



زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۵۰ تشریحی : ۰
تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰
عنوان درس : رشد و تکامل حرکتی
رشته تحصیلی / گد درس : تربیت بدنی و علوم ورزشی دبیری، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهان)،
تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی گرایش عمومی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (حرکات اصلاحی)،
وآسیب شناسی ۱۲۱۵۰۱۲

۱- (یک نوع فعالیت حرکتی عمومی است که هدفی مشترک دارد و پایه ای است برای فعالیت‌های حرکتی عالی و پیشرفته تر)
تعریف کدام یک از گزینه‌های زیر است؟

- ۱. الگوی حرکتی پیشرفته
- ۲. الگوی حرکتی تکاملی
- ۳. مهارت ورزشی
- ۴. مهارت حرکتی اساسی

۲- بیشتر در چه دوره‌ای در حیات، مهارت‌ها پالایش می‌شوند؟

- ۱. سال‌های اولیه دبستان
- ۲. پنج سال اول زندگی
- ۳. دوره نوجوانی
- ۴. دوره جوانی

۳- در کدام یک از روش‌های مطالعه رشد حرکتی، تحلیل‌های آماری به عنوان یکی از نقاط ضعف آن به حساب می‌آید؟

- ۱. طولی
- ۲. عرضی
- ۳. مقطوعی
- ۴. زنجیره‌ای

۴- اینکه حتی ساده‌ترین حرکت مستلزم هماهنگی دستگاه‌های زیادی در بدن است، جزء نظرات کدام یک از دیدگاه‌های زیر است؟

- ۱. زیست- مکانیکی
- ۲. بوم‌شناختی
- ۳. بالیدگی
- ۴. شناختی

۵- منشاء دستگاه‌های استخوان - قلب و کلیه کدام یک از لایه‌های جنینی است؟ (نمودار)

- ۱. اکتودرم
- ۲. لایه بنیادین
- ۳. مزودرم
- ۴. آندودرم

۶- کدام یک از گزینه‌های زیر، در مورد مرحله رویانی صحیح است؟

- ۱. از لقاح تا هفته دوم
- ۲. از هفته دوم تا هفته هشتم
- ۳. از هفته هشتم تا هفته شانزدهم
- ۴. از هفته شانزدهم تا تولد

۷- شناسایی جنس جنین از بیرون در هفته چندم قابل تشخیص است؟

- ۱. ۱۶
- ۲. ۱۲
- ۳. ۸
- ۴. ۱

۸- مصرف آنتی بیوتیک‌ها توسط مادر در زمان بارداری کدام اثر احتمالی را بر روی جنین می‌گذارد؟

- ۱. اختلالات حسی و ناشنوایی
- ۲. اختلال در نمو
- ۳. کاهش وزن
- ۴. سقط خود به خودی ، تولد زودرس



زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۵۰ تشریحی : ۰
تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰
عنوان درس : رشد و تکامل حرکتی
روش تحصیلی / گد درس : تربیت بدنی و علوم ورزشی دبیری، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهان)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی گرایش عمومی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (حرکات اصلاحی و آسیب شناسی ۱۲۱۵۰۱۲)

۹- کدام یک از گزینه‌های زیر، جزء مقیاس‌های بالندگی نیست؟

- ۱. محیط اعضاء
- ۲. سن استخوانی
- ۳. ظهور دندان‌ها
- ۴. ویژگی‌های ثانویه جنسی

۱۰- در مهارت راه رفتن، چرخش لگن خاصه در چه سنی شبیه به بزرگسالی می‌شود؟

- ۱. ۹ ماهگی
- ۲. ۱۸ ماهگی
- ۳. ۲ سالگی
- ۴. ۳ سالگی

۱۱- کدام یک از گزینه‌های زیر، در خصوص حرکات بازتابی صحیح است؟

- ۱. حرکات ارادی در هفته‌های ابتدایی تولد
- ۲. کنترل حرکات بازتابی توسط قشر مغز
- ۳. از حدود هفته چهارم بعد از تولد شروع می‌شوند
- ۴. مراکز زیر قشر مغز پاسخ‌های بازتابی را باعث می‌شوند

۱۲- کدام یک از گزینه‌های زیر، جزء بازتاب‌های ابتدایی نیست؟

- ۱. متقاضن گردن
- ۲. عروسکی
- ۳. مورو
- ۴. تعادل بدن

۱۳- اولین حرکات و تلاش‌های جابجایی هدفمند نوزاد چیست؟

- ۱. دستری
- ۲. سینه‌خیز رفتن
- ۳. چهار دست و پا رفتن
- ۴. راه رفتن

۱۴- مرحله دوم راه رفتن کودک بر اساس طبقه‌بندی (شرلی) چیست؟

- ۱. راه رفتن بوسیله حمایت دو دست
- ۲. راه رفتن با کمک دیگران
- ۳. راه رفتن به تنها‌ی
- ۴. راه رفتن آهسته در سطح اتکاء

۱۵- کدام یک از ویژگی‌های زیر، مربوط به الگوی ابتدایی راه رفتن در کودک نیست؟

- ۱. سطح اتکایی زیاد
- ۲. خمیدگی بیش از حد ران
- ۳. تمایل تنہ به جلو
- ۴. چرخش لگن خاصه

۱۶- پیشرفت در الگوی راه رفتن را بر اساس چه معیاری می‌توان ارزیابی کرد؟

- ۱. راه رفتن متعادل
- ۲. مقدار و انطباق زمانی حرکات
- ۳. سرعت راه رفتن
- ۴. طول گام‌ها



زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۵۰ تشریحی : ۰
تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰
عنوان درس : رشد و تکامل حرکتی
روش تحصیلی / گد درس : تربیت بدنی و علوم ورزشی دبیری، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهان)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی گرایش عمومی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (حرکات اصلاحی و آسیب شناسی ۱۲۱۵۰۱۲)

۲۵- کدام یک از گزینه‌های زیر، در مراحل ابتدایی گرفتن مشاهده نمی‌شود؟

- ۱. بستن چشم‌ها
- ۲. گام برداشتن
- ۳. تمایل تن به عقب
- ۴. چرخاندن سر به یک طرف

۲۶- مهارت گرفتن در گیرندگان ماهر شامل یک مرحله عقبنشینی است که درست قبل از لحظه تماس آغاز می‌شود؛ این عقبنشینی در کدام مفاصل اتفاق می‌افتد؟

- ۱. زانو - آرنج
- ۲. ستون فقرات - زانو
- ۳. کمربند شانه‌ای - آرنج
- ۴. مج پا - کمربند شانه‌ای

۲۷- کدام یک از گزینه‌های زیر، جزء عوامل ادراکی و بینایی مؤثر در مهارت ضربه زدن با دست نیست؟

- ۱. رنگ نوب
- ۲. شکل توب
- ۳. اندازه توب
- ۴. انتباط زمانی شیء

۲۸- بازشناسی ماهیت سه بعدی اشیاء، بیان گر کدام یک از قسمت‌های ادراک بینایی است؟

- ۱. ادراک کل - جزء
- ۲. ادراک طرح و زمینه
- ۳. ادراک عمق
- ۴. ادراک شکل

۲۹- اطلاعات مربوط به موقعیت بدن و نیروی ثقل، توسط کدام یک از اندام‌های زیر تهییه می‌شود؟

- ۱. دوک‌های عضلانی
- ۲. مجاری نیم‌دایره
- ۳. پایانه‌های رافینی
- ۴. اتریکول و ساکول

۳۰- اولین سطح در فرآیند تکاملی یکپارچگی میان حسی کدام است؟

- ۱. انتقال مفاهیم در تمام وجوده حسی
- ۲. یکپارچگی خودکار محرک‌های حسی پایه
- ۳. یکپارچگی زمانی
- ۴. انتقال مفاهیم در دو حس متفاوت