

به نام خدا

اداره آموزش و پرورش شهرستان تاکستان

نام:	شعبه کلاس: دهم	امتحان درس: جغرافیای ایران و استان	رشته: تجربی - ریاضی	محل مهر مدرسه	
نام خانوادگی:	نیمسال اول	مدت امتحان: ۶۰ دقیقه	تعداد صفحات: ۲		
نام آموزشگاه:	سال تحصیلی:	تاریخ امتحان: ۱۴۰۰/۱۰/۲۷	دبیر:		
	۱۴۰۰-۱۴۰۱				
ردیف	نمره به عدد:	نمره به حروف:	نمره تجدیدنظر:	نام دبیر و امضاء:	بارم
۱	در جاهای خالی کلمات مناسب قرار دهید. الف) گام چهارم مراحل پژوهش و تحقیق در جغرافیا است. ب) محل قرار گرفتن هر پدیده در سطح کره زمین، آن پدیده است. ج) بخش اعظم سرزمین کشور ایران را نواحی تشکیل داده است. د) مهم ترین سامانه بارشی در کشور ایران توده است.				
۲	پاسخ کوتاه دهید. الف) یکی از زیباترین و فعال ترین پدیده های رشته کوه زاگرس چیست؟ ب) علت مهم ترین کمربندی های خشک و بیابانی کره زمین چیست؟ ج) مهم ترین عوامل کنترل کننده فعالیت های روزانه و طولانی مدت زندگی انسان چیست؟ د) عامل شکل گیری نمکزارهای پف کرده دشت کویر کدام است؟				
پاسخ کامل دهید.					
۳	دو گونه عملکرد انسان در ارتباط با محیط طبیعی را بنویسید؟				
۴	فرضیه های پژوهشگر به چه عواملی بستگی دارد؟ (۳ مورد)				
۵	اهمیت دریای عمان برای کشور ایران چیست؟				
۶	چرا تنگه ها، آبراهه های مهم و استراتژیک محسوب می شوند؟ (۲ دلیل)				
۷	گل فشان چیست؟				

بارم	ادامه سوالات	ردیف
۲	چهار مورد از ارزش اقتصادی دشت ها را بنویسید؟	۸
۱	معیارهای اصلی تفاوت هوا و آب و هوا را بیان کنید؟	۹
۱	راه های مقابله با ریزگردها را بنویسید؟ (۲ مورد)	۱۰
سوالات استان شناسی		
۰/۵	مهم ترین مزایای موقعیت جغرافیایی استان گیلان را مشخص کنید. (۲ مورد)	۱۱
۱	اهمیت تالاب انزلی را بنویسید؟	۱۲
۱	علت بارش تابستانه در استان گیلان چیست؟	۱۳
۱/۵	از عوامل مساعد در شکل گیری آب های زیرزمینی در استان گیلان کدام است؟ (۳ مورد)	۱۴
۱	مزایای به کارگیری کمپوست را بنویسید. (۲ مورد)	۱۵
۲۰	موفق و پیروز باشید	

به نام خدا

اداره آموزش و پرورش شهرستان تاکستان

نام طراح:	مدت امتحان: ۶۰ دقیقه تاریخ امتحان: ۱۴۰۰/۱۰/۲۷	پایه: دهم نیمسال اول سال تحصیلی: ۱۴۰۱- ۱۴۰۰	راهنمای تصحیح امتحان درس: جغرافیای ایران و استان نام آموزشگاه:
-----------	---	--	--

موفقیت مجموعه تلاش های کوچکی است که هر روز به طور مداوم تکرار شوند

ردیف	نمره به عدد:	نمره به حروف:	نمره تجدیدنظر:	نام دبیر و امضاء:	بارم
۱	الف) پردازش	ب) موقعیت جغرافیایی	ج) مرتفع	د) مرطوب غربی	۲
۲	الف) گنبد نمکی	ب) پرفشار جنب حاره	ج) آب و هوا	د) تبخیر زیاد	۲
۳	استفاده از منابع - نگاه سودجویانه ص ۵				۲
۴	دانش - تجربیات - سوابق ص ۱۰				۱/۵
۵	قابلیت دفاعی - اقتصادی - نظامی و ... ص ۱۹				۱/۵
۶	ارتباطی - دروازه خروجی کالاهای مهم - و ... ص ۲۰				۱
۷	به شکل گنبدی یا مخروطی شکل گاهی به صورت حوضچه های مملو از آب و گل هستند ص ۲۹				۱
۸	گردشگری - معادن - انرژی - کشاورزی و ... ص ۳۱				۲
۹	هوا بررسی لحظه ای جو و آب و هوا بررسی دراز مدت عناصر جوی - هوا یک عامل را بررسی می کند ولی آب و هوا مجموعه عوامل را بررسی می کند ص ۳۳				۱
۱۰	احیای تالاب ها - اجرای طرح مهار بیابان و ... ص ۴۵				۱
۱۱	حاصل خیز بودن - ارتباطی و ... ص ۳				۰/۵
۱۲	زیستگاه مناسبی برای گیاهان، آبیان و پرندگان و ... ص ۸				۱
۱۳	گرم بودن سطح زمین و ورود رطوبت از نسیم دریا به خشکی است ص ۱۰				۱
۱۴	فراوانی رودها - بارش زیاد - ضخامت رسوبات ص ۱۳				۱/۵
۱۵	کاهش مصرف کود شیمیایی - تامین مواد آلی خاک و ... ص ۲۷				۱