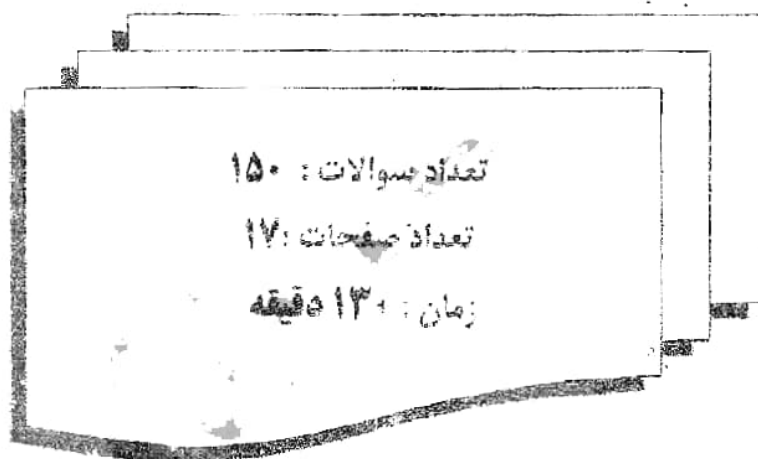


الابدكر... تطمن القلوب

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
معاونت آموزشی و امور دانشجویی

دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی

سوالات آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد رشته **انگل شناسی**
سال تحصیلی ۸۶-۸۷



مشخصات داوطلب

نام:

نام خانوادگی:

داوطلب عزیز لطفا قبل از شروع پاسخگویی، دفترچه سوالات را از نظر تعداد صفحات به دقت مورد بررسی قرار داده و در صورت وجود هر گونه اشکال به مسئولین جلسه اطلاع دهید.

مرکز سنجش آموزش پزشکی

گرم‌شناسی

- سوال ۱- تفاوت سیستی سرکوس جوویس و سیستی سرکوس سلولوزه در چیست؟
الف) تعداد اسکولکس
ب) شکل بادکش‌ها
ج) وجود قلاب
د) تعداد بادکش‌ها
- سوال ۲- کدامیک از موارد زیر از خصوصیات خانواده هتروفیده است؟
الف) بدن بزرگ و پوشش خارجی خاردار
ب) داشتن دو میزبان واسط حلزون و ماهی
ج) داشتن بیضه‌های منشعب
د) داشتن بادکش انتهایی
- سوال ۳- تفاوت دیکروسلیوم و کلونورکیس در چیست؟
الف) پوشش خارجی بدن
ب) شکل سکوم‌ها
ج) محل منفذ تناسلی
د) محل بیضه‌ها
- سوال ۴- شکل و اندازه اسپیکول در آنکیلوستوما دئودناله نر چگونه است؟
الف) ضخیم و کوتاه
ب) ضخم و بلند
ج) باریک و کوتاه
د) باریک و بلند
- سوال ۵- حلزون میزبان واسط کدامیک از ترماتودهای زیر خاکزی است؟
الف) پاراکوتیموس و سترمانی
ب) شیسستوزوما مانسونی
ج) کلونورکیس سیننسیس
د) دیکروسلیوم دندریتیوم
- سوال ۶- تخم کدامیک از سستودهای زیر هنگام دفع فاقد جنین است؟
الف) تنیا ساریتاتا
ب) دی‌فیلوبوتریوم لاتوم
ج) تنیا سولیوم
د) هیمنولپیس نانا
- سوال ۷- کدام کرم زیر می‌تواند باعث سوءتغذیه در انسان شود؟
الف) انتریبیوس
ب) دراکونکولوس
ج) آسکاریس
د) توکسوکارا
- سوال ۸- آنتی‌ژن B مربوط به کدامیک از کرم‌های زیر است؟
الف) اکینووکوکوس
ب) شیسستوزوما
ج) توکسوکارا
د) آسکاریس
- سوال ۹- فاسیولیاریس در کدامیک از استان‌های کشور بیشتر گزارش شده است؟
الف) خوزستان
ب) فارس
ج) گیلان
د) اصفهان
- سوال ۱۰- سندروم واکانا (Wakana syndrome) توسط کدام انگل می‌تواند در انسان ایجاد شود؟
الف) لارو فیلاریفرم کرم‌های قلابدار
ب) لارو فیلاریفرم تریکوسترونژیلوس
ج) لارو رابدیتیفرم آسکاریس
د) لارو رابدیتیفرم تریکوریس
- سوال ۱۱- *chiluria* چیست و در اثر ابتلا به کدام انگل ایجاد می‌شود؟
الف) وجود چربی در ادرار - آسکاریس لومبریکوئیدس
ب) وجود لنتف در ادرار - ووشریا بانکروفتی
ج) وجود خون در ادرار - دیوکتوفیما رناله
د) وجود لنتف در مدفوع - اونکوسرکا ولولوس