



۱- عمده ترین تحقیقات دیوید کولب در خصوص فرایند یادگیری شامل چه مبحثی می باشد؟

۱. افراد چگونه به صورت تکرار و تمرین یاد می گیرند.
۲. افراد چگونه به صورت آموزش و تحقیق می آموزند.
۳. افراد چگونه از طریق تجربه یاد می گیرند.
۴. افراد چگونه از طریق واقع بینی می آموزند.

۲- کدامیک از موارد زیر در خصوص فعالیت عمومی یادگیری با استفاده از فناوری از دیدگاه آلسی و استانلی ترولپ صحیح نمی باشد؟

۱. جانشینی تدریس چهره به چهره
۲. عمل کردن
۳. راهنمایی یادگیرنده
۴. ارائه اطلاعات

۳- ساده ترین رویکرد فاوا برای اینکه دانشجویان با مدرس همراه شوند روش است.

۱. نمایش
۲. پشتیبانی موردی
۳. انتقال
۴. سخنرانی

۴- اصلی ترین مشکل دوره های سازمان یافته فاوا..... می باشد

۱. کلی گرایی
۲. جزئی گرایی
۳. فردی گرایی
۴. مقطعی گرایی

۵- همه گزینه ها جز گزینه از اهداف اصلی استفاده از طلق در افزایش عملکرد تدریس می باشد.

۱. کمک به یادداشت برداری
۲. تشریح
۳. تنوع در روش ارائه
۴. خوانا بودن مطالب

۶- نا مناسب بودن دستگاه پروژکتور اسناد بیشتر به چه دلیل می باشد؟

۱. استفاده از منبع نور برای نمایش طلق
۲. استفاده از بخش نمایشی در دستگاه
۳. A4 کوچکتر بودن محل نمایش از اندازه
۴. آسانی نمایش اشیا واسناد چاپی

۷- در استفاده از پاورپوینت، بکارگیری زیاد انیمیشن ها و صداها:

۱. موجب جذابیت بیشتر و ارتقای سطح کیفی یادگیری می گردد
۲. موجب حواس پرتی دانشجویان می شود
۳. ضرورتی ندارد و بهتر است اصلاً به کار گرفته نشود
۴. استفاده از انیمیشن ها به مقدار زیاد موجب بهبود کیفیت یادگیری شده ولی بکارگیری بیش از حد صداها مشکل ساز است

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی پیشرفته

رشته تحصیلی/کد درس: علوم تربیتی (برنامه ریزی درسی) ۱۲۱۱۲۲۲

۸- برای کپی کردن بیش از چند صفحه باید مجوز حق تالیف گرفت؟

- ۱. ۲۰ صفحه یا بیشتر
- ۲. ۲۵ صفحه یا بیشتر
- ۳. ۳۰ صفحه یا بیشتر
- ۴. ۱۵ صفحه یا بیشتر

۹- ((توانایی جدا کردن واقعیت از گمان)) از اهداف کدام روش تدریس به وسیله ویدئو می باشد؟

- ۱. تقویت یادگیری زبان
- ۲. افزایش مهارت بررسی انتقادی در علوم
- ۳. تشویق بحث و گفتگو در علوم سیاسی
- ۴. تشویق مهارت شناخت موقعیت های جغرافیایی

۱۰- همه ی وایت بردهای زیر جز وایت برد.....به تابلو متصل می شوند.

- ۱. الکترو مغناطیسی
- ۲. غشای مقاومتی
- ۳. اسکنر های مادون قرمز
- ۴. تابلوهای هوشمند

۱۱- در کدام نوع از وایت بردهای زیر نرم افزار اکتیو استودیو وجود دارد؟

- ۱. اکتیو الکترو مغناطیسی
- ۲. غشای مقاومتی
- ۳. اسمارت برد
- ۴. اکتیو برد پرومیتیان

۱۲- جعبه های بازی در وایت بردهای تعاملی برای آموزش چه رشته ای بیشتر به کار می رود؟

- ۱. شیمی
- ۲. ریاضی
- ۳. ادبیات
- ۴. زبان خارجی

۱۳- کدامیک از موارد زیر نمونه یک موتور جستجوی موضوعی است؟

- ۱. BUBL link
- ۲. PSIGate
- ۳. Google
- ۴. Yahoo

۱۴- کدام گروه جز گروه های حمایت شده شبکه پشتیبانی می باشد؟

- ۱. EBSCO
- ۲. WOK
- ۳. RDN
- ۴. LTSN

۱۵- همه ی گزینه ها جز گزینه ی.....از جمله فعالیت هایی می باشد که در آموزش چهره به چهره برای تقویت یادگیری مفید می باشند؟

- ۱. کار فردی
- ۲. حمایت همسالان
- ۳. خود ارزیابی
- ۴. آموزش خصوصی

۱۶- کدام محصول در دانشگاه استافوردشایر طراحی شده وبه صورت رایگان در دسترس می باشد؟

- ۱. LEARNWISE
- ۲. WEBCT
- ۳. BLACKBOARD
- ۴. COSE



۱۷- مزیت اساسی تابلو بحث الکترونیکی چه می باشد؟

۱. امکان ارتباط هم زمان
۲. تقویت مهارت حل مساله
۳. گذاردن پیام برای فرد دیگر
۴. توانایی بایگانی کردن مساله

۱۸- همه ی گزینه ها جز گزینهاز مزایای اصلی ارزیابی الکترونیکی می باشد.

۱. نمره گذاری فوری
۲. عرضه ابزارهای ارزیابی در همه محیط های یادگیری مجازی
۳. تحلیل سریع داده ها
۴. دادن باز خورد سریع

۱۹- چه عاملی باعث می شود که سمینار به یک سخنرانی کوچک تبدیل شود؟

۱. وجود مدرسی که به تنهایی درباره محتوا صحبت می کند.
۲. محدود بودن زمان آموزش و جمع بندی سریع
۳. دانشجویان خواندن مقدماتی را انجام نمی دهند
۴. عدم حمایت بحث های دانشجویان توسط مدرس

۲۰- در تقویت فعالیت های گروهی در علوم سیاسی کدام گزینه جز مزایای اساتید به شمار می رود؟

۱. مدیریت زمان از طریق کار کردن با گروه ها
۲. حس مالکیت نسبت به کار
۳. کسب ارتقای مهارت قابل انتقال
۴. به مشارکت گذاشتن نظرات و افکار

۲۱- همه گزینه ها جز گزینهاز مزایای بازدید علمی محسوب می شود.

۱. مهارت عملی در زمینه به کارگیری وسایل تخصصی
۲. هزینه کم
۳. مهارت موثر در کار تیمی
۴. توانایی به کار بردن نظریه در عمل

۲۲- بازدیدهای علمی مجازی چه عیبی دارند؟

۱. فقط دانشجویان خاصی می توانند از آن استفاده کنند
۲. هزینه بر است و مقرون به صرفه نیست
۳. برای دانشجویان معلول کاربرد خاصی ندارد
۴. برای تهیه آنها مدت زمان طولانی لازم است

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی پیشرفته

رشته تحصیلی/کد درس: علوم تربیتی (برنامه ریزی درسی) ۱۲۱۱۲۲۲

۲۳- همه ی گزینه ها جز گزینه ی..... بازدیدهای علمی مجازی رادر سطح پایه امکان پذیر می کند.

۱. دانش های زیر بنایی دانشجویان بوسیله مجموعه ای از تصاویر و عکس ها همراه با سوالات آشکار می شود
۲. در جنبه های اصلی موقعیت اطلاعاتی به دانشجویان داده می شود.
۳. سوالات باز پاسخی را فراهم سازد تا دانشجویان بتوانند با مطالعه بیشتر آن ها را دنبال کنند.
۴. ارتباط با پایگاه داده قابل جستجو برای داده های خاص و تمرینات با درجه تعامل بالا را فراهم سازد

۲۴- کدامیک از موارد زیر در خصوص شبیه سازی های رایانه ای صحیح نمی باشد؟

۱. جایگزین مناسبی برای آزمایش های واقعی است
۲. کمک می کند که آزمایش هایی که به صورت عادی از نظر زمان، فضا و امنیت پرهزینه اند را شبیه سازی کند
۳. کمک می کند بسیاری از مشکلات مشابه با مشکلاتی را که در آزمایش واقعی با آن مواجهند را شناسایی کند و به آن ها جواب دهد
۴. امکان انجام کار عملی را بیش از یکبار یا حتی (بطور ایده ال) چندین بار فراهم می کند

۲۵- کدام بسته نرم افزار رایانه ای بسیار تخصصی دانشجویان را قادر به طراحی وسایل ابزارها و محصولات پیچیده می کند، بدون اینکه واقعاً آن ها را بسازد؟

۱. برنامه فناوری آموزشی و یادگیری TLTP
۲. WEBCT
۳. شبکه LTSN
۴. طراحی به کمک رایانه CAD

۲۶- تصور خودکار کردن کار آزمایشگاهی از طریق وب اولین بار توسط چه کسی در دانشگاه آکسفورد انجام شد؟

۱. استیو والکر
۲. هاف کارترایت
۳. ریچارد میدلتون
۴. نیل سلوین

۲۷- در کدام گزینه ترتیب رویکرد CIRO رعایت شده است؟

۱. ارزشیابی زمینه - ارزشیابی واکنشی - ارزشیابی ورودی - ارزشیابی پیامد ها
۲. ارزشیابی ورودی - ارزشیابی پیامدها - ارزشیابی زمینه - ارزشیابی واکنش
۳. ارزشیابی زمینه - ارزشیابی ورودی - ارزشیابی واکنش - ارزشیابی پیامدها
۴. ارزشیابی واکنش - ارزشیابی زمینه - ارزشیابی پیامدها - ارزشیابی ورودی

۲۸- عمومی ترین روش موجود برای ارزشیابی تدریس کدام روش می باشد؟

۱. استفاده از رایانه
۲. آزمون شفاهی
۳. پرسش نامه
۴. مصاحبه



زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی پیشرفته

رشته تحصیلی/کد درس: علوم تربیتی (برنامه ریزی درسی) ۱۲۱۱۲۲۲

۲۹- در روش استفاده از طلق ساده ترین و عمومی ترین روش برای پیش بردن درس جهت آشکار کردن بخش های مورد نظر چه روشی می باشد؟

۱. استفاده از طلق های مجزا
۲. استفاده از تکه ای کاغذ
۳. نوشتن هم زمان بر روی طلق
۴. چسباندن یادداشت های کوچک

۳۰- مهم ترین عملکرد پاه مربوط به آن است.

۱. منبع نور
۲. تنظیم وضوح نمایش
۳. تاثیر تاج قوس بر پاه
۴. استفاده از دوربین اورهد