

بسمه تعالی

بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی:

سال تحصیلی ۱۳۹۹

نوبت امتحانی: ترم اول ۹۹/۱۰/۸

درس فلسفه

پایه دوازدهم

دبیر مربوطه: خانم زمانی

زمان: ۶۰ دقیقه

۱_ منظور از این عبارت که گفته می شود (حمل حیوان ناطق بر انسان یک حمل ضروری است) چه می باشد؟ (۲ نمره)

۲_ مفاهیم سه گانه قضایا را نام برده و مشخص نمائید در عبارت (عدد هشت فرد است) کدام مفهوم استنباط می شود؟ (۲ نمره)

۳_ رابطه علیت را تعریف کنید. (۲ نمره)

۴_ منظور هیوم از (تداعی) چه می باشد و به کدام اصل فلسفی مرتبط است؟ (۲ نمره)

۵_ تفاوت کانت و دکارت در اثبات وجود خدا چه می باشد؟ (۲ نمره)

۶_ منظور از *عله الععل* چیست؟ (۲ نمره)

۷_ دو مورد از معیار های معنا دار زندگی را بیان کنید. (۲ نمره)

عبارات زیر را کامل کنید. (۵/۰ نمره)

۸_ ابن سینا واجب و الوجود را به و تقسیم میکند.

۹_ ملاصدرا وابستگی و فقر وجودی را می نامد.

۱۰_ کانت فیلسوف آلمانی مفهوم علیت و رابطه علت و معلول را جز می داند.

۱۱_ به نقل از سهرودی از حکمای باستان، نخستین مخلوق نام دارد.

۱۲_ ویلیام جیمز از و در اثبات وجود خدا استفاده میکند.

۱۳_ کرکگور را هدیه ای الهی از جانب خدا می داند.

۱۴_ چیستی های فراوانی در ذهن خود داریم که وجود ندارند مانند.....



limoonad.com
Education For All

۱۵_ رابطه اجزای یک ساعت از نوع رابطه

الف) علیت (ب) رابطه همکاری (ج) رابطه اتکا (د) هیچکدام

۱۶_ پایه گذار فلسفه تومیسیم در اروپا می باشد. (۰/۵)

الف) کبیر (ب) بیکن (ج) اکوئیناس (د) هیوم

۱۷_ این که هر معلولی از هر علتی پدید نمی آید نشانگر اصل.... (۰/۵)

الف) علیت (ب) علت ناقصه (ج) شخصیت علت و معلول (د) وجوب علی معلولی

۱۸_ این عبارت که (افلاطون ابداع کننده خدانشناسی فلسفی است) از..... می باشد. (۰/۵)

الف) کانت (ب) ویل دورانت (ج) هیوم (د) تیلور

۱۹_ کدام عبارت صحیح نمی باشد (۰/۵)

الف) خدا نزد افلاطون یک خدای معین با ویژگی های مشخص است.

ب) سخنان افلاطون بر اساس چند خدایی یونانیان شکل گرفته است.

ج) درکارت فیلسوف عقل گرا از حقیقتی نامتناهی به نام خدا صحبت میکند.

د) نزد یونانیان (آپولون) خدای خورشید و هنر می باشد.

۲۰_ برهان وجوب و امکان بر اساس طرح گردیده است.

الف) بر اساس تسلسل علل

ب) بر اساس بی نیازی از علت

ج) بر اساس بی نیازی معلول

د) بر اساس نیازمندی ممکن الوجود بالذات به واجب الوجود

موفق باشید