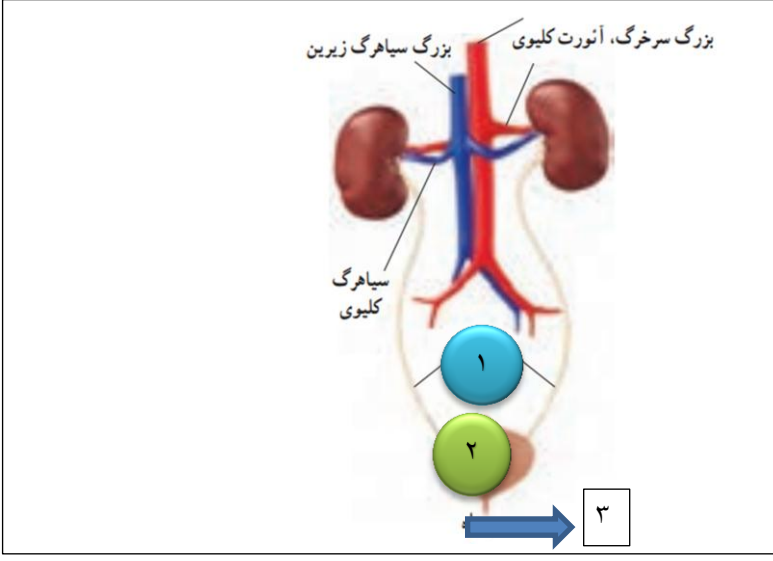


نام درس: زیست شناسی(الف)
نام دبیر: ماه منیر قناتی
تاریخ امتحان: ۱۰ / ۰۳ / ۱۴۰۰
 ساعت امتحان: ۰۰ : ۰۸ صبح / عصر
مدت امتحان: ۶۵ دقیقه

جمهوری اسلامی ایران
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران
اداره کی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
دیبرستان غیردولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت
آزمون پایان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

نام و نام فانوادگی:
مقطع و رشته: هفتم
نام پدر:
شماره داوطلب:
تعداد صفحه سوال: ۲ صفحه

| ردیف | محل مهر و امضاء مدیر | نام دبیر: | تاریخ و امضاء: | نام دبیر: | تاریخ و امضاء: | نام دبیر: | تاریخ و امضاء: | نمره به عدد: | نمره به حروف: |
|------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|---------------|---------------|
| | | تاریخ و امضاء: | نام دبیر: | تاریخ و امضاء: | نام دبیر: | تاریخ و امضاء: | نمره به حروف: | نمره به حروف: | نمره به عدد: |
| ۱ | ۰.۷۵ | | | | | | صحیح یا غلط عبارات زیر را بدون ذکر دلیل مشخص کنید. | | |
| | | | | | | | (الف) حنجره بعد از حلق در ابتدای نای قرار دارد | | |
| | | | | | | | (ب) معده در سمت راست بدن قرار دارد | | |
| | | | | | | | (ج) خون در دهليز چپ تیره است | | |
| ۲ | ۱.۲۵ | | | | | | جاهاي خالي را با کلمات مناسب پر کنيد. | | |
| | | | | | | | (الف) اندامک به تولید انژئی در سلول می پردازد. | | |
| | | | | | | | (ب) برای مشاهده سلولها با میکروسکوپ، رنگ به پروتئین های غشا و هسته می چسبدو آنها را به خوبی نشان میدهد. | | |
| | | | | | | | (ج) صفراء به گوارش کمک میکند. | | |
| | | | | | | | (د) دریچه بین دهليز و بطن راست، و همچنین دهليز و بطن چپ به ترتیب و نام دارد. | | |
| ۳ | ۱ | | | | | | گزینه صحیح را انتخاب کنید. | | |
| | | | | | | | (الف) کدامیک وظیفه بسته بندی و توزیع مواد را بر عهده دارد؟ | | |
| | | ۴-ربوزوم | ۳-میتوکندری | ۲-واکوئل | ۱-جسم گلزی | | | | |
| | | | | | | | (ب) کدام اندامک فرماندهی سلول را بر عهده دارد؟ | | |
| | | | ۴-غشا | ۳-هسته | ۲-گلزی | ۱-واکوئل | | | |
| | | | | | | | (ج) کدامیک زیر معده قرار دارد؟ | | |
| | | ۴-پانکراس | ۳-مری | ۲-کبد | ۱-راست روده | | | | |
| | | | | | | | (د) کدام ویتامین در سلامت پوست و لثه نقش دارد؟ | | |
| | | | D-۴ | K-۳ | C-۲ | B-۱ | | | |
| ۴ | ۱.۵ | | | | | | سه ویژگی مشترک همه سلولها را بنویسید | | |
| ۵ | ۱.۵ | | | | | | سه وظیفه اصلی چربی ها را نام ببرید. | | |

| | | |
|------|----|---|
| ۱.۵ | ۶ | آمینو اسیدهای ضروری را تعریف کنید و تعداد آنها را بنویسید. |
| ۱.۵ | ۷ | در عبارات زیر از بین دو حالت، یکی را انتخاب کنید. الف) احتمال رسوب چربی های (گیاهی / جانوری) در رگها بیشتر است. ب) از مواد اصلی سازنده استخوانها (کلسیم / سدیم) است. ج) پوکی استخوان میتواند نتیجه (اضافه وزن / کمبود وزن) باشد. |
| ۱ | ۸ | دندانهای موجود در دهان انسان را فقط نام ببرید. |
| ۰.۵ | ۹ | شیره معده شامل چیست؟ |
| ۱.۵ | ۱۰ | غشای سلول از چه چیزهایی تشکیل شده است؟ |
| ۱.۵ | ۱۱ | قلب از چه بافت‌هایی تشکیل شده است؟ نام ببرید. |
| ۱.۵ | ۱۲ | سه تفاوت میان سرخرگ و سیاهرگ بنویسید. |
| ۱ | ۱۳ | ۲ وظیفه اصلی قفسه سینه چیست؟ |
| ۰.۲۵ | ۱۴ | واحد سازنده کلیه ها چه نام دارد؟ |
| ۱ | ۱۵ | تفاوت نایشه و نایشک چیست؟ |
| ۰.۷۵ | ۱۶ | شکل زیر را نامگذاری کنید.  <p>برگ سرخرگ، آئورت کلیوی برگ سیاهرگ زیرین سیاهرگ کلیوی</p> <p>۱</p> <p>۲</p> <p>۳</p> |
| ۱ | ۱۷ | حوضه ابریز چیست؟ |
| ۱ | ۱۸ | بتن مخلوطی از چیست؟ |

صفحه ۲ از ۲



نام درس: زیست شناسی هفتم (الف)
 نام دبیر: ماه منیر قناتی
 تاریخ امتحان: ۱۰ / ۰۴ / ۱۴۰۰
 ساعت امتحان: ۸:۰۰ صبح / عصر
 مدت امتحان: ۶۵ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره کی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
 دبیرستان غیر دولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت
کلید سوالات پایان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

| ردیف | راهنمای تصحیح | محل مهر یا امضاء مدیر |
|-------|--|--|
| ۱ | الف)ص ب)غ ج)غ | |
| ۲ | الف)میتوکندری ب)آبی متیل ج)چربی ها د)سه لختی-دولختی | |
| ۳ | الف) ۱) ب) ۳) ج) ۴) ۲) | |
| ۴ | هسته- غشا- سیتوپلاسم | |
| ۵ | ذخیره انرژی - ضربه گیری و محافظت- ساخت غشا | |
| ۶ | امینواسیدهایی که بدن قادر به ساخت آنها نیست و باید با غذا آنها را دریافت کنیم . ۹ تا | |
| ۷ | الف)جانوری ب)کلیسیم ج)کمبود وزن | |
| ۸ | پیش- نیش- آسیای بزرگ - آسیای کوچک | |
| ۹ | اسید معده و آنزیمهای | |
| ۱۰ | لیپید. پروتئین. قند | |
| ۱۱ | پوششی - ماهیچه ای - پیوندی | |
| ۱۲ | قطر سیاهرگ بیشتر- فشار خون سرخرگ بیشتر- ماهیچه سرخرگ بیشتر- حجم خون سیاهرگ بیشتر | |
| ۱۳ | محافظت از ششها - کمک به جمع و باز شدن ششها | |
| ۱۴ | نفرون | |
| ۱۵ | نایزک انشعابی از نایزه می باشد که دیگر غضروف ندارد. | |
| ۱۶ | ۱-میزنای-۲-مثانه-۳-میزراه | |
| ۱۷ | منطقه ای که آبهای سطحی آن توسط یک رود و انشعابات آن از نقاط مرتفع به سمت نواحی پست تر هدایت میشود، حوضه آبریز نام دارد | |
| ۱۸ | سیمان- شن - ماسه - آب | |
| امضا: | | نام و نام خانوادگی مصحح : ماه منیر قناتی |
| | | جمع بارم : ۰۵ نمره |