

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

رشته تحصیلی/ گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۴۲۰-۱۴۲۱

**۱- متعلق علم درجه دوم چیست؟**

۱. حقایق خارجی  
 ۲. معارف و شناخت های انسان  
 ۳. واقعیت های عینی  
 ۴. مبادی و پیش فرض ها

**۲- تاریخ علم در علوم درجه اول دارای چه جایگاهی است؟**

۱. تبعی و غیری  
 ۲. اولی و ذاتی  
 ۳. ثانوی و فرعی  
 ۴. ذاتی و اصلی

**۳- موضوع فلسفه علم خود علم است از آن حیث که ...؟**

۱. ماهیتی تحلیلی دارد  
 ۲. کلی است  
 ۳. هویتی مجموعی دارد  
 ۴. ذهنی و انتزاعی است

**۴- تقسیم روش تحقیق در قالب روش عقلی، تجربی، تعبدی و شهودی در حوزه روش تحقیق چگونه تقسیمی است؟**

۱. کاربردی تری تقسیم  
 ۲. کلی ترین تقسیم  
 ۳. بهترین تقسیم  
 ۴. اولین تقسیم

**۵- اینکه موضوع پژوهش به گونه ای باشد که در شرایط متنوع، ایجاد و مشاهده شود، بیانگر کدام اصل از اصول حاکم بر آزمایش است؟**

۱. تکرارپذیر بودن آزمایش  
 ۲. کنترل فرایند آزمایش  
 ۳. تصادفی بودن آزمایش  
 ۴. کامل بودن آزمایش

**۶- اگر حادثه ای در فرض وجود یک عامل تحقق داشته باشد و در فرض نبود آن عامل، آن پدیده نیز وجود خارجی پیدا نکند، در این حالت بنابر حدس، عامل محذوف با پدیده مورد نظر چه نسبتی دارد؟**

۱. تلازم طرفینی دارد  
 ۲. شرط آن است  
 ۳. علت آن است  
 ۴. مقارن آن است

**۷- چرا در کتاب، از روش های حل مجھول به صورت واگرا و خلاقانه گفتگو نشده است؟**

۱. کاربردی نیست و تنها ثمره علمی دارند  
 ۲. در حوزه تحقیقات متداول رایج نیستند  
 ۳. در علوم دینی و متافیزیک کاربرد ندارند

**۸- کدام اصطلاحات، سطح انتزاعی شان از «بوروکراسی» پایین تر است؟**

۱. انگیزه - رضایت شغلی  
 ۲. هوش - اضطراب  
 ۳. قدرت - انگیزه  
 ۴. رضایت شغلی - هوش

**۹- «اصلی که اغلب بی آن که اعتقادی به آن باشد به صورت راه حل مشکل مورد نظر، پیشنهاد می شود تا مبنای برای تحقیقات تجربی بعدی باشد» چیست؟**

۱. نظریه کلی  
 ۲. فرضیه  
 ۳. کلی نگری  
 ۴. پژوهش

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

وشته تحصیلی/ گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

۱۰- معقول ترین تحلیل برای تعمیم داده های تجربی، بهره گیری از چیست؟

۱. قاعده احتمالات

۲. قواعد تجربی قطعی

۳. قاعده رابطه علی و معلولی

۴. فرضیه های منطقی

۱۱- موضوع متافیزیک چیست؟

۱. موجود مطلق

۲. ماهیت لابشرط

۳. موجود

۴. ماهیت مطلق

۱۲- تحلیل هایی از قبیل ماده، وجود هیولا و ترکیب ماده از هیولا و صورت جسمانی، ماهیت زمان و مکان، حرکت جوهری در طبیعت، چگونه تحلیل هایی هستند؟

۱. از مباحث کلام جدید هستند

۲. قابل مشاهده و آزمون نیستند

۱. از مباحث کلام جدید هستند

۲. در حوزه عقل و تجربه داخل اند

۳. از مباحث علوم نقلی هستند

۱۳- زمانی که یک قاعده، همه مصادیق محسوس استقرنا شده، اعم از مشاهده شده یا مشاهده ناشده را در برگیرد و از حصار تنگ مکان و زمان رها شود، چه اتفاقی می افتد؟

۱. قاعده سوخته محسوب می شود

۲. به تحلیل عقلی نیز ارتقا می یابد

۱. قاعده سوخته محسوب می شود

۲. تبدیل به قانون تجربی می شود

۳. فرضیه شکل می گیرد

۱۴- یکی از روش های استدلال، سیر از کلی به جزئی است. در این روش، ابتدا یک ... برای ... اثبات می شود و آنگاه با تطبیق اولی بر مصادیق دومی به قضیه سومی می توان دست یافت؟

۱. موضوع جزئی - محمول کلی

۲. محمول کلی - موضوع کلی

۱. موضوع جزئی - محمول کلی

۲. محمول جزئی - موضوع کلی

۱۵- با تأمل در اقسام استدلال و تفکیک صورت استدلال از ماده آن و شرایط صحت استنتاج، می توان چنین نتیجه گرفت که:

۱. روش تعلقی و روش تجربی هیچکدام قیاسی نیستند

۲. نه استقرنا مستغنى از قیاس است و نه تجربه

۱. روش تعلقی و روش تجربی هیچکدام قیاسی نیستند

۲. مقابله قرار دادن روش تجربی با روش قیاسی درست است

۳. مرادف قرار دادن تجربه و استقرنا صحیح است

۱. ریاضی - عقلانی

۲. فلسفه - عقلانی

۳. منطق - تجربی

۴. ریاضی - استقرائی

۱۶- هیچ علمی عام تر و فراگیر تر از ... نبوده، هیچ روشی مقدم بر روش ... نیست.

۱. کشف مجھول

۱. اقامه برahan

۲. مبادی تصدیقی

۳. مبادی تصوری

۴. اقامه برahan

۱. کشف مجھول

۲. مبادی تصدیقی

۳. مبادی تصوری

۴. اقامه برahan

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

وشته تحصیلی/ گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

**۱۸- کدام گزینه درباره «قانون بقای انرژی» صحیح است؟**

۱. می گوید وقتی انرژی حفظ شد همه چیز حفظ می شود
۲. می توان تصور کرد که این قانون ابطال شود
۳. این قانون قانونی است که ناظر به کم خاصی نیست
۴. این قانون قانونی است که ناظر به کم خاصی نیست

**۱۹- یکی از مهم ترین پیش فرض های پوزیتیویسم، تقدم ... است؟**

۱. مشاهده بر حس
۲. نظریه بر فرضیه
۳. مشاهده بر نظریه
۴. حس بر مشاهده

**۲۰- تفکیک چه چیزهایی، از مبانی پوزیتیویست هاست؟**

۱. عقل از عالم پایدار
۲. فلسفه از متافیزیک
۳. فلسفه از تجربه
۴. عقل از فلسفه

**۲۱- هر گاه نظریه ای که شواهد استقرائی پشتیبانی اش می کنند، از بالا به صورت قیاسی پشتیبانی شود، چه اتفاقی می افتد؟**

۱. در میزان اعتبارش تأثیری ندارد
۲. اعتبار آن بسیار پایین می آید
۳. میزان تأیید شدگی آن زیاد می شود
۴. باطل و ملغی می شود

**۲۲- این جمله از کیست: «فکر می کنم مهمترین نقیصه پوزیتیویسم این بود که یکسره عاری از حقیقت بود»؟**

۱. آیر
۲. مگی
۳. کارناب
۴. همپل

**۲۳- کدام گزینه درباره دو مکتب ابطال پذیری و پوزیتیویسم صحیح است؟**

۱. هر دو نظریات متافیزیکی را معنادار نمی دانند
۲. از جهاتی مشابه و از جهاتی در تضاد با یکدیگرند
۳. هر دو نظریات متافیزیکی را معنادار نمی دانند
۴. هیچکدام تنها علم تجربی را معتبر نمی دانند

**۲۴- در اصلاحات موضعی، ترمیم و تصحیح علم و گزاره های علمی، به چه نیتی صورت می گیرد؟**

۱. ایجاد تقریرات جدید
۲. نو و به روز کردن نظریه ها
۳. تتمیم و تکمیل نظریه ها
۴. نجات نظریه ها از سقوط

**۲۵- کدام گزینه خارج از گزاره های متافیزیکی است؟**

۱. استحاله اجتماع نقیضین
۲. هوهوبیت
۳. اصل وجود
۴. انرژی

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فلسفه علم

وشته تحصیلی/ گد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

۲۶- ویلیام جیمز کدام گزاره ها را برای علم کاملا اساسی دانسته و آنها را غیر قابل ابطال می داند؟

- ۱. گزاره های وجودی نامحدود
- ۲. گزاره های غیر وجودی محدود
- ۳. گزاره های وجودی محدود

۲۷- یکی از مشکلات مهم نظریه ابطال گرایی چیست؟

- ۱. خلف
- ۲. تسلسل
- ۳. دور مصرح
- ۴. دور مضمرا

۲۸- مبانی پوزیتیویسم از لحاظ ساختار از شاکله ... و به طور کامل ... برخوردار است؟

- ۱. تاریخی - منطقی محض
- ۲. منطقی محض - غیر تاریخی
- ۳. منطقی محض - غیر نظری

۲۹- شیوه برخورد کپلر و نحوه تحلیل وی از علت پذیرش نظریه خورشید مرکزی از مصاديق دخالت کدام عامل در قبول یا رد یک نظریه است؟

- ۱. حب و بغض
- ۲. تعصب
- ۳. زیبایی شناختی
- ۴. ترس

۳۰- از کدام گزینه در جهان غرب می توان به عنوان یک نقطه عطف یاد کرد؟

- ۱. انعقاد فلسفه حس غیر مدرک
- ۲. کشف و تدوین فرضیه
- ۳. تکوین فلسفه کانت
- ۴. پیدایش فرضیه تکامل انواع