

با اسمه تعالی

مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	ساعت شروع: ۱۰:۳۰ صبح	رشته: ادبیات و علوم انسانی و علوم و معارف اسلامی	سوالات امتحان نهایی درس: فلسفه و منطق (چاپ جدید)
تاریخ امتحان: ۱۷ / ۱۰ / ۱۳۸۸		سال سوم آموزش متوسطه	
دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در نیم سال اول (دی ماه) سال ۱۳۸۸ اداره‌ی کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی http://aee.medu.ir			
نمره	سوالات		ردیف

فلسفه

۱	تعیین کنید کدام عبارت صحیح و کدام غلط می‌باشد؟	+۷۵	الف) «فیلوسوفوس» به معنای «دستدار دانایی»، رفته به مفهوم مغالطه کار تبدیل شد. ب) بررسی اینکه «چرا طبیعت قابل شناخت است؟» مربوط به فلسفه‌ی علوم طبیعی است. ج) علت مادی از نوع یک پدیده و علت صوری از جنس یک پدیده حکایت می‌کند.
۲	هر یک از موارد سمت راست با کدام یک از گزینه‌های سمت چپ مطابقت دارد؟	+۷۵	(۱) چوب (۲) نخار (۳) کسب درآمد (۴) علت غایی الف) علت فاعلی ب) علت مادی ج) علت صوری
۳	جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید:	+۵	الف) بحث «شناخت» بیانگر ارتباط فلسفه و و بحث «اصالت فرد و اصالت جامعه» بیانگر ارتباط فلسفه با است. ب) سقراط با فریاد پرده‌ی جهل را از مقابل چشم‌ها فرو انداخت. ج) خطای ناپذیری ضامن یک معرفت و ضامن دوام و ثبات آن است. د) از نظر ارسطو آنچه بودنی است می‌باشد و آنگاه که آن را به عنوان مبدأ حرکت و سکون در یک شئ در نظر بگیریم همان است.
	<input type="checkbox"/> به سوالات ذیل پاسخ گوشه بدهید:		

۴	دو سوال اساسی که بررسی آنها به فلسفه‌ی هنر مربوط می‌شود، طراحی نمایید.	+۵
۵	سقراط در مقابل این اعتقاد سوفسقائیان که معیار ثابتی برای تشخیص درست و نادرست وجود ندارد، چه عاملی را به عنوان راه حل رسیدن به علم درست، معرفی می‌نماید؟	+۵
۶	اتهاماتی که در دادگاه آتن به سقراط زده شد، چه بود؟	+۵
۷	«زندان غار» و «خارج شدن آدمی از غار» در تمثیل غار افلاطون، با چه چیزهایی مطابقت دارند؟	+۵
۸	ارسطو فلسفه را چه نوع دانشی می‌داند؟	+۵

۹	چرا «فلسفه‌ی اولی» مهم‌ترین مصداق فلسفه است؟	۱
۱۰	چرا سخن پروتاگوراس درباب حقیقت نقطه‌ی مقابل نظر گرگیاس است؟	۱
۱۱	اگر تنها با ادراک حسی حقیقت هر چیزی را دریابیم، به چه نتایج مغالطه‌ای می‌رسد؟	۱
«ادامه‌ی سوالات در صفحه‌ی دوم»		

باسم‌هه تعالی

سوالات امتحان نهایی درس:

فلسفه و منطق (چاپ جدید)

مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	ساعت شروع: ۱۰:۳۰ صبح	رشته: ادبیات و علوم انسانی و علوم و معارف اسلامی	سال سوم آموزش متوسطه
تاریخ امتحان: ۱۷ / ۱۰ / ۱۳۸۸			دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در نیم سال اول (دی ماه) سال ۱۳۸۸
اداره‌ی کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی http://aee.medu.ir			ردیف
نمره	سوالات		

منطق

۱۲	<p>تعیین کنید کدام عبارت صحیح و کدام غلط می‌باشد؟ و عبارات غلط را تصحیح کنید.</p> <p>الف) انسان برترین مخلوق است . زیرا دارای قدرت نطق و تفکر می‌باشد.</p> <p>ب) تعریف انسان به « حیوان راست قامت » تعریفی مانع می‌باشد.</p> <p>ج) قبول ذاتی برای ذات، دلیل نمی‌خواهد. اما تحقق آن ، علتِ جداگانه‌ای لازم دارد.</p> <p>د) شکل و نحوه‌ی قرار گرفتن جملات در یک استدلال ، « صورت » نامیده می‌شود.</p> <p>ه) وظیفه‌ی منطق باز نمایاندن اقتضان صحیح از اقتضان غلط در قیاس اقتضانی می‌باشد.</p> <p>و) جمع دو خصیّة، محال است ولی رفع آن دو ممکن است.</p>
۱۳	<p>موارد ستون سمت چپ ، با کدامیک از گزینه‌های سمت راست قابل دارد ؟</p> <p>الف) تنها راه مستقیم رسیدن به یقین</p> <p>ب) سرایت دادن حکم یک موضوع به موضوع دیگر از راه شباهت آن دو</p> <p>۱- استقراء ۲- تمثیل ۳- قیاس</p>
۱۴	<p>جاهای خالی را با عبارات مناسب کامل کنید:</p> <p>الف) کاشف قواعد منطق که این علم را تدوین نموده است می‌باشد.</p> <p>ب) برای ارائه‌ی تعریف، در ترکیب مفاهیم به طور طبیعی، از مفاهیم و کلمات شروع می‌کنیم و به مفاهیم می‌رسیم.</p> <p>ج) تعریف کامل که شامل بیشترین مفاهیم درونی می‌باشد را می‌نامند.</p> <p>د) جمله‌ی خبری قابل صدق و کذب در منطق را می‌نامند.</p> <p>ه) در ضرب اول شکل اول قیاس اقتضانی ، نتیجه همواره کلی می‌باشد.</p> <p>و) اگر قضیه‌ی « بعضی الف ب است » کاذب باشد ، تقابل تحت تضاد آن است.</p>
۱۵	<p><input type="checkbox"/> به سوالات ذیل پاسخ کوته بدهید:</p> <p>تعیین کنید میان دو مفهوم کلی ذیل ، کدام یک از نسبت‌های چهارگانه برقرار است ؟</p> <p>« خط کش - وسیله‌ی فلزی »</p>
۱۶	<p>از میان مفاهیم ذیل آنها یک که نسبت به انسان ، جنس می‌باشند، بیابید ؟</p> <p>« حیوان - متفکر - مهندس - سیاه - جسم نامی - جوهر »</p> <p>« ادامه‌ی سوالات در صفحه‌ی سوم »</p>

باسمه تعالی

سوالات امتحان نهایی درس:

فلسفه و منطق (چاپ جدید)

مدت امتحان: ۹۰ دقیقه	ساعت شروع: ۳۰:۱۰ صبح	رشته: ادبیات و علوم انسانی و علوم و معارف اسلامی	سال سوم آموزش متوسطه
تاریخ امتحان: ۱۷ / ۱۰ / ۱۳۸۸			دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در نیم سال اول (دی ماه) سال ۱۳۸۸
اداره‌ی کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی http://aee.medu.ir			دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در نیم سال اول (دی ماه) سال ۱۳۸۸

ردیف	سؤالات	نمره									
۱۷	جدول ذیل را کامل کنید: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: right;">حد ناقص =</td> <td style="text-align: left;">جنس + فصل</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">رسم ناقص =</td> <td style="text-align: left;">جنس بعید +</td> </tr> </table>	حد ناقص =	جنس + فصل	رسم ناقص =	جنس بعید +	+/۵					
حد ناقص =	جنس + فصل										
رسم ناقص =	جنس بعید +										
۱۸	نوع قضایای شرطی منفصل ذیل را مشخص کنید: (ب) قضیه‌ی شرطی ، منفصل یا متصل است. (الف) غذا ، شور یا شیرین است.	+/۵									
۱۹	جدول ذیل را کامل کنید: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">رابطه</td> <td style="text-align: center;">قضیه دوم</td> <td style="text-align: center;">قضیه اول</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">تضاد</td> <td>.....</td> <td>۱- هر گردوبی گرد است.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">.....</td> <td>هر میوه‌ای خوردنی است.</td> <td>۲- بعضی میوه‌ها خوردنی هستند.</td> </tr> </table>	رابطه	قضیه دوم	قضیه اول	تضاد	۱- هر گردوبی گرد است.	هر میوه‌ای خوردنی است.	۲- بعضی میوه‌ها خوردنی هستند.	+/۷۵
رابطه	قضیه دوم	قضیه اول									
تضاد	۱- هر گردوبی گرد است.									
.....	هر میوه‌ای خوردنی است.	۲- بعضی میوه‌ها خوردنی هستند.									
۲۰	قياس اقتراضی ذیل ، شکل چندم می باشد؟ «هر الف ب است. هیچ ج ب نیست.» پس: هیچ الف ج نیست.	+/۲۵									
۲۱	تعیین کنید که هر یک از استدلال‌های ذیل ، به چه دلیل مغالطه می باشند؟ (الف) هر جسمی موجود است. - هر جسمی دارای مکان است. - پس هر موجودی دارای مکان است. (ب) معلمی پس از ورود به کلاس و پرسش درس از $\frac{1}{۳}$ دانش آموزان ، نتیجه گرفت که کل کلاس ، دروس قبل را کاملاً فراگرفته‌اند.	+/۵									
۲۲	در قضایا، به نشانه‌هایی که باعث می‌شوند دایره‌ی مصاديق مشخص شوند؛ چه می‌گویند؟	+/۲۵									
<input type="checkbox"/> به سوالات ذیل پاسخ تشریحی و کامل بدهید:											
۲۳	منتج بودن قیاس ذیل را با کمک شکل اول و از راه عکس مستوی کبرا اثبات کنید: هر الف ب است. - هیچ ج ب نیست. پس: هیچ الف ج نیست.	۱									
۲۴	اقسام برهان را نام برد، هر یک را تعریف کنید.	۱									
۲۵	اگر منطق علمی است که دانستن آن مانع خطا و اشتباه در فکر و استدلال می‌شود، پس این همه اختلاف میان فلاسفه و دانشمندان ناشی از چیست؟	+/۵									
	جمع نمره	۲۰									
	«موفق باشید»										

رشته : ادبیات و علوم انسانی - علوم و معارف اسلامی	راهنمای تصحیح سوالات امتحان نهایی درس: فلسفه و منطق(چاپ جدید)
تاریخ امتحان : ۱۷ / ۱۰ / ۱۳۸۸	سال سوم آموزش متوسطه
اداره‌ی کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی http://aee.medu.ir	دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در نیم سال اول (دی ماه) سال ۱۳۸۸

ردیف	راهنمای تصحیح	نمره
------	---------------	------

فلسفه

۱	الف) غ ب) ص (هر مورد ۰/۲۵) ج) غ ۰/۷۵
۲	۱=ب ۲=الف ۳=د (هر مورد ۰/۲۵) ۰/۷۵
۳	الف-روان شناسی (۰/۲۵) جامعه شناسی (۰/۲۵) ب-خود را بشناس (یاخودشناسی) (۰/۲۵) مرکب (۰/۲۵) ج-صحت یا درستی (۰/۲۵) به امور پایدار تعلق داشتن (۰/۲۵) د-صورت (یاعتلت صوری) (۰/۲۵) طبیعت (۰/۲۵) ۲
۴	چرا بعضی زبان زیبایی اشیاء را می‌فهمند و بعضی نمی‌فهمند؟ چرا یک آهنگ دلنواز است؟ یا هر سؤال صحیح دیگر (هر مورد ۰/۲۵) ۰/۵
۵	هر چیزی از تعریف ثابتی برخوردار است و اگر به تعریف اشیاء بوسیم به دانش درست و مطمئن دست یافته‌ایم. (۰/۵) ۰/۵
۶	انکار خدایان (۰/۲۵) گمواه کردن جوانان (۰/۲۵) ۰/۵
۷	زندان غار با عالم محسوسات (۰/۲۵) و خارج شدن آدمی از غار با سیر و صعود روح به عالم شناسایی (۰/۲۵) ۰/۵
۸	دانشی که درباره‌ی علل اولیه‌ی هستی بحث می‌کند. (۰/۵) ۰/۵
۹	فلسفه کوششی است برای <u>شناختن</u> ریشه‌ها، مبانی و علت اصلی هر پدیده (۰/۲۵) تا بتوانیم آن پدیده را <u>تبیین عقلانی</u> کنیم. (۰/۲۵) هستی و وجود، حقیقی تربین و اصلی تربین مبنایی است که همه خصوصیات اشیاء و پدیده‌ها به آن باز می‌گردد (۰/۰) لذا هستی شناسی یا مابعدالطبیعه که شناخت احکام مطلق وجود است؛ در واقع بارز ترین و مهم‌ترین مصداق فلسفه به معنای تبیین عقلانی است. (۰/۲۵) ۱
۱۰	زیرا پروتاگوراس می‌گفت: هر کس هر چه پنداشت همان حقیقت است (۰/۵) اما گرگیاس می‌گوید اصلاح‌هیچ حقیقتی را نمی‌توان یافت (۰/۵) ۱
۱۱	هیچ انسانی نمی‌تواند عاقل‌تر از انسان دیگری باشد، زیرا هر کس بهترین داور احساس‌هایی است که بدست می‌آورد (۰/۵) همچنین همه‌ی بحث‌ها و کاوش‌های علمی و فلسفی بی‌معنا است (۰/۵) (صفحه ۱۴ کتاب) ۱

منطق

۱۲	الف-ص (۰/۲۵) ب-غ (۰/۰) به جای می‌باشد؛ نمی‌باشد صحیح است. (۰/۲۵) ج-غ (۰/۰) قبول ذاتی برای ذات همان طور که دلیل نمی‌خواهد علت جداگانه هم نمی‌خواهد. (۰/۲۵) د-ص (۰/۰) ۵-ص (۰/۰) و-ص (۰/۰) ۲
۱۳	الف = ۳ (۰/۰) ب = ۲ (۰/۰) ۰/۲۵ ۰/۵
۱۴	الف-اوسطو ب-کلی-جزئی ج-حدتام ۵-موجبه کلی و-صادق (هر مورد ۰/۰) ۰/۷۵

با اسمه تعالی

رشته : ادبیات و علوم انسانی - علوم و معارف اسلامی	راهنمای تصحیح سوالات امتحان نهایی درس: فلسفه و منطق(چاپ جدید)
تاریخ امتحان : ۱۷ / ۱۰ / ۱۳۸۸	سال سوم آموزش متوسطه
اداره‌ی کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی http://aee.medu.ir	دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در نیم سال اول (دی ماه) سال ۱۳۸۸

ردیف	راهنمای تصحیح	نمره
۱۵	عموم و خصوص من وجهه (۰/۲۵)	+/۲۵
۱۶	جسم نامی (۰/۲۵) جوهر (۰/۲۵)	+/۷۵
۱۷	حد ناقص=جنس بعید+فصل رسم ناقص=جنس بعید+عرض خاص (هر مورد ۰/۲۵)	+/۵
۱۸	الف-مانعه الجموع (۰/۲۵) ب-حقیقی (۰/۲۵)	+/۵
۱۹	۱- هیچ گردوبی گرد نیست. (۰/۵) ۲- تداخل (۰/۲۵)	+/۷۵
۲۰	شکل دوم (۰/۲۵)	+/۲۵
۲۱	الف- شکل سوم نتیجه باید جزئی باشد ، اما در اینجا کلی است. (۰/۵) ب- استقراء ناقص (از چند مورد جزئی حکم کلی گرفته شده است). (۰/۵)	۱
۲۲	سور (۰/۲۵)	+/۲۵
۲۳	مقدمه ۱= می دانیم که دو مقدمه درست است (۰/۲۵)= چون کبرا درست است عکس مستوی آن هم درست است (۰/۲۵) مقدمه ۳= با این معلومات قیاس جدیدی با شکل اول می سازیم، یعنی: هر الف ب است. هیچ ب ج نیست. (عکس مستوی کبرا) (۰/۲۵)	۱
۲۴	مقدمه ۴= چون این قیاس شکل اول است ، نتیجه می شود ((هیچ الف ج نیست)) (۰/۲۵)	۱
۲۵	استدلال متشكل از دو جنبه‌ی ماده و صورت است . کار منطق نشان دادن شکل و صورت است و آنچه معمولاً زمینه‌ی اشتباه و اختلاف را فراهم می کند، اشکال در ماده و محتوای قیاس است.	+/۵
	«موفق باشید»	جمع نمره
		۲۰

مصحّح محترم :

در تصحیح اوراقه عین عبارات کتاب درسی ملاک نمی باشد و پاسخ صحیح با بیان

دانش آموز قابل قبول است.

سر بلند باشید.