

کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی

 رشته تحصیلی/کد درس: - علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش پیش دبستانی و دبستانی، علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۳۷۴
 راهنمایی و مشاوره ۱۳۱۱۰۹۰

۱- در سال ۱۴۵۲ ماشین چاپ توسط چه کسی اختراع شد؟

۱. گوتنبرگ ۲. تیلور ۳. ستلر ۴. فین

۲- کلمه فناوری به چه معنایی به کار برده می شود؟

۱. اسلوب ۲. استراتژی ۳. روش ۴. راهبر

۳- در تعریفی که در سال های اخیر طرفداران بسیاری را به خود جلب کرده است، رسانه ها به چه معنایی معرفی شده است؟

۱. وسایل یا ابزارها ۲. وسایل کمکی سمعی و بصری
۳. کتابخانه و فناوری اطلاعاتی ۴. واسطه ها و میان برها

۴- کاربرد نظامدار مفاهیم علوم رفتاری و فیزیکی و علوم دیگر برای حل مشکلات، اشاره به کدام اصطلاح دارد؟

۱. فناوری ۲. فناوری آموزشی ۳. فناوری تدریس ۴. فناوری فیزیکی

۵- جدیدترین ابزار آموزشی در آموزش و پرورش که ابزاری چند بعدی است نام دارد؟

۱. اینترنت ۲. رایانه ۳. فلش ۴. سی دی

۶- نظریه یادگیری ارتباطی یا پیوندی را چه کسی ارائه داده است؟

۱. پاولف ۲. گوتنبرگ ۳. تیلور ۴. ثورندایک

۷- پدر نظریه شرطی شدن عامل چه کسی است؟

۱. گانیه ۲. بلوم ۳. اسکینر ۴. میگر

۸- با استفاده از این روش فرصت هایی برای دانش آموزان فراهم می شود تا مفهوم یا مهارتی را بیاموزند؟

۱. آموزش برنامه ای ۲. یادگیری در حد تسلط
۳. شرایط یادگیری ۴. طراحی آموزشی

۹- این سخن از کیست: ((پیش از اینکه برای آموزش آماده شوید و پیش از اینکه مواد، دستگاه ها یا روش خود را انتخاب کنید، باید بتوانید به وضوح هدفهای خود را بیان کنید.))؟

۱. بلوم ۲. تیلور ۳. پاولف ۴. میگر

کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش پیش دبستانی و دبستانی، علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۰۴۲ -
راهنمایی و مشاوره ۱۲۱۱۰۹۰

۱۰- این سیستم شامل برنامه های رایانه ای طراحی شده برای تعدادی از مهارت های تعیین شده است ؟

۱. سیستم یادگیری یکپارچه
۲. الگوی شرایط یادگیری
۳. آموزش برنامه ای
۴. یادگیری در حد تسلط

۱۱- در این روش یادگیری از طریق کشف و جستجو یا به کار گیری و ارزیابی مهارت ها و مفاهیم تازه آموخته شده صورت می گیرد؟

۱. کاربردهای مربی گری
۲. طراحی مواد آموزشی
۳. شبیه سازی مجازی
۴. آموزش با کمک رایانه

۱۲- یکی از شیوه های مناسب در یادگیری دانش آموز محوری است ؟

۱. حقیقت مجازی
۲. آموزش چند رسانه ای
۳. شبیه سازی مجازی
۴. آموزش با کمک رایانه

۱۳- برای انتقال ضربان الکترونیکی بین وسایل جنبی و رایانه از چه ابزارهایی استفاده می شود ؟

۱. صفحه کلید
۲. مانیتور
۳. ماوس
۴. کابل

۱۴- یادگیری در الگوهای وابسته به مدل کار آیی ، چه نوع یادگیری به شمار می رود ؟

۱. گروهی
۲. فردی
۳. کتابی
۴. کلاسی

۱۵- ارتباط میان هدفهای آموزشی و فعالیتهای دانش آموزان بر چه اساسی می باشد ؟

۱. همخوانی
۲. عدم وابستگی
۳. جزء با کل
۴. کل با جزء

۱۶- نوعی ابزار عملی برای دانش آموز و معلم که هماهنگ با راهبردهای متعدد آموزش و یادگیری می توانند از آن استفاده کنند ؟

۱. سی دی
۲. رایانه
۳. اینترنت
۴. کتاب

۱۷- عمل این وسیله ، مانند ماشین تحریر، تولید رمزها یا کدهای دیجیتالی است که به حافظه رایانه وارد شده ، بوسیله واحد پردازش مرکزی دریافت می شود ؟

۱. صفحه کلید
۲. ماوس
۳. مانیتور
۴. مودم

۱۸- حافظه موقت ، که بی ثبات یا فرار نامیده شده برای حفظ و بقای خود به نیاز دارد ؟

۱. ذخیره اطلاعات
۲. حافظه دائمی
۳. واحد پردازش مرکزی
۴. نیروی برق دائمی

کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی

 رشته تحصیلی/کد درس: علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش پیش دبستانی و دبستانی، علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۳۰۴۲ -
راهنمایی و مشاوره ۱۲۱۱۰۹۰

۱۹- ذخیره اطلاعات روی دیسک و بازپس گرفتن اطلاعات از روی این دیسک ها برعهده کدام وسیله است ؟

۱. دستگاه ضبط و پخش ۲. دیسک ران

۳. حافظه موقت ۴. حافظه دائمی

۲۰- پیش از استفاده از دیسک های نرم باید آنها را برای دریافت داده ها آماده کرد ، این فرایند نامیده می شود ؟

۱. قطاع ۲. شیاربندی ۳. بایت اطلاعاتی ۴. قالب بندی

۲۱- نوعی دیگر از دیسک های سخت قابل حمل، که جدیداً به بازار آمده است و در جیب جای می گیرند، دارای ظرفیت می باشند.

۱. چند صد مگابایتی ۲. بیش از چندین گیگابایت

۳. هزار میلیون بایت ۴. هزار میلیارد بایت

۲۲- کوچکترین واحدی که رایانه می تواند روی نمایشگر نشان دهد نام دارد ؟

۱. bit ۲. clip ۳. track ۴. pixel

۲۳- دستگاهی که برای خواندن یا وارد کردن تصاویر ثابت چاپی یا عکس به رایانه مورد استفاده قرار می گیرد نام دارد ؟

۱. تخته های رسم گرافیکی ۲. دوربین های دیجیتال

۳. پویشگر نوری ۴. دستگاه فاکس

۲۴- برنامه ای که برای تولید انواع نمودارهای ارائه کننده اطلاعات عددی به صورت تصویری کاربرد دارد است ؟

۱. اکسل ۲. پاورپوینت ۳. فوتوشاپ ۴. پینت

۲۵- حوزه های آموزشی یکی از تقسیم بندی های آدرس پست الکترونیکی است ، این حوزه با کدام علامت اختصاری نشان داده می شود ؟

۱. edu ۲. com ۳. org ۴. net

۲۶- از مشهورترین و متداول ترین برنامه های گشت برای شبکه جهانی وب شناخته شد.

۱. نت اسکپ نویگیتور ۲. برنامه موزائیک ۳. اینترنت اکسپلورر ۴. یاهو

کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی

 رشته تحصیلی/کد درس: علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش پیش دبستانی و دبستانی، علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۴۰۲ -
راهنمایی و مشاوره ۱۲۱۱۰۹۰

۲۷- کدام دسته از برنامه ها می توانند اطلاعات ویدئویی و همچنین گرافیک ، صدا و اطلاعات متنی را ارائه کنند؟

- ۰۱ پاورپوینت ۰۲ چند رسانه ای ها ۰۳ فوتوشاپ ۰۴ برگه های گسترده

۲۸- یکی از تفاوت های قابهای نمایش اورهدی با فراتابهای ویدئویی می باشد.

- ۰۱ وضوح پایین تصویر ۰۲ عدم پخش تصویر ۰۳ ارزان بودن ۰۴ گران بودن

۲۹- جدیدترین و پیچیده ترین شکل ارتباط همزمان از طریق رایانه های شبکه ای است ؟

- ۰۱ گروه های کاربر ۰۲ کنفرانس های همزمان
۰۳ کنفرانس ویدئویی رومیزی ۰۴ برنامه نت میتینگ

۳۰- ارتباط یک نفر با افراد بیشتر جزء کدامیک از برنامه های رایانه ی می باشد ؟

- ۰۱ کنفرانس های رایانه ای ۰۲ تابلوهای اعلانات الکترونیکی
۰۳ پست الکترونیکی ۰۴ ارتباطات همزمان