

با اسمه تعالی

ساعت شروع: ۸ صبح	رشته: ادبیات و علوم انسانی	سوالات امتحان نهایی درس: فلسفه و منطق
تاریخ/امتحان: ۱۳۸۳/۰۶/۰۳		سال سوم آموزش متوسطه سانی - واحدی (۲۰ نمره ای)
سازمان آموزش و پرورش شهر تهران کارشناسی سنجش و ارزشیابی تحصیلی متوسطه		دانشآموزان و داوطلبان آزاد شهر تهران درنوبت شهریور ماه سال ۸۳

ردیف	سوالات	نمره
۱	<u>فلسفه:</u> چهار اصل از اصول و مبانی فلسفی علوم تجربی را بنویسید.	۱
۲	نحوه ارتباط فلسفه با علم روان شناسی را بنویسید.	۱
۳	دانشی که در پی یافتن احکام و قواعد هستی اشیا باشد چه نام دارد؟ یک مورد از مسائل آن را نام ببرید.	۰/۵
۴	عقیده گرگیاس درباره حقیقت چه بود؟	۱
۵	توضیح دهید نمی دانم سقراط با نمی دانم سوفسطائیان چه تفاوت‌هایی دارد؟	۱/۵
۶	به نظر سقراط اگر این عقیده که «ادراک حسی حقیقت همه چیز را در می یابد» درست باشد، چه نتایجی از آن ناشی خواهد شد؟	۱
۷	منظور افلاطون از مثل چیست؟	۱
۸	طبیعت جسم را تعریف کنید.	۱
۹	علتهای چهارگانه را فقط نام ببرید؟	۱
۱۰	<u>منطق:</u> الف - با توجه به موضوع علم منطق ارتباط آن را با سایر علوم بنویسید. ب - اجزای تشکیل دهنده ، استدلال زیر را مشخص کنید. <u>هر الف ب است . هر ب ج است . بنابراین هر الف ، ج است .</u>	۰/۷۵
۱۱	الف - کدام گزینه لفظ مرکب ناقص تقییدی است . (۱) بیست و هفت    ۲) شب و روز    ۳) کف و ید    ۴) قد بلند	۰/۲۵
۱۲	الف - کمترین و بیشترین مصدق مربوط به کدام مفهوم است ؟ حیوان - شتر - حیوان مهره دار پستاندار - شتر دو کوهانه ب - تعیین کنید میان مفاهیم کلی زیر کدامیک از نسبتهای چهارگانه برقرار است ؟ (۱) نماز ، واجب    ۲) فکر ، حجت    ۳) فاعل و منصوب	۰/۵
۱۳	ادامه سوالات در صفحه دوم	۰/۷۵

با اسمه تعالی

سوزاالت امتحان نهایی درس: فلسفه و منطق	رشته: ادبیات و علوم انسانی	ساعت شروع: ۸ صبح	مدت/امتحان: ۹۰ دقیقه
سال سوم آموزش متوسطه سالی - واحدی (۲۰ نمره ای)	تاریخ/امتحان: ۱۳۸۳/۰۶/۰۳		
دانش آموزان و داوطلبان آزاد شهر تهران درنوبت شهریور ماه سال ۸۳ سازمان آموزش و پرورش شهر تهران کارشناسی سنجش و ارزشیابی تحصیلی متوسطه			

۱۳	الف - تعیین کنید هر یک از موارد زیر مصدق کدام یک از کلیات خمس است ؟ ۱) عدد برای عدد ۶      ۲) حساس برای حیوان      ۳) هنرمند برای انسان	۰/۷۵												
۱۴	ب - تعیین کنید هر یک از تعاریف زیر کدام یک از اقسام تعریف است ؟ ۱) انسان : جوهر ناطق      ۲) مثلث : شکل سه ضلعی      ۳) انسان : جسم ناطق کاتب	۰/۷۵												
۱۵	برای هر یک از قضایای زیر یک مثال بیاورید . الف - قضیه منفصله حقیقیه      ب - قضیه طبیعیه	۰/۵												
۱۵	جدول زیر را کامل کنید . <table border="1"><thead><tr><th>متضاد قضیه</th><th>نقیض قضیه</th><th>عکس قضیه</th><th>اصل قضیه</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td><td>هر الف ب است .</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>برخی مارها سمی نیستند .</td></tr></tbody></table>	متضاد قضیه	نقیض قضیه	عکس قضیه	اصل قضیه				هر الف ب است .				برخی مارها سمی نیستند .	۱/۵
متضاد قضیه	نقیض قضیه	عکس قضیه	اصل قضیه											
			هر الف ب است .											
			برخی مارها سمی نیستند .											
۱۶	ابتدا نوع قیاس های استثنایی زیر را مشخص کنید ، سپس نتیجه هی قیاس را بنویسید . الف - اگر الف ، ب باشد آنگاه ج ، د است لیکن ج ، د نیست پس ..... ب - فردا یا سه شنبه است یا چهارشنبه لیکن فردا سه شنبه است پس .....	۱												
۱۷	اولاً هر یک از قیاس های زیر چه شکلی است ؟ ثانیاً آیا می توان از آن نتیجه هی معتبر به دست آورد ؟ اگر نه چرا ؟ و اگر آری ، نتیجه هی درست را ذکر کنید . الف - هر مثلث متساوی الاضلاعی متساوی الزوايا است . هیچ مثلث قائمه الزاویه ای متساوی الزوايا نیست . ب - هر ب الف است . هر ب ج است .	۱/۵												
۱۸	یک مثال برای عیب در صورت قیاس بیاورید .	۰/۲۵												
۱۹	تعیین کنید هر یک از قضایای زیر مصدق کدام یک از موادی است که در قیاس به کار می رود ؟ الف - اگر از دو مقدار مساوی یک مقدار مساوی کم کنیم باز با هم مساوی اند . ب - زادگاه پیغمبر اکرم (ص) مکه بوده است .	۰/۵												
۲۰	هر یک از مواد زیر در کدام صناعت یا فن به کار می رود ؟ الف - مشبهات      ب - مقبولات	۰/۵												
۲۱	سفسطه مصادره به مطلوب را تعریف و سپس یک مثال برای آن بیاورید .	۰/۵												
	جمع نمرات      « موفق باشید »	۲۰												