

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** فناوری آموزشی

رشته تحصیلی/ کد درس: علوم تربیتی گرایش آموزش و پژوهش پیش دبستانی و دبستانی، علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۰۴۲  
راهنمایی و مشاوره، ۱۲۱۰۹۰۵ -

**۱- کدام یک از موارد زیر از ویژگی های فناوری آموزشی نیست؟**

۱. تعریف هدف هایی که دانش آموز باید به آنها دست یابد.
۲. استفاده از کارآیی درسها و مواد.
۳. ارزشیابی آموخته های دانش آموزان در رابطه با درس مورد نظر.
۴. استفاده از رسانه های مناسب برای ارائه مطالب.

**۲- کدام مورد زیر توسط تیکتن به عنوان هدف فناوری تدریس بیان شده است؟**

۱. به آموزش اساسی علمی تر می دهد.
۲. آموزش را گروهی و پربارتر می سازد.
۳. ارزشیابی نتایج آموزش را آسانتر می سازد.
۴. نتایج تحقیقات علوم رفتاری را در آموزش به کار می گیرد.

**۳- توسعه الگوی آموزش برنامه ای را به چه کسی نسبت می دهند؟**

- |         |           |                    |          |
|---------|-----------|--------------------|----------|
| ۱. میگر | ۲. اسکینر | ۳. هیستینگر و بلوم | ۴. گانیه |
|---------|-----------|--------------------|----------|

**۴- کدام گزینه زیر از واحدهای اصلی فناوری به شمار می روند؟**

- |                   |                    |                 |                   |
|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------|
| ۱. کاربرد نظامدار | ۲. راهبردها و فنون | ۳. روشهای ابزار | ۴. فرایند و ابزار |
|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------|

**۵- وقتی به دانش آموز خط کش داده می شود و از آن خواسته می شود تا اشیاء مختلفی را در کلاس درس اندازه بگیرد، از کدام عامل طراحی استفاده شده است؟**

- |                     |                        |                        |
|---------------------|------------------------|------------------------|
| ۱. پایه های یادگیری | ۲. انتخاب محتوای مناسب | ۴. انتخاب فعالیت مناسب |
|---------------------|------------------------|------------------------|

**۶- مبارزه ای که جامعه جهانی امروزه در پیش دارد برای استفاده از کدام مورد زیر می باشد؟**

- |                     |           |                      |                  |
|---------------------|-----------|----------------------|------------------|
| ۱. فرصت های یادگیری | ۲. فناوری | ۳. فناوری الکترونیکی | ۴. فناوری رایانه |
|---------------------|-----------|----------------------|------------------|

**۷- در آموزش مربیگری غالباً از کدام مدل آموزشی استفاده می شود؟**

- |           |               |                    |                    |
|-----------|---------------|--------------------|--------------------|
| ۱. مستقیم | ۲. غیر مستقیم | ۳. برنامه ریزی خطی | ۴. آموزش برنامه ای |
|-----------|---------------|--------------------|--------------------|

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی

و شته تحصیلی/ کد درس: علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش پیش دبستانی و دبستانی، علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۱۰۴۲ - راهنمایی و مشاوره ۱۲۱۱۰۹۰۵ -

- بر اساس دیدگاه ساختارگرایی، یادگیری معنادار از چه طریقی اتفاق می افتد؟

- ۱. کنش و حل برخوردهای شناختی .
- ۲. ارائه مثالها و اطلاعات توسط مرتبی .
- ۳. فرایند مکانیکی انباشتن علم و دانش.
- ۴. باطل نمودن ادراکات و چهارچوب های ذهنی بی اساس.

- کدام مورد زیر فرصتهای آموزش خانگی را افزایش داده و خصلت کلاس درس را نیز دگرگون می سازد؟

- ۱. ارتباطات از راه دور
- ۲. فناوری های نوری
- ۳. چند رسانه ای های آموزشی
- ۴. کتابخانه های دیجیتال

- کدام مورد از راهبردهای آموزشی زمان بندی شده می باشد که هم رفتارگرایان و هم ساختارگرایان از آن می توانند استفاده کنند؟

- ۱. آموزش رایانه محور
- ۲. آموزش با مدیریت رایانه
- ۳. چند رسانه ای ها
- ۴. مشق و تمرین

- ذخیره داده ها و تجزیه و تحلیل آماری، از کاربردهای عملی رایانه در کدام مورد زیر باشد؟

- ۱. پژوهش عمل نگر
- ۲. سوابق دانش آموzan و معلمان
- ۳. بودجه
- ۴. مدیریت مدرسه

- از طریق کدام ابزار می توان تصاویر یا طراحی هایی از هر نوع را تولید و یا کپی کرد؟

- ۱. پویشگر نوری
- ۲. تخته رسم گرافیکی
- ۳. صفحه دیجیتال
- ۴. قلم نوری

- دستورالعمل ها و اطلاعات از طریق کدام مورد زیر در رایانه به گردش در می آیند؟

- ۱. ROM .۱
- ۲. RAM .۲
- ۳. HDD .۳
- ۴. CPU .۴

- کدام یک از موارد زیر، هم وسیله ورود داده ها و هم وسیله خروج آنهاست؟

- ۱. چاپگر
- ۲. گوی رددگیری
- ۳. مودم
- ۴. پویشگر نوری

- دستورالعمل های که هدایت کننده اعمال پایه ای و اساسی رایانه هستند در کجا قرار دارند؟

- ۱. حافظه مرکزی
- ۲. حافظه خارجی
- ۳. حافظه موقت
- ۴. حافظه داخلی

- کدام مورد زیر شامل فهرستی برای سهولت دستیابی به کلمات و عباراتی که به طور روزمره استفاده می شوند ، می باشد؟

- ۱. واژه نامه
- ۲. لغت نامه
- ۳. فهرست لغات
- ۴. فهرست نمایشی



سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری آموزشی

رشته تحصیلی/گد درس: علوم تربیتی گرایش آموزش و پرورش پیش دبستانی ودبستانی، علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۱۰۴۲ - ، راهنمایی و مشاوره ۱۲۱۱۰۹۰۵ -

-۲۶- کدام مورد ابزاری می باشد که دانش آموزان می توانند از آن برای جمع آوری اطلاعات، سازندگی علم و معرفت و ارتباط موثر با دیگران استفاده کنند؟

- ۱. چند رسانه ای ها
- ۲. برنامه های رومیزی
- ۳. شبیه سازی ها
- ۴. حقیقت مجازی

-۲۷- جدیدترین و پیچیده ترین شکل ارتباط همزمان از طریق رایانه های شبکه ای، کدام مورد می باشد؟

- ۱. گپ رله شده از طریق اینترنت
- ۲. کنفرانس ویدئویی رومیزی
- ۳. حوزه های چند کاربری تصویری
- ۴. MUD

-۲۸- در این نوع از یادگیری، انتقال اطلاعات اهمیتی ندارد و برعکس بیشتر بر بحث و مذاکره تأکید می شود؟

- ۱. یادگیری معنادار
- ۲. یادگیری در حد تسلط
- ۳. یادگیری یکپارچه
- ۴. یادگیری ساخت گرا

-۲۹- مشهور ترین شکل ارتباطات غیر همزمان، کدام یک از موارد زیر است؟

- ۱. تابلوی اعلانات الکترونیکی
- ۲. دور نویس
- ۳. پست الکترونیکی
- ۴. پیام گیر

-۳۰- کدام مورد در حال تبدیل شدن به عامل اصلی و ضروری در همه فرایندهای آموزشی و در تمام سطوح یادگیری هستند؟

- ۱. شبیه سازی ها
- ۲. حقیقت مجازی
- ۳. چند رسانه ای ها
- ۴. کنفرانس های غیر همزمان

| شماره سؤال | پاسخ صحيح | وضعیت کلید |
|------------|-----------|------------|
| 1          | ج         | عادی       |
| 2          | الف       | عادی       |
| 3          | ب         | عادی       |
| 4          | ب         | عادی       |
| 5          | د         | عادی       |
| 6          | الف       | عادی       |
| 7          | ج         | عادی       |
| 8          | الف       | عادی       |
| 9          | الف       | عادی       |
| 10         | د         | عادی       |
| 11         | الف       | عادی       |
| 12         | ب         | عادی       |
| 13         | د         | عادی       |
| 14         | ج         | عادی       |
| 15         | د         | عادی       |
| 16         | الف       | عادی       |
| 17         | الف       | عادی       |
| 18         | ب         | عادی       |
| 19         | ب         | عادی       |
| 20         | د         | عادی       |
| 21         | الف       | عادی       |
| 22         | الف       | عادی       |
| 23         | ب         | عادی       |
| 24         | الف       | عادی       |
| 25         | ج         | عادی       |
| 26         | الف       | عادی       |
| 27         | ب         | عادی       |
| 28         | الف       | عادی       |
| 29         | ج         | عادی       |
| 30         | د         | عادی       |