЕРЕ ОБУСЛОВЛЕНО

- 1) грацилизацией телосложения
- 2) явлениями полового диморфизма
- 3) ускорением темпа роста и развития
- 4) гетерохронностью развития

НОРМАТИВЫ ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРЕДСТАВЛЕНЫ В

- 1) СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»
- 2) ГОСТ Р 55710-2013 «Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений»
- 3) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
- 4) СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение»

ЛАБОРАТОРНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО РИСКА

- 1) проводится в расширенном объеме
- 2) проводится в полном объеме
- 3) проводится в минимально достаточном объеме
- 4) не проводится

В СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК» ОБЯЗАТЕЛЬНО НАНЕСЕНИЕ УСЛОВНОГО ГРАФИЧЕСКОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ С УКАЗАНИЕМ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ НА ИГРУШКАХ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО (В ГОДАХ)

- 1) 14
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 7

РАНЦЫ УЧЕНИЧЕСКИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ДОЛЖНЫ БЫТЬ СНАБЖЕНЫ _____ СПИНКОЙ

- 1) формоустойчивой
- 2) мягкой
- 3) удобной
- 4) теплой

КОЛИЧЕСТВО ДЕТЕЙ В КАЖДОМ ОТРЯДЕ ПАЛАТОЧНОГО ЛАГЕРЯ НЕ ДОЛЖНО БЫТЬ БОЛЕЕ _____ ЧЕЛОВЕК

- 1) 20
- 2) 12
- 3) 10
- 4) 15

ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВА ПОТРЕБИТЕЛЯ НА ПОЛУЧЕНИЕ НЕОБХОДИМОЙ И ДОСТОВЕРНОЙ ИНФОРМАЦИИ О РЕАЛИЗУЕМОМ ТОВАРЕ (РАБОТЕ, УСЛУГЕ), ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ, О ПРОДАВЦЕ, ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ И О РЕЖИМЕ ИХ РАБОТЫ ПРЕДПИСЫВАЕТ СТАТЬЯ КОАП

- 1) 14.8 ч.1
- 2) 14.43 ч.1
- 3) 14.5 ч.1
- 4) 6.6

АНАЛИЗ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДЕТЕЙ ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ

- 1) оценки состояния здоровья коллектива и его динамики
- 2) значения индивидуальных рекомендаций по лечению заболеваний
- 3) индивидуального нормирования физической и умственной нагрузки
- 4) назначения индивидуальных рекомендаций по профилактике заболеваний

ОПТИМАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ ОРГАНИЗАЦИИ ВЕНТИЛЯЦИИ В УЧЕБНОМ КЛАССЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) приточно-вытяжная вентиляция
- 2) децентрализованная подача воздуха
- 3) механическая вытяжная вентиляция
- 4) механическая приточная вентиляция

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЖИЗНЕННОЙ ЁМКОСТИ ЛЕГКИХ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) становой динамометр
- 2) сантиметровую ленту
- 3) водяной спирометр
- 4) побудительный спирометр

ЧРЕЗМЕРНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА В СЕНСИТИВНЫЙ ПЕРИОД ЖИЗНИ ПОДРОСТКА

- 1) улучшает общее физическое развитие
- 2) активизирует Т-клеточное звено иммунитета
- 3) снижает адаптационные возможности
- 4) повышает тренированность организма

РЕБЕНКА, БИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ КОТОРОГО СООТВЕТСТВУЕТ ВОЗРАСТУ ПРИ ОТСУТСТВИИ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И 4 ПЕРЕНЕСЕННЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД, СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

ОТНОШЕНИЯ В ОБЛАСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА), А ТАКЖЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) РЕГУЛИРУЮТСЯ

- 1) Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 2) Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»
- 3) Конституцией РФ
- 4) законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРИГОДНОСТЬ ПОДРОСТКА ДЛЯ УСПЕШНОГО ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) степенью мотивации на достижение цели
- 2) состоянием здоровья
- 3) потребностью общества в квалифицированных кадрах
- 4) уровнем физической подготовленности

ПРИ ПЯТИДНЕВНОЙ УЧЕБНОЙ НЕДЕЛЕ СУММАРНАЯ НЕДЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА ДОЛЖНА БЫТЬ

- 1) больше, чем при шестидневной
- 2) меньше, чем при шестидневной

- 3) меньше, чем при шестидневной только для классов коррекции
- 4) одинаковой

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОБРАЗЦОВ ИГРУШЕК ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ ВКЛЮЧАЮТ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) химического состава материала игрушки
- 2) химических веществ на руках
- 3) химических веществ, мигрирующих в среды, моделирующие слюну и пот
- 4) химических веществ, выделяющихся в воздушную среду

ИЗДЕЛИЯМИ, КОТОРЫЕ НЕ РАССМАТРИВАЮТСЯ КАК ИГРУШКИ И НА КОТОРЫЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК», ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) елочные украшения
- 2) куклы
- 3) наборы «lego»
- 4) конструкторы

ПРИ ПРАВИЛЬНОЙ ПОСАДКЕ УЧАЩЕГОСЯ

- 1) не более 2/3 бедра лежит на сидении
- 2) дистанция сиденья отрицательная или нулевая
- 3) дистанция сиденья положительная от +4 до + 8 см
- 4) туловище школьника отодвинуто на 3-6 см от края стола

ПЛАНОВЫЕ ПРОВЕРКИ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ НИЗКОГО РИСКА

- 1) проводятся только документарные
- 2) не проводятся
- 3) проводятся выездные и документарные
- 4) проводятся только выездные

ВЕС УЧЕБНОГО ИЗДАНИЯ ДЛЯ УЧЕНИКОВ 1-4 КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В ГРАММАХ)

- 1) 500
- 2) 600г
- 3) 400
- 4) 300

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА РЫБНОГО СЫРЬЯ, ПОЛУЧЕННОГО ОТ РЫБ ПРИДОННЫХ ПОРОД, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) низкое содержание в нем белка
- 2) риск накопления в нем патогенных микроорганизмов из-за недостаточной термической обработки
- 3) повышенный риск накопления в нем ксенобиотиков

4) низкое содержание в нем полиненасыщенных жирных кислот

В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ БЕЗ ЕСТЕСТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПРОЕКТИРОВАТЬ

- 1) кладовые и складские помещения
- 2) помещения медицинского кабинета
- 3) учебные помещения
- 4) спортивный зал

ПРИ АНАЛИЗЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ СРАВНИВАЕМЫЕ ПОПУЛЯЦИИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОДНОРОДНЫ ПО ПОЛУ И

- 1) уровню психического развития
- 2) состоянию здоровья
- 3) возрасту
- 4) уровню физического развития

К ПОКАЗАТЕЛЯМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗРЕЛОСТИ ПОДРОСТКА ОТНОСЯТ

- 1) длину и массу тела на момент обследования
- 2) характер и степень жировоголожения
- 3) уровень полового созревания
- 4) объем жизненной емкости легких

ВЛАЖНАЯ УБОРКА С ПРИМЕНЕНИЕМ МОЮЩИХ СРЕДСТВ В СПОРТИВНЫХ ЗАЛАХ И ГРУППОВЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) через день
- 2) 1 раз в день
- 3) не реже 2 раз в день
- 4) по мере загрязнения

ДОСТАВКА ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) любым транспортом, закрепленным за организацией
- 2) личным транспортом начальника организации, осуществляющей питание
- 3) любым подсобным транспортом
- 4) специализированным транспортом, имеющим оформленный в установленном порядке санитарный паспорт

ВЕЛИЧИНА «М» В СТАНДАРТАХ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТ

- 1) среднее значение признака
- 2) вариабельность индивидуальных значений
- 3) коэффициент корреляции
- 4) частное квадратичное отклонение

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ПРЕДМЕТОВ ОБИХОДА ДЛЯ ДЕТЕЙ ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ», ОСНОВАННОЙ НА СОБСТВЕННЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВАХ, НЕ БОЛЕЕ (В ГОДАХ)

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

НОРМИРОВАНИЕ ПЛОЩАДИ ИЛЛЮСТРАЦИЙ ПРОИЗВОДИТСЯ ДЛЯ

- 1) изданий для 1-4 классов по математическим дисциплинам
- 2) изданий для 1-4 классов по естественным дисциплинам
- 3) изданий для 1-4 классов по гуманитарным дисциплинам
- 4) букварей

МОТОРНАЯ ПЛОТНОСТЬ ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ РАССЧИТЫВАЕТСЯ КАК _____, ВЫРАЖЕННОЕ В ПРОЦЕНТАХ

- 1) отношение времени, занятого учебной работой, к общему времени занятия
- 2) отношение времени, занятого движениями, к общему времени занятия
- 3) максимальное учащение пульса во время занятия по отношению к исходному
- 4) отношение времени, занятого развивающими упражнениями, к общему времени занятия

НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ УРОВНЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ СТАРШЕ 15 ЛЕТ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) степень развития вторичных половых признаков
- 2) прибавка длины тела в течение последнего года
- 3) изменение антропометрических показателей
- 4) процесс вторичной дентитации зубов и «зубной» возраст

К ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ, ДЛЯ КОТОРЫХ ИМЕЮТСЯ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ, ОТНОСЯТ

- 1) предельно допустимую концентрацию для всех веществ 1 класса опасности
- 2) физические факторы
- 3) подъем и перенос тяжестей
- 4) физиологические факторы

АНАЛИЗ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДЕТЕЙ ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ

- 1) определения сроков проведения периодических медицинских осмотров
- 2) назначения индивидуальных рекомендаций по лечению и профилактике заболеваний
- 3) оценки состояния и динамики здоровья детского коллектива
- 4) индивидуального нормирования физической и умственной нагрузки

В ДЕТСКОМ САНАТОРИИ ИГРОВЫЕ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ОРГАНИЗУЮТ С СОБЛЮДЕНИЕМ ПРИНЦИПА

- 1) максимальной инсоляции
- 2) познавательной активности
- 3) естественного оздоровления
- 4) групповой изоляции

ДЕТЕЙ С НОРМАЛЬНЫМ ФИЗИЧЕСКИМ И ПСИХИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ, ОТСУТСТВИЕМ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ И ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛЕДУЕТ ОТНОСИТЬ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

К ПРИБОРАМ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПОДКОЖНО-ЖИРОВОЙ СКЛАДКИ ОТНОСИТСЯ

- 1) скользящий циркуль
- 2) толстотный циркуль
- 3) детский антропометр
- 4) сантиметровая лента

ПРИ РАССТАНОВКЕ ШКОЛЬНОЙ МЕБЕЛИ В КЛАССЕ НОРМИРУЕТСЯ НАИБОЛЬШАЯ УДАЛЕННОСТЬ ОТ МЕСТ ОБУЧАЮЩИХСЯ ДО

- 1) внутренней стены
- 2) демонстрационного стола
- 3) наружной стены
- 4) классной доски

ТОЛЬКО ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ТЕКСТА УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ НОРМИРУЕТСЯ

- 1) начертание шрифта
- 2) кегль шрифта
- 3) объем текста
- 4) гарнитура шрифта

НАИБОЛЕЕ ПРИЕМЛЕМОЙ КОНФИГУРАЦИЕЙ КЛАССНОГО ПОМЕЩЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) поперечная
- 2) квадратная
- 3) прямоугольная
- 4) пентагональная

РЕБЕНКУ, ИМЕЮЩЕМУ ХРОНИЧЕСКИЙ ГАСТРИТ В СТАДИИ ОБОСТРЕНИЯ, С ФИЗИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ, ОТСТАЮЩИМ ОТ ВОЗРАСТА, С ГАРМОНИЧНЫМ, СООТВЕТСТВУЮЩИМ ВОЗРАСТУ ПСИХИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ, ПЕРЕНЕСШЕМУ З

ОРВИ И ПАРАГРИПП ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЙ ОБСЛЕДОВАНИЮ, ОПРЕДЕЛЯЮТ ____ ГРУППУ ЗДОРОВЬЯ

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

ГИПОКИНЕЗИЯ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ФАКТОРОМ РИСКА

- 1) истощения симпатико-адреналовой системы
- 2) задержки процессов роста и развития
- 3) снижения массы тела и грацилизации телосложения
- 4) развития фобий, неврозов, состояния фрустрации

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ПОСУДЫ И СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ИЗ ПЛАСТМАССЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ

- 1) декларирования
- 2) обязательной сертификации
- 3) добровольной сертификации
- 4) государственной регистрации с последующим декларированием

КРИТЕРИЕМ СБАЛАНСИРОВАННОГО ПИТАНИЯ РЕБЕНКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) соответствие химического состава рациона физиологическим потребностям организма в нутриентах
- 2) распределение энергетической ценности рациона по приемам пищи с учётом времени года
- 3) адекватность химической структуры пищи ферментным пищеварительным системам организма
- 4) соответствие качества пищевых продуктов требованиям санитарно-эпидемиологической безупречности рациона

НА ТЕРРИТОРИИ ПИЩЕБЛОКА ПАЛАТОЧНОГО ЛАГЕРЯ СТЕЛЛАЖИ В КЛАДОВОЙ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРИПОДНЯТЫ НАД ПОЛОМ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ НА (В МЕТРАХ)

- 1) 0,40
- 2) 0,25
- 3) 0,20
- 4) 0,35

ПРИБОРОМ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА В СПАЛЬНОЙ КОМНАТЕ ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) калориметр
- 2) анемометр
- 3) аспирационный психрометр Ассмана
- 4) кататермометр

НАИБОЛЕЕ ИНТЕНСИВНО ПРОЦЕССЫ РОСТА И РАЗВИТИЯ ПРОТЕКАЮТ В ВОЗРАСТЕ

- 1) дошкольном
- 2) грудном
- 3) подростковом
- 4) младшем школьном

ДЛЯ ОТДЕЛКИ СТЕН ОСНОВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НАИБОЛЕЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) материалы и краски, безопасные для здоровья детей и создающие матовую поверхность
- 2) масляную краску, создающую матовую поверхность
- 3) водоэмульсионную краску, безопасную для здоровья детей
- 4) моющиеся обои

ОДНИМ ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ НА ИНДИВИДУАЛЬНОМ УРОВНЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гармоничность физического развития
- 2) уровень инвалидности детей и подростков
- 3) режим труда и отдыха каждого учащегося
- 4) соответствие питания принципам адекватности

В ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ БАННЫЕ ДНИ ДЕТЕЙ ПРОВОДЯТ 1 РАЗ В

- 1) 5 дней
- 2) 3 дня
- 3) 10 дней
- 4) 7 дней

ВОПРОС О ФУНКЦИОНАЛЬНОМ ЗОНИРОВАНИИ УЧАСТКА КОМПЛЕКСА ОРГАНИЗАЦИИ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕШАЮТ НА ОСНОВАНИИ РАССМОТРЕНИЯ

- 1) ситуационного плана
- 2) генерального плана
- 3) чертежей архитектурно-строительной части
- 4) пояснительной записки

ПРОТИВОПОКАЗАННЫМИ ДЛЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА ЛИЦ МОЛОЖЕ 18 ЛЕТ ЯВЛЯЮТСЯ УСЛОВИЯ РАБОТ, СВЯЗАННЫЕ С ПРИСУТСТВИЕМ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ

- 1) микроорганизмов-продуцентов в концентрациях превышающих ПДК для атмосферного воздуха, но не превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны
- 2) микроорганизмов-продуцентов, способных вызывать аллергические заболевания в концентрациях, не превышающих ПДК для атмосферного воздуха
- 3) микроорганизмов-продуцентов в концентрациях, не превышающих ПДК для атмосферного воздуха
- 4) патогенных микроорганизмов в любых концентрациях

ПРОЦЕССЫ АКСЕЛЕРАЦИИ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ

- 1) ускорением темпа роста и развития организма
- 2) увеличением широтных и обхватных размеров тела
- 3) стагнацией дефинитивных размеров тела
- 4) функциональной готовностью к разным видам деятельности

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НОЧНОГО СНА В РЕЖИМЕ ДНЯ ДЕТЕЙ 5-6 ЛЕТ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ЧАСАХ)

- 1) 10,0
- 2) 11,0
- 3) 10,5
- 4) 9,0

ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ КЕГЛЯ ШРИФТА ПРИ ЭКСПЕРТИЗЕ ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ПРОДУКЦИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) денситометр отражения
- 2) сантиметровую ленту
- 3) микрометрическую лупу
- 4) линейку

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДЯТ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) зубных щеток
- 2) посуды для детей
- 3) одежды первого слоя для детей до года
- 4) сосок

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ НА ОСНОВНУЮ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНУЮ И СПЕЦИАЛЬНУЮ ГРУППЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) пола
- 2) состояния здоровья, физической подготовленности
- 3) штатного расписания преподавателей физкультуры
- 4) желания учащегося и его родителей

БИОРИТМОЛОГИЧЕСКИ ОПТИМАЛЬНОЕ МЕСТО ДВИГАТЕЛЬНОГО КОМПОНЕНТА В РЕЖИМЕ ДНЯ УЧАЩЕГОСЯ НАХОДИТСЯ МЕЖДУ _____ ЧАСАМИ

- 1) 13 и 15
- 2) 6 и 8, 19 и 21
- 3) 14 и 16, 18 и 20
- 4) 9 и 12, 15 и 17

ДЛЯ УЧАСТИЯ В СОРЕВНОВАНИЯХ ОТБИРАЮТСЯ ДЕТИ ИЗ

- 1) подготовительной медицинской группы
- 2) основной медицинской группы
- 3) специальной медицинской группы Б

4) специальной медицинской группы А

ПОДРОСТКА С ДИАГНОЗОМ НА МОМЕНТ ОСМОТРА «ЭРОЗИВНЫЙ ГАСТРОДУОДЕНИТ В СТАДИИ ОБОСТРЕНИЯ», ИМЕЮЩЕГО ДЕФИЦИТ МАССЫ ТЕЛА И ПЕРЕНЕСШЕГО В ТЕЧЕНИЕ ПОСЛЕДНЕГО ГОДА 5 ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИЙ, НЕОБХОДИМО ОТНЕСТИ К _____ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

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

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ИЗДЕЛИЙ ЧУЛОЧНО-НОСОЧНЫХ ТРИКОТАЖНЫХ 1-ГО СЛОЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ

- 1) государственной регистрации с последующим декларированием
- 2) добровольной сертификации
- 3) декларирования
- 4) обязательной сертификации

ОРГАНИЗАЦИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОТНЕСЕННАЯ К КАТЕГОРИИ ВЫСОКОГО РИСКА, ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРИ ПОСЛЕДНЕЙ ПРОВЕРКЕ ПРЕДПИСАНИЙ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РФ ПОДЛЕЖИТ ОТНЕСЕНИЮ К КАТЕГОРИИ РИСКА

- 1) умеренного
- 2) среднего
- 3) значительного
- 4) чрезвычайно высокого

КАКОЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПРИБОР ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ЕМКОСТИ ШРИФТА?

- 1) издательский прозрачный шаблон
- 2) микрометрическую лупу
- 3) весы
- 4) денситометр

ПРАВИЛЬНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬЮ ФОРМИРОВАНИЯ УРОВНЕЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ У НАСЕЛЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

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

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ НА ОСНОВНУЮ ПОДГОТОВИТЕЛЬНУЮ И

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ГРУППЫ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ
ОСУЩЕСТВЛЯЮТ С УЧЕТОМ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ И**

- 1) пола
- 2) физической подготовленности
- 3) желания учащегося или его родителей
- 4) возраста

**МЕЖДУСЛОВНЫЙ ПРОБЕЛ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ ДЛЯ 1-4 КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ
_____ ШРИФТА ТЕКСТА**

- 1) не менее кегля
- 2) не более кегля
- 3) равен кеглю
- 4) не менее половины кегля

ИЗМЕНЕНИЕ PH ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПРИ ОЦЕНКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) обуви для детей до 3 лет
- 2) школьных ранцев
- 3) одежды для детей до 3 лет
- 4) зубных щеток

**ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ОКРОШКИ
ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) риск накопления в ней условно-патогенных микроорганизмов
- 2) повышенный риск накопления в ней ксенобиотиков
- 3) низкое содержание в ней белка
- 4) низкое содержание в ней водорастворимых витаминов

**ПРИ ОЦЕНКЕ ДИНАМИКИ УМСТВЕННОЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПО
КОРРЕКТУРНЫМ ПРОБАМ О ЗНАЧИМОМ СНИЖЕНИИ ОБЪЕМА ВЫПОЛНЕННОЙ
РАБОТЫ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ**

- 1) уменьшение числа просмотренных знаков более чем на 5% от исходного
- 2) уменьшение числа просмотренных знаков
- 3) уменьшение ошибок
- 4) увеличение ошибок

**ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ДОШКОЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ УСЛОВИЯ ДЛЯ**

- 1) предотвращения заноса инфекций
- 2) адаптации детей
- 3) соблюдения режима дня детей
- 4) соблюдения принципа групповой изоляции

**ОБЪЕМ И ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И
ПОДРОСТКОВ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**

- 1) состоянием здоровья детей в организации
- 2) формой собственности организации
- 3) возрастом детей в организации
- 4) показателем потенциального риска вреда для здоровья

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ УТОМЛЕНИЯ УЧАЩИХСЯ ФИЗКУЛЬТУРУ В МЛАДШИХ КЛАССАХ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРОВОДИТЬ НА УРОКЕ

- 1) пятом
- 2) первом
- 3) третьем
- 4) втором

КАКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ШРИФТА КЕГЛЯ?

- 1) линейки
- 2) издательский прозрачный шаблон, микрометрическая лупа
- 3) весы
- 4) денситометры

НАИБОЛЬШАЯ УДАЛЕННОСТЬ ПОСЛЕДНЕГО МЕСТА ОБУЧАЕМОГО ОТ КЛАССНОЙ ДОСКИ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ (В СМ)

- 1) 900
- 2) 920
- 3) 820
- 4) 860

В СООТВЕТСТВИИ С САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ДОЛЖНО БЫТЬ ОРГАНИЗОВАНО В

- 1) буфетной групповой ячейке
- 2) общем обеденном зале
- 3) помещениях групповых
- 4) помещениях пищеблока

ОБТИРАНИЕ ВОДОЙ, КАК ЗАКАЛИВАЮЩУЮ ПРОЦЕДУРУ, СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ С

- 1) конечностей, от периферии к центру, с воды индифферентной температуры
- 2) туловища, от центра к периферии, с воды комнатной температуры
- 3) конечностей, от периферии к центру, с воды температурой 40 °С
- 4) туловища, от центра к периферии, с воды индифферентной температуры

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТАТОЧНОЙ КОНТРАСТНОСТИ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ НОРМИРУЮТСЯ: ОПТИЧЕСКАЯ ПЛОТНОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗОБРАЖЕНИЯ И

- 1) кегль шрифта
- 2) показатель белизны бумаги
- 3) формат издания

4) гарнитура шрифта

ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ ХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА ВЕЩЕСТВ ОСТРОНАПРАВЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ 1 КЛАССА ОПАСНОСТИ ПОДРОСТОК К РАБОТАМ

- 1) допускается при соответствии их концентраций ПДК в воздухе, подаваемого приточными системами вентиляции, в помещения
- 2) допускается при соответствии их концентраций ПДК для атмосферного воздуха рекреационных территорий
- 3) допускается при соответствии их концентраций ПДК для атмосферного воздуха селитебных территорий
- 4) не допускается

ПРИ ВОЗОБНОВЛЕНИИ ПРОЦЕДУР ЗАКАЛИВАНИЯ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ЦЕЛЕСООБРАЗНО

- 1) перенести закаливающие мероприятия на летнее время года
- 2) увеличивать интенсивность процедур в более быстром темпе
- 3) начать процесс закаливания заново в соответствии с его принципами
- 4) продолжить закаливание организма следующим по схеме этапом

ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ СЛЕДУЕТ

- 1) отдавать предпочтение твердым сортам сыров высокой жирности
- 2) планировать употребление мясных блюд в первую половину дня
- 3) широко использовать в рационе легкоусвояемые углеводы
- 4) предусматривать мясные блюда на завтрак, обед или ужин

МЕЖДУСЛОВНЫЙ ПРОБЕЛ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ ДЛЯ 5-11 КЛАССОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ _____ ШРИФТА ТЕКСТА

- 1) не более кегля
- 2) равен кеглю
- 3) не менее кегля
- 4) не менее половины кегля

ДЕФИЦИТ КАЛЬЦИЯ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ

- 1) представляет риск снижения физиометрических показателей
- 2) способствует развитию злокачественной анемии
- 3) замедляет процессы вторичной дентитации
- 4) может снижать биодоступность железа и цинка

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ АРАХИСА ЯВЛЯЕТСЯ ВЫСОКИЙ РИСК НАКОПЛЕНИЯ В НИХ

- 1) сапонинов
- 2) соланина
- 3) афлатоксинов
- 4) синильной кислоты

ИЗВЕЩЕНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА О СЛУЧАЯХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ

- 1) врач-эпидемиолог ФБУЗ «ЦГиЭ»
- 2) медицинский персонал лагеря
- 3) врач по гигиене детей и подростков поликлиники
- 4) руководитель лагеря

ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ ВОЗРАСТ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПЕРИОД ОТ

- 1) рождения до момента обследования
- 2) зачатия до момента рождения
- 3) зачатия до времени обследования
- 4) предыдущей даты осмотра до настоящей

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ЗАПРЕЩЕНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ ПОСУДЫ, ИМЕЮЩЕЙ КОНТАКТ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ, С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕЛАМИНА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) недостаточная прочность изделий
- 2) миграция в контактирующие среды высокотоксичных веществ
- 3) неустойчивость к воздействию дезинфицирующих средств
- 4) неустойчивость к воздействию высоких температур

К НАРУШЕНИЯМ МИКРОЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА, ХАРАКТЕРНЫМ ДЛЯ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В РОССИИ, ОТНОСЯТ ДЕФИЦИТ

- 1) серы
- 2) меди
- 3) натрия
- 4) йода

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ СЕРТИФИКАЦИИ ДЛЯ

- 1) игрового домика
- 2) лабиринта
- 3) песочницы
- 4) каруселей

ПОНЯТИЕ «БИОЛОГИЧЕСКИЙ ВОЗРАСТ» БАЗИРУЕТСЯ НА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАКОНОМЕРНОСТИ

- 1) биологической надежности функциональных систем
- 2) обусловленности роста и развития организма полом
- 3) неодновременности роста и развития органов и систем
- 4) неравномерности темпа роста и развития организма

В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕГО ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ УРОВНИ ОСВЕЩЕННОСТИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ (В ЛК)

- 1) 200-300
- 2) 300-500
- 3) 150
- 4) 600

НАИБОЛЬШЕЕ СНИЖЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ У ШКОЛЬНИКОВ МЛАДШИХ КЛАССОВ ОТМЕЧАЕТСЯ К УРОКУ

- 1) первому
- 2) второму
- 3) четвертому
- 4) третьему

СПОРТИВНЫЙ ИНВЕНТАРЬ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОДЛЕЖИТ

- 1) обработке моющими средствами и дезинфекции ежемесячно
- 2) дезинфекции один раз в неделю
- 3) ежедневной дезинфекции
- 4) ежедневной обработке моющими средствами

АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРОВОДИТЬ

- 1) в утренние часы до приема пищи
- 2) в первой половине дня
- 3) по окончанию занятий, после отдыха учащихся
- 4) в светлое время суток

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ ПРИКАЗОМ

- 1) МЗ РФ № 1346
- 2) МЗ РФ №822
- 3) МЗ РФ № 514
- 4) МТиСЗ №481

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРИГОДНОСТИ ПОДРОСТКОВ (ДО 18 ЛЕТ), ИМЕЮЩИХ ОТКЛОНЕНИЯ В СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ, ВЫНОСИТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) списка производств, профессий и работ с тяжелыми и вредными условиями труда, на которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет
- 2) перечня медицинских противопоказаний к работе и производственному обучению подростков
- 3) основ законодательства РФ об охране труда
- 4) санитарных правил по гигиене труда

ШИРИНА ВЕРХНЕГО, НАРУЖНОГО И НИЖНЕГО ПОЛЯ, НЕ ВКЛЮЧАЯ ИЛЛЮСТРАТИВНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ ПОЛЕЙ, УЧЕБНОГО ИЗДАНИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (В ММ)

- 1) 25
- 2) 20
- 3) 10
- 4) 15

ГИПЕРКИНЕЗИЯ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В БОЛЬШЕЙ МЕРЕ НАБЛЮДАЕТСЯ

- 1) при активном использовании массажа и лечебной физкультуры
- 2) в процессе самостоятельных занятий физкультурой дома и на открытом воздухе
- 3) в результате дополнительных занятий в различных спортивных секциях
- 4) при занятиях спортом с целью достижения высоких результатов

ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ЗАКАЛИВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ультрафиолетовое облучение
- 2) проведение гимнастики и массажа
- 3) воздействие световоздушных ванн
- 4) постепенное увеличение интенсивности процедур

ПРИЕМНО-КАРАНТИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ В

- 1) стационарных организациях отдыха и оздоровления детей
- 2) организациях для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
- 3) дошкольных образовательных организациях
- 4) детских санаториях

К III ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) дети, имеющие хронические заболевания в стадии декомпенсации (дети-инвалиды)
- 2) дети, имеющие хронические заболевания в стадии субкомпенсации, т.е. постоянно получающие поддерживающую терапию (дети-инвалиды)
- 3) дети, имеющие хронические заболевания в стадии компенсации
- 4) абсолютно здоровые дети, не имеющие ни хронических заболеваний, ни функциональных отклонений, нормально развивающиеся, болеющие простудными заболеваниями не более 3 раз в год

ВАЖНЕЙШИМ ПРИНЦИПОМ УЧЕНИЯ П.К.АНОХИНА О СИСТЕМОГЕНЕЗЕ, ОБЪЯСНЯЮЩИМ ОСОБЕННОСТИ ОНТОГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) формирование «экономичного» функционирования основных систем организма
- 2) формирование афферентного синтеза и обстановочной афферентации
- 3) неодновременность роста и развития органов систем
- 4) образование жестких пусковых механизмов индивидуальной программы развития

ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ ПРИ НАРУШЕНИИ «В ДОО № 1 ОТСУТСТВУЮТ НАМАТРАСНИКИ ДЛЯ МАТРАСОВ НА КРОВАТЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ» ПРЕДПИСЫВАЕТ СТАТЬЯ КОАП

- 1) 6.4
- 2) 6.6
- 3) 6.3
- 4) 6.7 ч.1

ПРИ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ УРОВЕНЬ ЗАПАХА ИГРУШЕК (ИГР) ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ ____ БАЛЛОВ

- 1) 3
- 2) 0
- 3) 1
- 4) 2

ДЕЙСТВИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС «О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ» РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

- 1) обувь и кожгалантерейные изделия для детей
- 2) учебные пособия, электронные учебные издания
- 3) продукты детского питания
- 4) учебную мебель

ОДНОРОДНАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ СОВОКУПНОСТЬ ДАННЫХ ДЛЯ РАСЧЕТА СТАНДАРТОВ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОТБИРАЕТСЯ ПО ПРИЗНАКАМ

- 1) здоровье, пол, год рождения, национальность родителей, место жительства
- 2) возраст, пол, место жительства, отсутствие заболеваний в течение года, национальность
- 3) возраст, пол, этническая принадлежность, место жительства, состояние здоровья
- 4) год рождения, здоровье, пол, отсутствие заболеваний в течение года, место жительства, социальное положение родителей

ФОРМИРОВАНИЕ БИОРИТМОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ (ТИПА) ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В ОСНОВНОМ ЗАВЕРШАЕТСЯ

- 1) к 6-7 годам
- 2) во внутриутробном периоде
- 3) к 17-18 годам
- 4) в течение 1 года жизни

К ЗАПРЕЩЕННЫМ ВИДАМ ТРУДА ШКОЛЬНИКОВ ОТНОСЯТ

- 1) уборку классных помещений с использованием моющих средств
- 2) уборку санитарных узлов
- 3) ремонт книг и наглядных пособий
- 4) работу на школьном участке

ДОКУМЕНТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОРГАНОВ, УПОЛНОМОЧЕННЫХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА), ЯВЛЯЕТСЯ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН РФ №

- 1) 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- 2) 320-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- 3) 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
- 4) 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»

СТУПЕНЧАТЫЙ РЕЖИМ ОБУЧЕНИЯ ПЕРВОКЛАССНИКОВ ВКЛЮЧАЕТ ____ НА ПРОТЯЖЕНИИ УЧЕБНОГО ГОДА

- 1) сокращение длительности урока до 35 минут
- 2) постепенное увеличение длительности и числа уроков
- 3) постепенное укорочение перемен
- 4) сокращение числа уроков

НАРУШЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ НАБЛЮДАЮТ ПРИ ДЕФИЦИТЕ _____ В ПИТАНИИ РЕБЕНКА

- 1) йода
- 2) хлора
- 3) калия
- 4) натрия

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТАТОЧНОЙ КОНТРАСТНОСТИ В УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЯХ НОРМИРУЮТ

- 1) емкость шрифта
- 2) качество бумаги и печати
- 3) размер строки
- 4) кегль и гарнитуру шрифта

ДВУХКОЛОННЫЙ НАБОР ОСНОВНОГО ТЕКСТА ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДОПУСКАЕТСЯ В

- 1) учебных изданиях для I ступени образования
- 2) словарях
- 3) букварях
- 4) хрестоматиях по гуманитарным предметам для II ступени образования

ПРОФИЛАКТИКА УТОМЛЕНИЯ ПРИ РАБОТЕ ЗА КОМПЬЮТЕРОМ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) соблюдение регламентов работы, проветривание кабинета, проведение физкультминуток
- 2) регламентирование времени перерывов, проветривание помещения, влажную уборку класса
- 3) регламентирование времени работы за компьютером, проведение физкультминуток, правильное рассаживание учащихся

4) ориентацию компьютерного класса на север, проветривание, наполняемость класса

ПРОЯВЛЕНИЕМ ГИПОКИНЕЗИИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) изменение качественного состава локомоций
- 2) снижение функциональных возможностей органов и систем
- 3) снижение количества локомоций
- 4) снижение резистентности организма

НЕДОСТАТОЧНАЯ ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ РЕБЕНКА В ПРОЦЕССЕ СОЗРЕВАНИЯ ОРГАНИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ ФАКТОРОМ РИСКА

- 1) развития соматической диспропорции скелета
- 2) формирования астенического синдрома
- 3) невыполнения мотометрического теста
- 4) преобладания тормозного процесса в коре головного мозга

МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ В ПИЩЕБЛОКЕ ГОРЯЧИХ БЛЮД С МОМЕНТА ИХ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ (В ЧАСАХ)

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

ВОЗРАСТНАЯ ПЕРИОДИЗАЦИЯ БАЗИРУЕТСЯ НА

- 1) явлении децелерации роста и развития
- 2) теории биологической надежности функциональных систем и организма в целом
- 3) неравномерности роста и развития
- 4) явлении акселерации роста и развития

ОТКРЫТЫЕ ТУФЛИ БЕЗ ЗАСТЕЖЕК (ТИПА «ЛОДОЧЕК») НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ (В ГОДАХ)

- 1) 3-10
- 2) 0-7
- 3) 11-14
- 4) 7-11

К СОМАТОСКОПИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) величина артериального давления
- 2) степень полового развития
- 3) уровень физической подготовленности
- 4) состояние мускулатуры

БОЛЬШУЮ ПЕРЕМЕНУ СЛЕДУЕТ ОРГАНИЗОВЫВАТЬ

- 1) после 1-го или 4-го уроков
- 2) после 5-го урока

- 3) только после 3-го урока
- 4) после 2-го или 3-го уроков

В СООТВЕТСТВИИ С ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ НАЗНАЧЕНИЕМ К ТРЕТЬЕМУ СЛОЮ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ ОТНОСЯТ

- 1) плащи
- 2) платья
- 3) платки головные
- 4) перчатки

В ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА ДЕТЕЙ ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КИПЯЧЕНОЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ПРИ УСЛОВИИ ЕЕ ХРАНЕНИЯ НЕ БОЛЕЕ (В ЧАСАХ)

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

ПЕРЕУТОМЛЕНИЕ УЧАЩИХСЯ МОЖЕТ ПРОЯВЛЯТЬСЯ

- 1) астено-невротическими расстройствами
- 2) временным снижением эффективности работы
- 3) развитием хронических заболеваний
- 4) появлением субъективного чувства усталости

ОТДЕЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ УСТАНОВЛЕННЫ ДЛЯ

- 1) игрушек, предназначенных для детей до 3 лет
- 2) формующихся масс и красок, наносимых пальцами
- 3) погремушек и зубных колец
- 4) мягконабивных игрушек

ОРГАНИЗАЦИЯ НАИЛУЧШЕЙ ЗАЩИТЫ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТ ШУМА, ПЫЛИ И ВЕТРА ЗА СЧЁТ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРИ

- 1) периметральном озеленении деревьями и колючими кустарниками с колючками шириной не менее 1,5 м, а с улицы – шириной не менее 6 м
- 2) озеленении участка не менее 20% площади
- 3) периметральном озеленении шириной не менее 1,5 м, а со стороны улицы – шириной не менее 4 м
- 4) озеленении участка не менее 50% площади