

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

رشته تحصیلی/ گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۴۴۰-۱۴۴۱

۱- در کدام علم ها آرای نادرست به اندازه آرای درست اهمیت دارند؟

۱. علم درجه اول ۲. علم درجه دوم ۳. هر دو علم ۴. هیچیک از علم ها

۲- چه کسی گفته است عدد و امتداد را به من بدھید تا جهان را برایتان بسازم؟

۱. گالیله ۲. نیوتن ۳. دکارت ۴. لایب نیتس

۳- مهم ترین اصل حاکم بر تحقیقات آزمایشگاهی چیست؟

۱. تصادفی بودن ۲. تکرار پذیر بودن ۳. اثبات پذیری ۴. کنترل موضعی

۴- بر اساس چه اصلی در روش تحقیق، امکان کشف روابط علی و معلولی بین تغییرها برای پژوهشگر فراهم می شود؟

۱. کنترل موضعی ۲. تصادفی بودن ۳. تکرار پذیر بودن ۴. حذف همزمان

۵- استدلال از جزئی به جزئی چه نامیده می شود؟

۱. تمثیل ۲. استقراء ۳. قیاس ۴. برهان

۶- در یک تمثیل یا استقراء چه چیزی وجود دارد که منجر به استنتاج می شود؟

۱. قیاس ضمنی ۲. قیاس آشکار ۳. مشاهده ۴. آزمون

۷- کدام گزینه درست است؟

۱. تجربه و استقراء مرادف یکدیگرند.

۲. روش تجربی، درست مقابل روش قیاسی است.

۳. تجربه و استقراء مرادف یکدیگرند.

۴. روش تجربی و روش تعلقی هر دو در قیاسی بودن شریکند.

۸- نخستین متفکری که به صراحة درباره پوزیتویسم اظهارنظر کرد چه کسی بود؟

۱. دکارت ۲. اگوست کنت ۳. پوبر ۴. کارنپ

۹- به زعم پوپر دعایی متأفیزیکی چگونه اند؟

۱. پوج و مهمل ۲. معرفتی از خارج به دست نمی دهند.

۳. پوج و مهمل و معرفتی از خارج به دست نمی دهند.

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

و شته تحصیلی/ گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

۱۰- این رویکرد که قوای حسی انسان در مواجهه با ادراک عالم طبیعت منفعل است، در تاریخ فلسفه علم چه نامیده می شود؟

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| ۲. تحقیق پذیری متداول | ۱. تحقیق پذیری شدید |
| ۴. قیاس گرایی | ۳. ابطال پذیری متداول |

۱۱- از نظر پوزیتیویسم، دانش هایی مانند منطق و ریاضیات، از چه قضایایی برخوردارند؟

- | | |
|--------------|-----------|
| ۴. تحلیلی | ۳. عقلی |
| ۲. متافیزیکی | ۱. ترکیبی |

۱۲- با توجه به مشکلات و کاستی های نظریه اثبات گرایی، طرفداران آن چه نظریه ای را جایگزین کردند؟

- | | |
|----------------|----------------|
| ۴. تأیید پذیری | ۳. انکار پذیری |
| ۲. ابطال پذیری | ۱. تحقیق پذیری |

۱۳- پوزیتیویسم در سیر قهقهایی خود به چه دیدگاهی تن داد؟

- | | |
|----------------|-----------------|
| ۴. انکار گرایی | ۳. تکامل گرایی |
| ۲. اثبات گرایی | ۱. ابزار انگاری |

۱۴- از نظر نویسنده کتاب، وجود جوهر جسمانی چگونه اثبات می شود؟

- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| ۲. نیازمند استدلال است. | ۱. بی نیاز از اثبات است. |
| ۴. بدیهی است. | ۳. با علم شهودی درک می شود. |

۱۵- از نظر نویسنده کتاب، کدام گزینه درباره رابطه فلسفه با علم تجربی درست است؟

- | | |
|--|---|
| ۱. فلسفه در مبادی تصوری و تصدیقی بی نیاز از تجربه است. | ۲. فلسفه در مبادی تصوری و تصدیقی بی نیاز از تجربه نیست. |
| ۳. فلسفه فقط در مبادی تصوری به تجربه نیازمند است. | ۴. فلسفه فقط در مبادی تصدیقی به تجربه نیازمند است. |

۱۶- کدام گزینه درباره قواعد فلسفی و علمی درست است؟

- | | |
|----------------------------------|---|
| ۲. قواعد فلسفی کیفی و کمی هستند. | ۱. قواعد فلسفی کیفی و کمی هستند. |
| ۴. قواعد علمی کمی هستند. | ۳. قواعد فلسفی و علمی کیفی و کمی هستند. |

۱۷- فلسفه کدام فیلسوف ملقب به «اصالت فیزیک» است؟

- | | |
|-------------|----------|
| ۴. راسل | ۳. کانت |
| ۲. لاپ نیتس | ۱. دکارت |

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

رشته تحصیلی/گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۲۲۰۲۲۰

۱۸- با انکار چه قانونی، اساس علوم تجربی به هم می ریزد؟

۴. علیت

۳. تجربه

۲. تأیید پذیری

۱. اثبات پذیری

۱۹- بر اساس چه نظریه ای آرمان کشف واقعیت و شناخت حقیقت سرابی بیش نیست؟

۴. تحقیق پذیری

۳. ابطال پذیری

۲. تأیید پذیری

۱. اثبات پذیری

۲۰- چه کسانی گزاره های مشاهداتی را آمیخته به پیش فرض ها می دانند؟

۴. تأیید پذیران

۳. ابطال گرایان

۲. اثبات گرایان

۱. پوزیتیویست ها

۲۱- نظر پوپر درباره گزاره های حسی و جزئی چیست؟

۴. اثبات شده

۳. یقینی

۲. بیانگر واقعیت ها

۱. فرض و تخیل

۲۲- از نگاه پوپر کدام نظریه ها باید ترجیح داده شوند؟

۲. با درجه ابطال پذیری بیشتر

۴. نظریه هایی که هم اثبات پذیرند و هم ابطال پذیر

۱. با درجه ابطال پذیری بیشتر

۳. همه نظریه های ابطال پذیر

۲۳- پوپر در نظریه ابطال پذیری، برای نجات از مشکل تسلسل به چه دیدگاهی پناه برده است؟

۴. قراردادگرایی

۳. کثرت گرایی

۲. تجربه گرایی

۱. عقلانیت

۲۴- به نظر چه کسی عامل حرکت اشیاء وجود میل طبیعی است؟

۴. ارسطو

۳. نیوتون

۲. کپنیک

۱. افلاطون

۲۵- از نظر کوهن عامل مرجع یک نظریه به چه عواملی بستگی دارد؟

۲. مطابقت با واقع

۴. منطقی

۱. معرفت شناختی

۳. اجتماعی و روان شناختی

۲۶- چه نظریه ای معتقد به تقدم نظریه بر مشاهده است؟

۲. ابطال پذیری

۴. ساختار انقلاب های علمی

۱. پوزیتیویسم

۳. تأیید پذیری

۲۷- از نظر کوهن اولین مرحله از فرایند تحولات علمی در جامعه اندیشمندان چیست؟

۴. انقلاب

۳. بحران

۲. علم عادی

۱. پیش علم

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

رشته تحصیلی/گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۲۰۲۲۰

۲۸- ابداع نظریه های متفاوت و توانایی تفکر آزاد، از ویژگی های کدام مرحله از مراحل تحولات علمی از نظر کوهن است؟

۴. بحران

۳. انقلاب

۲. علم عادی

۱. پیش علم

۲۹- از نظر کوهن پارادایم از چه چیزی مستغنی نیست؟

۴. انقلاب

۳. مبانی متافیزیکی

۲. فکر

۱. تجربه

۳۰- از مهم ترین اشکالات نظریه ساختار انقلاب های علمی کوهن، چیست؟

۴. جزم گرایی

۳. افراط در تجربه گرایی

۲. مطلق گرایی

۱. نسبیت