

نحو به حروف	نحو به عدد	شناسنام مصحح اول
نحو به حروف	نحو به عدد	شناسنام مصحح دوم

امتحانات مرکز عمومی نیمسال دوم ۹۷-۹۸

پاییزمند ۵ ساله، پنجم ۷ ساله، چهارم پاره وقت



کد امتحان:	۲۹۷۲/۲۱
تاریخ آزمون:	۱۳۹۸/۰۴/۰۹
منطقه:	۳
عنوان:	دانش منطق
کتاب:	از ابتدای صنایع خمس تا ابتدای صنایع الخطابه (ص ۴۴۸-۴۳۱)
حدوده:	برای مطالعه
حدفیات:	

نام و نام خانوادگی: کد طلکی: نام پدر: شرستان: مدرسه علیه: استان:

۰/۵

۱- قضیه «من گرسنه‌ام» از کدام قضایا است؟ ص ۳۳۸

- الف. حسیات
- ب. وجودنیات
- ج. مجربات
- د. فطربات

۲- نوع برهان در قیاس: «اگر خورشید طلوع کند روز موجود خواهد شد، لیکن روز موجود نیست؛ پس خورشید طلوع نکرده است» کدام است؟ ص ۳۶۵

۰/۵

- الف. لمی غیر مطلق
- ب. لمی مطلق
- ج. انی مطلق
- د. انی دلیل

۳- کدام گزینه بیانگر مبادی مغالطه است؟ ص ۳۷۹

- الف. وهمیات و مشبهات
- ب. مسلمات و مشهورات
- ج. مشبهات و مخیلات
- د. وهمیات و مظنونات

۴- کدام قضیه مطلب جدل واقع نمی‌شود؟ ص ۴۳۷

۰/۵

- الف. مطالب فلسفی
- ب. قضایای ریاضی
- ج. قضایای مقبول
- د. مطالب ادبی

۲

۵- معنای لغوی «یقین» و دو معنای اصطلاحی آن را توضیح دهید. ص ۳۳۴

جواب: یقین لغوی به معنای جرم است، جرم حالتی روانی است که از پیوند دو باور قطعی فراهم می‌آید: اعتقاد به صدق قضیه و اذعان به کذب نقیض آن [باور دوم یا بالفعل در ذهن محقق است و یا بالقوله قریب به فعل] (۰/۵ نمره) یقین اصطلاحی اول (یقین به معنای اعم): تصدیق جازم اعم از اینکه مطابق واقع باشد یا نباشد، بر اساس تحقیق و دارای ثبات باشد و یا تقليدی و در معرض تغییر. (۰/۵ نمره) یقین اصطلاحی دوم (یقین به معنای اخص): تصدق جازم مطابق واقع ثابت؛ در این معنا با قید مطابق واقع، جهل مرکب از قلمرو یقین خارج می‌شود زیرا جهل مرکب اعتقاد جزئی کاذب است، از آنجا که اعتقاد تقليدی پشتونه استدلایل ندارد با کوچکترین تشکیک در معرض زوال و تغییر است و با قید ثابت اعتقاد تقليدی خارج می‌شود. (۱ نمره)

۲

۶- مراد از مجربات را تبیین نموده، چگونگی یقین اوری آن را تبیین نمایید. ص ۳۳۹

جواب: قضایایی هستند که علاوه بر تصور طرفین و نسبت بین آنها، نیازمند مشاهده و تکرار آن و نیز تشکیل قیاس خفی باشند؛ قیاس خفی مرکب از یک قیاس استثنایی و یک قیاس اقتراضی استثنایی: اگر پیدایش ای اثر تصادفی باشد و نه به خاطر علتی که آن را ایجاب کرده است، همیشگی و

