

نام و نام خانوادگی دانش آموز:

مهر آموزشگاه	اداره کل آموزش و پرورش شهرستان های استان تهران			
	سوالات ارزشیابی هماهنگ دانش آموزان، داوطلبان آزاد و طرح جامع	شماره کارت:		
	امتحان درس: علوم تجربی پایه نهم دوره اول متوسطه در خرداد ماه ۱۳۹۸	نام آموزشگاه:		
	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۷/۰۷ ساعت شروع امتحان: ۱۰ صبح مدت زمان امتحان: ۸۰ دقیقه	شماره صفحه: ۱	تعداد صفحات: ۳	

ذکر پاسخ سوالات را با استفاده از عوده کار منکن یا آنی در مقابل آن بنویسید

نمره تجدید لغزش با عدد:	نام مصحح:
نمره تجدید لغزش با حروف:	تاریخ و امضا:

ردیف	تاریخ و امضا:	نام مصحح:	نمره با عدد:	نمره تجدید لغزش با عدد:	نمره تجدید لغزش با حروف:	بارم	سوالات
۱	هر یک از جمله های زیر را استفاده از کلمات داخل پرانتز کامل کنید.	۱	(۱) گاز ..... از رسیدن پرنوہای پرانزی و خطرناک فرآیندیش به زمین جلوگیری می کند. (نیتروژن - اوزون)	(۱) گاز ..... از رسیدن پرنوہای پرانزی و خطرناک فرآیندیش به زمین جلوگیری می کند. (نیتروژن - اوزون)			
	(۲) حجمی از آب و مواد معدنی که در آوندهای چوبی جریان می یابد ..... نام دارد. (شیره ی خام - شیره ی پرورد)		(۲) حجمی از آب و مواد معدنی که در آوندهای چوبی جریان می یابد ..... نام دارد. (شیره ی خام - شیره ی پرورد)				
	(۳) به جرمی آسمانی که تحت تأثیر نیروی گرانش به دور یک سیاره درگردش است ..... می گویند. (قمر - شهاب)		(۳) به جرمی آسمانی که تحت تأثیر نیروی گرانش به دور یک سیاره درگردش است ..... می گویند. (قمر - شهاب)				
	(۴) فشار در مایعات به ..... پستگی دارد. (شکل ظرف - ارتفاع)		(۴) فشار در مایعات به ..... پستگی دارد. (شکل ظرف - ارتفاع)				
۲	جملات درست را با (ص) و جملات نادرست را با (خ) مشخص کنید.	۲	(۱) در هیدرولرین ها با افزایش تعداد کرین، نیروی ریاضی بین مولکول ها بیشتر می شود. (.....)	(۱) در هیدرولرین ها با افزایش تعداد کرین، نیروی ریاضی بین مولکول ها بیشتر می شود. (.....)			
	(۲) اگر بر جسمی چند نیرو به طور هم زمان اثر کند، نیروهای وارد بر جسم متوازن نند. (....)		(۲) اگر بر جسمی چند نیرو به طور هم زمان اثر کند، نیروهای وارد بر جسم متوازن نند. (....)				
	(۳) ویروس ایدز با از بین ! و دن گویجه های قرمز، دستگاه ایمنی بدن انسان را ضعیف می کند. (.....)		(۳) ویروس ایدز با از بین ! و دن گویجه های قرمز، دستگاه ایمنی بدن انسان را ضعیف می کند. (.....)				
	(۴) تنوع و تعداد قسیل ها در محیط های دریاپی کمتر است. (.....)		(۴) تنوع و تعداد قسیل ها در محیط های دریاپی کمتر است. (.....)				
۳	در هر یک از سوالات زیر گزینه ی درست را مشخص نمایید.	۳	(۱) دانشمندان علمت حرکت اورقه های سنگ کره را چه می دانند؟	(۱) دانشمندان علمت حرکت اورقه های سنگ کره را چه می دانند؟			
	(الف) جریان های هموفتی		(الف) جریان های هموفتی				
	(۲) ذرات سازنده ای کدام نیست از ترکیبات زیر را یون ها تشکیل می دهد؟		(۲) ذرات سازنده ای کدام نیست از ترکیبات زیر را یون ها تشکیل می دهد؟				
	(الف) آب مقطر		(الف) آب مقطر				
	(۳) کدام یک از ماهی های زیر، از نوع استخوانی است؟		(۳) کدام یک از ماهی های زیر، از نوع استخوانی است؟				
	(الف) ازه ماهی		(الف) ازه ماهی				
	(۴) کدام یک از جانداران زیر جزو گروه سخت پوستان است؟		(۴) کدام یک از جانداران زیر جزو گروه سخت پوستان است؟				
	(الف) ملنخ		(الف) ملنخ				
۴	به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.	۴	(۱) امروزه مهم ترین خطر برای کاهش تنوع زیستی و انقراض گونه ها، چیست؟	(۱) امروزه مهم ترین خطر برای کاهش تنوع زیستی و انقراض گونه ها، چیست؟			
	(۲) یک کرم حلقوی نام ببرید که زندگی انگلی دارد و از خون جانوران دیگر تقدیم می کند؟		(۲) یک کرم حلقوی نام ببرید که زندگی انگلی دارد و از خون جانوران دیگر تقدیم می کند؟				
	(۳) واحد یا یکای متر بر مربع ثانیه برای اندازه گیری کدام کمیت به کار می رود؟		(۳) واحد یا یکای متر بر مربع ثانیه برای اندازه گیری کدام کمیت به کار می رود؟				
	(۴) چگونگی کارکرد چرخ زندگه ها به چه عاملی بستگی دارد؟		(۴) چگونگی کارکرد چرخ زندگه ها به چه عاملی بستگی دارد؟				
	(۵) جهت قبله در ایران همواره به کدام سمت است؟		(۵) جهت قبله در ایران همواره به کدام سمت است؟				
	(۶) ترمز هیدرولیکی خودرو، بر مبنای کدام قانون مهم فیزیک کار می کند؟		(۶) ترمز هیدرولیکی خودرو، بر مبنای کدام قانون مهم فیزیک کار می کند؟				
۵	در هر یک از جمله های زیر، یک غلط علمی وجود دارد، آن را مشخص کرده و سپس کلمه درست را بنویسید. (از تغییردادن فعل جمله خودداری کنید).	۵	(۱) نیروهای کنش و واکنش همواره هم اندازه و در جهت یکدیگرند و بر دو جسم وارد می شوند.	(۱) نیروهای کنش و واکنش همواره هم اندازه و در جهت یکدیگرند و بر دو جسم وارد می شوند.			
	(۲) انواعی از ویروس ها و باکتری ها نقش مهمی در تلاش اند از من ساخت های پاک تولید کنند.		(۲) انواعی از ویروس ها و باکتری ها نقش مهمی در تلاش اند از من ساخت های پاک تولید کنند.				
۶	نام من چیست؟ «شناخته شده» ترین گروه از آغازیان هستم. امروزه دانشمندان در تلاش اند از من ساخت های پاک تولید کنند.	۶					
۷	در جدول زیر، عبارت های ستون سمعت (۱) را به عبارت های مناسب ستون (۲) وصل کنید. (یک کلمه در ستون (۲) اضافی است).	۷	(۱) از پستانداران جفت دار است.	(۱) از پستانداران جفت دار است.			
	(۲) سنگینی و حرکت کند از نشانه های این جانور است.		(۲) سنگینی و حرکت کند از نشانه های این جانور است.				
	(۳) وجود آن ها در حفظ جنگل های بلوط دامنه های زاگرس اهمیت دارد.		(۳) وجود آن ها در حفظ جنگل های بلوط دامنه های زاگرس اهمیت دارد.				

ستون(۲)	ستون(۱)
الف- لای پشت	
ب- سنجب	
ج- شترمرغ	
د- خرس	

نام و نام خانوادگی دانش آموز:	اداره کل آموزش و پرورش شهرستان های استان تهران	مهر آموزشگاه
شعاره کارت:	سوالات ارزشیابی هماهنگ دانش آموزان، داوطلبان آزاد و طرح جامع	امتحان درس: علوم تجربی
نام آموزشگاه:	پایه نهم دوره اول متوسطه در خرداد ماه ۱۳۹۸	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۰۷/۰۲
تعداد صفحات:	ساعت شروع امتحان: ۱۰ صبح      مدت زمان امتحان: ۸۰ دقیقه	شماره صفحه: ۲

ذکر پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار مشکی با آبرن در مقابل آن بنویسد.

۸	سه مورد از شواهد جایه چایه قاره ها را بنویسید؟	۰/۷۵
۹	بر روی آب دریاچه ی ارومیه به راحتی می توان شناور ماند و حتی روی آب، روزنامه خواند. چرا؟	۰/۵
۱۰	دو مورد از دلایل زیست محیطی بازگردانی پلاستیک ها را بنویسید؟	۰/۵
۱۱	هریک از جملات زیر مفهوم کدام عبارت علمی را بیان می کند؟ الف) زنجیرهای بلندی که از اتصال تعداد زیادی مولکول کوچک به یکدیگر تشکیل شده است. .... ب) پیوندی که در آن اتم های دو نافلز کنار یکدیگر قرار می گیرند، یک اشتراک الکترونی بین آن ها رخ می دهد و اتم ها با هم ترکیب می شوند. ....	۰/۵
۱۲	افزایش کربن دی اکسید در هوا سبب بروز چه مشکلاتی می شود؟ (۳مورد)	۰/۷۵
۱۳	با دانستن سرعت لحظه ای یک متوجه، چه اطلاعاتی را می توانیم به دست آوریم؟	۰/۵
۱۴	متوجه کی فاصله بین مبدأ تا مقصد را از دو مسیر (۱) و (۲) پیموده است. کدام مسیر بردار جایجا یعنی این متوجه را نشان می دهد؟	۰/۲۵
۱۵	در شکل مقابل، مقدار نیروی خالص چند نیوتون است؟	۰/۲۵
۱۶	هریک از مفاهیم زیر را تعریف کنید? الف) تاریکشند: ..... ب) فسیل: .....	۰/۵
۱۷	پاتوجه به شکل مقابل، اگر لایه ها وارونه نشده باشند: الف) سن کدام لایه یا رگه از بقیه بیشتر است? ب) جنس کدام یک از لایه ها آذربین است?	۰/۵
۱۸	امروزه دانشمندان معتقدند به چه جرمی سیاره گفته می شود؟	۰/۵
۱۹	نقشه مفهومی زیر مربوط به گروه بندی باکتری ها بر اساس شکل آن ها است. آن را کامل کنید?	۰/۵
۲۰	با توجه به شکل، به سوالات زیر پاسخ دهید: الف) نام این گیاه چیست؟ (.....) ب) اجزای مشخص شده را نام گذاری کنید؟ (۱) ..... (۲) .....	۰/۷۵
۲۱	در مورد مرجان ها به سوالات زیر پاسخ دهید: الف- جنس اسکلت آن ها از چه ماده ای است? ب- وجود آن ها در سواحل دریاها، چگونه به عنوان موج شکن طبیعی عمل می کند؟	۰/۵
۲۲	تلسنس از همزیستی قارچ و جلبک به وجود می آید. قارچ و جلبک هر کدام چه وظیفه ای را بر عهده دارند؟	۰/۵



دایم و نام خانوادگی دانش آموز :	
شماره کارت :	
نام آموزشگاه :	
تعداد صفحات :	۳ شماره صفحه : ۳ ساعت شروع امتحان : ۱۰ صبح مدت زمان امتحان : ۸۰ دقیقه

با سمه تعالی

مهر آموزشگاه	اداره کل آموزش و پرورش شهرستان های استان تهران سؤالات ارزشیابی هماهنگ دانش آموزان، داوطلبان آزاد و طرح جامع
امتحان درس : علوم تجربی	پایه نهم دوره اول متوسطه در خرداد ماه ۱۳۹۸
تاریخ امتحان : ۱۳۹۸/۰۷/۰۷	نذکر: باخ سؤالات را با استفاده از خودکار مشکی با آین در مقابل آن بنویسید.
در حل مسائل زیر نوشتن فرمول و واحد الزامی است و نمره دارد.	
۰/۷۵	<p>۲۳ اهرم یکنواختی مطابق شکل در حال تعادل است، چنانچه نیروی <math>F_2</math> برابر <math>۶۰\text{ N}</math> باشد، مقدار نیروی <math>F_1</math> چند نیوتون است؟ (جرم میله اهرم ناچیز است)</p> <p style="text-align: center;"><math>F_1 = 60\text{ N}</math></p>
۰/۱۵	<p>۲۴ جعبه ای به وزن <math>۶۰۰۰\text{ N}</math> نیوتون، روی سطح زمین قرار دارد. اگر سطح تماس جعبه با زمین <math>۲</math> متر مربع باشد، از طرف این جعبه چند پاسکال فشار به سطح زمین وارد می شود؟</p>
۱۵	جمع بارم موفق باشید