

۲۴۵- «معنا پیدا کردن تحقیقات علمی»، «وسیله‌ی زدودن حیرت و فهم حقایق امور»، «دلیل رنج و زحمت طاقت‌فرسای دانشمندان» و «روشی برای کشف اسرار طبیعت» به ترتیب با کدام گزینه هماهنگ است؟

- (۱) در پرتو واقعیت داشتن جهان - تبیین عقلانی امور - تبیین عقلانی امور - تبیین عقلانی
- (۲) در پرتو قاعده‌ی علیت - تبیین عقلانی امور - تبیین عقلانی امور - تجربه و آزمایش
- (۳) در پرتو قاعده‌ی علیت - استفاده از فلسفه - کشف علیت‌های پدیده‌ها - تجربه و آزمایش
- (۴) در پرتو واقعیت داشتن جهان - استفاده از فلسفه - دست یافتن به علل پدیده‌ها - تبیین عقلانی

۲۴۵ - گزینه ۳ پاسخ است.

در پرتو اصل و قاعده‌ی علیت همه‌ی تحقیقات علمی معنا پیدا می‌کند.

برای زدودن حیرت و فهم حقایق امور است که انسان به‌سوی فلسفه می‌رود.

برای دست یافتن به علل پدیده‌ها است که دانشمندان خود را به رنج و زحمت

طاقت فرسا می‌اندازند.

علوم تجربی را مجموعه‌ی منظمی از نتایج تلاش‌های تجربی انسان‌ها برای
درک بهتر پدیده‌های طبیعت می‌دانند؛ بنابراین، معلوم می‌شود که دانشمندان
قبول دارند به حواس انسان می‌توان اعتماد کرد و تجربه و آزمایش روش
مطمئنی برای کشف اسرار طبیعت است.