

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 20.06.2024 15:14:00

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ И СОДЕРЖАНИЮ ФИТНЕС-ТРЕНИРОВКИ, 3 СЕМЕСТР – 2 КУРС

Код, направление подготовки	49.04.01 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
Направленность (профиль)	Теория и методика физического воспитания и спортивной тренировки
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Теории физической культуры
Выпускающая кафедра	Теории физической культуры

№ п/п	Задание	Варианты ответов
1	Термин «фитнес» означает <i>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</i>	A. Физическое совершенствование Б. Занятия в тренажерном зале В. Единство физического, духовного, интеллектуального развития Г. Вид физической активности, который направлен на поддержание хорошей общей физической формы, достигаемой за счёт правильного питания, отдыха и умеренных физических нагрузок.
2	Какие группы фитнеса Вы знаете? <i>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</i>	A. Кардио-тренировки, Силовые направления фитнеса, Комплексные направления в фитнесе, Велотренировки, Танцевальные занятия, Аквафитнес Б. Кардио-тренировки, Силовые направления фитнеса, Комплексные направления в фитнесе, Велотренировки, Танцевальные занятия, Единоборства, Аквафитнес В. Кардио-тренировки, Силовые направления фитнеса, Комплексные направления в фитнесе, Танцевальные занятия, Единоборства, Аквафитнес Г. Кардио-тренировки, Комплексные направления в фитнесе, Танцевальные занятия, Единоборства, Аквафитнес
3	Что такое побудительные основания в структуре мотивации оздоровительной деятельности? <i>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</i>	A. Это то, что побуждает пациента заниматься своим оздоровлением Б. Это то, что отражает его уровень подготовки в вопросах здоровья и здорового образа жизни В. Это то, что важно пациенту в процессе оздоровительной деятельности

		Г. Это то, что побуждает пациента отражать его уровень подготовки в вопросах здоровья.
4	Кардиотренировки – это _____ <i>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</i>	A. вид фитнеса, направленный на совершенствование телосложения Б. группа фитнеса, направленная на совершенствование кардиореспираторной системы, развитие общей работоспособности, аэробных возможностей, обмена веществ В. комплексное направление в фитнесе Г. обеспечение гармонии души и тела
5	Максимальная частота сердечных сокращений (ЧСС) во время спортивной тренировки оценивается <i>(выберите верный ответ)</i>	А) 150 + возраст (лет), Б) 220 - возраст (лет), В) 170 ударами/мин, Г) 240 - вес (кг)?
6	Какие факторы лимитируют доставку кислорода к работающим мышцам? <i>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</i>	А. Жизненная емкость легких Б. Кислородная емкость крови В. Сердечный выброс Г. Все перечисленные факторы
7	Суть метода _____ усилий, который способствует развитию скоростно-силовых качеств, заключается в том, что упражнения выполняются без отягощений или с незначительными отягощениями, но с максимальной амплитудой комбинированных <i>(вписать нужное слово)</i>	А. больших Б. повторных В. динамических Г. средних
8	Чем вызвано выделение частей в тренировочном занятии? <i>(выберите несколько правильных ответов из заданного списка)</i>	А. решением конкретных задач, характерных для каждой части; Б. размещением упражнений различной направленности; В. объективной логикой реализации тренировочных задач; Г. закономерностями динамики работоспособности.
9	В гипотезе "все спортсмены, тренировавшиеся на фоне специального белкового питания, покажут лучшие результаты в силовой подготовке по сравнению со спортсменами, принимавшими обычную пищу", независимой переменной является <i>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</i>	А. вес штанги Б. окружность бицепса В. характер питания Г. быстрота овладения навыками тренировки

10	<p>Для сохранения достигнутого уровня тренировки должны быть регулярными. Уровень физической подготовленности при прекращении занятий заметно снижается / (возвращается к исходному) уже через _____ <i>(впишите ответ)</i></p>	<p>А. 2 недели /3-8 недель, Б. 2 месяца /3-8 месяцев, В. 0,5 года / 1-1,5 года, Г. 1 год / 1,5-2 года?</p>
11	<p>В чем заключается главный смысл обеспечения положительного кумулятивного эффекта упражнений в процессе физического воспитания? <i>(выберите несколько ответов из предложенного списка, оценивание «всё или ничего»)</i></p>	<p>А. в развитии тренированности; Б. приобретении; В. сохранении; Г. в дальнейшем улучшении физической подготовленности.</p>
12	<p>Влияние занятий физическими упражнениями на кровеносную систему заключается в: _____ <i>(выберите несколько правильных ответа из заданного списка)</i></p>	<p>А. общем сужении кровеносных сосудов Б. повышении эластичности стенок кровеносных сосудов; В. увеличении числа эритроцитов и гемоглобина в них. Г. осуществлении обмена кислорода и углекислого газа между тканями тела и атмосферным воздухом;</p>
13	<p>Практические методы спортивной тренировки – это _____ <i>(выберите несколько правильных ответа из заданного списка)</i></p>	<p>А. метод строго регламентированного упражнения, Б. метод воспитания физических качеств; В. игровой метод; Г. соревновательный метод.</p>
14	<p>Основные функциональные особенности кровеносной системы людей, систематически занимающихся физическими упражнениями: _____ <i>(выберите два правильных ответа из заданного списка)</i></p>	<p>А. высокая производительность функций в покое и при выполнении нагрузок ниже максимальных; Б. высокая производительность аппарата кровообращения при выполнении максимальных нагрузок; В. высокая экономичность функций в покое и при выполнении нагрузок ниже максимальных; Г. высокая производительность функций в покое и при выполнении нагрузок выше максимальных.</p>
15	<p>Что характеризует нагрузку при выполнении физических упражнений? <i>(выберите несколько ответов из предложенного списка)</i></p>	<p>А. суммарное количество выполненной работы; Б. дополнительная степень функциональной активности организма, привносимая выполнением упражнений; В. количество выполненной работы в единицу времени; Г. степень переносимых при этом трудностей.</p>

16	<p>Полное дыхание состоит из трех элементов <i>(выберите несколько правильных ответов из заданного списка)</i></p>	<p>А. диафрагмальное, или нижнее, дыхание; Б. грудное, или среднее, дыхание; В. ключичное, или верхнее, дыхание; Г. грудное, или нижнее, дыхание; Д. диафрагмальное, или среднее, дыхание</p>
17	<p>Многие из положительных эффектов разминки связаны с повышением температуры тела и, особенно, рабочих мышц. Поэтому разминку часто называют разогреванием. Кроме того, разминка _____ <i>(выберите несколько вариантов ответов)</i></p>	<p>А. повышает возбудимость сенсорных и моторных нервных центров; Б. резко увеличивается МПК; В. усиливает деятельность всех звеньев кислородтранспортной системы; Г. оказывает положительное влияние на терморегуляцию; Д. активизирует длину и поперечник (толщина) мышц.</p>
18	<p>Установите <u>соответствие</u> сенситивных периодов в развитии физических качеств</p>	<p>1. гибкость; 2. сила; 3. выносливость; 4. быстрота</p> <p>А. 13-15 лет; Б. 15-17 лет; В. 4-7 лет Г. 9-10 лет</p>
19	<p>Под влиянием тренировки в мышцах увеличиваются запасы энергии необходимые для ресинтеза АТФ, а именно: увеличивается содержание м_____, г_____, к_____; возрастает активность ферментов а_____, ф_____, с_____; повышается интенсивность т_____, д_____, г_____. <i>(впишите пропущенные слова)</i></p>	
20	<p>Существует пять типов реакции сердечно-сосудистой системы на физическую нагрузку. _____ - самый благоприятный, _____ самым неблагоприятным <i>(впишите правильный ответ)</i></p>	<p>А. нормотонический / гипотонический, Б. со ступенчатым возрастанием артериального давления / Нормотонический, В. нормотонический / гипертонический, Г. гипертонический / дистонический</p>