

## پرسنل‌های چهارگزینه‌ای درس اول.

۱- کدامیک از گزینه‌های زیر به یک بیان علمی اشاره دارد؟

- ۱) مسئله ۲) تئوری ۳) فرضیه ۴) گزاره

۲- کدامیک از گزینه‌های زیر جمله‌ای است که به صورت خردمندانه در پاسخ به یک سؤال طرح نشود؟

- ۱) فرضیه ۲) تئوری ۳) گزاره ۴) مسئله

۳- کدامیک از روابط زیر بک رابطه دو سویه است؟

- ۱) فرضیه - پاسخ ۲) مسئله - نتیجه ۳) فرضیه - نتیجه

۴- کدامیک از گزینه‌های زیر صحیح نیست؟

۱) فرضیه در صورت تأیید شدن به قانون تبدیل می‌شود

۲) مجموعه‌ای از قوانین علمی، بک تئوری را شکل می‌دهند

۳) احتمال تأیید نشدن فرضیه بیشتر از تأیید نشدن آن است

۴) تئوریهای علوم تجربی را براساس سودمندی و کاربردیابری می‌سنجند.

۵- کدام گزینه سلسله‌های گزاره‌های علمی را به درستی بیان کرده است؟

- ۱) فرضیه - مسئله - اصول یا قوانین - نظریه ۲) مسئله - فرضیه - نظریه - اصول یا قوانین

- ۳) اصول یا قوانین - نظریه ۴) فرضیه - مسئله - نظریه - اصول یا قوانین

۵- کدام گزینه دلیل قابل تجزیه نبودن به دلیل آین که ساختار تجربی برخی تئوریهای قابل بررسی صوری نیست. ۶- به دلیل آین که ساختار صوری برخی تئوریهای قابل بررسی تجربی نیست. ۷- به دلیل عدم اثبات قابلیت نکردنیابی

های زیر به اهداف

علم روان‌شناسی

اشارة دارد؟

۷- کدامیک از گزاره

۱) بیان دقیق و روشن مفهوم مورد نظر ۲) بیش بینی اتفاقات

۳) کنترل متغیرها

۸- حشوت کودکان به دلیل تعاشای برنامه‌های تلویزیونی خشن است. این عبارت به کدامیک از اهداف روان‌شناسی اشاره دارد؟

- ۱) تبیین ۲) توصیف ۳) کنترل ۴) بیش بینی

۹- هدف نهایی همه علوم تجربی چیست؟

- ۱) توصیف و پیش‌بینی تئوری و پیش‌بینی ۲) تبیین و بیش بینی

- ۳) شیوه مبتنى بر سیر و سلوک ۴) استناد به نظر صاحب نظران

- ۵) روش علمی ۶) شیوه خردگرایانه

۱۰- بی بودن به حقیقت با کمک «فلسفه» کدام شیوه کسب شناخت است؟

- ۱) شیوه مبتنى بر سیر و سلوک ۲) استناد به نظر صاحب نظران

- ۳) شیوه خردگرایانه ۴) روش علمی

- ۱۳- قویدی در ارائه یا بارگاه خود به «آیات قرآن» استناد کرد. او از کدام یک از متنابع کسب شناخت استفاده کرده است؟
- استناد به نظر صاحب‌نظران و مقام صلاحیت‌دار
  - شیوه مبتلى بر سبر و سلوک
  - روش علمی
  - روش شبه‌وی
- ۱۴- مواجهه دانشمند با مسئله، به صورت \_\_\_\_\_ است.
- منظمه و قاعده‌مند
  - لذت و منحصر
  - جزیائی پیوسته و منظم
  - علمی و عملیاتی
- ۱۵- دانشمندان به واسطه چه جزئی موقعیت ناشناخته را روش می‌سازند؟
- طرح مسئله
  - روش علمی
  - پیش‌بینی
  - فرایند جستجو
- ۱۶- «آب همیشه در دمای «درجۀ سانتی‌گراد می‌جوسد» این عبارت به کدام ویژگی روش علمی اشاره دارد؟
- تعریف عملیاتی
  - ایه‌آموزدایی
  - تکراری‌بدیری
  - کنترل
- ۱۷- ویژگی‌های روش علمی کدام است؟
- تعریف عملیاتی - کنترل
  - تعریف عملیاتی - تکراری‌بدیری
  - تکراری‌بدیری - کنترل
  - تکراری‌بدیری - تبیین
- ۱۸- در روش علمی باید متغیر مورد نظر به صورت عینی و دقیق تعریف شود. این موضوع به کدام ویژگی روش علمی اشاره دارد؟
- کنترل
  - تکراری‌بدیری
  - تعریف عملیاتی
  - پیش‌بینی
- ۱۹- کدام یک از گزینه‌های زیر صحیح نیست؟
- روان‌شناسی علم مطالعه رفتار و فرایندهای ذهنی است
  - تعربی واحدی برای روان‌شناسی وجود دارد.
  - مطالعه رفتار اشاره به هر نوع فعالیت مورد مشاهده جاندار دارد.
  - فرایندهای ذهنی با شناخت، دلالت بر بسیاری از رفتارها و کنش‌های غیرقابل مشاهده متنstem در انسان دارد.
- ۲۰- فرایند بازنمایی اطلاعات موجود در حافظه چه نام دارد؟
- استدلال
  - ادراک
  - توجه
  - تفکر
- ۲۱- به فرایندهای توجه، ادراک و حافظه چه می‌گویند؟
- شناخت بالای
  - شناخت پایه
  - برداشت
  - تفکر
- ۲۲- به اولویت تفکر \_\_\_\_\_ می‌گویند.
- شناخت بالای
  - شناخت پایه
  - برداشت
  - حافظه
- ۲۳- از مرحله توجه تا تصمیم‌گیری \_\_\_\_\_ نامیده می‌شود.
- شناخت بالای
  - تفکر
  - شناخت
  - برداشت
- ۲۴- گویدکی به مغازه می‌رود و لباسی را به خاطر رنگ و عکس کارتونی روی آن انتخاب می‌کند. او چه بردازشی کرده است؟
- ادراکی
  - حس
  - شناختی
  - مشهومی
- ۲۵- عالی‌ترین مرحله شناخت کدام است؟
- حل مسئله و ادراک
  - حل مسئله و ادراک
  - تصمیم‌گیری و برداشت
  - حل مسئله و ادراک
- ۲۶- هرچه برداشت \_\_\_\_\_ باشد، شناخت شکل گرفته، بایدازتر و کارآمدتر است.
- ادراکی تر
  - کاربردی تر
  - سلطی تر
  - مشهومی تر
- ۲۷- تعریف روبه‌رو دارای چند واژه اصلی است؟ «فرایند جستجوی با قاعده و نظام‌دار برای مشخص کردن یک موقعیت نامعین».
- ۵ واژه
  - ۳ واژه
  - ۴ واژه
  - ۲ واژه
- ۲۸- این که یافته‌های روش علمی، خصوصی و شخصی نیست. اشاره به کدام ویژگی روش علمی دارد؟
- عملیاتی بودن
  - تکراری‌بدیری بودن
  - عینی و تجربه‌بدیر بودن
  - ازمودن‌بدیری

۲۹- عبارات زیر به ترتیب به کدام یک از روش‌های جمع‌آوری اطلاعات اشاره دارند؟

«در همه پرسی‌ها معمولاً استفاده می‌شود - بسیار وقت‌گیر و نیازمند آموزش و بیزه است - برای اخذ اطلاعات عمیق مورد استفاده قرار می‌گیرد»

۱) مصاحبه بدون ساختار - مصاحبه بدون ساختار - آزمون‌ها

۲) مصاحبه ساختاریافته - مصاحبه بدون ساختار - مصاحبه بدون ساختار

۳) مصاحبه ساختاریافته - متابده - آزمون‌ها

۴) کدام گزینه ابرازی جهت به گفتیت درآوردن ویژگی‌های روان‌ساختی است؟

۱) آزمون  
۲) مصاحبه  
۳) متابده  
۴) پرسش‌نامه

۳۱- کدام یک از گزینه‌های زیر صحیح نیست؟

۱) روان‌شناسی بالینی یعنی از گرایش‌های مهم روان‌شناسی است

۲) روان‌شناسی اساساً در مقطع کارشناسی تحصیل می‌کند.

۳) سال در زمینه اختلالات روانی، تشخیص و درمان، آموزش می‌بیند. (روان‌پزشک پس از دوره پزشکی عمومی،

۳)

۳۲- شناسان با کمک درمان‌های دارویی اختلالات را درمان می‌کنند.

۱) پیش‌بینی - قواعد خاص و معنی

۲) تبیین - عامل‌های زیاد و متعدد

۳) دو عبارت زیر به ترتیب به کدام گزینه اشاره می‌کنند؟

۱) آب در دمای حد درجه می‌جوشد - غلت سبز بودن برگ درختان چیست؟

۲) فرضیه - فرضیه  
۳) طرح مسئله - طرح پرسش

۴- در ارتباط با تعریف روش علمی کدام گزینه صحیح نیست؟

۱) داشتمدند با طرح مسئله موقعیت تاثیرگذاری را روشن می‌سازد.

۲) در روش علمی همواره به دنبال جستجوی جزئی هستیم.

۳) در جستجوی جزئی بودن باعث می‌شود تا روش علمی هدفمند باشد. ۴) تعلم‌دار بودن به این معناست که روش علمی تابع قواعد مشخص است.

۵- کدام گزینه در رابطه با علت وجود تعاریف مختلف از روان‌شناسی صحیح نیست؟

۱) پیشرفت دانش  
۲) زاویه نگاه دانشمند  
۳) کذر زمان

۶- کدام یک از گزینه‌های زیر از انواع تغیر به حساب نمی‌آید؟

۱) ادراک ۲) تقسیم‌گیری ۳) استدلال ۴) فضایت

۷- در کلایه‌گیری اکلیلیته موافقات شناخت به درستی بیان شده است؟

۱) توجه - احساس - ادراک - حافظه - استدلال - لا ادراک - توجه - احساس

۲) تغیر - استدلال ۳) توجه ۴) ادراک ۵) حافظه ۶) تفکر ۷) احساس ۸) توجه

۸- ادراک تفکر ادراک چرا استفاده از روش علمی در روان‌شناسی نتوانسته است به همه مجهولات پسر پاسخ دهد؟

۱) شخصی و خصوصی بودن روش علمی

۲) رعایت مسائل اخلاقی و پیچیدگی پژوهش‌های مربوط به انسان

۳) غیرقابل تکرار بودن

۴) منظور از «سطح تجربی» یک نظریه جیست؟

۱) تجربه‌پذیری و نحوه نگارش ۲) ساختار ظاهری و بروزهش‌پذیری ۳) تجربه نگارش و ساختار ظاهری

۴) کدام گزینه در رابطه با اهداف علم روان‌شناسی صحیح می‌باشد؟

۱) پیش‌بینی و کنترل در علم روان‌شناسی سهل و روان است

۲) واژه «تبیین» به چیزی مربوط می‌شود

۳) موقوفیت در رسیدن به پیش‌بینی و کنترل، به چگونگی توصیف و تبیین پدیده مورد مطالعه پستگی دارد

۴) منظور از «توضیف» بیان چرازی یک پدیده است.

۴۱- «شخصی و غیرقابل تعیین بودن» و «عنی و قابل تکرار بودن» به ترتیب جزء ویژگی‌های کدامیک از منابع کسب شناخت می‌باشد؟

- (۱) خردگرایانه - علمی      (۲) شهودی - خردگرایانه      (۳) شهودی - علمی

۴۲- کدام عبارت زیر صحیح نمی‌باشد؟

- (۱) آخرين مفهوم در تعریف روش علمی، «موقعیت تامین» است

- (۲) روش علمی تابع قواعد مشخصی است

۴۳- «انتخاب محرك احساس شده» و «تفسیر محرك انتخابی» به ترتیب اشاره به کدام مفهوم زیر دارند؟

- (۱) احسان - حافظه      (۲) توجه - حافظه      (۳) احسان - ادراک      (۴) توجه - ادراک

۴۴- کدام گزینه «سلطوح مختلف شکل‌گیری شناخت» را به درستی نشان می‌دهد؟

- (۱) احسان - توجه - ادراک - حافظه

- (۲) توجه - احسان - حافظه - ادراک

- (۳) احسان - ادراک - توجه - تغکر

۴۵- گزینه بازنمایی اطلاعات موجود در حافظه نام دارد و به قرایب‌هایی همچون ————— و ————— «شناخت پایه» می‌گویند.

- (۱) تغکر - توجه - استدلال - فضایت

- (۲) حل مسئله - ادراک - تضمیم‌گیری - حافظه

- (۳) حل مسئله - توجه - حافظه - ادراک

۴۶- کدام عبارت زیر صحیح نمی‌باشد؟

- (۱) تأکید بر داراشگران بر ویژگی‌های حسی همانند اندازه و شکل ظاهری محرك. «بردازش عقیقه‌ی نامیده» می‌شود.

- (۲) استدلال و تضمیم‌گیری عالی ترین مرتبه شناخت است

- (۳) هرچه بردازش ادراکی تو باشد، شناخت شکل گرفته، کارآمدتر خواهد بود

- (۴) تضمیم‌گیری مبتنی بر بردازش مفهومی، کارآمدتر از تضمیم‌گیری مستنی بر بردازش ادراکی است

۴۷- کدام عبارت زیر صحیح نمی‌باشد؟

- (۱) به هر نوع فعالیت مورد مشاهده جاندار، رفتار می‌گویند.

- (۲) لانسازی برخی از حیوانات، نمونه‌ای از رفتار است.

- (۳) واژه «قرایب ذهنی» به دلیل مشاهده مسقیم بسیاری از رفتارها در تعریف روان‌شناسی لحاظ شد

- (۴) قرایب‌های ذهنی با واژه «شناخت» تعبیر می‌شود

۴۸- «بیان کردن هر متغیر در روش علمی به طور دقیق» چه نام دارد و «جواب رساندن به هدف» تعریف کدام مفهوم می‌باشد؟

- (۱) تکراریدنی - فرایند      (۲) تعریف عملیاتی - نظامدار بودن      (۳) تکراریدنی - نظامدار بودن      (۴) تعریف عملیاتی - فرایند

۴۹- کدامیک جزو فرایندگاهی «شناخت پایه» نمی‌باشد؟

- (۱) حل مسئله      (۲) حافظه      (۳) توجه      (۴) ادراک

۵۰- اولین آزمایشگاه روان‌شناسی در جهان سالی و توسط چه کسی تأسیس گردید؟

- (۱) ۱۸۹۷ - ووت      (۲) ۱۸۷۹ - کانت      (۳) ۱۸۷۶ - آرمون      (۴) ۱۸۹۷ - کات

۵۱- در کدام روش جمع‌آوری اطلاعات در روان‌شناسی، محقق بعد از شنیدن پاسخ سوال قبلی، پرسش بعدی را سازمان می‌دهد؟

- (۱) مشاهده      (۲) مصاحبه      (۳) آزمون      (۴) پرسش‌نامه

۵۲- کدامیک از گزینه‌های زیر پایان‌تر ویژگی‌های «مصاحبه ساختیاریافته» می‌باشد؟

- (۱) برای اخذ اطلاعات عمیق استفاده می‌شود

- (۲) پرسش‌نامه بر این روش ترجیح دارد

- (۳) شبیه پرسش‌نامه است

۵۳- کدام گزینه به ترتیب نشان‌دهنده سلسله مراتب گزاره‌های علمی می‌باشد؟

- (۱) فرضیه - مسئله - نظریه - اصول با قوانین - فرضیه - نظریه

- (۲) فرضیه - اصول با قوانین - نظریه - مسئله

۵۴- کدام عبارت یک «توصیف» علمی می‌باشد؟

- ۱) حافظه یعنی قدرت پذیری و بازشناختی خاطرات گذشته  
۲) تکرار به موقع خاطرات سوچ تحریک حافظه می‌شود.

(۱) گرما باعث ابساط غلظ می‌شود.

(۲) امید به آینده، انگیزه پیشرفت را افزایش می‌دهد.

۵۵- کدام عبارت صحیح می‌باشد؟

- ۱) همه نظریه‌های علمی در دو سطح ظاهری و تجربی به یک اندازه رشد کردند.  
۲) سطح تجربی یک نظریه به نحوه تکارش آن اشاره دارد.  
۳) پژوهش پذیری، اشاره به سطح صوری نظریه دارد.  
۴) همه علوم با نظریه‌ها عروکار دارند.

۵۶- کدام نمودار، چگونگی شکل‌گیری سطوح مختلف شناخت را به درستی نشان می‌دهد؟

- ۱) احسان تحریک‌گیرنده‌ها ادراک توجه حافظه  
۲) تحریک‌گیرنده‌ها احسان توجه ادراک حافظه  
۳) احسان ادراک تحریک‌گیرنده‌ها توجه حافظه  
۴) تحریک‌گیرنده‌ها احسان حافظه ادراک توجه

۵۷- «شبوهای مبنی بر سیر و سلوک و روش‌های شهودی» و «روش علمی» که از منابع کسب شناخت هستند، به ترتیب شامل چه ویژگی‌هایی می‌باشند؟

(۱) مبنی بر منطق و شخصی - عینی و غیرقابل تکرار

(۲) قابل تعمیم - شخصی و عینی

(۳) غیرقابل تکرار و غیرقابل تعمیم - عینی و مبنی بر منطق

(۴) شخصی و غیرقابل تعمیم - عینی و قابل تکرار

۵۸- در نمودار سلسله سوابق گزاره‌های علمی، سومین مرحله جه تام دارد و آخرین مفهوم در تعریف روش علمی کدام است؟

۱) متنله - فرایند

(۱) قرصبه - نظام‌دار بودن

۲) نظریه - جزیان رسیدن به هدف

(۲) اصول یا قوانین - موقعیت نامعین

۵۹- چه تعداد از گزاره‌های زیر نادرست است؟

الف) هدف نهایی همه علوم تجربی، پیش‌بینی و کنترل در علوم دیگر سهل و روان است، در علم روان‌شناسی نیست.

ب) منظور از تعریف عملیاتی این است که در روش علمی متغیر مورد نظر باید به صورت عینی و دقیق تعریف شود؛ به گونه‌ای که همه افراد با مطالعه تعریف مورد نظر، به برداشت یکسان یا تقریباً یکسان برسند.

ج) برخی روان‌شناسی را علم مطالعه رفتار و تجارب انسانی می‌دانند. در آغاز قرن بیستم اکثر روان‌شناسان آن را مطالعه زندگی روانی، ذهن و هوشیاری می‌دانستند.

د) هرچه پردازش مفهومی‌تر باشد، شناخت شکل‌گرفته، پایدارتر، کارآمدتر و علمی‌تر خواهد بود؛ هم‌جنین عالی ترین مرتبه شناخت، حل مسئلله و تضمیم‌گیری است.

۱) چهار

۲) سه

۳) دو

۴) یک

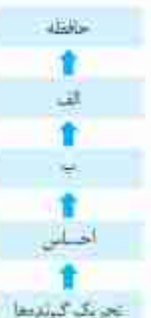
۶- کدام گزینه در تعریف «الف» و «ب» صحیح است؟

۱) الف: فرایند تفسیر محرك‌های انتخابی است ب: انتخاب یک با چند محرك انتخابشده است.

۲) الف: فرایند تفسیر محرك‌های انتخابی است ب: تگهیداری از تفسیرهای مربوط به گیرنده‌هاست.

۳) الف: انتخاب یک با چند محرك انتخابشده است ب: فرایند تفسیر محرك‌های انتخابی است.

۴) الف: انتخاب یک با چند محرك انتخابشده است ب: تگهیداری از تفسیرهای مربوط به گیرنده‌هاست.



۶۱- درستی یا نادرستی عبارات زیر در کدام گزینه آمده است؟

- (الف) آزمون‌های روان‌شناختی برای کیفی کردن و بیان‌های روان‌شناختی هستند. ساخت آزمون‌ها بسیار دشوار است و فرایند پیجیده‌ای را طی می‌کند  
 (ب) مسئلی را که با کمک مشاهده مستقیم امکان‌پذیر نیست، می‌توان با استفاده از پرسنل‌نامه‌ها مطالعه کرد. در این حالت محقق از خود فرد درباره رفتار با افکار خاص او می‌پرسد.

- (ج) برخی موضوعات رانی توان به صورت از پیش تعیین شده مشاهده و با کمک پرسنل‌نامه‌ها مطالعه کرد؛ محققان در جنین حالتی از روش مصاحبه استفاده می‌کنند.  
 (د) انواع مصاحبه‌ها با توجه به شخصیت مصاحبه‌شونده شکل می‌گیرد. هرچند مصاحبه‌ها را به صورت‌های مختلف اجرا می‌کنند ولی دو شکل «کاملاً ساختاریافته» و «بدون ساختار» متداوی تر است.

- (۱) نادرست - نادرست - درست - درست - نادرست  
 (۲) درست - درست - نادرست - نادرست - درست

۶۲- مرحله قبل «شکل‌گیری نظریه» و مرحله قبل «شکل‌گیری فرضیه» به ترتیب کدام است؟

- (۱) مسئله - اصول با قوانین - فرضیه - مسئله      (۲) فرضیه - مسئله - اصول با قوانین - فرضیه

۶۳- عهده‌ترین تفاوت «دانشمند» با «فرد عادی» در کدام گزینه به درستی بیان شده است؟

- (۱) مواجهه داشتمند با مسئله، مظلوم و قاعده‌مند است.  
 (۲) فقط داشتمند با مسئله مواجه می‌شود.  
 (۳) مواجهه قدر عادی با مسئله، مظلوم تر از داشتمند است.

۶۴- «مراجه به افراد با تجزیه»، «روش مورد استفاده فلاسفه» و «استفاده از روش‌های عینی و قابل تکرار» به ترتیب مربوط به کدام مبالغ کسب شناخت مربوط می‌شوند؟

- (۱) روش شهودی - شیوه خردگرایانه - روش هنری  
 (۲) استناد به نظر صاحب‌نظران - روش شهودی - شیوه خردگرایانه  
 (۳) روش علمی - شیوه خردگرایانه - استناد به نظر صاحب‌نظران

۶۵- کدام گزینه در رابطه با «ویرگی‌های روش علمی» صحیح است؟

- (۱) تعریف عملیاتی جرم، سخت‌تر از تعریف عملیاتی تصمیم‌گیری است.  
 (۲) اگر قریبی با روشی خاص مسئله‌ای را حل کند، حتی اگر پاسخ او قابل تکرار هم نباشد، باز هم روش علمی محسوب می‌شود.  
 (۳) با استفاده از روش علمی می‌توان به همه پرسنل‌های پسر امروز پاسخ داد.  
 (۴) تعریف عینی و دقیق متغیر در روش علمی، تعریف عملیاتی نام دارد.

۶۶- کدام تعریف زیر می‌تواند تعریف عملیاتی «اضطراب» باشد؟

- (۱) نگرانی که در لحظه اتفاق می‌افتد.  
 (۲) حالی که در آن میزان تنفس و ضربان قلب تغییر می‌کند.  
 (۳) در اثر قشار رویی بوجود می‌آید.

۶۷- پژوهش‌های دانشمندان با جهه چیزی شروع می‌شود و کدام گزینه در صورت تأیید تجربی، به یک اصل تبدیل می‌شود؟

- (۱) فرضیه - قانون      (۲) مسئله - نظریه      (۳) فرضیه - مسئله

۶۸- هر یک از تعاریف زیر، مربوط به کدام سطح شناخت می‌شود؟

- (الف) بازنمایی اطلاعات موجود در حافظه  
 (ب) نتیجه تحریک گیرنده‌های حسی  
 (ج) فرآیند تفسیر محرک‌های انتخابی

- (۱) ادراک - تفکر - توجه      (۲) تفکر - توجه - ادراک

۶۹- در کدام گزینه هر دو عبارت نادرست است؟

- (۱) راه رفتن انسان و لامسازی حیوانات، نمونه‌هایی از رفتار هستند - مرحله بعد توجه، احساس است.  
 (۲) به اول از تفکر، شناخت یابه می‌گویند - ردایی حرکات، توسط جسم شانده شناخت است.  
 (۳) به هر نوع فعالیت مورده مشاهد جاندار، رفتار می‌گویند - حافظه و ادراک، شناخت یابه محسوب می‌شوند.  
 (۴) غذا خوردن و جوابیدن نمونه‌هایی از رفتار هستند - بالاترین سطح شناخت طالی استدلال است.

۷۰- به ترتیب در «همه بررسی‌های، جهت اخذ اطلاعات عمیق» و «کنی کردن ویژگی‌های روان‌شناختی» از کدام روش‌های جمع‌آوری اطلاعات استفاده می‌شود؟  
 ۱) مصاحبه بدون نظام - مصاحبه بدون نظام - آزمون  
 ۲) مصاحبه بدون نظام - مصاحبه تظاهردار - آزمون

۳) مصاحبه بدون ساختار - پرسشنامه - مصاحبه ساختاریافته

۷۱- به ترتیب هر یک از عبارات زیر با کدام مفهوم مرتبط است  
 الف) ساختار شکلی یک نظریه است.  
 ب) بیان دقیق و روشن مفهوم مورد نظر است.

ج) از روش‌های کسب شناخت است که مبنی بر درگ درونی است.

۱) سطح ظاهری - توصیف - روش شهودی

۱) سطح تجزیی - تبیین - شیوه خردگرایانه

۲) سطح ظاهری - توصیف - روش شهودی

۲) سطح تجزیی - تبیین - شیوه خردگرایانه

۷۲- کدام گزینه «فرضیه» است؟

۱) داشتن الگیهای قوی بر پیشرفت تحصیلی چه تأثیری دارد.

۱) مهم‌ترین علت خنکسالی‌های اخیر کشور ایران چیست

۲) عدم تمکن شاید بکی از عوامل مؤثر شکست امتحان باشد.

۲) رژیم غذایی مناسب خطر حمله قلبی را کاهش می‌دهد.

۷۳- کدام نمودار زیر، سلسله مراتب بیان‌های علمی را به درستی نشان می‌دهد؟



۷۴- «تبیت واکنش‌های هیجاناتی تعاملگران مسابقه‌والیبال» و «گفت‌وگوی هندگوئید و سازمان‌بافت» به ترتیب به کدام روش جمع‌آوری اطلاعات مربوط می‌شوند؟

۱) پرسشنامه - مصاحبه ساختاریافته

۱) پرسشنامه - مصاحبه

۲) مشاهده - مشاهده

۲) مشاهده - پرسشنامه

۳) آزمون - مشاهده

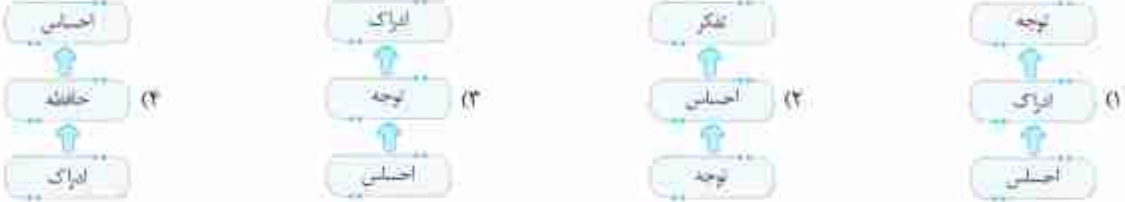
۳) آزمون - مشاهده

۷۵- به ترتیب بگویید هر یک از عبارات زیر، به شناخت اشاره دارد یا رفتار؟

الف) دوبدن به سمت پدر      ب) اندیشه‌من در ماره شغل      ج) حرکت دسته‌جمعی جوجه‌ها

۱) رفتار - رفتار - رفتار      ۲) شاخت - شاخت - شاخت      ۳) شاخت - رفتار - رفتار

۷۶- در مورد چگونگی شکل‌گیری سطوح مختلف شناخت، کدام نمودار به درستی ترسیم شده است؟



۷۷- شکل زیر نشان‌دهنده کدام روش کسب شناخت است و این روش چه ویژگی‌هایی دارد؟



۱) شیوه خردگرایانه - مبنی بر منطق

۲) روش شهودی - شخصی و غیرقابل تعمیم بودن

۳) روش علمی - عیسی و قابل تکرار

۴) روش علمی - مبنی بر منطق

۷۸- «نسبت دادن عدد به ویژگی‌های اشیاء و افراد» و «انتخاب حدای بلند احساس شده» به ترتیب در کدام گزینه به درستی بیان شده‌اند؟

۱) تعریف، عملیاتی - احساس      ۲) اندازه‌گیری - تفکر      ۳) متغیر - ادراک      ۴) اندازه‌گیری - تفکر

۷۹- «مرحله دوم شناخت یا بهمراه مرحله اول شناخت عالی بعد از تفکر» و «بردازش اطلاعات مبنی بر رنگ ظاهری محرک» به ترتیب چه نامیده می‌شوند؟

۱) توجه - قضاآفت - مفهومی      ۲) ادراک - استدلال - ادراکی

۳) ادراک - قضاآفت - ادراکی      ۴) توجه - استدلال - مفهومی

۸۰- کدام گزینه در رابطه با «آزمون‌ها» صحیح نیست؟

- (۱) برای کنی کردن و بیانی های روان‌شناختی به کار می‌روند
- (۲) باید دقیقاً جزئی را لذایه بگیرند که برای آن ساخته شده‌اند
- (۳) در دفعات متعدد اجراء باید نمره پیکان با تقریباً یکسانی به ما بدهند
- (۴) استفاده افراد کم‌تجربه از آزمون‌ها بیش از آن که مشکل آفرین باشد، راه‌گذاشت

۸۱- پیش‌بینی کدام مفهوم زیر از همه دشوارتر است و نظریه‌های یادگیری از کنار هم قرار گرفتن کدام مفهوم شکل گرفته‌اند؟

- (۱) پیش‌بینی القاضی عصله - فرضیه‌های یادگیری
- (۲) پیش‌بینی اختلاف رناآوی - مسئله‌های یادگیری
- (۳) پیش‌بینی ساختکوشی - اصول یادگیری

۸۲- کدام گزینه دلایل وجود تعاریف مختلف در روان‌شناسی را به درستی بیان نموده است؟

- (۱) اختلاف نظر روان‌شناسان و رعایت مسائل اخلاقی
- (۲) گذرا زمان و پیشرفت دانش به علاوه گذرا زاوية نگاه داشتمد



۸۳- کدام گزینه شکل را به درستی تکمیل نماید؟

- (۱) الف) تحریک گیرنده‌ها (ب) شناسایی (ج) تحلیل
- (۲) الف) تحریک گیرنده‌ها (ب) حافظه (ج) حل مسئله
- (۳) الف) شناسایی از طریق گیرنده‌ها (ب) حافظه (ج) حل مسئله
- (۴) الف) شناسایی از طریق گیرنده‌ها (ب) شناسایی (ج) تحلیل

۸۴- کدام یک از گواههای زیر درباره رفتار نادرست است؟

- (۱) حرکت جمعی پرندگان رفتار محسوب می‌شود.
- (۲) به بعضی فعالیت‌های مورد مشاهده چاندار رفتار می‌گویند
- (۳) مطالعه رفتار محدوده به انسان نیست.
- (۴) جامع ترین تعریف روان‌شناسی عبارت است از علم مطالعه رفتار و فرایند‌های ذهنی.

(سراسری ۹۶)

۸۵- به کدام دلیل، توصیف و تبیین پدیده‌های روان‌شناختی دشوار است؟

- (۱) روان‌شناسی علم دقیق نری است

(۲) پدیده‌های روان‌شناختی گستردگی هستند

(۳) روان‌شناسی علم پدیده‌های روانی ناخوش است

(۴) پدیده‌های روان‌شناختی تحت تأثیر علل‌های متعدد است

(سراسری ۹۷)

۸۶- شناسایی «مهم‌ترین علل شکست تحصیلی» به کدام مفهوم اشاره دارد؟

- (۱) تبیین
- (۲) توصیف
- (۳) کنترل
- (۴) پیش‌بینی

(سراسری ۹۸)

۸۷- کدام گزینه، عبارت «گذشت زمان باعث تضعیف حافظه می‌شود» را توصیف نماید؟

- (۱) اصل
- (۲) مسئله
- (۳) فرضیه
- (۴) نظریه

(سراسری ۹۹)

۸۸- عبارت «افراد باهوش در زندگی موفق ترند»، بیانگر چه سطحی از برسی رفتار انسان است؟

- (۱) پیش‌بینی
- (۲) ارزشیابی
- (۳) توصیف
- (۴) تبیین

(سراسری ۹۹)

۸۹- کدام عبارت، بیانگر مفهوم «ادراک» است؟

- (۱) حل مسئله و تضمیم‌گیری
- (۲) تحریک گیرنده‌های حسی
- (۳) فرایند بازنمایی اطلاعات
- (۴) فرایند تفسیر مجرک‌های انتخابی

۹۰- مهارتی

۹۰- کدام رفتار در حوزه شناخت قرار می‌گیرد؟

- (۱) برداشت‌برزی برای مطالعه در حلول سال  
(۴) فرار کردن به هنگام روبه رو شدن با سگ

۹۱- پژوهشگری قصد دارد تأثیر آموزش «مسئولیت‌پذیری» را بر «رفتار جامعه‌پسند» در نوجوانان بررسی کند، مناسب‌ترین روش تحقیق برای این موضوع کدام است؟

- (۱) حسنه‌گشی      (۲) آزمایشی      (۳) مورد جزوه‌ی      (۴) مشاهده طبیعی

۹۲- محققی به دنبال بررسی «تأثیر نوع ورزش بر عیزان شرکت جمعی دانش‌آموزان» است. این محقق قصد دارد شرکت جمعی را به صورت دقیق اندازه‌گیری کند. موقوفیت وی به چه جزئی پستگی دارد؟

- (۱) شروع با طرح مسئله      (۲) تعریف عملیاتی متغیر  
(۴) نظامدار کردن روش مورد استفاده

۹۳- کدام عبارت صحیح است؟

- (۱) مصاحبه ساختاریافته بر پرشنامه ترجیح دارد  
(۲) در همه پرسی‌ها معمولاً از مصاحبه بدون ساختار استفاده می‌گردد  
(۳) مصاحبه ساختاریافته روش بسیار وقتگیر و تازم‌آموزن ویره است  
(۴) وقتی توانیم موضوعی را به صورت مستقیم از فردی پرسیم از مصاحبه ساختاریافته استفاده می‌نمود

۹۴- کدام مورد، از محدودیت‌های روش مشاهده محسوب می‌شود؟

- (۱) عدم کنترل آزمایشگر روی رفتار  
(۲) عدم اگاهی شرکت‌کنندگان در مشاهده  
(۳) بد دست آورن اطلاعات کمتر در مقایسه با شرایط آزمایشی

۹۵- اعتماد افرادی به یافته‌ها، در کدام یک از متابع کسب شناخت دیده می‌شود؟

- (۱) روش علمی      (۲) شیوه خردگرایانه      (۳) اصحاب‌نظران

۹۶- مبنظر از «نظریه» و «معیار سنجش نظریه‌های علمی»، به ترتیب چیست؟

- (۱) مجموعه‌ای از گزاره‌های دقیق پژوهش - صوری و تجربی بودن  
(۲) مجموعه‌ای از اصول و قوانین علمی - سودمند و کاربردی‌تر بودن  
(۳) مجموعه‌ای از فرضیه‌های دقیق و مسئله‌های روشی - توصیف و تبیین کردن دقیق  
(۴) مجموعه‌ای از قوانین علمی - پیشانه تجربی دقیق داشتن

۹۷- مصادیق هریک از جملات زیر به ترتیب در کدام گزینه آورده شده است؟

الف) از روش‌های تجربی، عیشی و قابل تکرار استفاده می‌شود.

ب) مبتنی بر درگ دروی و مهه ترین ویژگی آن خصوصی بودن است.

ج) فیلسوفان از این روش بهره می‌برند.

د) متعی کسب اطلاعات، افراد متخصص و با تجربه‌اند.

(۱) روش علمی - روش شهودی - استناد به نظر صاحب‌نظران - روش خردگرایانه

(۲) روش خردگرایانه - استناد به نظر صاحب‌نظران - روش شهودی - روش علمی

(۳) روش خردگرایانه - استناد به نظر صاحب‌نظران - روش علمی - روش شهودی

(۴) روش علمی - روش شهودی - روش خردگرایانه - استناد به نظر صاحب‌نظران

## نت مطلب

۹۸- مجموعه‌ای از گزاره‌های دقیق پژوهش - صوری و تجربی بودن

۹۹- مجموعه‌ای از اصول و قوانین علمی - سودمند و کاربردی‌تر بودن

۱۰۰- مجموعه‌ای از فرضیه‌های دقیق و مسئله‌های روشی - توصیف و تبیین کردن دقیق

۱۰۱- مجموعه‌ای از قوانین علمی - پیشانه تجربی دقیق داشتن

۱۰۲- مصادیق هریک از جملات زیر به ترتیب در کدام گزینه آورده شده است؟

الف) از روش‌های تجربی، عیشی و قابل تکرار استفاده می‌شود.

ب) مبتنی بر درگ دروی و مهه ترین ویژگی آن خصوصی بودن است.

ج) فیلسوفان از این روش بهره می‌برند.

د) متعی کسب اطلاعات، افراد متخصص و با تجربه‌اند.

۹۸- جملات زیر به ترتیب به کدام مؤلفه «روش علمی» اشاره دارند؟

(الف) جوابان رسیدن به هدف است.

(ب) به دنبال ابهام‌زدایی و روشن‌سازی است.

(ج) تابع قواعد مشخص است و هر یک از این قواعد به صورت منظمه طی می‌شود.

(د) به کمک این مسئله، روش علمی، هدفمند می‌شود.

(۱) نظام‌دار بودن - موقعیت نامعنی - در جستجو بودن - فرایند

(۲) فرایند - موقعیت نامعنی - نظام‌دار بودن - در جستجو بودن

(۳) فرایند - در جستجو بودن - نظام‌دار بودن - موقعیت نامعنی

(۴) موقعیت نامعنی - فرایند - در جستجو بودن - نظام‌دار بودن

۹۹- عبارت زیر به کدام ویژگی تعریف علمی اشاره دارد؟

«در روش علمی، متغیرها باید به حالت عینی و دقیق باشد تا همه افراد با مطالعه تعریف متغیر، برداشت یکسان و یا تقریباً یکسانی داشته باشند.»

(۱) تکرارپذیری

(۲) کنترل متغیرها

(۳) تعريف علمی

۱۰- به ترتیب منظور از «شناخت پایه» و «شناخت عالی» چیست؟

(۱) ادراک - تضمیم‌گیری، احساس، تفکر و حل مسئله

(۲) توجه - تضمیم‌گیری، احساس، تفکر و حل مسئله

(۳) تفکر - استدلال، قضاؤت، حل مسئله و تضمیم‌گیری

(۴) حافظه - استدلال، قضاؤت، حل مسئله و تضمیم‌گیری

۱۱- به ترتیب منظور از «برداش ادراکی» و «برداش مفهومی» کدام است؟

(۱) صرف‌آ ویژگی ظاهری و اندازه محرك - ویژگی‌های مشترک و مفهوم پدیده

(۲) شناخت حسی و پایدار - اندازه و شکل ظاهری

(۳) برداش ساده و سطحی - ویژگی‌های حسی محرك

(۴) ویژگی‌های اختصاصی و ظاهری - ویژگی‌های انحصاری و مشترک محرك‌های مختلف

۱۲- در کدام روش، محقق بعد از شنیدن پاسخ یک سوال، سوال بعدی را سازمان می‌دهد: همچنین ویژگی عمدۀ این روش چیست؟

(۱) مصاحبه - هدفمندی و سازمان یافتنگی

(۲) پرسش‌نامه - پیش‌داوری شخصی در آن راهی ندارد

(۳) پرسش‌نامه - هدفمندی و سازمان یافتنگی

۱۳- در ارتباط با آزمون‌ها به عنوان یک روش جمع‌آوری اطلاعات در روان‌شناسی کدام گزینه نادرست است؟

(۱) استفاده از آزمون‌ها، جگونگی اجرا و تفسیر آن باید به همراه سایر روش‌ها باشد

(۲) افراد عادی، جامعه بیش از هر روش دیگری، با آزمون‌های روان‌شناختی مواجه شده‌اند.

(۳) آزمون‌ها، ابزاری جهت به کشی کردن ویژگی‌های روان‌شناختی هست

(۴) ساخت آزمون‌ها اسان است و غرایند پیچیده‌ای ندارد سگر برای کسانی که تجربه کافی نداشته باشند

۱۴- کدام گزینه «تبیین» نیست؟ به چه دلیل؟

(۱) سرمای زیاد، باعث بخ زدن آب می‌شود - زیرا به چیزی مربوط می‌شود

(۲) حافظه یعنی قدرت پادآوری و بازشناختی خاطرات گذشته - زیرا به چیزی مربوط می‌شود

(۳) اید به آینده، انتگری پیشرفت را افزایش می‌دهد - زیرا به چیزی اشاره دارد

(۴) فرضیه، جمله‌ای خبری است که به صورت خردمندانه طرح می‌شود - زیرا به چیزی اشاره دارد

۱۵- در کدام گزینه ابتدا به «شناخت» و سپس به «رفتار» اشاره شده است؟

(۱) اندیشیدن - پنهان کردن غذا توسط حیوانات

(۲) لانزاری حیوانات - خوابیدن

(۳) راه رفتن انسان‌ها - احساس خوشایند داشتن

(۴) احسان خوشایند داشتن - اندیشیدن

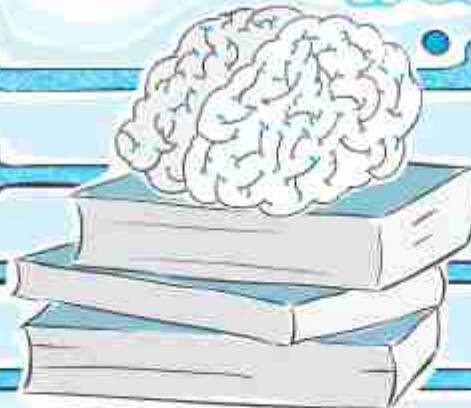
# دست اول

# روان‌شناسی:

# ریف و

# مطالعه

# روش



## معرفی روان‌شناسی

قبل از تعریف علم روان‌شناسی، چند پرسش را مطرح می‌کنیم:

چرا هنگام مطالعه، حواس‌eman عدام پیش می‌شود؟

چرا مطالعه با فاصله زمانی، بهتر از مطالعه بدون فاصله زمانی است؟

عوامل مؤثر بر قراموشی چیست؟

چرا بک قرد وقی که در جمع قرار می‌گیرد، متفاوت از سایر موقعیت‌ها عمل می‌کند؟

افرادی که مکرر و بدون دلیل موجه، تن به جراحی زبانی می‌دهند، در زبانی بدنستان نفع دارند یا تصور نادرستی از زبانی دارند؟

تماشای برنامه‌های خستن‌آور رساله‌ها چه تأثیری بر پرخاشگری کودکان دارد؟

پاسخ علمی به این پرسش‌ها، به حوزه علم روان‌شناسی مربوط می‌شود.

پاسخ دقیق به چنین پرسش‌هایی دغدغه روان‌شناسان است.

برای آنکه از درستی یا نادرستی پاسخ دیگران باید آن را با واقعیت‌های تأیید شده علم روان‌شناسی مطابقت داد.

هر فردی می‌تواند به این پرسش‌ها پاسخ دهد اما پاسخ‌های دقیق و معتبر با ارزش است.

در صورت لامتحنی، پاسخ پذیرفته نیست!

روش دیگر این‌که اگر با پاسخی مواجه شدم که داشتی از آن وجود نداشت، باید آن پاسخ با روش‌های علمی قبلی بررسی باشد تا صحت آن تأیید شود.

روان‌شناسی با پرسش‌های زیادی مواجه است — (لایه‌ای غیرخصوصی پاسخ‌های علیه‌ای می‌دهند و به تدریج دیگاه شخصی خود را پذیر کرده، تبعیت دیگران را می‌طلبند).

## علم چیست؟

منظور از علم در اینجا علم تجربی است که یکی از اقسام علوم بشری است و از روش‌ها و ابزارهای دقیق و قابل اندازه‌گیری برای بررسی موضوع مورد مطالعه استفاده می‌کند.

در علوم تجربی با کمک مشاهده و سایر روش‌های دقیق، رابطه می‌پذیردۀ‌های طبیعی بررسی می‌شود.

دانشمندان برای بررسی روابط بین این قبیل پذیرده‌ها از پرسش‌های علمی، فرضیه‌ها و نظریه‌ها استفاده می‌کنند.

واژه بیان علمی به مفاهیم مختلفی اشاره دارد. در علوم تجربی برخی از این بیان‌ها اهمیت زیادی دارند؛ مانند مسئله، فرضیه، نظریه، پژوهش‌های دانشمندان با طرح مسئله شروع می‌شوند.

فرضیه پاسخ اولیه پژوهشگران به مسئله‌های علمی است.  
فرضیه در صورت تأیید تجربی به قانون یا اصل تبدیل می‌شود.

**نظریه** مجموعه‌ای از قوانین علمی نظریه را تشکیل می‌دهند.

نظریه‌ها با ترکیب اصول و قوانین مختلف بعدست می‌آیند.  
همه علوم با نظریه‌ها سروکار دارند، در روان‌شناسی نیز نظریه‌های گوناگونی وجود دارد متأثر مقنوم با ادگیری و چگونگی آن با اظهارهای متفاوتی تبیین شده است.  
نظریه‌های علوم تجربی را براساس سودمندی و کاربرد پذیری آن می‌ستانند.  
نظریه‌ها دارای دو سطح هستند:

- سطح ظاهری: ساختار شکلی و تحویه نگارش یک نظریه
- سطح تجربی: تجربه‌پذیری و پژوهش‌پذیری یک نظریه

همه نظریه‌های علمی در دو سطح مذکور به یک اندازه رشد نموده‌اند. پرخی نظریه‌ها در زمان اولانه، قابل بررسی تجربی نیست.  
(از روان‌شناسی هم پنهان نظریه‌ها یعنی آنچه قوی ندارند)



**توصیف** بیان دقیق و روشن مفهوم مورد نظر (بیان جیستی) است.

۱ روان‌شناسان در توصیف پدیده‌ها دقیق‌اند و سعی می‌کنند تحت تأثیر پیش‌داوری شخصی قرار نگیرند. توصیف افراد عادی و روان‌شناسان در موضوعات روان‌شناسی با یکدیگر متفاوت است.

**اثکار** توصیف جرم در فیزیک - توصیف علمی تعریف هوش

**تبیین** بیان جوابی پدیده

۲ مطالعه مهم‌ترین علل بروز پدیده (وجود بسیاری از پدیده‌های روان‌شناختی تابع علل‌های زیادی است).  
روان‌شناسی در مقایسه با سایر علوم تجربی در توصیف و تبیین پدیده‌ها با دشواری زیادی رویدروست.

مهنمترین دلیل دشواری این است که پدیده‌های روان‌شناختی تحت تأثیر علل‌های زیادی است در حالی که در علوم دیگر این گونه نیست.  
**آنکجه** برای این که پیش‌بینی در پیش‌بینی و کنترل موفق باشیم باید حلی خوب توصیف و تبیین گرده باشیم.

۳ و ۴ هدف نهایی همه علوم تجربی، پیش‌بینی و کنترل  
آنکجه اگر تو پیچه رشته‌ها پیش‌بینی و کنترل آسوئه، تو روان‌شناسی است!

**آنکجه** هرچه توصیف و تبیین موضوعی روش‌تر، بیش‌بینی و کنترل آن آسان‌تر.

**آنکجه** پیش‌بینی انساط قلز توسط گرما آسان است اما پیش‌بینی انکجه پیش‌رفت جون تحت تأثیر عوامل مختلفی است که به راحتی تبیین نمی‌شود، کمی سخت است.

## منابع گسب شناخت

ما انسان‌ها برای گسب آگاهی و شناخت از منابع و روش‌های گوناگونی استفاده می‌کنیم، هر فرد برای گسب آگاهی از یک روش استفاده می‌کند، اما می‌توان گفت در پاسخ به هر پرسش از چهار منبع برای گسب شناخت استفاده می‌شود:

منابع گسب شناخت و آگاهی در نمودار زیر آورده شده است:



**۱ استناد به نظر صاحب‌نظران و مقام صلاحیت‌دار**  
صاحب‌نظران عمان افراد متخصص و با تجربه هستند  
اندیشمندان اسلامی برای گسب شناخت به آیات الهی و سیره نبوی و تعالیم بزرگان دین مراجعه می‌کنند

**۲ شیوه‌های مبتدىء بر سیر و سلوك و روش‌های شهودی**

این روش مبتدىء بر درک درونی است، روش‌های عرفان در این عقوله قرار دارد.  
همه‌ترین ویژگی این شیوه: شخصی و غیر قابل تعمیم بودن آن است

**۳ شیوه خودگرايانه**

با گذاشت لسلقه و روش‌های مبتدىء بر منطق، به حقیقت جزئی بین می‌برند.  
فیلسوفان از این روش استفاده می‌کنند.

**۴ روش علمی**

در این روش از روش‌های تجربی استفاده می‌شود، روش‌های علمی عینی و قابل تکرار هستند

**نکته** چند نظر می‌تواند با چند روش مختلف به یک نتیجه برسند. (ما) نمی‌توانیم به درستی روش فوتوشون و (الکتر) روش‌های ریگران اصرار کنیم،  
موضوع دانشمندان علوم تجربی نسبت به سایر منابع شناخت که با روش خودشان فرق دارد، باید «تمی‌دانیم» باشد نه این‌که پذویستند؛ «آنست».

**روش علمی** فرایند جستجوی باقاعدۀ و نظمدار، برای مشخص کردن یک موقعیت نامعین استه (این کاربردی ترینش بود)

در این تعریف سه واژه مهم‌اند:

**واژه فرایند:** جریان یک عمل

جریان رسیدن به هدف را فرایند می‌گویند

در جستجوی جزئی بودن باعث می‌شود تا روش علمی هدفمند باشد.

اگر اقدامی بدون هدف صورت بگیرد به دلیل توجه نداشتن به هدف مشخص، نتیجه‌پذیش نخواهد بود

**واژه نظام‌دار بودن:** روش علمی، نابغ قواعد مشخص است که به صورت منظم حلی می‌شود.

همه‌ترین تفاوت دانشمند و فرد عادی در مواجهه با مسائل دانشمندان برخلاف فرد عادی، منظم و قاعده‌مند با مسئله مواجه می‌شود.

**واژه موقعیت نامعین**

دانشمند با طرح مسئله موقعیت ناشناخته را خلق می‌کند و به واسطه روش علمی موقعیت ناشناخته روش می‌شود. جراکه دانشمند به دنبال ابهام‌زدایی و

روشن‌سازی است

### ۱. ویژگی‌های روش علمی

- ۱. تعریف عملیاتی**: هر تعبیر باید به طور دقیق و عینی بیان شود. به طوری که همه افراد با مطالعه تعریف متغیر مورد نظر، به بوداشت یکسان با تعریف یکسانی بررسید تعریف عملیاتی باعث سهولت اندازگیری می‌شود.
- متغیر هر چیزی است که تعبیر می‌کند و در مقابل ثابت است. نمره یک درس **مثلاً** مقادیر مختلف از ۱ تا ۲۰ را شامل می‌شود. **لذا** یک متغیر است اندازگیری — نسبت دادن عدد به ویژگی‌های افراد و اشیاء است.
- لذکمه** هرچه متغیر دقیق‌تر تعریف شود، اندازگیری هم دقیق‌تر می‌شود.
- ۲. تکرارپذیری**: یافته‌های بدست امده از روش علمی، شخصی نیست یعنی هر فردی در حوزه‌رعيت خواص علمی می‌تواند یافته‌های دیگران را تکرار کند. بسیاری از انسان‌ها با روش‌های منحصر به فرد مسئله را حل می‌کنند اما چون پاسخ آن‌ها به وسیله دیگران قابل تکرار نیست، در مجموعه روش علمی قرار نمی‌گیرد. در روان‌شناسی به دلیل رعایت مسائل اخلاقی و نیز پیجندگی پژوهش‌های مربوط به انسان، روش علمی با محدودیت‌هایی مواجه است.
- لذکمه** محدودیت‌هایی که روش علمی با آن مواجه است، عوجب شده است که روش علمی تنواند به همه پرسش‌های بشر امروز پاسخ دهد.

### تعریف روان‌شناسی

باشه، پرون روان‌شناسه تعریف و امری روان‌شناسی وجود نداره.

گذر زمان

دلیل اصلی وجود تعاریف مختلف در روان‌شناسی

راویه نگاه دانستند

تعریف روان‌شناسی در آغاز قرن ۲۰: مطالعه زندگی روانی، ذهن و هوشیاری.

جامع‌ترین تعریف روان‌شناسی: علم مطالعه رفتار و فرایندهای ذهنی (شناخت).

تعریف رفتار: هر نوع فعالیت مورد مشاهده جاندار **مثلاً** حرکت جمعی پرندگان

مطالعه رفتار محدود به انسان نیست.

**لذکمه** امروزه از آن با واژه شناخت تعبیر می‌شود.

**فرایند ذهنی** به دلیل عدم مشاهده مستقیم بسیاری از رفتارها و تأکید بر کنش‌های انسانی، در تعریف روان‌شناسی لحاظ شده است.

### شناخت چیست؟

محیط عالبریز از محرك‌های مختلف است.

**احساس** محرك‌ها گیرنده‌های حسی را تحریک می‌کنند که به نتیجه آن احساس می‌گویند.

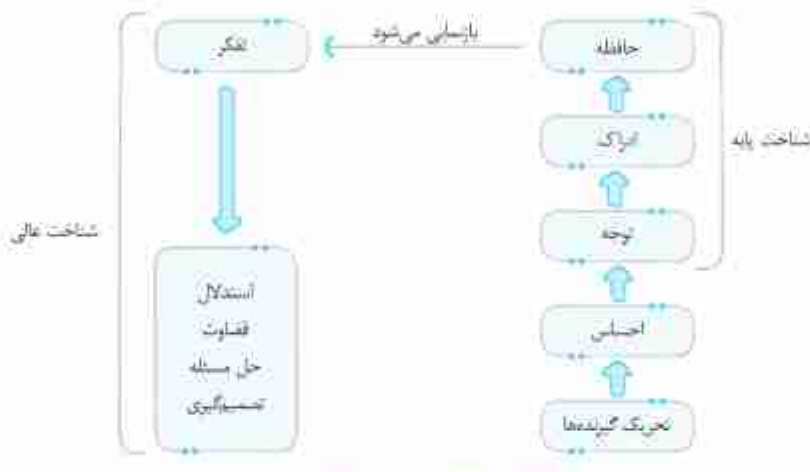
به کسک توجه یک یا چند محرك احساس شده را انتخاب می‌کنیم.

محرك انتخاب شده را تفسیر و تعبیر می‌کنیم.

**ادراک** تفسیر محرك انتخابی را ادراک می‌گوییم.

**حافظه** تغییرهای خود را در محفظه‌ای نگهداری می‌کنیم که به آن حافظه می‌گویند.

اندیشمندان سعی می‌کنند با بازتعمی آنچه در حافظه است، به مراثت بالاتر شناخت دست بابند. بازتعمی اطلاعات در حافظه تلاک نام دارد. تلاک شامل: استدلال، قضاوت، حل مسئله و تصمیم‌گیری است.



#### چگونگی هکرکردن سطوح مختلف

پاتوجه به شکل بالا از توجه تا تصمیم‌گیری شناخت نامیده می‌شود.

هرچه از شناخت پایه به شناخت عالی می‌رویم، عمل پردازش پیچیده‌تر می‌شود. پردازش به معنای دریافت و فهم بیشتر است.

انسان‌ها در پردازش به یک شیوه عمل نمی‌کنند.

ادراکی: صرفاً بر ویرگی‌های حسی همانند اندازه و شکل ظاهری محرك تکیه دارند. مفهومی: به ویرگی‌های مشترک محرك‌های مختلف می‌پردازند.

هرچه پردازش مفهومی‌تر باشد، شناخت تکلیف‌گرفته، پایدارتر و کارآمدتر خواهد بود. عالی‌ترین مرتبه شناخت حل مسئله و تصمیم‌گیری است.

حل مسئله و تصمیم‌گیری مبتنی بر پردازش عقده‌ومی، کارآمدتر از تصمیم‌گیری مبتنی بر پردازش ادراکی است.

با بررسی اجمالی پژوهش‌های اندیشمندان اسلامی می‌توان نتیجه گرفت: بیشتر این مطالعات جنبه صوری فلسفه‌پردازی بوده است.

در بعد تجربی این دانشمندان آغازگران خوبی بوده‌اند ولی این موضوع تداوم نیافت.

#### روش‌های جمع‌آوری اطلاعات در روان‌شناسی

##### ۱ مشاهده

چون در مراحل اولیه پژوهش، بررسی آزمایشگاهی احکام پذیر نیست، در نتیجه از راه مشاهده، موضوع مورد مطالعه تبیین می‌شود.

برخی از محققان در محیط آزمایشگاهی به مشاهده رفتار مورد نظر می‌پردازند.

**مثال:** فیلم‌پردازی از نوزادان برای فهمیدن جزئیات الکوئی حرکتی‌شان پس از تولد

ویرگی‌های مهم مشاهده: مشاهده باید همراه با ثبت دقیق و به دور از پیش‌داوری شخصی باشد.

## بررسی نامه

۱۲۱

دروس اول روان‌شناسی، تعریف و روش درود مطالعه

مسئلی را که با گمک مشاهده مستقیم امکان پذیر نبست می‌توان با استفاده از پرسش‌نامه مطالعه کرد. محقق از خود فرد درباره رفتار با افراد خاص او می‌پرسد. پرسش‌نامه باید دقیق و معتبر باشد.

پرسش‌نامه‌ها به صورت‌های مختلف نسروگذاری می‌شود از نتایج پرسش‌نامه باید با اختیاط استفاده کرد.

## محاجه

برخی موضوعات راجح توان به صورت از پیش تعیین شده مشاهده یا با گمک پرسش‌نامه‌ها مطالعه کرد. در این وضعیت از محاجه استفاده می‌شود در این حالت

محقق بعد از شنیدن پاسخ سؤال خلبانی، پرسش بعدی را سازمان می‌دهد.

برخلاف گفتگوی معمولی، محاجه هدفمند و سازمان یافته است.

انواع محاجه‌ها یا توجه به موقعیت محاجه شکل می‌گیرد.

محاجه به دو شکل کاملاً ساختار یافته و بدون ساختار متداول‌تر است

محاجه ساختار یافته نظام دارد

پاسخ دهنده در محاجه کاملاً ساختار یافته (نظام دارد) یا بلی و خیر و یا انتخاب یکی از گزینه‌ها به سؤال پاسخ می‌دهد.

این نوع محاجه‌ها شبیه پرسش‌نامه است.

این نوع محاجه بر پرسش‌نامه ترجیح دارد؛ زیرا امکان اخذ اطلاعات بیشتری وجود دارد در همه پرسی‌ها معمولاً از این نوع محاجه استفاده می‌شود. محاجه بدون ساختار (بدون نظام)

وقتی نتایج موضوعی را به صورت مستقیم از فرد پرسیم، از محاجه بدون ساختار استفاده می‌شود.

در این شیوه با پیروی از برخی اصول و طرح‌کلی، فرد محاجه شونده را به سمت پاسخ‌های مورد نظر هدایت می‌کند.

از این شیوه برای اخذ اطلاعات عمیق استفاده می‌شود.

محققان در این شیوه باید به نکات اخلاقی توجه کنند.

این روش سریع و قشتگیر و نیازمند آموزش‌های ویژه است.

## آزمون‌ها

آزمون‌ها ارزیاری برای کنی کردن ویژگی‌های روان‌ساختی است.

ساخت آزمون‌ها بسیار دشوار است و فرآیند پیچیده‌ای را طی می‌کند.

آزمون‌ها باید دقیقاً چیزی را اندازه‌گیری کنند که برای آن ساخته شده است.

آزمون‌ها در دفعات متعدد اخرا باید نمرة یکسان با تغیری پکانی به ماده‌های داشته باشند.

استفاده از آزمون‌های چیزی اجرا و تصریف آن‌ها باید به همراه سایر روش‌ها باشد.

استفاده افراد کم تجربه از آزمون‌ها بیش از آن‌که راه‌گذاشتند، مشکل افرین است.

- ۱۱ واژه «گزاره» به یک بیان علمی اشاره دارد.
- ۱۲ فرضیه جمله‌ای است که به صورت خردمندانه در پاسخ به یک سوال مطرح می‌شود.
- ۱۳ رابطه مسئله و فرضیه یک رابطه دو سویه است.
- ۱۴ احتمال تأیید شدن فرضیه بیشتر از تأیید نشدن آن است.
- ۱۵ از سلسله مرائق گزاره‌های علمی به ترتیب مسئله، فرضیه، اصول یا قوانین و در نهایت نظریه فوار می‌گیرد.
- ۱۶ ساختار حسوسی پرخی نظریه‌ها قابل بررسی تجزیی نیستند؛ به همین دلیل همه نظریه‌ها در دو سطح ظاهری و تجزیی به یک اندازه رشد نکرده‌اند.
- ۱۷ توضیع، تبیین، پیش‌بینی و کنترل اهداف علم روان‌شناسی هستند.
- ۱۸ بیان چراجی و علت یک پدیده به تبیین اشاره دارد.
- ۱۹ تبیین، بیان «چراجی» یک پدیده است و در عبارت صورت سوال هم علت خشونت گودکان، برنامه‌های تلویزیونی خشن ذکر شده؛ بنابراین پاسخ گزینه ۱۹ است.
- ۲۰ هدف تهابی همه علوم تجزیی کنترل و پیش‌بینی است.
- ۲۱ شیوه مبتنی بر سبر و سلوک غیرقابل تعیین است.
- ۲۲ در شیوه خودگرانه، با کمک فلسفه و روش‌های مبتنی بر منطق، به حقیقت جزئی می‌پردازد.
- ۲۳ استناد به آیات الهی و سیره نبوی و تعالیم بزرگان دین در واقع استناد به نظر صاحب‌نظران و مقام صلاحیت‌دار است.
- ۲۴ مواجهه داشتمدان با مسئله به صورت منظم و قاعده‌مند است.
- ۲۵ داشتمدان به واسطه روش علمی موقعیت ناشناخته را روشن می‌سازند.
- ۲۶ واژه «مفہیم» این با پیغامون گذشت که پیغام این پرده گذار نیزه.
- ۲۷ تعریف عملیاتی و تکراری‌بزی و بیانی روش علمی است.
- ۲۸ وقتی که متغیر مورد نظر را به حسوسات عینی و دقیق تعریف می‌کنیم در واقع تعریف عملیاتی کردی‌ایم.
- ۲۹ تعریف واحدی برای روان‌شناسی وجود ندارد.
- ۳۰ فرایند پارامتری اخلالات موجود در حافظه را تفکر می‌گویند.
- ۳۱ به فرآیندهای توجه، ادراک و حافظه شناخت یاره می‌گویند.
- ۳۲ به لایع تفکر (استدلال، قضایت، حل مسئله و تصمیم‌گیری) شناخت عالی می‌گویند.
- ۳۳ از توجه تا تصمیم‌گیری شناخت نامیده می‌شود.
- ۳۴ برخی از پردازشگران مثل ابن کوید صرف‌بازی‌های جسی همانند اندازه و شکل ظاهری محرك تکیه دارند نوع برداش در جنس حالی برداش نداشکنی است.
- ۳۵ عالی ترین مرحله شناخت، حل مسئله و تصمیم‌گیری است.
- ۳۶ این رابطه بین برداش و شناخت وجود دارد که هر چه پردازش مفهومی‌تر، شناخت یابدتر و کارآمدتر.
- ۳۷ واژگان اصلی؛ فرایند، نظامدار بودن، موقعیت نامعین.
- ۳۸ یافته‌های روش علمی، خصوصی و شخصی نیست بلکه هر فردی، در صورت رعایت ضوابط علمی، می‌تواند یافته‌های دیگران را تکرار کند.
- ۳۹ در همه پرسی‌ها معمولاً از مصاحبه ساختاری بالته استفاده می‌شود، مصاحبه بدون ساختار بسیار وقت‌گیر است و برای اخذ اخلالات عمیق از این نوع مصاحبه استفاده می‌کنیم.
- ۴۰ ازعون‌ها اینزایی جهت به کنیت درآوردن و بیانی‌های روان‌شناسی است.
- ۴۱ روان‌پژوهشکان با کمک درمان‌های دارویی اختلالات را درمان می‌کنند.
- ۴۲ روان‌شناسی در مقایسه با سایر علوم تجزیی، در توصیف و تبیین پدیده‌ها با دشواری‌های زیادی رویکرو است؛ زیرا تحت تأثیر علت‌های زیادی است.
- ۴۳ آب در دمای حد درجه می‌جوشند؛ فرضیه اعلت سیز بودن برگ درختان جیست؛ طرح مسئله
- ۴۴ داشتمند با طرح مسئله موقعیت ناشناخته را خلق می‌کند.

- ۴ ۲۵** پیشرفت دانش، زاویه نگاه داشتماند و گذر زمان از علل وجود تعاریف مختلف از روان‌شناسی هستند.
- ۱ ۲۶** تصمیم‌گیری، استدلال، قضاوت و حل مسئله از انواع تفکر به حساب می‌ایند.
- ۳ ۲۷** سلسه‌مراتب شناختی — توجه — ادراک — حافظه — تفکر — استدلال — قضاوت — حل مسئله — تصمیم‌گیری.
- ۳ ۲۸** استفاده از روش علمی در روان‌شناسی به خاطر رعایت مسائل اخلاقی و نیز بیجنبانگی ازوشن‌های مربوطاً به انسان نتوانسته است به همه بوسن‌های بشر پاسخ دهد.
- ۴ ۲۹** نظریه‌ها دارای دو سطح ظاهری و تحریری هستند:
- سطح ظاهری — ساختار شکلی و نحوه نکارش
  - سطح تحریری — تحریرهای دلیری و بروزهای بدیری
- ۴ ۳۰** موقفیت در رسمین به «پیش‌بینی و کنترل» به چگونگی توصیف و تبیین پدیده مورد مطالعه بستگی دارد:
- (۱) به جای فعل «است» باید فعل «نیست» به کفر برده می‌شد.
  - (۲) تبیین به جوابی پدیده اشاره دارد.
  - (۳) توصیف به جیشتی مربوط می‌شود.
- ۴ ۳۱** ویرگی شیوه‌های مبتنی بر سیر و سلوک و روش‌های شهودی — شخصی و غیرقابل تعجب بودن ویرگی روش علمی — عینی و قابل تکرار بودن.
- ۲ ۴۲** مهم‌ترین تفاوت داشتماند با فرد عادی در این است که هر چند هر دو با عامله مواجه می‌شوند، اما مواجهه داشتماند برخلاف فرد عادی، منظم و قاعده‌مند است.
- ۴ ۴۳** احساس — نتیجه تحریری گیرندهای حسی توجه — یک یا چند حرکت احساس شده را انتخاب می‌کنند.
- ادراک — تفسیر حرکت‌های انتخابی حافظه — نگهداری تسبیها در حافظه
- ۱ ۴۴**



- ۳ ۴۵** تفکر — فرایند بازنمایی احوالات موجود در حافظه شناخت باشه — توجه، ادراک و حافظه.
- شناخت عالی — انواع تفکر: استدلال، قضاوت، حل مسئله و تصمیم‌گیری
- ۴ ۴۶** حل مسئله و تصمیم‌گیری مبتنی بر «بردازش مفهومی»، کارآمدتر از تصمیم‌گیری مبتنی بر برداش ادراکی است.
- بردازش مفهومی**
- (۱) تأکید بر ویرگی‌های حسی — برداش ادراکی
  - (۲) حل مسئله و تصمیم‌گیری — بالاترین و عالی‌ترین مرتبه شناخت
  - (۳) هرجه بردازش مفهومی‌تر — شناخت شکل گرفته بایدارتر و کارآمدتر

۳ ۴۷ واژه «فرابیندهای ذهنی» به دلیل عدم متناسبه متفقین بسیاری از رفشارها و تأکید بر گشتهای انسانی در تعریف روان‌شناسی لحاظ شد.

۴ ۴۸ تعریف عملیاتی — در روش علمی هر «متغیر» اختیار مورد نظر (باید به طور دقیق و معنی بیان شود).

فرابیند — جریان رمیدن به هدف را گویند.

نظمدار بودن — روش علمی، تبع قواعد مشخص است که به صورت منظم طی می‌شود.

تکراریزی — هر فردی در صورت رعایت خواسته علمی، می‌تواند بافتنهای دیگران را نتکرار کند.

۱ ۴۹ شناخت پایه — توجه، ادراک، حافظه

شناخت عالی — انواع تفکر (استدلال، قضاوت، حل مسئله، تصمیم‌گیری)

۲ ۵۰ در سال ۱۸۷۹ برای اولین بار ویلهلم وونت آلمانی در شهر لاپبریک آلمان اولین آزمایشگاه روان‌شناسی را تأسیس کرد.

۲ ۵۱ مصاحبه — در این حالت، محقق بعد از شنیدن پاسخ سوال قبلی، پرسش بعدی را سازمان می‌دهد.

۴ ۵۲ ویژگی‌های مصاحبه ساختار بافتنه:

۱ نام دیگرش نظامدار است.

۲ پاسخ‌دهنده با همی یا خیر و یا انتخاب یکی از گزینه‌ها به سؤال پاسخ می‌دهد.

۳ شبیه پرسش‌نامه است.

۴ بر پرسش نایه ترجیح دارد؛ زیرا امکان اخذ اطلاعات بیشتری در آن وجود دارد.

۵ در همه پرسی‌ها معمولاً از آن استفاده می‌کنند.

۳ ۵۳

نظریه اصول با قوایی فرعیه مسئله

#### مسئله‌ها و ترتیب تکارهای علمی

۲ ۵۴ تبیین — بیان جزایی — بیان گردن علت یک پدیده یک تبیین علمی محسوب می‌شود مثلاً: بیان علت اتساع فلز، علت پیشرفت و با

علت تحکیم حافظه

توصیف — چیزی که پدیده — تعریف کردن یک پدیده یک توصیف علمی محسوب می‌شود مثلاً: توصیف حافظه در این سؤال که با واژه‌های مانند

معنی مشخص می‌شود.

#### برویسی‌سازی‌گردها

۱) علت ابساطاً غلظ — گرانیست (جزایی)

۲) علت افزایش انگیزش پیشرفت — ایندی به ایندی است (جزایی)

۳) علت تحکیم حافظه — تکرار به موقع خاطرات (جزایی)

۴ ۵۵ همه علوم با نظریه‌ها سروکار دارند از جمله روان‌شناسی

#### برویسی‌سازی‌گردها

۱) به جای فعل «رشد نکردند» فعل «رشد کردند» امده است.

۲) سطح تحریص — تحریه‌یدزیری و بروهش‌یدزیری

۳) سطح صوری — ساختار غایه‌ی و نحوه تکارش

۲ ۵۶

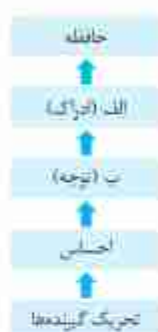


- ۵۷** ویژگی نشوه‌های مبتنی بر سیر و سلوک و روش‌های شهودی — شخصی و غیرقابل تعمیم  
ویژگی نشوه خردگرایانه — با کمک فلسفه و روش‌های مبتنی بر منطق به حقیقت جزئی بی می‌برند  
ویژگی روش علمی — عینی و قابل تکرار
- ۵۸** «فرابند جستجوی با فاقد و نظامدار برای مشخص کردن یک موقعیت نامعین» تعریف روش علمی می‌باشد و اخرين مفهوم در اين تعریف «موقعیت نامعین» است.

سومین مرحله در سلسه‌مراتب گزاردهای علمی، اصول با قوانین است.

- ۵۹** د) هرجه پردازش مفهومی‌تر باشد، شناخت شکل‌گرفته، پایدارتر و کارآمدتر است. پس جمله از خطا!

- ۶۰** ادراک: فرابند تغییر محرك‌های انتخابی است.  
توجه به کمک توجه یک با جند محوك احساس شده را انتخاب می‌کنند.



- ۶۱** الف) گفی — کمی (د) شخصیت مصاحبه‌شونده — موقعیت مصاحبه

- ۶۲**



- ۶۳** بنابراین: مرحله قبل شکل‌گیری نظریه — اصول با قوانین

- مرحله قبل شکل‌گیری فرضیه — مسئله

- ۶۴** ۱) مهم‌ترین تفاوت داشتمد با فرد عادی در این است که، هر چند هر دو با مسئله مواجه می‌شوند، اما مواجهه داشتمد، برخلاف فرد عادی، منظم و فاقد همت است.

- ۶۵** ۲) استاد به نظر صاحب‌نظران و مقام صلاحیت‌دار — منظور از «صاحب‌نظران» افراد متخصص و باخبره است.  
نشوه خردگرایانه — فیلسوفان از این روش استفاده می‌کنند  
روش علمی — روش عینی و قابل تکرار است.

- ۶۶** ۳) تعریف عملیاتی — در روش علمی متغیر مورد نظر باید به صورت عینی و دقیق تعریف شود.

#### پرسش‌سازی‌گرایانه

- ۱) تعریف عملیاتی جرم از تعریف تصمیم‌گیری آسان‌تر است؛ زیرا قابل اندازه‌گیری است و می‌تواند به صورت دقیق‌تر تعریف شود (از مفاهیم ارزاعی به سخن تعریف عملیاتی دقیقی به دست می‌آید).

- ۲) اگر فردی با روشی خاص به حل مسئله و پاسخ برسد، ولی پاسخ او به وسیله دیگران قابل تکرار باشد، روش او علمی نیست.

- ۳) روش علمی همواره با محدودیت‌هایی مواجه است. شاید به همین دلیل است که استفاده از روش علمی تاکنون نتوانسته است به همه برمی‌شود این روش پاسخ دهد.

- ۶۷** ۱) روش علمی هر «متغیر» باید به طور دقیق بیان شود، که به آن تعریف عملیاتی می‌گویند یعنی عینی و دقیق باشد و باعث سهولت اندازه‌گیری شود (یعنی قابل اندازه‌گیری باشد) این مفاهیم در گزینه (۲) به درستی به کار رفته است (بقیه گزینه‌ها ابهام دارند و قابل اندازه‌گیری نیستند).

- ۶۸** ۲) پژوهش‌های دالستمندان با طرح مسئله شروع می‌شود.  
فرضیه‌ها در صورت تأیید تجربی، به قابلی با اصل تبدیل می‌شوند.

## ۴ ۶۸ بازسایی اطلاعات موجود در حافظه — نظر

محرك‌های محیطی گیرنده‌های حسی را تحریک می‌کنند که به نتیجه آن احساس می‌گویند  
فرآیند تفسیر محرك‌های داخلی — ادراک

## ۴ ۶۹ به اتفاق نظر، شاخت غالی می‌گویند

از آن جا که ردیابی حرکات، توسط چشم قابل مشاهده است، بنابراین رفتار است.

## بررسی سایر گزینه‌ها

(۱) درست — نادرست (برحله بعد توجه، ادراک است)

(۲) درست — درست

(۳) درست — نادرست (بالاترین سطح شاخت غالی، تضمیم‌گیری است)

## ۴ ۷۰ مصاحبه ساختاریافته — در همه پرسی‌ها بیشتر مورد استفاده قرار می‌گیرد

مصاحبه بدون ساختار (بدون نظام) — برای اخذ اطلاعات عمیق به کار می‌رود

آزمون — به عنوان ابزاری برای کنی کردن ویژگی‌های روان‌شناختی استفاده می‌شود.

## ۴ ۷۱ سطح ظاهری یک نظریه — ساختار شکلی و نحوه تکارش آن است

توصیف — بیان دقیق و روشن مفهوم مورد نظر است.

روشن شهودی — این روش مبتنی بر درگ دروغی است.

## ۴ ۷۲ با توجه به مثال‌های مفعه‌های ۱۲ و ۱۸ کتاب درسی، فرضیه جمله‌ای خبری است (رد گزینه‌های ۱۱ و ۲۲) فرضیه پاسخ خردمندانه و ستجده

به مسائل علمی است، بنابراین کلمه «شاید» در گزینه ۱۲ نمی‌تواند معروف آن باشد، زیرا بر حسب شالی و تصادف است (رد گزینه ۲۲)

در گزینه‌های ۱۱ و ۲۲ علامت سوال به کار نرفته است، اما جملات سوالی هستند و این دو گزینه نشان‌دهنده مسئله است، لذا فرضیه

## ۴ ۷۳



## ۴ ۷۴ مشاهده رفتار حیوانات و انسان همراه با بیت دقیق است، بنابراین ثبت واکنش‌های هیجانی افراد نشان‌دهنده روش مشاهده است.

مصاحبه، برخلاف گفتگوی معمولی، هدفمند و سازمان یافته است

## ۴ ۷۵ به هر نوع فعالیت مورد مشاهده جاندار، «رفتار» می‌گویند؛ مثلاً — حرکت جمعی پرندگان، انتسابی حیوانات، راه رفتن، جویدن، خوابیدن و غیره.

فرآیندهای ذهنی به رفتارهای غیرقابل مشاهده مستقیم گفته می‌شود؛ مثلاً اندیشه‌یدن، تضمیم‌گیری، حل مسئله، حافظه و غیره.

## ۴ ۷۶



## چگونگی هکای‌گیری سطوح مختلف مدلات

۴ ۷۷ روش علمی — در این روش از روش‌های تجربی استفاده می‌شود و روشی عینی و قابل تکرار است.

۴ ۷۸ اندازه‌گیری — نسبت دادن عدد به ویژگی‌های اشیاء و افراد

انتخاب یک یا چند محرك احساس‌شده (در اینجا صدای بلند) — توجه



۲ ۷۹

بردازش مستنی بر اندازه و شکل علاوه‌ی محرك (رنگ و غیره) — بردارش ادراکی

۴ ۸۰ استناده افراد کم تجربه از آزمون‌هایی از آن که راه‌گذاشتند، مستکل آفرین است.

۳ ۸۱ پیش‌بینی یافته‌های روان‌شناختی دشوارتر از پیش‌بینی مقاومت فیزیکی و علوم تجربی است، بنابراین پیش‌بینی سخت‌کوشی و با اختلافات روانشناختی دشوارتر از پیش‌بینی علت گرمای کره زمین و علت انقباض عضلات است.

وقتی اصول کنار هم قرار گیرند — نظریه شکل می‌گیرد

اصول یا قوانین یادگیری — نظریه‌های یادگیری

۴ ۸۲ دلیل اصلی وجود تعریف مختلف در روان‌شناسی گذر زمان و پیش‌روفت دائم از پک سو و زاویه نگاه دانشمند لازمی ذکر است.

۷ ۸۳ شکل چگونگی شکل‌گیری سطوح مختلف شناخت است.

۷ ۸۴ به هر نوع فعالیت مورد مشاهده جاندار، رفتار عی‌گویند نه صرفاً بعضی از آن‌ها

۴ ۸۵ روان‌شناسی در مقایسه با سایر علوم تجربی در توصیف و تبیین یافته‌های روبه‌روست مهم‌ترین دلیل دشواری این است که یافته‌های روان‌شناختی تحت تأثیر علتهای زیادی هستند، در حالی که در علوم دیگر این‌گونه نیست.

۱ ۸۶ تبیین به بیان جوابی پذیریده اشاره دارد و اینجا هم سوال از علل دشکت تحصیلی است.

۴ ۸۷ فرضیه پاسخ اولیه پژوهشگران به مسائل‌های علمی است که می‌تواند صحیح یا غلط باشد. فرضیه را دانشمندان می‌آزمایند تا به درستی آن بی‌بودن که در صورت تأیید به عنوان پک اصل یا قانون پذیرفته می‌شود

۱ ۸۸ پس از اینکه «اعتقاد» و تبیین گردیده عی‌رسم به پیش‌بینی

۴ ۸۹ به فرایند تفسیر محرك‌های انتخابی ادراک گفته می‌شود

۲ ۹۰ توجه، ادراک و حافظه شناخت پایه و تفکر که شامل استدلال، عدالت، حل مسئله و تصویرگیری است شناخت عالی را تشکیل می‌دهند در اینجا برخلافه برای مطالعه تأثیرگذار می‌گیرد پس در حوزه شناخت قرار می‌گیرد.

۲ ۹۱ ما ایندا باید آموزش یافته و بعد سنجیم پس نمی‌تواند مشاهده علمی باشد و باید آزمایشی باشد چون ما داریم دست‌کاری می‌کنیم.

۴ ۹۲ منظور از تعریف عملیاتی این است که در روش علمی، متغیر مورد انتظار باید به صورت عیینی و دقیق تعریف شود. تعریف عملیاتی یافته نهادهای می‌شود؛ بنابراین اگر این محقق می‌خواهد مشارکت جمعی را به صورت دقیق اندازه‌گیری کند در ایندا باید تعریف عملیاتی دقیقی از مفهوم «مشارکت جمعی» ارائه دهد.

۱ ۹۳ مراجحة ساختاریانه بر پرسش‌نامه ترجیح دارد؛ زیرا امکان اخذ اطلاعات بیشتری وجود دارد.

۱ ۹۴ در مراحل اولیه پژوهش، بررسی آزمایشگاهی امکان پذیر نیست؛ در نتیجه از راه مشاهده، موضوع مطالعه تبیین می‌شود و در این حالت چون پژوهشگر صرفاً در حال مشاهده است و هیچ نوع دستکاری روی محیط اجام نمی‌دهد، بنابراین کنترلی هم روی رفتار ندارد و نمی‌تواند تأثیر سایر متغیرهای تأثیرگذار و مزاحم را از بین ببرد.

۱ ۹۵ دانشمندان علوم تجربی از روش علمی برای کسب شناخت استفاده می‌کنند. مناسفانه پس از دانشمندان علوم تجربی در این زمینه دچار اشتباه می‌شوند، آن‌ها بیش از حد به یافته‌های خود اعتماد دارند و متابع دیگر کسب شناخت را نامعتبر می‌دانند. حال آن که موضوع آن‌ها نیست به سایر عناصر شناخت باید «نمی‌دانم» باشد، نه این‌که بگویند «نیست»!

۲ ۹۶ مجموعه‌ای از قوانین و اصول علمی را نظریه عی‌رسمی نامند. معبار سنجش نظریه‌های علمی براساس سودمندی و کاربردی‌گیری آن است.

۴ ۹۷ در روش علمی، از روش‌های تجربی، عیینی و قابل تکرار استفاده می‌شود. روش شهودی می‌شود بر درک درونی است و عرقاً برای کسب شناخت از این روش استفاده می‌کنند و مهندسین ویزیگوئی این شیوه شخصی بودن آن است در روش خردگرایانه با کمک فلسفه و روش‌های می‌شوند بر متعلق به حقیقت جزئی می‌بینند و فیلسوفان از این روش استفاده می‌نمایند. در روش استفاده به غلظ صاحب‌نظرانه برای کسب اطلاعات از افراد مخصوص و با تجربه، آیات الهی و سیره نبوی استفاده می‌شود.

- ۱ ۹۸:** فرایند به جویلن یک عمل اشاره دارد. وقتی از یک مبدأ به یک مقصد در حال حرکت هستیم، حریان رسیدن به هدف را فرایند می‌گویند. موقعیت نامعین در روش علمی اشاره به اهمیت ابهام‌زدایی و روشن‌سازی دارد. منظور از نظامدار بودن این است که روش علمی تابع قواعد مشخص است و هر یک از این قواعد به صورت متناظر طی می‌شود و دقیقاً تفاوت یک فرد عادی و دانشمند در همین است. در جستجوی چیزی بودن باعث می‌شود تا روش علمی هدفمند باشد.
- ۱ ۹۹:** تعریف عملیاتی در روش علمی اشاره به این دارد که متغیرها باید به صورت عینی و دقیق تعریف شوند به گونه‌ای که همه افراد بوداشت بکار و یا تقریباً یکسانی داشته باشند.
- ۳ ۱۰۰:** منظور از منتفعات تکنیک همان شناخت عالی است فرایندهایی همچون توجه، امراک و حافظه را شناخت بایه می‌نمایند.
- ۱ ۱۰۱:** در پردازش ادراکی صرفاً بر ویژگی‌های حسی همانند انداره و شکل ظاهری یک محرك تکیه می‌شود اما در پردازش مفهومی نلات می‌شود بر ویژگی‌های مشترک محرك‌های مختلف تکیه شود تا به مفهوم برسند.
- ۱ ۱۰۲:** در روش مصاحبه، محقق بعد از شنیدن پاسخ سؤال قبلی، پرسش بعدی را سازمان می‌دهد. مصاحبه برخلاف گفت‌وگوی معمولی، هدفمند و سازمان‌بافته است.
- ۴ ۱۰۳:** ساخت آرخون‌ها دشوار است و فرایند پیچیده‌ای دارد.
- ۲ ۱۰۴:** توصیف — به «جیستی» (مریوط می‌شود و تعریف را دربر می‌گیرد گزینه) (۲) تبز توصیف است، اما غلت آن به درستی بیان نشده است. تبیین — به بیان «جزئی» یک پدیده اشاره دارد (گزینه‌های (۱) و (۳)).
- ۱ ۱۰۵:** رفتار — فعالیت مورد متأهده حاندار ملایم انسانی، راه رفتن، خوردن، خوابیدن، پنهان کردن هلا و غیره، فرایندهای ذهنی باشند — هر رفتاری که قبل متأده مسئیم بیاش، مثل اندیشیدن، احساس خوشبیند داشتن و غیره.
- ۳ ۱۰۶:** شناسایی و پیش‌بینی تعییرات در طول زندگی را فراخنای زندگی می‌گویند.
- ۲ ۱۰۷:** عوامل وراثتی و محیطی از دوره جنبی تا دوره سالمندی از رشد را تحت تأثیر فرار می‌دهند.
- ۴ ۱۰۸:** افزایش همین همان تأثیر عوامل محیطی است.
- ۳ ۱۰۹:** وراثت یک عامل زیستی مؤثر بر رشد است.
- ۲ ۱۱۰:** امروزه اکثر روان‌شناسان به رشد موحده اعتماد دارند.
- ۴ ۱۱۱:** سلام کردن به بزرگترها روها از مفهومی نادینه‌گیریم.
- ۲ ۱۱۲:** در روان‌شناسی به رفتارهای که واپس به امدادگی زیستی است، رشت با پیشگی می‌گویند که دارای بونامه رشد طبیعی و منظم است.
- ۲ ۱۱۳:** ویژگی‌های مریوط به رشد انسان را به دلیل پیوستگی نمی‌توان به راحتی به مراحل مشخص تقسیم کرد.
- ۴ ۱۱۴:** طبق حدیت بی‌اسبر(ص)، در هفت سال دوم کمکم باید زیستی‌ها و زیبایی‌ها را به انسان فهماند و در غایب او کوشش کرد و لو راهه ارزش‌ها و دوستی از زیستی‌ها را هم منسخ است.
- ۲ ۱۱۵:** روان‌شناسی رشد مطالعه علی انسان از زمان اعتقد طلفه تا پایان عمر است.
- ۴ ۱۱۶:** این ترتیب ترین و شاخص ترین جنبه رشد، رشد جسمانی - حرکتی است که از زمان تولد تا نوجوانی با سرعت و تعییرات زیادی همراه است.
- ۲ ۱۱۷:** کودکان تحت تأثیر ویژگی‌های ظاهری اشیاء قرار می‌گیرند.
- ۱ ۱۱۸:** رشد هیجانی در دوره کودکی معطوف به سه هیجان ساده ترس، خشم و محبت است.
- ۲ ۱۱۹:** رشد هیجانی در کودکان نسبت به حیوانات، بعد از آگاهی پیشتر و برقراری تعامل با محیط بازتر و متنوع‌تر، رشدیافته‌تر است.
- ۳ ۱۲۰:** گش مادر و پدر علی — لبخند زدن / واکنش علی به گش مادر و پدر — عواطف
- ۴ ۱۲۱:** رشد اجتماعی باعث می‌شود کودکان به فعالیت‌های مشترک مثل بازی مشترک پردازند.
- ۱ ۱۲۲:** کودکان جون هیچ تصویری از گار خوب و بد ندارند، هنوز اخلاقی به حساب نمی‌آیند.
- ۲ ۱۲۳:** ۱۲-۲۰ سالگی یا راه رمانی ثوره نوجوانی محسوب می‌شود.
- ۳ ۱۲۴:** تعییرات در اغلب اجزای بدن دیده می‌شوند نه تمام آن.
- ۲ ۱۲۵:** در دوره نوجوانی اندازه و طرفیت شش آبرابر و اندازه و طرفیت قلب آبرابر می‌شود.