

روان‌شناسی

- ۱- گزینه «۴» - فرضیه پاسخ اولیه پژوهشگران به مسئله‌های علمی است فرضیه‌ها می‌توانند ضمن این‌که در پاسخ به یک سوال بیابند، باعث طرح سوال‌های دیگر هم بشوند. فرضیه‌ها در صورت تأیید تجربی به قانون یا اصل تبدیل می‌شوند.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مطالعه - علم تجربی چیست؟) (متوسط)
- ۲- گزینه «۱» - منظور از توصیف، بیان دقیق و روشن مفهوم مورد نظر است. نمونه‌ای از توصیف یک مفهوم، بیان دقیق مفهوم جرم در فیزیک است. نمونه دیگر توصیف علمی، تعریف هوش است. (علوی‌آذر) (تعریف و روش مطالعه - علم روان‌شناسی چه هدف‌هایی را دنبال می‌کند؟) (متوسط)
- ۳- گزینه «۳» - مثال ذکر شده مربوط به تعریف عملیاتی است.
روش علمی دو ویژگی دارد: تعریف عملیاتی و تکرارپذیری
موقعیت نامعین و نظام‌دار بودن از مفاهیم تعریف روش علمی می‌باشند.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه - ویژگی‌های روش علمی) (دشوار)
- ۴- گزینه «۳» - شیوه‌های مبتنی بر سیر و سلوک و روش‌های شهودی: این روش مبتنی بر درک درونی است. روش‌هایی که عرفاً برای کسب شناخت دارند در این مقوله قرار دارد. مهم‌ترین ویژگی این شیوه، شخصی و غیرقابل تعمیم بودن آن روش‌هاست.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه - منابع کسب شناخت) (متوسط)
- ۵- گزینه «۲» - کاربردی‌ترین تعریف روش علمی: فرایند جست‌وجوی با قاعده و نظام‌دار برای مشخص کردن یک موقعیت نامعین.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه - روش علمی) (متوسط)
- ۶- گزینه «۱» - سلسله مراتب بیان‌های علمی به ترتیب عبارتند از: مسئله، فرضیه، اصول یا قوانین، نظریه.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه - علم تجربی چیست؟) (ساده)
- ۷- گزینه «۲» - در شیوه خردگرایانه با کمک فلسفه و روش‌های مبتنی بر منطق، به حقیقت چیزی پی‌می‌برند.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه) (دشوار)
- ۸- گزینه «۴» - بررسی سایر گزینه‌ها:
گزینه «۱»: در تکرارپذیری به این پرسش می‌پردازیم که آیا همه علوم به یک میزان دارای یافته‌های تکرارپذیر هستند؟
گزینه «۲»: یافته‌های به‌دست آمده از روش علمی خصوصی و شخصی نیست.
گزینه «۳»: این گزینه تعریف تبیین است.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه - ویژگی‌های روش علمی) (متوسط)
- ۹- گزینه «۳» - منابع کسب شناخت عبارت‌اند از:
استناد به نظر صاحب‌نظران و مقام صلاحیت‌دار - شیوه‌های مبتنی بر سیر و سلوک و روش‌های شهودی - شیوه خردگرایانه - روش علمی
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه - منابع کسب شناخت) (ساده)
- ۱۰- گزینه «۱» - در مفهوم فرآیند می‌خوانیم که در جست‌وجوی چیزی بودن باعث می‌شود تا روش علمی، هدفمند باشد.
(علوی‌آذر) (تعریف و روش مورد مطالعه) (متوسط)