

سیپاپر.org

233

F

نام :

نام خانوادگی :

محل امضاء :



233F

صبح جمعه

۹۲/۱۲/۱۶

دفترچه شماره (۱)



اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می شود.

امام خمینی (ره)

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
سازمان سنجش آموزش کشور

## آزمون ورودی دوره‌های دکتری (نیمه مرکز) داخل سال ۱۳۹۳

**مجموعه علوم تربیتی (۲)  
برنامه‌ریزی درسی (۲۱۲۳ کد)**

مدت پاسخگویی: ۱۲۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۹۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
۱	مجموعه دروس تخصصی (آمار و روش تحقیق (كمی، کیفی، آمیخته)، نظریه‌های برنامه‌ریزی درسی، نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس)	۹۰	۱	۹۰

استمندماه سال ۱۳۹۲

این آزمون نمره منفی دارد.

استفاده از ماشین حساب مجاز نمی‌باشد.

-۱

وقتی که درون گروهها پراکندگی بین واحدهای آماری وجود دارد و بین گروهها پراکندگی یکسانی برقرار است. نمونه‌گیری از واحدهای آماری با کدام روش بهتر است؟

(۱) خوشای طبقه‌بندی

(۲) دو مرحله‌ای طبقه‌بندی

(۳) تصادفی ساده

-۲

به چند طریق می‌توان یک آزمون ۱۰ سؤالی از میان ۷ سؤال ریاضی، ۸ سؤال آمار و ۶ سؤال هوش و استعداد تحصیلی ایجاد نمود؛ به طوری که حتماً شامل ۳ سؤال آمار، ۴ سؤال هوش و استعداد تحصیلی و باقی از سؤالات ریاضی باشد؟

$$\frac{3}{8} \times \frac{4}{7} \times \frac{3}{6}$$

$$\frac{8}{3} \times \frac{6}{4} \times \frac{7}{3} = 4$$

$$\frac{3! \times 4! \times 3!}{8! \times 6! \times 7!}$$

-۳

احتمال اینکه فردی در یک آزمون قبول شود  $\frac{1}{4}$  است. ۱۰ نفر در این آزمون شرکت کرده‌اند. احتمال اینکه هیچ کدام از این افراد قبول نشوند، کدام است؟

$$\left(\frac{3}{4}\right)^{10}$$

$$\left(\frac{1}{4}\right)^{10}$$

$$\frac{6}{10} \times \frac{6}{10}$$

$$\left(\frac{1}{4}\right)^{10}$$

-۴

نمره‌ی افراد در یک آزمون از توزیع نرمال با میانگین ۱۵ و انحراف معیار ۵ تبعیت می‌کند. احتمال اینکه جمع نمره‌های ۲۵ نفر بیشتر از ۴۰ باشد، کدام است؟

$$0.1584$$

$$0.7416$$

$$0^{\circ}$$

$$0.50$$

-۵

یافته‌های یک تحقیق در خصوص تعداد قبول شدگان ۵ بار انجام یک آزمون که هر بار برای ۲۰ نفر انجام می‌پذیرفت. عبارتست از:

$4, 6, 3, 9, 8$  برآورد متوسط تعداد قبول شدگان در جامعه‌ی آماری مورد نظر کدام است؟

$$0.6$$

$$0.25$$

$$6$$

$$0.3$$

جدول زیر مفروض است.

-۶

x	۰	۱	a	۵	۴
P(X=x)	۰/۲	۰/۱	۰/۰۵	b	۰/۳

مقدار a چه باشد تا مقدار امید ریاضی توزیع فوق ۴ شود؟

$$0.2$$

$$0.19$$

$$1$$

$$10$$

-۷

در یک فاصله‌ی اطمینان به اندازه ۹۵٪ برای میانگین توزیع نرمال، اگر حجم نمونه را دو برابر نماییم. طول فاصله‌ی تصادفی چه تغییری پیدا می‌کند؟

$$\frac{\sqrt{2}}{2}$$

۱) ۲ برابر می‌شود.

۲) برابر می‌شود.

۳) تغییری پیدا نمی‌کند.

۴)  $\sqrt{2}$  برابر می‌شود.

-۸ در توزیع دو جمله‌ای با پارامتر موفقیت  $\theta$  و با  $n$  مشاهده و میانگین نمونه‌ای  $\bar{x}$  ،

فاصله‌ای اطمینان درست برای پارامتر  $\theta$  کدام است؟

$$\text{• } t_{\frac{1-\alpha}{2}}(n-1) \quad (1)$$

$$\text{مقدار آماره‌ی توزیع نرمال: } z_{\frac{1-\alpha}{2}} \quad (2)$$

$$\theta : \bar{x} \pm z_{\frac{1-\alpha}{2}} \sqrt{\frac{\bar{x}(1-\bar{x})}{n}} \quad (3)$$

$$\theta : \bar{x} \pm t_{\frac{1-\alpha}{2}}(n-1) \sqrt{\frac{\bar{x}(1-\bar{x})}{n}} \quad (4)$$

-۹ یافته‌های یک تحقیق از توزیع پواسون مقادیر ۱۴، ۱۶، ۲۰، ۲۷، ۲۰ و ۱۳ است.

برآورد ماکسیمم درست‌نمایی واریانس توزیع پواسون کدام است؟

(۱) ۲۸ (۲) ۱۶ (۳) ۲۵۶ (۴) ۱۸۴

-۱۰ درجهی آزادی در یک جدول پیش‌بینی (توافقی) که دارای ۸ سطر برای عامل اول و ۷ ستون برای عامل دوم است و هدف بررسی فرض استقلال دو عامل است، کدام است؟

(۱) ۴۲ (۲) ۴۸ (۳) ۴۹ (۴) ۵۶

-۱۱ اگر از هر ۵ دانشکده‌ی یک دانشگاه به طور مستقل نمونه‌ای به حجم ۲۰ نفر اختیار نماییم و مشاهدات طبق جدول زیر باشند. برای بررسی وضعیت مشروطی در دانشکده‌ها کدام آزمون را می‌توان انجام داد؟

مشروطی در ترم قبل  
عدم مشروطی در ترم قبل

۱	۲	۳	۴	۵
۱	۲	۶	۳	۵
۱۹	۱۸	۱۴	۱۷	۱۵

(۱) آزمون همبستگی غیر رتبه‌ای مشروطشدن با دانشکده‌ها

(۲) آزمون همسان سازی نسبت مشروطشدن در ۵ دانشکده

(۳) استقلال نسبت مشروطشدن

(۴) آزمون همبستگی رتبه‌ای اسپرمن

-۱۲

کدام جمله در مورد شکل مقابل درست است؟



- ۱) مدل رگرسیون خطی با همبستگی ۱ می‌تواند برای داده‌ها برازش شود.
- ۲) مدل رگرسیون غیر خطی با شیب ۱ می‌تواند برای داده‌ها برازش شود.
- ۳) مدل رگرسیون خطی با شیب ۱ می‌تواند برای داده‌ها برازش شود.
- ۴) مدل رگرسیون غیرخطی با همبستگی ۱ می‌تواند برای داده‌ها برازش شود.
- ۱۳ برای بررسی اثر متقابل دو عامل در یک طرح دو عاملی، وجود کدام یک از شرایط ضروری است؟
- (۱) افزایش بیش از حد خطای تکرار مشاهده برای هر خانه
- (۲) کاهش بیش از حد خطای معنی‌دار بودن اثرات اصلی عامل‌ها
- (۳) خلاصه اطلاعات تحلیل واریانس در جدول زیر آورده شده است.
- ۱۴

	مجموع مربعات	درجه آزادی
بین گروهی	۴۰	۲
درون گروهی	۵	۶

- چنانچه خطای نوع اول  $\alpha = 5\%$  باشد. مقدار  $F$  محاسباتی کدام است و با چه مقدار  $F$  در جدول مقایسه می‌شود؟
- ۱) ۲۴ و با مقدار  $F_{0.05}(1,5)$  مقایسه می‌شود.
- ۲) ۲۴ و با مقدار  $F_{0.05}(2,6)$  مقایسه می‌شود.
- ۳) ۴۸ و با مقدار  $F_{0.95}(1,5)$  مقایسه می‌شود.
- ۴) ۴۸ و با مقدار  $F_{0.95}(2,6)$  مقایسه می‌شود.
- ۱۵ آمارشناسی ادعا می‌کند، معمولاً ۱۰٪ افراد جامعه نیاز است هر ماه برای بالا بردن حافظه‌ی خود آزمون‌های افزایش توانایی حافظه را انجام دهند. در یک نمونه ۳۶ نفری دیده شده است، ۹٪ افراد در ماه قبل در خصوص موضوع فوق در آزمون افزایش توانایی حافظه شرکت کرده‌اند. آماره‌ی آزمون مربوط به اینکه نسبت اعلام شده فوق درست است، کدام است؟

$$\frac{4}{5} \quad (1) \qquad \frac{1}{5} \quad (2)$$

$$\frac{9}{10} \quad (3) \qquad \frac{1}{10} \quad (4)$$

-۱۶ برای وقتی که حجم نمونه افزایش پیدا می‌کند. در یک جامعه دو وضعیتی با احتمال موفقیت  $\theta$ . توزیع نمونه‌ای دارای کدام توزیع است؟

۱) توزیع نرمال با میانگین  $\theta$  و واریانس  $\frac{\theta(1-\theta)}{n}$

۲) توزیع نرمال با میانگین  $\theta$  و واریانس  $n\theta(1-\theta)$

۳) توزیع نرمال با میانگین  $\frac{\theta}{n}$  و واریانس  $n\theta(1-\theta)$

۴) توزیع نرمال با میانگین  $\frac{\theta}{n}$  و واریانس  $\frac{\theta(1-\theta)}{n}$

-۱۷ تحت فرض یکسان بودن احتمال خانه‌های یک جدول  $k \times k$  درجه آزادی آماره‌ی آزمون کدام است؟

$k-1$  (۲)  $k$  (۱)

$k-3$  (۴)  $k-2$  (۳)

-۱۸ در یک جدول توافقی  $k \times m$  تعداد پارامترهایی که باید فقط تحت فرض استقلال دو عامل برآورد شوند، چندتا است؟

$(k-1)m$  (۲)  $k(m-1)$  (۱)

$(k-1)(m-1)$  (۴)  $k+m-2$  (۳)

-۱۹ جدول توافقی زیر در یک مطالعه‌ی آماری حاصل شده است. تحت فرض یکسان بودن، احتمال‌ها در هر خانه، جدول مقادیر مورد انتظار کدام است؟

		بسیار ساد	بسیار ساد
		زن	مرد
زن	۲۶	۱۸	۲۶
	۲۴	۳۲	۲۴

۲۲	۲۲
۲۸	۲۸

۲۶	۱۸
۲۴	۳۲

۲۵	۲۵
۲۵	۲۵

۲۵	۲۶
۲۵	۲۴

-۲۰ در جدول سؤال قبل، مقدار آماره‌ی آزمون برای فرض استقلال کدام است؟

۸ (۱)

۴ (۴)

$5/25$  (۳)

- ۲۱ روشن پژوهش عینیت گرایانه، مبنای کدام یک از مکاتب فلسفه‌ی تعلیم و تربیت است؟  
 ۱) رالیسم عقلی      ۲) ایده‌آلیسم  
 ۳) اگزیستانسیالیسم      ۴) پوزیتیویسم منطقی
- ۲۲ کدام یک از عبارات در مورد نظریه صحیح تر است?  
 ۱) جمع‌بندی آخرين یافته‌های پژوهشی است.  
 ۲) مجموعه‌ای از فرضیات است که ثبات لازم را ندارند.  
 ۳) معمولاً اولین برداشت‌های محقق در تبیین پدیده‌های مورد مطالعه است.
- ۲۳ ۴) جمع‌بندی ایده‌ها و نظراتی است که هنوز به بونه‌ی آزمایش گذاشته نشده است.  
 کدام خصوصیت را می‌توان به روش علمی و کشف قواعد علمی نسبت داد؟  
 ۱) فزون طلبی      ۲) تقلیل گرایی      ۳) آرمان گرایی
- ۲۴ کدام مورد از ویژگی‌های تحقیق کیفی به حساب نمی‌آید؟  
 ۱) مستلزم بررسی آمار و ارقام است.  
 ۲) به سوالاتی در مورد چرایی پدیده‌ها پاسخ می‌دهد.  
 ۳) بر نمونه‌های کم اما با دقیقت انتخاب شده، تأکید دارد.  
 ۴) مطالعات مشاهده‌ای را در بر می‌گیرد.
- ۲۵ در مقایسه با تحقیقات کمی، گزارش تحقیق کیفی دارای کدام ویژگی است?  
 ۱) تفسیر کمتر  
 ۲) عینی تر  
 ۳) واکنشی و بازتابی تر  
 ۴) برخورداری از توضیحات تفصیلی بیشتر در مورد روش‌ها
- ۲۶ کدام مورد ماهیت سوالات در پژوهش کیفی را بهتر توصیف می‌کند؟  
 ۱) ایستا      ۲) شفاف      ۳) ثابت
- ۲۷ کدام مورد بیانگر یک موضوع مناسب برای تحقیق کیفی است?  
 ۱) یک سوال معین و مشخص را بی‌گیری کند.  
 ۲) نیاز به کنترل و دستکاری محقق داشته باشد.  
 ۳) به شناسایی متغیرهای خاص و روابط بین آن‌ها بپردازد.  
 ۴) به موضوع کلی اشاره کند که سوالات تحقیق را پوشش می‌دهد.
- ۲۸ در تحقیقات آزمایشی «کور مضاعف» به چه معنی است?  
 ۱) تکرار تحقیق در شرایط نتیجه نگرفتن مجدد  
 ۲) بی‌طرفی در آزمایش و بی‌طرفی در قضایت  
 ۳) عدم آگاهی گروه‌های آزمایشی و کنترل از نحوه تحقیق  
 ۴) عدم آگاهی گروه‌های تحت بررسی و پژوهشگر از نحوه گمارش
- ۲۹ هدف از گزارش تحقیق چیست?  
 ۱) انتقال اطلاعات  
 ۲) تولید علم و گسترش آن  
 ۳) ایجاد تأثیر خاص در خواننده  
 ۴) تشویق دیگران به اجرای تحقیق
- ۳۰ کدام طرح تحقیق کیفی، به دنبال توصیف و تحلیل همه یا بخشی از فرهنگ اجتماع است?  
 ۱) اقدام پژوهی      ۲) مطالعه‌ی تاریخی      ۳) مطالعه‌ی قومی      ۴) تئوری زمینه‌ای
- ۳۱ کدام مورد طرح تحقیق ترکیبی (Mixed-Method) را بهتر توصیف می‌کند?  
 ۱) فرضیه‌های جهت‌دار ویژه‌ای را ایجاد می‌کند.  
 ۲) طرحی که نتایج معنی دار آماری را به دست می‌دهد.  
 ۳) داده‌های حکایی را با تم‌های کلی در هم می‌آمیزد.  
 ۴) برای جمع‌آوری، تحلیل و تفسیر از هر دو شیوه‌ی کمی و کیفی استفاده می‌کند.
- ۳۲ کدام یک از روش‌های تجزیه و تحلیل، تکنیکی شایع در مطالعات کیفی است?  
 ۱) تحلیل متن      ۲) تحلیل تناظر      ۳) تحلیل مسیر
- ۳۳ مهم‌ترین هدف تحقیق‌های تجربی کدام است?  
 ۱) توصیف پدیده‌ها      ۲) پیش‌بینی پدیده‌ها  
 ۳) تبیین پدیده‌ها
- ۳۴ در کدام روش تحقیق پژوهشگر خود به عنوان عضوی از گروه در محیط پژوهش قرار می‌گیرد؟  
 ۱) جامعه‌سنجدی      ۲) مطالعه‌ی موردی      ۳) تحقیقات میدانی      ۴) اقدام پژوهی
- ۳۵ هدف کلی در مطالعه‌ی موردی عبارت است از:  
 ۱) پیدا کردن ویژگی‌هایی که با روش آماری ممکن نیست.  
 ۲) شناسایی یک فرد خاص از جنبه‌های مختلف شخصیت  
 ۳) مشاهده‌ی تفصیلی ابعاد مورد و تفسیر مشاهده‌ها از دیدگاه کل گرا  
 ۴) صرفه‌جویی در وقت و هزینه و کشف قوانین قابل تعمیم

- ۳۶ در پژوهش زمینه‌یابی، رایج ترین و حرفه‌ای ترین ابزار اندازه‌گیری کدام است؟  
 ۱) مصاحبه‌ی آزاد    ۲) مشاهده‌ی غیرمستقیم    ۳) پرسشنامه‌ی پاسخ باز  
 ۴) پرسشنامه‌ی پاسخ بسته
- ۳۷ در آزمون فرضیه‌ها کدام تصمیم‌گیری مناسب‌تر است؟  
 ۱) در گروه‌های نمونه بزرگ، بیش‌تر نگران خطای نوع دوم باشیم.  
 ۲) در گروه‌های نمونه کوچک، بیش‌تر نگران خطای نوع اول باشیم.  
 ۳) در گروه‌های نمونه بزرگ  $\alpha$  را کوچک‌تر در نظر بگیریم.  
 ۴) در گروه‌های نمونه کوچک  $\alpha$  را بزرگ‌تر در نظر بگیریم.
- ۳۸ فرض مخالف به این دلیل در تحقیق پذیرفته می‌شود که:  
 ۱) رابطه‌ی بین دو متغیر شانسی بوده است.  
 ۲) دلیلی برای قبول فرض صفر نداشته‌ایم.  
 ۳) وجود تفاوت میان دو گروه اثبات شده است.  
 ۴) گروه‌های مورد بررسی به اندازه‌ی کافی بزرگ بوده‌اند.
- ۳۹ کلی بودن فرضیه‌ی پژوهش در کدام مورد مشکل ایجاد می‌کند؟  
 ۱) تعمیم نتایج    ۲) آزمون فرض    ۳) تحلیل داده‌ها  
 ۴) تبیین پدیده‌ها
- ۴۰ در آزمون فرضیه  $H_0: \mu = 50$  در برابر  $H_1: \mu > 50$  در شرایطی که میانگین تحت  $H_1$  دقیقاً بر نقطه‌ی بحرانی تحت  $H_0$  منطبق باشد، شناس پژوهشگر در رد  $H_0$  چند درصد خواهد بود؟  
 ۱) نمی‌توان تعیین کرد    ۲)  $50\%$     ۳)  $5\%$     ۴)  $0\%$
- ۴۱ بنا بر دیدگاه کمی، وجود کدام اهمیت بیشتری در نظریه‌ی علمی دارد؟  
 ۱) تفسیر پدیده‌ها    ۲) تبیین پدیده‌ها    ۳) کنترل پدیده‌ها  
 ۴) پیش‌بینی پدیده‌ها
- ۴۲ وارد کردن یک متغیر مزاحم به عنوان متغیر مستقل ثانویه در تحقیق باعث کدام حالت می‌شود؟  
 ۱) واریانس خطای کم می‌کند.  
 ۲) احتمال رد فرض صفر را کاهش می‌دهد.  
 ۳) باعث افزایش درجه آزادی خطای می‌شود.  
 ۴) بخشی از واریانس متغیر مستقل اصلی را به خود اختصاص می‌دهد.
- ۴۳ در تحلیل عوامل سوالات یک پرسشنامه با چرخش متعامد:  
 ۱) همبستگی بین نمرات عوامل همبستگی جزئی وجود دارد.  
 ۲) بین نمرات عوامل همبستگی جزئی وجود ندارد.  
 ۳) همبستگی بین نمرات زیر مقیاس‌ها صفر است.  
 ۴) همبستگی بین نمرات سوال و نمرات عوامل صفر است.
- ۴۴ قابلیت تفسیر نتایج پژوهش بیشتر تحت تأثیر کدام عامل قرار می‌گیرد؟  
 ۱) پایایی طرح    ۲) روش تجزیه و تحلیل داده‌های حاصل از تحقیق  
 ۳) منطق زیربنایی نمونه‌گیری هدفمند کدام است؟  
 ۴) مقدار و میزان اطلاعات جمع‌آوری شده در مورد افراد
- ۴۵ (۱) همه‌ی موارد انتخاب نمی‌شوند، چون اطلاعات مربوط به مسئله را با خود ندارند.  
 (۲) گروه نمونه‌ای که به طور تصادفی انتخاب می‌شود، بعید است معرف جامعه باشد.  
 (۳) از موارد در دسترس به دلیل آنکه محقق به آن‌ها دسترسی دارد، استفاده می‌شود.  
 (۴) مطالعه‌ی عمیق تعداد اندکی که از اطلاعات غنی برخوردارند، به بینش بیشتر در مورد موضوع می‌انجامد.
- ۴۶ «برداشت جدید زیبایی‌شناسی در نظریه برنامه‌درسی به‌طور عام و ارزشیابی برنامه‌درسی به‌طور خاص» مرهون تلاش‌های کدام صاحب نظر است؟  
 ۱) جان میلر    ۲) مایکل اپل    ۳) مادلین گرامت    ۴) الیوت آیزنر
- ۴۷ سه نظریه‌پرداز که در تبیین دیدگاه رشدگرا نقش محوری داشته‌اند و رهنمودهای برگرفته از نظریه‌های آنان دیدگاه رشدگرا در برنامه درسی را شکل می‌دهد، چه کسانی هستند؟  
 ۱) پیازه، فنیکس، شواب    ۲) اسکینر، کهلمبرگ، فنیکس  
 ۳) پیازه، اریکسون، کهلمبرگ
- ۴۸ کدام صاحب نظر یکی از مدافعان یادگیری در حد تسلط است و اظهار می‌دارد که: «بنیاد نظری یادگیری در حد تسلط بر مبنای شباهت کلیه دانش‌آموزان به یکدیگر در توانایی یادگیری و همچنین انگیزه لازم برای یادگیری است، در صورتی که شرایط مساعد برای یادگیری فراهم شده باشد»؟  
 ۱) بلوم    ۲) اسکینر    ۳) کهلمبرگ    ۴) آزوبل
- ۴۹ نظریه ویلیام دال استاد مطالعات برنامه‌درسی دانشگاه ایالتی لوئیزیانا که از جمله صاحب‌نظران عرصه‌ی بین‌المللی کردن مطالعات برنامه‌درسی نیز محسوب می‌شود بر محور کدام هویت برنامه‌درسی استوار است؟  
 ۱) هویت سیاسی برنامه‌درسی    ۲) هویت زیبایی شناختی برنامه‌درسی  
 ۳) هویت پست مدرن برنامه‌درسی    ۴) هویت پدیدار شناختی برنامه‌درسی

-۵۰

جروم بروونر کدام نظریه برنامه درسی را مطرح کرده است؟

-۵۱

۱) برنامه درسی مستر      ۲) برنامه درسی مارپیچی      ۳) برنامه درسی انگارگرا      ۴) برنامه درسی پدیدار شناسانه  
کدام صاحب نظر برنامه درسی می گوید: «نظریه دیوبی هم جنبه فردی و روان شناختی دارد، و هم جنبه اجتماعی، و مدرسه باید به هر دو جنبه توجه کند.»

-۵۲

۱) هیلدا تابا      ۲) رابت میگر      ۳) مورتايمر آدلر      ۴) رابت هاچینز  
کدام صاحب نظر باور دارد که: «مدارس امروزین بیشتر انبارها و پارکینگ های شبانه روزی اند تا مکان هایی برای یادگیری، محل هایی که به والدین کمک می کنند تا برای چند ساعتی به فکر مراقبت فرزندان خود نباشند.»؟

-۵۳

۱) مادلین گرامت      ۲) هری بروودی      ۳) جوزه روزاریو      ۴) مایکل اپل  
«اگر آموزش و پرورش پیشرفت گرا قرار است حقیقتاً پیشرفت گرا باشد، باید چشم اندازی جذاب و در عین حال چالش برانگیز از سرنوشت انسان ارائه کند و کمتر از آنچه امروزه به چشم می خورد از روح شیطانی تحمل و تلقین، واهمه داشته باشد.» این نظریه مربوط به کدام دیدگاه است؟

-۵۴

۱) انتقال فرهنگی      ۲) بازسازی اجتماعی      ۳) رشد و تحول شناختی      ۴) رشد و تحول اخلاقی  
کدام صاحب نظر ادعا کرده است که: «محتوای برنامه درسی به طور تمام و کمال باید از دسیپلینها برگرفته شود، یا به عبارت دیگر فقط معرفت گنجانده شده در دسیپلینها برای گنجاندن در برنامه درسی مناسب است.»؟

-۵۵

۱) فنیکس      ۲) شفلر      ۳) آیزنبرگ      ۴) استرانگ  
کدام صاحب نظر رویکردی موسوم به «پیش سازمان دهنده» را طراحی نموده است تا دانش آموزان بتوانند اندیشه ها و اطلاعات را حول محور مفهوم های اساسی سازماندهی نمایند؟

-۵۶

۱) نیومن      ۲) کهله برگ      ۳) اریکسون      ۴) آزوبل  
رودولف اشتاینر که اولین مدرسه والدورف را در سال ۱۹۱۹ در آلمان بنا نهاد پیرو کدام نظریه برنامه درسی است؟

-۵۷

۱) رشدگرا      ۲) انسان گرایانه      ۳) ماورای فردی      ۴) فرایند شناختی  
کدام صاحب نظر معتقد است که: «مدارس به طور همزمان مبادرت به تدریس سه برنامه درسی می نمایند که عبارتند از: ۱- برنامه درسی صریح، ۲- برنامه درسی پنهان، و ۳- برنامه درسی پوج، و این برخلاف قصد رایج نسبت به برنامه درسی مدارس است که آن را تک بعدی می انگارند.»؟

-۵۸

۱) آرتور بستور      ۲) ویلیام بگلی      ۳) الیوت آیزنر      ۴) مورتايمر آدلر  
کدام صاحب نظر آمریکایی این جملات را مطرح کرده است؟

-۵۹

«متأسفانه آموزش و پرورش آمریکا توفيق آن را نداشته است که نیروهای خود را برای جستجوی حقیقت و پرورش فضیلت عقلانی اختصاص دهد؛ و سه عامل این سردرگمیها را موجب شده اند: ۱- پول پرستی، ۲- تصور نادرست از دموکراسی، و ۳- مفهوم کاذب از پیشرفت.»

-۶۰

۱) رابت هاچینز      ۲) مادلین گرامت      ۳) ویلیام کلپاتریک      ۴) فرانسیس پارکر  
کدام نظریه برنامه درسی باور دارد که: «در این جهان پیچیده، آموزش و پرورش قدیمی که بر موضوعی خاص و جامعه ای خاص و فردی خاص تکیه می کرد نمی تواند راهگشا باشد.»؟ نظریه:

-۶۱

۱) وجودگرایی      ۲) ماهیت گرایی      ۳) آرمان گرایی      ۴) بازسازی گرایی  
کدام صاحب نظر از نومفهوم پردازان عرصه مطالعات برنامه درسی، برای روش برنامه درسی مراحل: برگشت گرا؛ پیشرفت گرا؛ تجزیه و تحلیلی؛ و ترکیبی را مطرح کرده است؟

-۶۲

۱) مایکل اپل      ۲) هری بروودی      ۳) الیوت آیزنر      ۴) ویلیام پاینار  
به نظر کدام صاحب نظر آموزش و پرورش جز هنر چیزی نیست: و معلم همانند یک هنرمند باید به منابع درونی خود و همچنین تصور خلاق متنکی باشد، و آموزش دادن به دیگران به معنای فراهم آوردن صورتی برای ابراز حیات درونی است که آن را قابل درک می سازد؟

-۶۳

۱) آرتور بستور      ۲) رودولف اشتاینر      ۳) هنری موریسون      ۴) ژوف شواب  
کدام نظریه برنامه درسی هم منطق گرایی را (که در آن جان کلام واقعیت منطبق است) و هم تجربه گرایی را (که در آن واقعیت در نهایت نوعی بیان ریاضی، آمار و اعداد است) رد می کند، زیرا هر دوی آنها ناتوان از درک و به حساب آوردن دنیا بدان سان که توسط نوع بشر تجربه شده، می باشند؟

-۶۴

۱) نظریه پست مدرن برنامه درسی      ۲) نظریه پدیدار شناختی برنامه درسی  
۳) نظریه زیبا شناختی برنامه درسی      ۴) نظریه اتوپیو گرافیک (خود شرح حال نویسی) برنامه درسی

-۶۵

این کلام شفلر که می گوید: «آموزش به معنای رایج و متعارف آن دست کم در بعضی مواقع ایجاب می کند خود را در برابر فهم و قضاؤت مستقل دانش آموز، تقاضای او برای دلیل و درک او از این که تبیین مناسب چیست، تسلیم نماییم.» دیدگاه کدام نظریه برنامه درسی را مطرح می نماید؟

-۶۶

۱) دیدگاه موضوعی      ۲) دیدگاه اجتماعی      ۳) دیدگاه رشدگرا      ۴) دیدگاه فراشناختی

- ۶۴ کدام صاحب نظر در انتقاد از برنامه‌درسی موجود در نظام‌های آموزشی کشورهای مختلف، مخصوصاً کشورهای جهان سوم، باور دارد که: «دانش آموز تنها وظیفه دریافت، نگهداری - حفظ و باز پس دهی را به عهده دارد و هرگونه استفاده و درگیر شدن با دانش به امانت سپرده شده، ممنوع است.»؟
- (۱) آرتور بستور
  - (۲) رانت میلر
  - (۳) پائولوفیر
  - (۴) هری بروودی
- ۶۵ به اعتقاد کارل برایتر «مدارس باید به مهارت آموزی و کودکپروری بپردازند»، دیدگاه این صاحب نظر برنامه‌درسی بر محور کدام دیدگاه می‌باشد؟
- (۱) رشدگرا
  - (۲) انگارگرا
  - (۳) فرایند شناختی
  - (۴) ماوراء فردی
- ۶۶ منظور از کدگذاری مضاعف، استفاده از کدام محرک‌ها در زمینه‌ی یادگیری و به خاطرسپاری اطلاعات است؟
- (۱) دیداری
  - (۲) شنیداری
  - (۳) سمعی - بصری
  - (۴) حسی - حرکتی
- ۶۷ دو نظریه‌ی یادگیری شرطی کلاسیک و یادگیری شرطی وسیله‌ای در محرك مثبتی است که برای آن‌ها به ترتیب چگونه ارائه می‌شود؟
- (۱) قبل از رفتار - قبل از رفتار
  - (۲) پس از رفتار - پس از رفتار
  - (۳) همزمان با رفتار - پس از رفتار
  - (۴) قبل از رفتار - همزمان با رفتار
- ۶۸ ا نوع دانش از نگاه رویکرد پردازش اطلاعات کدامند؟
- (۱) تصویری، بیانی، روشن کاری
  - (۲) تصویری، نشانه‌ای، بیانی
  - (۳) تصویری، کاربردی، عملی
  - (۴) تصویری، ایستا، پویا
- ۶۹ دانش آموزی که علت عدم موقیت در امتحان کلاسی خود را کمی استعداد خود می‌داند، دارای چه نوع منبع کنترلی است؟
- (۱) خارجی، ناپایدار، قابل کنترل
  - (۲) داخلی، پایدار، غیرقابل کنترل
  - (۳) خارجی، ناپایدار، غیرقابل کنترل
- ۷۰ دانش آموزی پس از سرزنش‌های مکرر ناظم مدرسه از دیر آمدن به مدرسه خودداری می‌کند و در نتیجه سرزنش‌های ناظم متوقف می‌شود. در این عمل چه تقویتی رخ داده است؟
- (۱) مثبت
  - (۲) منفی
  - (۳) ثانویه
  - (۴) رفتار ناهمساز
- ۷۱ منظور از «بازشناختی درونی و بیرونی» در آموزش به ترتیب چیست؟
- (۱) استعداد یادگیری دانش آموز - توانایی آموزش معلم - استعداد یادگیری دانش آموز
  - (۲) توانایی آموزش معلم - توانایی آموزش معلم - استعداد یادگیری دانش آموز
  - (۳) نحوه ارائه محتوا آموزشی - ماهیت محتوا آموزشی - نحوه ارائه محتوا آموزشی
  - (۴) در کدام نوع انتقال بین آموخته‌های قبلی و موقعیت‌های جدید ارتباط به وجود می‌آید؟
- ۷۲ (۱) نسبتی متغیر - پیچیده
- ۷۳ (۲) نسبتی ثابت - ساده
- ۷۴ (۳) فاصله‌ای متغیر - پیچیده
- ۷۵ (۴) فاصله‌ای ثابت - ساده
- ۷۶ راهنمایی خود را به دانش آموز طوری تنظیم کند که مناسب سطح عملکرد جاری او باشد؟
- (۱) نوآموزی شناختی
  - (۲) داریست زدن
  - (۳) تدریس متناسب
  - (۴) تدریس طراحی شده استاندارد
- ۷۷ دو روشی که برای درک معنای مطالب به کار می‌رود، کدام است؟
- (۱) پیش سازمان دهنده، قطعه قطعه کردن اطلاعات
  - (۲) فعال‌سازی طرحواره‌ها، پردازش توزیع موائز
  - (۳) فعال‌سازی طرحواره‌ها، قطعه قطعه کردن اطلاعات
  - (۴) پیش سازمان دهنده، فعال‌سازی طرحواره‌ها
- ۷۸ در نظریه‌ی شناختی پیازه سازه‌های طرح - طرحواره با کدام موارد از سازه‌های روانشناسی پردازش اطلاعات هم خوانی دارد؟
- (۱) دانش روش کاری - دانش بیانی
  - (۲) دانش بیانی - دانش تصویری
  - (۳) دانش بیانی - دانش روش کاری
  - (۴) «خواندن عادی» خواننده‌های بزرگسال منطبق با کدام یک از مجموعه فعالیت‌ها است؟
- ۷۹ (۱) برای یافتن مراجع و به دست آوردن نکات مهم یک مقاله مناسب دارد.
- ۸۰ (۲) برای درک عمیق محتوا، خواندن شعر و یادگیری به ترتیب جزئیات مناسب است.
- ۸۱ (۳) برای یافتن پاسخ به سوالات، توجه به جزئیات و مرتبط ساختن آن‌ها با مفاهیم اصلی مناسب است.
- ۸۲ (۴) برای دوباره‌خوانی مطلب آشنا و به منظور جمع‌آوری اطلاعات برای مصارف موقت مناسب است.
- ۸۳ کدام یک تمام روش‌های جانبی برای فهم متن را در بردارد؟
- (۱) سوالات، تصاویر، روش‌های پاسخ فعال، پیش سازمان دهنده‌ها
  - (۲) هدف‌ها، سوالات، پیش سازمان دهنده‌ها، روش‌های پاسخ فعال
  - (۳) سوالات، روش‌های پاسخ فعال، پیش سازمان دهنده‌ها، بازخورد
  - (۴) هدف‌ها، تصاویر، سوالات، روش‌های پاسخ فعال، پیش سازمان دهنده‌ها

- |  |  |
|--|--|
| <p>۲) تعیین هدف، ترجمه، ویراستاری</p> <p>۴) تعیین هدف، حافظه‌کاری، بازخوانی</p> <p>۴) عمل گرایانه</p> <p>۳) واقع‌بینانه</p> <p>۴) هدف - وسیله</p> <p>۳) پژوهش تقریبی</p> <p>۴) مجموعه‌ای از مهارت‌ها</p> <p>۳) یک دانش یا تکنولوژی</p> | <p>نوشتن شامل کدام فرآیندها است؟</p> <p>۱) برنامه‌ریزی، ترجمه، بازخوانی</p> <p>۳) سازماندهی، ترجمه، بازخوانی</p> <p>۲) شناختی</p> <p>۳) فراشناختی</p> <p>۴) تحلیل دیوبی از فرآیند حل مسئله چگونه فرآیندی است؟</p> <p>۱) معلمی برای یافتن بهترین روش آموزش برای شاگردان خود، روش‌های آموزش را مورد آزمون قرار می‌دهد. وی کدام روش را برای یافتن پاسخ به کار برد است؟</p> <p>۱) کوشش و خطاب</p> <p>۲) اقدام پژوهی</p> <p>۳) تدریس بیشتر به کدام یک از موارد نزدیک است؟</p> <p>۲) یک هنر یا پیشه از نگاه دیوید کار، یک معلم خوب چه کسی است؟</p> <p>۱) مجموعه‌ای از مهارت‌ها را دارد.</p> <p>۲) مجموعه‌ای از فضایل تربیتی را اعمال می‌کند.</p> <p>۳) مجموعه‌ای از مهارت‌ها همراه با رعایت اصول اخلاقی را انجام می‌دهد.</p> <p>۴) مجموعه‌ای از مهارت‌های اخلاقی همراه با مهارت‌های ارائه را دارد.</p> <p>وضعیت به کارگیری روش‌های تدریس با رویکردهای گوناگون برای تدریس یک موضوع خاص چگونه است؟</p> <p>۱) برای هر شاگرد باید تصمیم‌گیری شود.</p> <p>۲) ممکن است و معلم باید قادر به انجام آن باشد.</p> <p>۳) ناممکن است، زیرا لازمه‌ی انجام آن جمع نقیضین است.</p> <p>۴) در هر موقعیت خاص آموزشی، باید تصمیم‌گیری شود. کنش‌ها و یا عناصر تشکیل‌دهنده‌ی تدریس با کیفیت، علاوه بر کنش‌های منطقی کدامند؟</p> <p>۱) رابطه‌ای و اخلاقی</p> <p>۲) رابطه‌ای و راهبردی</p> <p>۳) روانشناسانه و راهبردی</p> <p>۴) روانشناسانه و اخلاقی</p> <p>کدام یک از موارد در دیدگاه فرآیند - محصول در تحقیقات مربوط به تدریس مدنظر قرار نمی‌گیرد؟</p> <p>۱) جو عاطلفی کلاس درس</p> <p>۲) فرآیندهای ذهنی شاگردان</p> <p>۳) رفتارهای کلاسی معلم</p> <p>۴) ترتیب و توالی ارائه موارد آموزشی به کارگیری ملاحظات اخلاقی در تحقیقات مربوط به تدریس از زمان ظهور کدام رویکرد به جای وابسته بودن به یادگیری، نسبت به شاگرد شدیداً حساس است؟</p> <p>۱) رفتاری - شناختی</p> <p>۲) ارتباط‌گرا - رفتاری</p> <p>۳) شناختی - سازنده‌گرا</p> <p>۴) سازنده‌گرا - ارتباط‌گرا</p> <p>دو دسته‌ی اصلی در طبقه‌بندی روش‌های تدریس کدام است؟</p> <p>۱) مسئله - محور، اکتشافی</p> <p>۲) تدریس - محور، مستقیم</p> <p>۳) یادگیری - محور، غیرمستقیم</p> <p>محدودیت‌های روش تدریس مبتنی بر یادگیری اکتشافی عبارتند از:</p> <p>۱) نامناسب برای دانش‌آموزان کم انگیز، نامیدی دانش‌آموزان با گنجاندن عدم قطعیت در فعالیت‌های یادگیری، امکان انحراف از هدف‌های آموزشی، اثربخشی اندک برای دانش‌آموزان کم توان ذهنی</p> <p>۲) تحقق هدف‌های سطوح پایین شناختی، کاهش تدریجی مشارکت فعال دانش‌آموزان در فعالیت‌های یادگیری، امکان انحراف از هدف‌های آموزشی، اثربخشی اندک برای دانش‌آموزان کم توان ذهنی</p> <p>۳) نامناسب برای تحقق هدف‌های سطح بالای شناختی، دشواری هدایت آموزش و یادگیری، امکان انحراف از هدف‌های آموزشی، کاهش تدریجی مشارکت فعال دانش‌آموزان در فعالیت‌های یادگیری</p> <p>۴) زمان بر بودن اجرا، دشواری ارزیابی، سطحی بودن یادگیری، نیازمند سلط معلم ماهر و خبره تدریس خوب کدام جنبه از جنبه‌های مطرح شده در تدریس را در بردارد؟</p> <p>۱) کاری</p> <p>۲) اخلاقی</p> <p>۳) موفقیتی</p> <p>۴) روانشناسی</p> <p>در الگوی تدریس یاران در یادگیری، تفاوت روش و پختگی عقلی در میان شاگردان کلاس بر کدام یک از موارد در شاگردان اثر می‌گذارد؟</p> <p>۱) سرعت و قدرت یادگیری</p> <p>۲) بهبود توان حفظ مطالب</p> <p>۳) میزان تبحر کاوشگری آنها</p> |
|  | -۷۸  |
|  | -۷۹  |
|  | -۸۰  |
|  | -۸۱  |
|  | -۸۲  |
|  | -۸۳  |
|  | -۸۴  |
|  | -۸۵  |
|  | -۸۶  |
|  | -۸۷  |
|  | -۸۸  |
|  | -۸۹  |
|  | -۹۰  |

مقدار بحراني توزيع كاي									
df	.995	.990	.975	.950	.050	.025	.010	.005	
1	4E-5	0.0001	0.0009	0.0019	3.8114	5.0239	6.6349	7.8779	
2	0.010	0.0201	0.0506	0.1023	5.9914	7.3777	9.2103	10.5396	
3	0.071	0.1148	0.2158	0.3518	9.3484	11.344	12.838	14.860	
4	0.206	0.2971	0.4844	0.7107	9.4877	11.143	13.276	14.749	
5	0.411	0.5543	0.8312	1.1454	11.0706	12.832	15.086	16.799	
6	0.675	0.8720	1.2391	1.6553	14.4494	16.811	18.547	20.277	
7	0.989	1.2390	1.6898	2.1673	14.0677	16.012	18.475	20.277	
8	1.344	1.6465	2.1736	2.5057	17.534	20.090	21.954	23.589	
9	1.833	2.262	2.821	3.250	21.754	24.079	27.003	31.3251	
10	2.155	2.5582	3.106	3.520	21.155	24.307	27.483	31.209	
11	2.603	3.0534	3.621	4.016	21.796	24.710	27.920	31.106	
12	3.073	3.5705	4.0317	4.4037	21.796	24.724	27.956	31.053	
13	3.565	4.1069	5.0087	5.8918	21.600	24.206	27.299	30.926	
14	4.074	4.6604	5.6206	6.5735	21.445	23.733	26.788	30.733	
15	4.600	5.2293	6.2621	7.2669	21.345	23.999	27.003	30.5771	
16	5.142	5.8122	6.9076	7.9616	21.246	23.596	26.483	30.309	
17	5.697	6.4077	7.5641	8.6717	21.146	23.277	26.188	30.106	
18	6.264	7.0149	8.2307	9.3904	21.046	23.019	25.908	29.889	
19	6.843	7.6327	8.9035	10.117	20.946	22.852	25.788	29.819	
20	7.433	8.2604	9.5097	10.850	20.846	22.735	25.624	29.741	
21	8.013	8.8972	10.282	11.591	20.747	22.621	25.507	29.670	
22	8.642	9.5424	10.928	12.238	20.647	22.508	25.384	29.549	
23	9.260	10.1955	11.608	13.090	20.547	22.367	25.207	29.429	
24	9.816	10.8526	12.401	13.848	20.447	22.227	25.086	29.308	
25	10.52	11.5053	13.119	14.611	20.347	22.097	24.944	29.187	
26	11.16	12.198	13.843	15.379	20.247	21.856	24.716	29.066	
27	11.80	14.573	16.151	18.642	20.147	21.779	24.644	28.932	
28	12.878	16.507	18.139	20.619	20.047	21.681	24.571	28.862	
29	13.564	18.307	20.191	22.582	19.981	21.464	24.444	28.731	
30	14.256	19.647	21.622	23.795	20.455	21.937	25.356	28.601	

  

مقدار بحراني توزيع سطح زيل منحنى نرمال استناد									
df	.10	.05	.025	.01	.005	.001	.0005	.0001	.00005
1	3.078	6.314	12.71	31.82	63.66	95.925	137.77	210.03	313.96
2	5.986	9.292	14.93	20.45	35.595	57.14	85.518	120.59	153.96
3	11.86	23.53	31.82	45.41	65.65	95.925	137.77	210.03	313.96
4	15.88	27.76	37.47	56.04	80.64	114.48	161.34	218.38	268.60
5	19.73	31.13	42.77	64.64	94.43	147.6	201.5	257.35	313.96
6	23.62	35.77	47.47	66.04	102.2	147.6	201.5	257.35	313.96
7	27.47	40.21	52.77	70.54	114.40	147.6	201.5	257.35	313.96
8	31.32	44.77	57.15	73.24	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
9	35.17	49.22	61.57	76.42	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
10	38.92	53.67	64.97	80.78	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
11	42.67	58.02	68.32	85.08	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
12	46.37	62.37	72.62	90.44	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
13	50.07	66.72	76.87	95.82	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
14	53.77	71.06	81.06	100.6	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
15	57.47	75.35	85.15	105.4	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
16	61.17	79.63	90.06	110.2	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
17	64.87	83.91	94.46	115.0	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
18	68.57	88.19	98.81	120.8	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
19	72.27	92.47	109.0	126.6	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
20	75.97	96.75	117.2	134.0	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
21	79.67	101.03	125.4	141.8	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
22	83.37	105.31	133.6	149.6	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
23	87.06	109.59	141.8	155.4	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
24	90.76	113.87	150.0	164.8	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
25	94.46	118.15	158.2	173.6	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
26	98.16	122.43	166.4	181.8	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
27	101.86	126.71	174.6	187.0	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
28	105.56	131.00	182.8	191.2	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
29	109.26	135.28	191.0	200.4	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77
30	112.96	139.56	199.2	209.6	141.15	189.5	236.5	299.8	353.77