

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

128

F

نام

نام خانوادگی

محل اقامت



صبح جمعه
۹۱/۱۲/۱۸
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 در سال ۱۳۹۲

رشته‌ی
روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی (کد ۲۱۲۸)

مدت پاسخگویی: ۹۰ دقیقه

تعداد سوال: ۶۰

عنوان مورد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تعداد سوال	تا شماره
۱	مجموعه دروس تخصصی (روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی، آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی، آمیخته)، آسیب‌شناسی روانی کودک)	۶۰	۱	۶۰	۶۰

اسفندماه سال ۱۳۹۱

این آزمون نفره منفرد دارد.

استفاده از مانیتور حساب مجاز نمی‌باشد.

حق جاپ و تکرار سوالات جیز از برگزاری آزمون برای تعطیل انتقالی حقوقی نهاده با مجوز امن سازمان مخابرات ملی و با مخالفین برای هنرها و فنار عیشود.

دانلود کلیه سوالات آزمون دکتری در سایت پی اچ دی تست

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

- | | |
|----|---|
| ۱ | امروزه معتقدند که ریشه‌ی اکثر مشکلات درسی و اجتماعی تعداد زیادی از نوجوانان و جوانانی که در مدرسه درس می‌خوانند در اختلال‌هایی نهفته است که جنبه‌ی دارد. |
| ۲ | (۱) زبانی کدام عبارت بیانگر مفهوم «آپراکسی» است؟ |
| ۳ | (۱) فقدان یا نقص توانایی درک یا صورت‌بندی زبان است.
(۲) به قدرت کشش ماهیچه گفته می‌شود که بیش از اندازه بالا باشد.
(۳) ناتوانی در حرکت‌دادن ماهیچه‌هایی که در کار تکلم یا سایر اعمال ارادی درگیرند.
(۴) سرعت بیش از حد در تکلم و نیز ساختن جملات ناهماهنگ، اشکالات تلفظی و تکرار کلمات است.
ویرگی‌های افراد عقب‌مانده آموزش پذیر کدامند؟ |
| ۴ | (۱) هوشیبر آنها کمتر از ۲۵ است و توانایی تحصیلی آنها کمتر است.
(۲) هوشیبر آنها ۹۰-۷۱ است و در مدارس عادی قابل آموزش هستند.
(۳) هوشیبر آنها ۵۰-۲۶ است، از لحاظ آموزشی در سطح پایین‌تر قرار دارند.
(۴) هوشیبر آنها ۵۱-۲۰ است، مفاهیم را خوب درک می‌کنند، تمرکز و دقت آنها کم است و برای یادگیری انگیزه ندارند.
خواش پریشی (Dyslexia) به معنی است و شیوه آن در پسران از دختران است. |
| ۵ | (۱) ناتوانی کامل در خواندن - بیشتر
(۲) ناتوانی نسبی در خواندن - بیشتر
(۳) ناتوانی نسی در نوشت - کمتر
(۴) ناتوانی کامل در نوشت - کمتر
کدام عبارت صحیح است؟ |
| ۶ | (۱) گوش میانی پیچیده‌ترین و مهم‌ترین اندام شنوایی است.
(۲) گوش داخلی پیچیده‌ترین و مهم‌ترین اندام شنوایی است.
(۳) آفازی به معنی ناتوانی در حرکت دادن ماهیچه‌هایی که در کار تکلم یا سایر اعمال ارادی درگیرند، می‌باشد.
(۴) تنوع به معنی جدا ساختن اطلاعات درست از اطلاعات نادرست و ترکیب دوباره اطلاعات به راههای جدید و مفید است.
در مداخله‌های آموزشی مرتبط با زبان پریشی اکتسابی بر کدام رویکرد تأکید می‌شود؟ |
| ۷ | (۱) رویکرد ارتباط کلی
(۲) رویکرد دو فرهنگی - دو زبانی
(۳) دامنه‌ای از اعمال سازگاری‌های خاص تا تمرکز بر آموزش کاربرد اجتماعی زبان
(۴) برنامه آموزشی انفرادی در حوزه‌های شناختی و اجتماعی - رفتاری و حسی - حرکتی
در آموزش گفتارخوانی به کودکان ناشنوا، تأکید کدام عبارت با روش ترکیبی مطابقت می‌کند؟ |
| ۸ | (۱) بر درک سیالاب‌ها و حروف
(۲) بر معنای گفتار نه اصوات منفرد
(۳) بر اصوات نه محتوای گفتار
فردی در زمینه‌ی کارکرد دیداری - فضایی، مهارت‌های حرکتی ظرفی و برنامه‌ریزی ادراکی - حرکتی محدودیت دارد ولی در زمینه‌های زبانی و حافظه شنوایی توانمند است، نام نشانگان بیماری او چیست؟ |
| ۹ | (۱) دان رویکرد تمرین متناسب رشیدی به عنوان رویکرد درمانی و آموزشی کودکان با نیازهای خاص برای کدام گروه سنی مطرح شده است؟ |
| ۱۰ | (۱) نوزادی
(۲) پیش دبستانی
(۳) دبستانی
(۴) نوجوانی
در رویکرد مداخله بهنگام، اجرای کدام طرح از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است؟ |
| ۱۱ | (۱) خدمات انفرادی خانوار
(۲) آموزش اولیه‌ی کودکان معلول
(۳) آموزش اولیه‌ی کودکان معلول
فشار والدین برای تکلم درست به کودکانی که اشکالات شنوایی ندارند، سبب بروز کدام مشکل می‌شود؟ |
| ۱۲ | (۱) آفازی
(۲) تکلم کودکانه
(۳) تأخیر در رشد زبان
کدام ترتیب بیانگر فرآیند درباره‌ی اتخاذ تصمیمات آموزشی برای کودک استثنایی مناسب است؟ |

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۳

128F

مجموعه دروس تخصصی (روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی، آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی، آبخته)، آسیب‌شناسی روانی کودک)

-۱۳

اصطلاح ناهمخوانی بین استعداد و موفقیت در کدام مرد به کار می‌رود؟

(۱) ناتوانی در یادگیری خواندن، نوشتمن و ریاضی به علت کم‌هوشی

(۲) عدم موفقیت تحصیلی به علت اختلالات یادگیری نه کمبود هوش

(۳) ناهمانگی بین تلاش کودک و میزان موفقیت او

(۴) موفقیت بسیار بالا به رغم داشتن هوش متوسط

کدام مرد نشان دهنده تفاوت‌های درون فردی است؟

-۱۴

(۱) هوش کودک ۶ ساله، پیش از مدرسه رفتن 110° و پس از مدرسه 110° است.

(۲) هوش کودک ۸ ساله برابر هوش کودکان ۹ ساله، اما رفتار اجتماعی او برای کودکان ۶ ساله است.

(۳) تفاوت هوشی بین کودکان محیط‌های فرهنگی - اقتصادی کاملاً متفاوت است.

(۴) وجود تفاوت‌های فردی از نظر استعداد و هوش کلی بین دانش‌آموزان است.

تحرک افراد نایین به میزان زیاد به توانایی‌شان در کدام مرد بستگی دارد؟

(۱) استفاده از یادگیری‌های قبلی‌شان

(۲) فهم راهنمایی‌های کلامی دیگران

(۳) استفاده از حس لامسه

(۴) درک فاصله‌ها

-۱۵

فرض کنید: 5° و 4° و 3° و 2° و 1° ، یافته‌های یک نمونه‌ی تصادفی از توزیعی با تابع چگالی احتمال زیر باشد. برآورد θ به روش

گشتاوری کدام است؟

-۱۶

$$f_{\theta}(x) = \frac{2\theta^2}{x^3}, \quad x \geq \theta; \quad \theta > 0.$$

$$\frac{4}{3} \quad (2)$$

$$\frac{2}{3} \quad (1)$$

$$\frac{2}{3} \quad (3)$$

$$\frac{4}{3} \quad (4)$$

-۱۷

فرض کنید: 5° و 4° و 3° و 2° و 1° ، یافته‌های یک نمونه‌ی تصادفی از توزیعی با تابع چگالی احتمال زیر باشد. برآورد ماقزیموم

درستنمایی (ML) برای θ کدام است؟

$$f_{\theta}(x) = 2\theta^2 x, \quad 0 < x < \frac{1}{\theta}$$

$$1 \quad (2)$$

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

-۱۸

$$\frac{1}{3} \quad (1)$$

-۱۹

در یک کارخانه، میانگین درآمد ماهانه مردان با ۵ تا ۱۰ سال سابقه کار $2,800,000$ تومان است. خلاصه اطلاعات درآمد

(برحسب $100,000$) ماهانه برای یک نمونه تصادفی ۱۶ تایی از زنان شاغل در همان کارخانه با ۵ تا ۱۰ سال سابقه عبارت

است از: $s^2 = 36^{\circ}$, $s = 26^{\circ}$, $\bar{x} = \bar{s}$. با فرض نرمال بودن داده‌ها، برای بررسی سطح معنی‌داری درآمد ماهانه‌ی مردان و زنان این

کارخانه در سطح ۵ درصد، مقدار آماره‌ی آزمون کدام است؟

$$-2/131 \quad (2)$$

$$2/131 \quad (4)$$

-۲۰

-۲/۶۷

$$2/67 \quad (3)$$

در یک تحقیق از درآمد بازار تهران به صورت ماهانه، ادعای شده است که متوسط درآمد ماهانه در بازار تهران 45° (برحسب صد

هزار تومان) است. ولی مسئولین بازار مدعی هستند که درآمد ماهانه کمتر از رقم ادعایی است. برای بررسی موضوع در یک

نمونه تصادفی انتخابی با اندازه $n = 100$ ، خلاصه نتایج ($s^2 = 256^{\circ}$, $s = 43^{\circ}$, $\bar{x} = 43^{\circ}$) حاصل شده است. در این مسأله، چه

آزمون فرضی را می‌خواهیم انجام دهیم؟

$$H_1: \mu = 45^{\circ} \quad (2)$$

$$H_1: \mu \leq 45^{\circ} \quad (4)$$

$$H_1: \mu = 45^{\circ} \quad (1)$$

$$H_1: \mu > 45^{\circ} \quad (3)$$

در سؤال ۱۹، مقدار آماره‌ی آزمون و p -مقدار (p -value) کدام است؟

-۲۰

$$0/1056 - 1/25 \quad (2)$$

$$0/9357 - 1/52 \quad (4)$$

$$0/0643 - 1/52 \quad (1)$$

$$0/8944 - 1/25 \quad (3)$$

دانلود کلیه سوالات آزمون دکتری در سایت پی اچ دی تست

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۴

128F

مجموعه دروس تخصصی (روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی، آمار و روش تحقیق (کمی، گفین، آبخته)، آسیب‌شناسی روانی کودک)

- ۲۱ مашین‌های لباسشویی نوع A و B در بازار بورس شهر T قرار دارند. علاقه‌مند به مقایسه نسبت درخواست سرویس این دو نوع لباسشویی پس از فروش در طول دوره گارانتی آنها هستیم. در یک بررسی از ۲۰۰ ماشین نوع A، ۱۵ درخواست و از ۱۰۰ ماشین نوع B، ۶ درخواست برای سرویس در طول دوره گارانتی به عمل آمده است. برای آزمون $H_0: P_A = P_B$ در مقابل $H_1: P_A \neq P_B$ ، مقدار آماره‌ی آزمون کدام است؟

$$5 \sqrt{\frac{2}{217}} \quad (2)$$

$$4 \sqrt{\frac{2}{217}} \quad (4)$$

$$5 \sqrt{\frac{2}{271}} \quad (1)$$

$$4 \sqrt{\frac{2}{271}} \quad (3)$$

- ۲۲ برای ارزیابی ۴ نوع طرح در بسته‌بندی یک محصول جدید، طرحی با انتخاب تصادفی ۱۰ فروشگاه برای بررسی میزان فروش محصول اجرا می‌شود. خلاصه نتایج در جدول زیر آمده است. با فرض نرمال بودن و همگن بودن واریانس‌ها مایل به مقایسه طرح‌های بسته‌بندی هستیم. مجموع مربعات خطای (SSE) کدام است؟

T ₁	T ₂	T ₃	T ₄
۱۸	۱۵	۱۳	۱۴
۱۸	۱۷	۲۰	۲۲
	۱۹	۲۱	

۷۵ (۲)

۸۵ (۴)

۷۰ (۱)

۸۰ (۳)

- ۲۳ در سؤال ۲۲، مجموع مربعات بیمارها (SS_T) کدام است؟

۳/۵ (۲)

۲/۵ (۴)

۴/۰ (۱)

۳ (۳)

- ۲۴ در سؤال ۲۲، مقدار آماره برای آزمون برابری میانگین‌ها کدام است؟

$\frac{1}{10}$ (۲)

$\frac{1}{16}$ (۴)

$\frac{7}{10}$ (۱)

$\frac{1}{15}$ (۳)

- ۲۵ بر اساس داده‌های زیر، بهترین معادله خطی برآشش شده به داده‌ها کدام است؟

x	1	2	3	4
y	1	1	2	4

$$\hat{y} = x - \frac{1}{2} \quad (1)$$

$$\hat{y} = -x + \frac{1}{2} \quad (2)$$

$$\hat{y} = -\frac{1}{2}x - 1 \quad (3)$$

$$\hat{y} = \frac{1}{2}x + 1 \quad (4)$$

- ۲۶ در سؤال ۲۵، مجموع مربعات خطای (SSE) کدام است؟

۱ (۲)

$\frac{19}{4}$ (۴)

$\frac{4}{19}$ (۱)

۱/۵ (۳)

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۵

128F

مجموعه دروس تخصصی (روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی، آمار و روش تحقیق (گنجی، کیفی)، آنالیز روانی کودک))

- ۲۷ در یک مدل رگرسیون خطی ساده $y = \alpha + \beta x + \epsilon$ ، براساس یک نمونه ۲۵ تایی خلاصه اطلاعات زیر حاصل شده است.
مقدار $(\hat{\alpha}, \hat{\beta})$ کدام است؟

$$\sum x_i = 50, \sum y_i = 75, \sum x_i^2 = 1314, \sum y_i^2 = 3821, \sum x_i y_i = 1900$$

$$\begin{array}{l} (1) \frac{11}{64}, \frac{15}{64} \\ (2) \frac{11}{64}, \frac{15}{22} \\ (3) \frac{71}{64}, \frac{25}{64} \\ (4) \frac{71}{22}, \frac{25}{64} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} (1) \frac{11}{64}, \frac{15}{22} \\ (2) \frac{71}{64}, \frac{25}{64} \\ (3) \frac{71}{22}, \frac{25}{64} \end{array}$$

- ۲۸ در سؤال ۲۷، مقدار ۲ (ضریب همبستگی نمونه) کدام است؟

$$\begin{array}{l} (1) \frac{25}{512} \\ (2) \frac{25}{72} \\ (3) \frac{252}{512} \\ (4) \frac{225}{512} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} (1) \frac{25}{512} \\ (2) \frac{25}{64} \\ (3) \frac{225}{512} \\ (4) \frac{25}{72} \end{array}$$

- ۲۹ در سؤال ۲۲، اگر فرض نرمال بودن داده‌ها تحقق نیابد، مقدار آماره‌ی آزمون برای برابر میانگین‌ها کدام است؟

$$\begin{array}{l} (1) \frac{5}{11} \\ (2) \frac{9}{11} \\ (3) \frac{11}{11} \\ (4) \frac{2}{7} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} (1) \frac{2}{11} \\ (2) \frac{7}{11} \\ (3) \frac{11}{11} \\ (4) \frac{2}{5} \end{array}$$

- ۳۰ یک گرم ماده شیمیایی A موقعی که ۵۰ ده سانتی‌متر مکعب آب حل می‌شود x کالری گرم‌ما می‌دهد. در حالی که ماده شیمیایی B مقدار Y کالری گرم‌ما می‌دهد.

- یافته‌های یک نمونه تصادفی از X عبارتست از: ۵/۱۰, ۵/۱۲, ۴/۱۱, ۳/۱۱, ۹/۸, ۱۰/۶
یافته‌های یک نمونه تصادفی از Y عبارتست از: ۱۲/۴, ۱۱/۸, ۹/۲, ۱۰/۶, ۹/۱۱, ۱۰/۸, ۹/۴
برای آزمون هم توزیعی X و Y، مقدار آماره‌ی آزمون کدام است؟

$$\begin{array}{l} (1) ۰/۲۵ \\ (2) ۰/۲۰ \\ (3) ۰/۱۵ \\ (4) ۰/۱۰ \end{array}$$

$$\begin{array}{l} (1) ۰/۲۵ \\ (2) ۰/۲۰ \\ (3) ۰/۱۵ \\ (4) ۰/۱۰ \end{array}$$

- ۳۱ نمونه‌گیری یک نمونه‌گیری است.

- (۱) سهمیایی - احتمالی
(۲) قضاوتی - احتمالی

- (۳) سیستماتیک - غیر احتمالی
(۴) زنجیره‌ای - غیر احتمالی

- ۳۲ تحقیقات قوم نگاری در تعلیم و تربیت به دنبال کدام هدف است؟

- (۱) آزمون مدل خاصی از رابطه میان متغیرها در یک سیستم تربیتی

- (۲) ارائه یک مدل معادلات ساختاری از ارتباط علی میان محیط آموزشی و افت یا پیشرفت تحصیلی

- (۳) توصیف‌های علمی از سیستم‌های باددهی - یادگیری، فرآیندها و پدیده‌های بافت‌های ویژه نظامهای آموزشی

- (۴) تعریف و توصیف دقیق و روشنی از تربیت اخلاقی و ستمایز ساختن آن از تربیت قواعد اجتماعی و یادداشت شناختی

- کدام عبارت در مورد مقیاس‌های اندازه‌گیری نادرست است؟

- (۱) مقاس فاصله‌ای دارای ارزش حقیقی صفر است.

- (۲) مقیاس نسبتی دقیق‌ترین مقیاس اندازه‌گیری است.

- (۳) هیچ رابطه ریاضی میان مقوله‌ها در مقیاس اسما وجود ندارد.

- (۴) در مقیاس رتبه‌ای، اعداد فقط اطلاعاتی درباره سلسله مراتب اشیاء یا افراد در طول مقیاس فراهم می‌سازند.

- ۳۴ مقیاس برای سنجش افراد کاربره دارد و از ویژگی «تراکمی بودن» برخوردار است.

- (۱) لیکرت - باور (۲) گاتمن - نگرش (۳) ترستون - ذهنیت (۴) افتراق معنایی - گرایش

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۶

128F

مجموعه دروس تخصصی (دانستایی و آموزش کودکان استثنایی، آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی، آمیخته)، آسیب‌شناسی روانی کودک)

- ۳۵ انر بازگشت آماری در کدام طرح جدی‌تر است؟
- (۱) دو گروهی
(۲) تک گروهی
(۳) چند گروهی با چند متغیر مستقل
۴ همبستگی که رابطه علت و معلولی را بررسی می‌کنند.
- ۳۶ کدام مورد از نمونه‌های تحقیق بدون واکنش نیست؟
- (۱) بررسی فرسودگی کتاب‌های کتابخانه
(۲) بررسی زباله‌های تلنیار شده در یک محله
(۳) بررسی شعارها و نوشته‌های دیواری
(۴) بررسی مسایل کتابخانه‌های عمومی از نگاه کارشناسان کتابداری
- ۳۷ کدام یک از هدف‌های تحقیقات کاربردی نیست؟
- (۱) آزمون نظریه‌ها و کشف قوانین علمی
(۲) آزمودن کارایی نظریه‌های علمی در یک قلمرو ویژه
(۳) تعیین روابط تجربی در یک حوزه خاص
(۴) تعیین روابط تحلیلی میان حوادث حال و گذشته در یک محدوده خاص
- ۳۸ منظور از متغیر طبقه‌بندی (Classification) چیست؟
- (۱) متغیر مستقل در طرح‌های آزمایشی
(۲) مفاهیم حساسی است که از سوی پژوهشگران کیفی به کار می‌رود.
(۳) زمانی که متغیرهای مزاحم همتاسازی می‌شوند، این نوع متغیر به دست می‌آید.
(۴) متغیر غیر قابل پیش‌بینی است که در جریان مشاهده، محیط مورد مشاهده را تغییر می‌دهد.
- ۳۹ اعتبار عبارت است از
- (۱) سازه - بررسی رابطه نمره‌های آزمونی که برخی ویژگی‌ها را می‌سنجد و آن‌چه ادعای پیش‌بینی آن را دارد.
(۲) محتوا - اینکه ابزار اندازه‌گیری تا جه اندازه یک کار برد شده در یک ابزار اندازه‌گیری.
(۳) عاملی - بررسی اجزای تشکیل دهنده به کار برد شده در یک ابزار اندازه‌گیری.
(۴) معیار - کارآمدی یک ابزار اندازه‌گیری در پیش‌بینی رفتار یک فرد در موقعیت‌های خاص.
- ۴۰ در صورتی که در تبیین فرآیندهای عالی ذهن نظریه‌های متعددی وجود داشته باشد، شما کدام نظریه را بر نظریه‌های دیگر ترجیح می‌دهید؟
- (۱) از همه جدیدتر باشد.
(۲) شرایط درستی و غلط بودن آن مشخص باشد.
(۳) موضوعات و مسائل متعددی را توضیح دهد.
(۴) در برابر شواهد متعارض مقاوم باشد و همگی را توجیه کند.
- ۴۱ در تحقیق‌های کیفی کدام مورد از اهمیت کمتری برخوردار است؟
- (۱) کمک به فهم پدیده موردنظر
(۲) کمک به حل مسأله مورد نظر در فرد یا گروه مورد بررسی
(۳) پذیرش مسئولیت در مقابل شرکت‌کنندگان در تحقیق
(۴) تعیین نتایج به افراد و شرایطی که در مطالعه شرکت نداشته‌اند.
- ۴۲ در پژوهشی که داده‌های جمع‌آوری شده از نوع نسبی است، قصد داریم تفاوت مدت زمان صرف شده برای بازیابی اطلاعات توسط دانشجویان دو دانشکده‌ی A و B را مورد آزمون قرار دهیم. کدام آزمون روانی لازم را دارد؟
- (۱) واپسیه (۲) مان - ویتنی (۳) مان - ویتنی (۴) ضریب همبستگی پیرسون
- ۴۳ در مطالعه‌ای تأثیر روش‌های تن آرامی بر توجه انتخابی دو گروه را بررسی کردیم که مشخص شد واریانس درون گروه‌ها از واریانس بین گروه‌های مورد مطالعه بیشتر است. کدام نتیجه‌گیری منطقی‌تر است؟
- (۱) بین گروه‌های مورد بررسی تفاوتی وجود ندارد.
(۲) روش تن آرامی توجه انتخابی را تحت تأثیر قرار می‌دهد.
(۳) فرض‌های اولیه در مورد تأثیر تن آرامی بر توجه انتخابی علمی نبوده است.
(۴) این مسأله را بدون مراجعت به جداول معنی‌داری آماری نمی‌توان حل کرد.
- ۴۴ با یکسان در نظر گرفتن سایر شرایط چه رابطه‌ای میان مقدار α و توان آزمون وجود دارد؟
- (۱) معکوس
(۲) منحنی
(۳) مستقیم
(۴) بین این دو رابطه‌ای وجود ندارد.
- ۴۵ کدام مورد روانی بیرونی یک تحقیق آزمایشی را بیشتر تحت تأثیر قرار می‌دهد؟
- (۱) تأثیر پیش آزمون بر عملکرد گروه‌های کنترل و آزمایش
(۲) کیفیت شرایط و نحوه اجرای آزمایش
(۳) عدم استفاده از روش‌های آماری مناسب
(۴) عدم آگاهی شرکت‌کنندگان از هدف تحقیق

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۷

128F

مجموعه دروس تخصصی (روان‌شناختی و آموزش کودکان استثنایی، آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی، آمیخته)، آسیب‌شناسی روانی کودک)

- هر اقدام در قلمرو آسیب‌شناسی روانی کودک بر اساس کدام ارزشیابی چهارگانه پی‌ریزی می‌شود؟
۱) تحولی، فرهنگی، آماری، محیطی
۲) تحولی، عملکردی، ساختاری، آماری
۳) نشانه‌ای، ساختاری، تحولی، محیطی
۴) نشانه‌ای، عملکردی، فرهنگی، آماری
- از دیدگاه فروید وجه افتراق انسان بهنجار و روان‌آزده کدام است?
۱) تعارض ادبی، مکانیزم‌های دفاعی و ساخت روانی
۲) تعارض ادبی، شدت کشاننده‌ها و خیالبافی‌ها
۳) شدت کشاننده‌ها، تعارض‌ها و خیالبافی‌ها
۴) شدت کشاننده‌ها، تعارض‌ها و مکانیزم‌های دفاعی
- بیماری را در نظر بگیرید که نشانه‌های مرضی مشاهده شده‌ای او با افسردگی اساسی مطابقت دارند. در سوابق او چسبندگی به دیگران و سعی در جلب توجه آنان ملاحظه می‌شود و سطح کلی ارزیابی عملکرد او ۴۵ است. در محور II (دوم) و محور IV (چهارم) با پوابط تشخیصی DSMIV-TR به ترتیب چه مطالبی باید منعکس شود؟
۱) اختلال شخصیت وابسته - وجود نشانه‌های نمایشی - وجود نشانه‌های متوسط
۲) اختلال شخصیت وابسته - وجود نشانه‌های خیم
۳) اختلال شخصیت وابسته - وجود نشانه‌های خیم
۴) افراد مبتلا به هراس از کدام مکانیزم‌های دفاعی به صورت مفرط سود می‌جویند؟
۱) درون‌فکنی و انکار
۲) سرکوب‌گری و جایه‌جایی
۳) انکار و جایه‌جایی
۴) درون‌فکنی و سرکوب‌گری
- بر اساس رویکرد پدیدارشناختی، سبب شناسی اختلال‌های اضطرابی کدام است?
۱) انکار و تغییر افکار، هیجان‌ها و رفتار خود
۲) باورهای نامناسب و رفتار خود
۳) تأثیر نخستین روابط کودک با اطرافیان
۴) شکست در سازش با محیط طبیعی
- اختلال اوتیستیک با کدام علائم مشخص می‌شود؟
۱) اختلال شدید در تعامل اجتماعی و پرورش فعالیت‌های کلیشه‌ای
۲) کندی روانی - حرکتی و اختلال شدید در زبان
۳) فقدان زبان و مهارت‌های حرکتی، عملکردهای انطباقی قبل از ده سالگی
۴) اختلال زیاد در توانایی برقراری ارتباط و ارتباط هیجانی فرد با دیگران و بیزگی‌های اختلالات ارتباطی کدامند؟
۱) تأخیر یا نارسانی در مهارت تحصیلی
۲) آشتفتگی در بیان یا فهمیدن زبان
۳) اختلال‌های محسوس در رشد هماهنگی حرکتی
۴) اختلال شدید در چند زمینه‌ی رشد همراه با فعالیت‌های عجیب و غریب
- وجه اشتراک افرادی که به دو اختلال سلوک و بی‌اعتنایی مقابله‌ای مبتلا هستند، کدام است?
۱) با مراجع قدرت، مخالفت و نافرمانی می‌کند.
۲) در منتظر ماندن برای نوبت مشکل دارند.
۳) فقط در جنس مؤنث روح می‌دهند.
۴) در حفظ توجه مشکل دارند.
- ویزگی‌ای اصلی بی‌اشتهاای عصبی کدام است؟
۱) اختلال در تصویر بدنی
۲) فقدان قاعدگی پس از نخستین قاعدگی
۳) ناتوانی در مقاومت در برابر میل به انجام رفتارهای نامعقول
۴) از دست دادن زبان و مهارت‌های حرکتی و عملکرد انطباقی پسرهای مبتلا به اختلال هویت جنسی در مقایسه با گروه گواه، دارای کدام ویزگی هستند؟
۱) به عاطفه‌والدین حساسیت ندارند.
۲) ترتیب تولد بعدی در خانواده هستند.
۳) فرزند اول خانواده‌اند.
۴) بیشتر خواهر دارند تا برادر
- ناتوانی در تشخیص دادن اشیاء یا تجربیات آشنا، به رغم توانایی در کردن عناصر اصلی آنها را چه می‌نامند؟
۱) ناجنبی
۲) گند‌جانبی
۳) کنش پریشی
۴) ادراک پریشی
- اختلالاتی که به نوجوانی یا جوانی برمی‌گردد و متخصصان بالینی آنها را دشوارترین اختلال‌های روانی برای دومان می‌دانند، کدامند؟
۱) خلقی
۲) اضطراب
۳) شخصیت
۴) شناختی
- آشتفتگی شدید در توانایی ارتباط برقرار کردن با دیگران بیانگر کدام اختلال است?
۱) حرکت کلیشه‌ای
۲) دلیستگی واکنشی
۳) لالی گزینشی
- هدف اساسی فنون روان‌شناختی در درمان ADHD کدام است?
۱) خسته کردن کودک
۲) بروز ریزی رفتار کودک
۳) کنترل رفتار و توجه
- براساس DSM-IV-TR، سطح هوشی بین ۲۰-۲۵ تا ۴۰-۳۵ کدام نوع عقب‌ماندگی ذهنی محسوب می‌شود؟
۱) خفیف
۲) متوسط
۳) عمیق
۴) شدید

پی اچ دی تست ، وب سایت تخصصی آزمون دکتری

صفحه ۸

128F

مجموعه دروس تخصصی (دانستایی و نویسنگ کودکان استثنایی، آمار و روش تحقیق، کمی، کیفی، امتحانه)، اسپرنسنستایی (روانی کودک)

مقدار بزرگی فرایل معنید									
مقدار بزرگی فرایل معنید									
مقدار بزرگی فرایل معنید									
z	.08	.01	.02	.03	.04	.05	.06	.07	.08
0.0	.5000	.5040	.5080	.5120	.5160	.5199	.5239	.5319	.5359
0.1	.5398	.5438	.5478	.5517	.5557	.5596	.5636	.5675	.5714
0.2	.5793	.5832	.5872	.5910	.5948	.5981	.6026	.6064	.6103
0.3	.6179	.6217	.6255	.6291	.6331	.6368	.6406	.6443	.6480
0.4	.6534	.6571	.6618	.6664	.6700	.6736	.6776	.6810	.6844
0.5	.6915	.6950	.6985	.7019	.7054	.7088	.7123	.7157	.7190
0.6	.7237	.7271	.7304	.7337	.7369	.7402	.7434	.7466	.7517
0.7	.7580	.7611	.7642	.7673	.7704	.7734	.7764	.7794	.7823
0.8	.7851	.7910	.7967	.8005	.8021	.8078	.8106	.8113	.8174
0.9	.8159	.8186	.8212	.8238	.8264	.8289	.8315	.8340	.8369
1.0	.8413	.8458	.8485	.8521	.8554	.8577	.8599	.8621	.8653
1.1	.8643	.8665	.8686	.8708	.8729	.8749	.8770	.8790	.8810
1.2	.8849	.8902	.8938	.8967	.8925	.8944	.8962	.8987	.9015
1.3	.9012	.9049	.9066	.9082	.9079	.9115	.9147	.9182	.9177
1.4	.9192	.9207	.9222	.9236	.9251	.9265	.9279	.9292	.9306
1.5	.9312	.9345	.9370	.9370	.9394	.9406	.9418	.9449	.9441
1.6	.9452	.9463	.9474	.9484	.9495	.9505	.9515	.9525	.9543
1.7	.9584	.9564	.9573	.9582	.9591	.9599	.9608	.9625	.9633
1.8	.9641	.9649	.9656	.9664	.9671	.9678	.9686	.9693	.9699
1.9	.9713	.9719	.9726	.9732	.9738	.9744	.9750	.9756	.9761
2.0	.9772	.9778	.9783	.9788	.9793	.9798	.9803	.9808	.9812
2.1	.9821	.9826	.9834	.9842	.9846	.9850	.9854	.9857	.9854
2.2	.9861	.9864	.9871	.9875	.9881	.9887	.9892	.9890	.9890
2.3	.9893	.9896	.9898	.9901	.9904	.9909	.9911	.9913	.9916
2.4	.9918	.9920	.9922	.9923	.9927	.9931	.9932	.9934	.9936
2.5	.9948	.9940	.9941	.9943	.9945	.9946	.9949	.9951	.9952
2.6	.9953	.9955	.9957	.9959	.9960	.9961	.9962	.9964	.9964
2.7	.9965	.9966	.9967	.9968	.9969	.9970	.9971	.9973	.9974
2.8	.9974	.9977	.9977	.9978	.9979	.9979	.9979	.9979	.9979
2.9	.9981	.9982	.9983	.9984	.9984	.9985	.9985	.9985	.9985
3.0	.9987	.9987	.9988	.9989	.9989	.9990	.9990	.9991	.9991
3.1	.9990	.9991	.9991	.9992	.9992	.9993	.9993	.9993	.9993
3.2	.9993	.9993	.9994	.9994	.9994	.9995	.9995	.9995	.9995
3.3	.9995	.9995	.9996	.9996	.9996	.9996	.9996	.9996	.9996
3.4	.9997	.9997	.9997	.9997	.9997	.9997	.9997	.9997	.9998

مقدار بزرگی فرایل معنید									
مقدار بزرگی فرایل معنید									
مقدار بزرگی فرایل معنید									
df	.10	.05	.025	.01	.005				
1	3.078	5.514	12.71	31.82	63.66	48.5	60.001	60.009	60.039
2	3.846	2.920	4.301	5.713	9.723	0.010	0.0201	0.0205	0.0218
3	4.235	2.353	3.82	5.341	9.841	0.011	0.0148	0.0158	0.0167
4	4.531	2.112	2.776	3.147	4.604	0.016	0.0206	0.0211	0.0221
5	4.746	2.015	2.571	2.847	4.694	0.017	0.0244	0.0251	0.0261
6	4.943	1.935	2.467	2.711	4.757	0.018	0.0281	0.0289	0.0298
7	5.141	1.867	2.371	2.598	4.819	0.019	0.0329	0.0339	0.0349
8	5.339	1.807	2.276	2.498	4.879	0.020	0.0369	0.0379	0.0389
9	5.537	1.751	2.176	2.398	4.939	0.021	0.0408	0.0418	0.0428
10	5.735	1.704	2.076	2.298	5.000	0.022	0.0447	0.0457	0.0467
11	5.933	1.661	1.977	2.198	5.060	0.023	0.0486	0.0496	0.0506
12	6.131	1.624	1.887	2.108	5.120	0.024	0.0525	0.0535	0.0545
13	6.329	1.590	1.847	2.028	5.180	0.025	0.0564	0.0574	0.0584
14	6.527	1.558	1.807	1.928	5.239	0.026	0.0603	0.0613	0.0623
15	6.725	1.526	1.767	1.888	5.299	0.027	0.0642	0.0652	0.0662
16	6.923	1.494	1.727	1.848	5.359	0.028	0.0681	0.0691	0.0691
17	7.121	1.462	1.686	1.808	5.419	0.029	0.0720	0.0730	0.0730
18	7.319	1.430	1.645	1.769	5.479	0.030	0.0759	0.0769	0.0769
19	7.517	1.398	1.604	1.730	5.539	0.031	0.0798	0.0808	0.0808
20	7.715	1.366	1.563	1.691	5.599	0.032	0.0837	0.0847	0.0847
21	7.913	1.334	1.522	1.650	5.659	0.033	0.0876	0.0886	0.0886
22	8.111	1.302	1.481	1.619	5.719	0.034	0.0915	0.0925	0.0925
23	8.309	1.269	1.440	1.578	5.779	0.035	0.0954	0.0964	0.0964
24	8.507	1.237	1.409	1.537	5.839	0.036	0.0993	0.1003	0.1003
25	8.705	1.204	1.368	1.496	5.899	0.037	0.1032	0.1042	0.1042
26	8.893	1.172	1.327	1.455	5.959	0.038	0.1071	0.1081	0.1081
27	9.091	1.140	1.286	1.414	6.019	0.039	0.1110	0.1120	0.1120
28	9.289	1.108	1.245	1.373	6.079	0.040	0.1149	0.1159	0.1159
29	9.487	1.076	1.204	1.332	6.139	0.041	0.1188	0.1198	0.1198
30	9.685	1.043	1.163	1.291	6.199	0.042	0.1227	0.1237	0.1237

دانلود کلیه سوالات آزمون دکتری در سایت پی اچ دی تست