

نام و نام خانوادگی:
 پایه:
 نام پدر:
 تعداد صفحه سؤال: ۲ صفحه

جمهوری اسلامی ایران
 اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
 دبستان غیردولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت
جمع بندی میان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱

نام درس: مطالعات اجتماعی ششم
 نام دبیر: مصطفوی
 تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۹/۱۴
 ساعت امتحان: ۰۷:۳۰ صبح / عصر
 مدت امتحان: ۹۰ دقیقه

نام دبیر:	تاریخ و امضا:	نمره به عدد:	نمره به حروف:
		نام دبیر:	تاریخ و امضا:
نمره به عدد:	نمره به حروف:	محل مهر و امضا: مدیر	
ردیف	سؤالات	پاسخ	نمره
۱	در جای خالی واژه مناسب قرار دهید. الف) با توجه به سخن هرکس که ادب ندارد، عقل هم ندارد. ب) مشورت کردن یعنی استفاده از فکر و دیگران. ج) کشاورز، علف چین و مهندس کشاورزی، کشاورزی هستند. د) بخشی از میوه های سردسیری هسته دار در ایران به صورت به خارج از کشور صادر می شوند. ه) اولین چاه نفت ایران در شهر حفر شد. و) هرچه فلش برچسب انرژی به سمت رنگ نزدیک تر باشد، آن وسیله از نظر مصرف انرژی بهتر است.		۲
۲	در مقابل عبارات صحیح (ص) و عبارات غلط (غ) بگذارید. الف) حفظ روابط دوستی به رفتارهای افراد بستگی دارد. ب) تصمیمات بد ممکن است زندگی همه اطرافیان ما را تحت تاثیر قرار دهد. ج) بهترین مشاوران ما، دوستان ما هستند. د) در کوه های بلند بیشتر از دشت ها یا جلگه ها، کشاورزی رونق دارد. ه) کشت برنج، در ایران فقط در استان های شمالی انجام می شود. و) در سال های بعد از انقلاب اسلامی، صنعت نفت ملی شد. ز) از انرژی باد می توان در جاهایی که همیشه باد می وزد، استفاده کرد.		۳.۵
۳	گزینه درست را انتخاب کنید. الف) کدام یک از گزینه های زیر جزء مواد کشاورزی هستند. (۱) تراکتور <input type="checkbox"/> (۲) کمباین <input type="checkbox"/> (۳) سم <input type="checkbox"/> (۴) پمپ یا تلمبه آب <input type="checkbox"/> ب) کدام یک از مشاغل زیر در رسیدن محصول به دست مشتری درگیر نمی باشند؟ (۱) مهندس کشاورزی <input type="checkbox"/> (۲) راننده <input type="checkbox"/> (۳) فروشنده <input type="checkbox"/> (۴) انباردار <input type="checkbox"/> ج) منبع نفتی "بی بی حکیمه" در کدام استان قرار دارد؟ (۱) تهران <input type="checkbox"/> (۲) خراسان رضوی <input type="checkbox"/> (۳) خوزستان <input type="checkbox"/> (۴) کهگیلویه و بویراحمد <input type="checkbox"/>		۲

	<p>(د) از کدام نوع انرژی در بیشتر مناطق کشور ایران می توان استفاده کرد؟</p> <p>(۱) هسته ای <input type="checkbox"/> (۲) آبی <input type="checkbox"/> (۳) خورشیدی <input type="checkbox"/> (۴) بادی <input type="checkbox"/></p>
۲.۵	<p>به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>الف) سه مرحله ی عمده ی کشاورزی را نام ببرید.</p> <p>ب) تفاوت زراعت و باغداری را بگویید.</p> <p>ج) بیشترین منابع نفتی ایران در کجا وجود دارد؟ (نام استان ها)</p> <p>د) انرژی هسته ای را تعریف کنید.</p>
	<p>به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.</p> <p>الف) عوامل انسانی موثر در کشاورزی را نام برده و یک مورد را توضیح دهید.</p> <p>ب) محاسن کشت گلخانه ای چیست؟</p> <p>ج) روش تولید برق آبی و برق حرارتی را از نظر نحوه تولید و مزایا و معایب مقایسه کنید.</p> <p>د) انرژی های قابل تجدید و غیرقابل تجدید را تعریف کرده و مثال بزنید.</p>
صفحه ۲ از ۲	

جمع بارم : ۲۰ نمره



اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
 دبستان غیر دولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت
کلید سؤالات جمع بندی میان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱

نام درس:

نام دبیر:

تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۹/

ساعت امتحان: ۷:۳۰ صبح / عصر

مدت امتحان: ۹۰ دقیقه

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر
۱	الف) امام علی (ع) ب) تجربه ج) نیروی کار د) خشکبار ه) مسجد سلیمان	
۲	الف) ص ب) ص ج) غ د) غ ه) غ و) غ ز) غ	
۳	الف) ۳ ب) ۱ ج) ۴ د) ۴	
۴	الف) کاشت، داشت، برداشت ب) باغداری: کشت و پرورش نهال درختان که بعد از گذشت یک یا چند سال میوه می دهد. زراعت: کشت و پرورش گیاهانی که بعد از کشت دانه حداکثر تا یک سال محصول می دهند. ج) کرمانشاه - خوزستان - خلیج فارس	
۵	الف) نیروی کار - سرمایه - ابزار - مواد مواد: موادی که برای کاشت، رشد و کیفیت بهتر محصولات کشاورزی موثر هستند، مثل بذر - کود - سم ب) صرفه جویی بیشتر در مصرف آب به خاطر نحوه ی آبیاری - کشت محصول در هر منطقه ی آب و هوایی و در هر فصل به دلیل تنظیم شرایط لازم با کمک دستگاه های مختلف - تولید یک محصول به صورت چندبار در سال و افزایش تولید محصولات - افزایش کیفیت محصولات به دلیل کنترل آفات و کاهش مصرف سم. ج) برق حرارتی با سوزاندن سوخت های فسیلی در نیروگاه ها، آب را به بخار تبدیل کرده و با فشار بخار آب توربین ها به حرکت در می آیند و برق یا انرژی الکتریکی تولید می شود. برق آبی از طریق سد هایی که بر روی رودهایی پرآب بسته شده و با استفاده از فشار آب ذخیره شده، توربین ها را به حرکت در می آورند و برق را تولید می کنند. روش برق آبی برای حفظ محیط زیست بهتر است زیرا آلودگی ندارد. د) انرژی هسته ای غیرقابل تجدید: آن دسته از منابع انرژی که با استخراج تمام می شوند مانند سوخت فسیلی و انرژی هسته ای. انرژی قابل تجدید: منابع انرژی که تمام نمی شوند و همواره می توان از آن ها استفاده نمود مثل انرژی خورشیدی، آب، باد	
جمع بارم : ۲۰ نمره		نام و نام خانوادگی مصحح :
		امضاء: