

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی آموزش فنی - حرفه ای

وشته تحصیلی/ گد درس: علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۱۰۵۲

۱- سابقه آموزشی دانشکده ها و آموزشکده های فنی و حرفه ای چندسال است؟

۴. سال ۳۹

۳. سال ۴۱

۲. کمتر از ۴۰ سال

۱. بیشتر از ۴۰ سال

۲- کدام گزینه در مورد "نیروی کار متخصص" صحیح میباشد؟

۱. به فردی اطلاق میشود که علاوه بر مهارت بتواند از عهده توانایی های استاندارد برايد

۲. به فردی اطلاق میشود که بتواند از عهده مهارت های مرتبط با شغل خود برايد

۳. به فردی اطلاق میشود که علاوه بر مهارت درجه یک بتواند از عهده طراحی، محاسبه و ارائه تحقیقاتی در ارتباط با شغل مربوطه برايد

۴. به فردی اطلاق میشود که بتواند از عهده توانایی های مرتبط با شغل های دیگر غیر از شغل خود برايد

۳- مجموعه برنامه های آموزشی مربوط به فرآگیری یک حرفه را چه میگویند؟

۴. رشته اموزشی

۳. مدت کاراموز

۲. حرفه اموزشی

۱. ظرفیت اموزشی

۴- برای جلوگیری از زیانهای مالی بهره برداری نادرست از وسائل و تجهیزات کاربردی چه نوع آموزشی طراحی شده است؟

۲. اموزش خودبیاری فنی

۱. اموزش در تیم های سیار

۴. اموزش در مراکز ثابت

۳. اموزش ضمن کار

۵- کدام گزینه از مزایای اموزش ضمن کار نمیباشد؟

۲. فراهم بودن ابزار و امکانات اموزشی

۱. طولانی مدت بودن طول دوره اموزش

۴. صرفه جویی در وقت

۳. فراهم بودن ابزار و امکانات اموزشی

۶- به کدام محدوده ای از تجارب علمی اشاره میکند که برای دنیای کار مناسب است؟

۴. CBT

۳. TVET

۲. VET

۱. cet

۷- کدام سیستم برای رسیدن به اهداف مدیریت اموزشی بلند مدت میباشد؟

۴. اموزش حرفه ای

۳. اموزش بنگاه اقتصادی

۲. اموزش مرکز محور

۱. اموزش بازار کار

۸- احراز صلاحیت حرفه ای عمومی در انگلستان در کدام سطح گذراندن ۳ واحد اجباری اموزشی به علاوه ۳ واحد اختیاری را الزامی میداند؟

۴. سطح عالی

۳. سطح پیشرفته

۲. سطح متوسطه

۱. سطح پایه

سری سوال: ۱ بیک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی آموزش فنی - حرفه ای

وشته تحصیلی/ گد درس: علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۱۰۵۲

۹- کدام گزینه از اهداف آموزشی در کشور ترکیه نمی باشد؟

- ۱. امکانات دسترسی اموزش برای همه
- ۲. گسترش کمیت اموزشی
- ۳. کاهش نرخ بی سوادی
- ۴. استفاده از رسانه های ارتباط جمعی

۱۰- کدام مورد از سیاستهای اموزش در کشور کره میباشد؟

- ۱. ایجاد مدارس بصورت ناهمانگ
- ۲. بهبود فضای اموزشی در مقطع ابتدایی
- ۳. حمایت از هنرستان های فنی و حرفه ای
- ۴. تاکید بر اموزش دانشجویان

۱۱- کدامیک از برنامه های دولت جمهوری اسلامی ایران جهت پیشگیری از اسیب های اجتماعی است؟

- ۱. جمع اوری معتادان
- ۲. مداخلات تخصصی به بیماران روانی
- ۳. ازادی زندانیان متخصص
- ۴. توانمند سازی و مهارت اموزی به افشار اسیب پذیر

۱۲- کدام گزینه از مهم ترین وظایف دفتر کاهش اسیبهای اجتماعی سازمان فنی حرفه ای نمیباشد؟

- ۱. ایجاد هماهنگی با دستگاه های غیر دولتی
- ۲. برگزاری نشست های منطقه ای
- ۳. شناسایی شغل های مورد نیاز
- ۴. ایجاد هماهنگی با دستگاه های غیر دولتی

۱۳- واژه توانمند سازی در فرهنگ اکسفورد به چه صورت معنی شده است؟

- ۱. همسو کردن
- ۲. خودمختاری
- ۳. فنون انگیزشی
- ۴. ارائه قدرت

۱۴- در رابطه با نیاز به شناخت وضعیت موجود و میزان فاصله از وضعیت مطلوب کدام گزینه مناسب تر است؟

- ۱. ارزشیابی اموزشی
- ۲. تضمین کیفیت
- ۳. انگیزه
- ۴. امکانات و عوامل محیطی

۱۵- کدام گزینه از عناصر توانمند سازی از نظر توماس وولتهاوس نمی باشد؟

- ۱. درک موثر بودن
- ۲. شایستگی
- ۳. خودمختاری
- ۴. تاثیر پذیری در تصمیم گیریها

۱۶- توسعه فناوری انرژی ها و توسعه فناوری گیاهان دارویی جزء کدام فناوری ها می باشد؟

- ۱. فناوری های راهبردی
- ۲. فناوری های انرژی
- ۳. فناوری های موارد نو
- ۴. فناوری های بومی

سری سوال: ۱ بیک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی آموزش فنی - حرفه ای

و شته تحصیلی / گد درس: علوم تربیتی گراش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۱۰۵۲

۱۷- یکی از پیشرفت‌های زمینه‌های پژوهشی است و بودجه‌های نظامی و غیرنظامی صرف آن می‌شود؟

۲. فناوری نانو

۱. فناوری اقتصاد

۴. فناوری زیست فناوری

۳. فناوری انرژی‌های نو

۱۸- محدودیت انرژی‌های فسیلی ورشد روز افزون تقاضای انرژی موجب پیرایش کدام نوع فناوری شیوا است؟

۲. فناوری انرژی

۱. فناوری نانو

۴. فناوری‌های راهبردی

۳. فناوری سلول‌های بنیادی

۱۹- کدامیک از موارد زیر واژه‌ای بین رشته‌ای است و تکنولوژی بخش و سیع از فناوری‌های را پوشش می‌دهد؟

۴. فناوری نانو

۲. فناوری

۳. انرژی‌های نو

۱. نانو

۲۰- با ورود هر... به عرصه علمی کشور فرصت‌های شغلی زیادی به دنبال آن درکشور ایجاد می‌شود.

۴. فناوری

۳. ثروت

۲. خلاقیت و فناوری

۱. پژوهش نظام

۲۱- در آلمان چند درصد از دانش آموزان مدارس حاضر پس از فارغ التحصیل وارد دوره‌های استاد - شاگردی می‌شوند؟

۴. ۶۰

۳. ۵۰

۲. ۴۰

۱. ۲۰

۲۲- در کدام کشور آموزش استاد شاگردی در ۱۱۳ حوزه به ۲ شیوه انجام می‌شود؟

۴. انگلستان

۳. ترکیه

۲. ایران

۱. آلمان

۲۳- در ارائه آموزش باروش استاد شاگردی می‌نویسیم شاگرد برای کسب مهارت‌های لازم شغلی در کجا آموزش لازم را می‌بیند؟

۲. بنگاه اقتصادی خصوصی و تعاونی

۱. گارگاه و کارخانه

۴. همه موارد

۳. نهادها و شرکت‌های خصوصی

۲۴- کدام مورد جزء محورهای اقتصاد دانش بنیان نیست؟

۲. سیستم ابداعات

۱. آموزش منابع انسانی

۴. آموزش‌های رسمی و غیررسمی

۳. نظام‌های اقتصادی و نهادی

۲۵- کدام کشورها نمونه‌ای گویا از اهمیت و تأثیر نیروی انسانی در توسعه صنعتی و اقتصادی هستند؟

۴. انگلستان و آمریکا

۳. ژاپن و آلمان

۲. آلمان و آمریکا

۱. ژاپن و انگلستان

سری سوال: ۱ بک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی آموزش فنی - حرفه ای

و شته تحصیلی / گد درس: علوم تربیتی گرایش مدیریت و برنامه ریزی آموزشی ۱۲۱۱۰۵۲

- ۴۶- آموزش نیروی انسانی ماهر شامل چه روشهایی است ؟

- ۱. داخل و خارج محیط کار
- ۲. داخل محیط کار
- ۳. گردش شغلی
- ۴. موارد بوج

- ۴۷- در این روش افراد از طریق فیلم برداری و انتقاد از رفتارهای صحیح را جایگزین رفتارهای غلط می کنند

؟

- ۱. رفتار سازی
- ۲. مدل سازی
- ۳. ایجاد زمینه های نو در یادگیری
- ۴. همه موارد

- ۴۸- توانایی های مهارتی و علمی برای انجام وظایف شغلی ، شامل چند رکن است ؟

- ۱. ۳ رکن
- ۲. ۲ رکن
- ۳. ۴ رکن
- ۴. ۵ رکن

- ۴۹- کدام مورد جزء چهار قاعده اصلی بارش مغزی نمی باشد ؟

- ۱. انتقاد ممنوع
- ۲. تأکید بر کمیت
- ۳. اظهار نظر آزاد و بی رابطه
- ۴. انتخاب یک پیشنهاد خاص

- ۵۰- این تکنیک بیشتر با محاسبات ریاضی همراه است و به نوعی تحقیق در عملیات سازمان محسوب می شود ؟

- ۱. تکنیک مسئله - محور ، مشکل محور
- ۲. تکنیک رویداد مهم
- ۳. تکنیک درخت خطا
- ۴. تکنیک آزمون وظایف کلیدی

شماره سؤال	باصح صحيحة	وضعية كليد
١	الف	عادي
٢	ج	عادي
٣	د	عادي
٤	ب	عادي
٥	الف	عادي
٦	ج	عادي
٧	د	عادي
٨	الف	عادي
٩	ب	عادي
١٠	ج	عادي
١١	د	عادي
١٢	الف	عادي
١٣	د	عادي
١٤	ب	عادي
١٥	ج	عادي
١٦	الف	عادي
١٧	الف	عادي
١٨	ب	عادي
١٩	الف	عادي
٢٠	د	عادي
٢١	ج	عادي
٢٢	ج	عادي
٢٣	د	عادي
٢٤	د	عادي
٢٥	ج	عادي
٢٦	د	عادي
٢٧	ب	عادي
٢٨	الف	عادي
٢٩	د	عادي
٣٠	ج	عادي