

زمان آزمون: ۶۰ دقیقه هنرآموز: نوشین نظری	به نام خداوند بخشنده مهربان هنرستان حضرت معصومه (س) شهرستان رضوانشهر آزمون درس تولید محتوای الکترونیک و برنامه سازی بودمان ۳- واحد یادگیری ۶	نام و نام خانوادگی: رشته شبکه و نرم افزار رایانه پایه: دهم
---	---	---

ردیف	سوال	مراحل انجام کار	شاخص ها	نمره	حدائق نمره
۱	<p>در شرایط آموزش مجازی معلم جغرافیای شما می خواهد برای دانش آموزان پایه دهم رشته حسابداری با استفاده از نرم افزار کپتیویت سوال طراحی نماید با توجه به این که شما با این نرم افزار کار کرده و مهارت لازم را دارید ، برای حل مشکلاتش از شما کمک خواسته است او را یاری کنید:</p> <p>معلم جغرافیای شما نرم افزار کپتیویت را اجرا نموده است او را راهنمایی کنید تا تنظیمات زیر را انجام دهد:</p> <ul style="list-style-type: none"> • نمره قبولی آزمون را با ۷۰ درصد پاسخ صحیح تنظیم کنید. • آزمون را طوری تنظیم کنید که کاربر در صورت عدم موفقیت در آزمون بتواند مجدد در آزمون شرکت کند. • آزمون را طوری تنظیم کنید که در صورت عدم موفقیت در آزمون کاربر را به اسلاید مورد نظر، برای مطالعه راهنمایی کند. • تمام دکمه ها و پیام های آزمون و صفحه کارنامه را فارسی کنید. 	تنظیمات آزمون	انجام تنظیمات قبل و بعد از آزمون فارسی کردن پیام های آزمون	۳	
			انجام تنظیمات قبل و بعد از آزمون	۲	
			انجام تنظیمات قبل از آزمون	۱	
۲	<p>معلم جغرافیای شما قصد دارد ، برای دو درس از کتاب آزمون طراحی کنید که ۶ سوال داشته باشد که سوالات آن بدین ترتیب باشد:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سوال چند گزینه ای، کوتاه پاسخ، درست و نادرست ، کلیک کردنی، ترتیبی و جور کردنی و محتوای سوالات از مطالب کتاب باشد. 	ساخت آزمون الکترونیکی	درج انواع سؤال تنظیمات سؤال صدور کارنامه با تنظیمات مورد نیاز - ایجاد پیش آزمون	۳	۲

		<p>درج انواع سؤال تنظیمات سؤال صدور کارنامه با تنظیمات پیش فرض</p> <p>۲</p>		<p>• پس از پایان آزمون به دانش آموزان کارنامه آن ها را نمایش دهد.</p>																												
		<p>درج انواع سؤال</p> <p>۱</p>																														
		<p>ایجاد بانک سؤال با طبقه بندی های مختلف و درج انواع سؤال در هر طبقه بندی - ساخت آزمون با سؤالات تصادفی</p> <p>۳</p>	<p>ساخت آزمون تصادفی</p>	<p>به نظر شما بهتر نیست که معلم جغرافیای شما یک بانک سوال ایجاد کرده و سوالات ایجاد شده در سوال قبل را در آن قرار دهید.</p> <p>• پس او را یاری کنید تا بانک سؤال مطابق جدول زیر طراحی نماید و ۶ سؤال تصادفی ایجاد کند.</p>																												
		<p>ایجاد بانک سؤال با طبقه بندی های مختلف و درج انواع سؤال در هر طبقه بندی</p> <p>۲</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ردیف</th> <th>نام منبع سوال</th> <th>نوع سوال</th> <th>تعداد سوال</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>۱</td> <td>درس اول</td> <td>کوتاه پاسخ</td> <td>۳</td> </tr> <tr> <td>۲</td> <td>درس اول</td> <td>چند گزینه ای</td> <td>۳</td> </tr> <tr> <td>۳</td> <td>درس اول</td> <td>درست و نادرست</td> <td>۴</td> </tr> <tr> <td>۴</td> <td>درس دوم</td> <td>ترتیبی</td> <td>۲</td> </tr> <tr> <td>۵</td> <td>درس دوم</td> <td>کلیک کردنی</td> <td>۴</td> </tr> <tr> <td>۶</td> <td>درس دوم</td> <td>چورکردنی</td> <td>۴</td> </tr> </tbody> </table>	ردیف	نام منبع سوال	نوع سوال	تعداد سوال	۱	درس اول	کوتاه پاسخ	۳	۲	درس اول	چند گزینه ای	۳	۳	درس اول	درست و نادرست	۴	۴	درس دوم	ترتیبی	۲	۵	درس دوم	کلیک کردنی	۴	۶	درس دوم	چورکردنی	۴
ردیف	نام منبع سوال	نوع سوال		تعداد سوال																												
۱	درس اول	کوتاه پاسخ	۳																													
۲	درس اول	چند گزینه ای	۳																													
۳	درس اول	درست و نادرست	۴																													
۴	درس دوم	ترتیبی	۲																													
۵	درس دوم	کلیک کردنی	۴																													
۶	درس دوم	چورکردنی	۴																													
		<p>ایجاد بانک سؤال با طبقه بندی های مختلف</p> <p>۱</p>																														
		<p>تغییر پوسته پروژه - ایجاد فهرست محتوا با تنظیمات مورد نیاز - گرفتن خروجی از پروژه</p> <p>۳</p>	<p>تولید و نشر پروژه</p>	<p>حال به معلم جغرافیای خود کمک کنید تا سوالات طراحی شده خود را برای اجرا و نشر آماده کند:</p> <p>• یک نوار کنترلی به دلخواه انتخاب کرده • برای سوالات یک فهرست محتوا ایجاد کنید • خروجی بگیرید .</p>																												
		<p>تغییر پوسته پروژه - ایجاد فهرست محتوا با تنظیمات پیش فرض - گرفتن خروجی از پروژه</p> <p>۲</p>																														
		<p>تغییر پوسته پروژه گرفتن خروجی از پروژه</p> <p>۱</p>																														

	۲	ایمنی، بهداشت، توجهات زیست محیطی و نگرش: مدیریت کیفیت، پایش شاخص های کیفیت زبان فنی - رعایت ارگونومی کنترل حفاظتی الکتریکی و الکترونیکی تجهیزات - ایجاد محتوای الکترونیک کاهش مصرف کاغذ - دقت در محافظت از سؤالات آزمون	شایستگی های غیر فنی		
		حداقل میانگین نمرات هنرجو برای قبولی و کسب شایستگی ، ۲ است.	میانگین نمرات		
😊 با آرزوی موفقیت - نظری 😊					