



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: منطق ۳

رشته تحصیلی/کد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۲۲۰۱۱۹

۱- کدام یک از عبارات ذیل نشانگر دو قضیه متناقض است؟

۰۱. علم نافع است - جهل نافع نیست
 ۰۲. علم نافع است - علم نافع نیست
 ۰۳. علم نافع است - علم غیر نافع نیست
 ۰۴. علم نافع است - غیر علم نافع نیست

۲- کدام یک از قضایای ذیل، «فقط اختلاف در کم و نه در کیف» دارند؟

۰۱. متضادین
 ۰۲. متناقضین
 ۰۳. متداخلین
 ۰۴. داخلان تحت تضاد

۳- عکس مستوی قضیه «هر انسانی ناطق است» چیست؟

۰۱. بعضی ناطق ها انسانند
 ۰۲. بعضی انسان ها ناطق اند
 ۰۳. بعضی ناطق ها غیر انسانند
 ۰۴. بعضی انسان ها غیر ناطق اند

۴- عکس نقیض مخالف «سالبه کلیه» کدام است؟

۰۱. موجه جزئیه
 ۰۲. سالبه جزئیه
 ۰۳. موجه کلیه
 ۰۴. سالبه کلیه

۵- نقض محمول قضیه «کل انسان حیوان» چیست؟

۰۱. هیچ انسانی حیوان نیست
 ۰۲. هر انسانی غیر حیوان نیست
 ۰۳. هیچ غیر انسانی غیر حیوان نیست
 ۰۴. هیچ انسانی غیر حیوان نیست

۶- کدام قضیه، «موجه ی معدوله المحمول» است؟

۰۱. انسان سنگ است.
 ۰۲. انسان سنگ نیست.
 ۰۳. انسان غیر سنگ است.
 ۰۴. انسان غیر سنگ نیست.

۷- نقض تام سالبه کلیه چیست؟

۰۱. موجه کلیه
 ۰۲. سالبه کلیه
 ۰۳. موجه جزئیه
 ۰۴. سالبه جزئیه

۸- «تمثیل» و «استقراء» به ترتیب چه نوع استدلالی هستند؟

۰۱. استدلال مباشر - استدلال مباشر
 ۰۲. استدلال غیر مباشر - استدلال غیر مباشر
 ۰۳. استدلال مباشر - استدلال غیر مباشر
 ۰۴. استدلال غیر مباشر - استدلال مباشر

۹- «هیأت تألیفی واقع میان قضایا» را چه می گویند؟

۰۱. ماده قیاس
 ۰۲. مقدمات قیاس
 ۰۳. نتیجه
 ۰۴. صورت قیاس



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: منطق ۳

رشته تحصیلی/کد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۲۲۰۱۱۹

۱۰- در استدلال «کسی که شراب می نوشد فاسق است» هر فاسقی شهادتش رد می شود- کسی که شراب می نوشد شهادتش رد می شود»، حد اکبر و کبری به ترتیب کدام است؟

۱. کسی که شراب می نوشد شهادتش رد می شود- شهادتش رد می شود
۲. شهادتش رد می شود- هر فاسقی شهادتش رد می شود.
۳. شهادتش رد می شود- فاسق
۴. شهادتش رد می شود- کسی که شراب می نوشد

۱۱- کدام مورد از قواعد عمومی قیاس اقترانی است؟

۱. موجب بودن یکی از دو مقدمه
۲. موجب بودن هر دو مقدمه
۳. سالبه بودن یکی از دو مقدمه
۴. کلی بودن هر دو مقدمه

۱۲- کدام قیاس شکل سوم از اشکال قیاس است؟

۱. بعضی فلزها طلاست- بعضی گرانبیمنت ها طلاست
۲. هر طلایی فلز است- بعضی گرانبیمنت ها طلاست
۳. هر طلایی فلز است- هر طلایی گرانبیمنت است
۴. بعضی فلزها طلاست- هر طلایی گرانبیمنت است

۱۳- «اختلاف در کیف» و «کلی بودن کبری» از شروط کدام شکل است؟

۱. شکل اول
۲. شکل دوم
۳. شکل سوم
۴. شکل چهارم

۱۴- نتیجه قیاس «هیچ ممکن الوجودی دائمی است. هر حقیقتی دائمی است.» چیست.

۱. هر حقیقتی ممکن الوجود است.
۲. هیچ حقیقتی ممکن الوجود نیست.
۳. برخی حقیقت ها ممکن الوجود هستند.
۴. هیچ ممکن الوجودی حقیقت نیست.

۱۵- اجزای ذاتی مقدمه چه نامیده می شود؟

۱. صورت قیاس
۲. مطلوب
۳. نتیجه
۴. حدود

۱۶- با توجه به شروط شکل اول کدام قیاس منتج است؟

۱. هر الف م است- بعض م ب نیست = بعض الف ب نیست
۲. هیچ الف م نیست- هیچ م ب نیست = هیچ الف ب نیست
۳. هر الف م است- هیچ م ب نیست = هیچ الف ب نیست
۴. هیچ الف م نیست- بعض م ب نیست = بعض الف ب نیست



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: منطق ۳

رشته تحصیلی/کد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۲۲۰۱۱۹

۱۷- کدام یک از قضایای ذیل منفصله حقیقیه است؟

- ۰۱ حسن یا در آب است یا غرق نمی شود
۰۲ عدد یا زوج است یا فرد است
۰۳ شیئی یا درخت است یا سنگ است
۰۴ هوا یا بارانی است یا آفتابی است

۱۸- اگر قضیه منفصله «ماشین یا بنز است یا ژیان است» صادق باشد کدام یک از قضایا متصله ذیل صادق است؟

- ۰۱ اگر ماشین بنز باشد ژیان نخواهد بود.
۰۲ اگر ماشین بنز نباشد ژیان خواهد بود.
۰۳ اگر ماشین ژیان نباشد بنز خواهد بود.
۰۴ اگر ماشین ژیان نباشد بنز نیز نخواهد بود.

۱۹- کدام گزینه از شروط تناقض نیست؟

- ۰۱ وحدت موضوع ۰۲ وحدت نسبت ۰۳ وحدت زمان ۰۴ وحدت مکان

۲۰- قیاس های منفصله حقیقیه، مانعه الجمع و مانعه الخلو، به ترتیب به چند متصله تبدیل می شوند؟

- ۰۱ چهار- چهار- چهار ۰۲ دو- دو- دو ۰۳ چهار- دو- دو ۰۴ دو- چهار- چهار

۲۱- کدام مورد از شروط قیاس مرکب از حملیه و متصله است؟

- ۰۱ مقدمه حملیه باید موجه باشد
۰۲ مقدمه متصله باید موجه باشد
۰۳ مقدمه متصله باید سالبه باشد
۰۴ مقدمه متصله باید نقض تالی شود

۲۲- کدام گزینه، از شروط قیاس استثنایی است؟

- ۰۱ مقدمه شرطیه، موجه باشد
۰۲ مقدمه شرطیه، کلیه باشد
۰۳ مقدمه شرطیه، اتفاقی باشد
۰۴ هر دو مقدمه کلی باشند

۲۳- با توجه به مقدمه اول «اگر آب جاری باشد، معتصم است» و نتیجه «پس این آب جاری نیست» در قیاس استثنایی، مقدمه دوم کدام است؟

- ۰۱ اما این آب، معتصم نیست
۰۲ یا این آب، معتصم نیست
۰۳ اما این آب، معتصم است
۰۴ یا این آب، معتصم است

۲۴- کبرای حذف شده در قیاس مضمّر «این فرد ناطق است. پس این فرد انسان است» چیست؟

- ۰۱ بعض افراد ناطق است
۰۲ هر فردی انسان است
۰۳ بعض ناطق انسان است
۰۴ هر ناطقی انسان است



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: منطق ۳

رشته تحصیلی/کد درس: الهیات و معارف اسلامی گرایش فلسفه و کلام اسلامی ۱۲۲۰۱۱۹

۲۵- قیاس مرکب مفصول چگونه قیاسی است؟

۱. قیاسی که در آن هیچ نتیجه ای ذکر نشده است
۲. قیاسی که در آن فقط یک نتیجه ذکر شده است
۳. قیاسی که در آن چند نتیجه ذکر شده است
۴. قیاسی که در آن دو مقدمه ذکر شده است

۲۶- قیاس خلف از چه قیاس هایی تشکیل شده است؟

۱. دو شرطی متصله
۲. دو شرطی منفصله
۳. اقترانی شرطی (متشکل از متصله و حملیه) و استثنایی
۴. اقترانی شرطی (متشکل از منفصله و حملیه) و استثنایی

۲۷- در تحلیل قیاس مساوات «الف مساوی ب است و ب مساوی ج است. پس الف مساوی ج است»، دو حد وسط در قیاس مرکب تحلیل شده (از قیاس مساوات) به ترتیب کدام است؟

۱. مساوی مساوی ج- مساوی مساوی ج
۲. مساوی ب- مساوی ب
۳. مساوی مساوی ج- مساوی ب
۴. مساوی ب- مساوی مساوی ج

۲۸- کدام گزینه، از شروط قیاس استثنایی است؟

۱. مقدمه شرطیه موجب باشد
۲. مقدمه شرطیه کلی باشد
۳. شرطیه اتفاقی باشد
۴. هر دو مقدمه کلی باشد

۲۹- روش منطقیین متقدم در مسأله «عکس نقیض» به چه عنوانی مشهور است؟

۱. عکس نقیض موافق
۲. عکس نقیض مخالف
۳. عکس نقیض محمولی
۴. عکس نقیض موضوعی

۳۰- جهت مشابهت میان دو جزء تمثیل چه نام دارد؟

۱. حکم
۲. جامع
۳. فرع
۴. اصل