

شماره صفحه: ۱	باسمه تعالی	تعداد صفحات: ۱
نام درس: کاربر اتوماسیون اداری	اداره کل آموزش و پرورش استان یزد	مدت امتحان: ۵۰ دقیقه
پایه: دهم رشته: تولید محتوای آموزشی الکترونیکی	مدیریت آموزش و پرورش ناحیه یک	تاریخ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۲۴
نام و نام خانوادگی:	هنرستان: ۱۵ خرداد	ساعت:
نام هنرآموز: -	دی ماه ۱۴۰۲	شماره داوطلب:

ردیف	تذکر: پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار آبی در پاسخنامه بنویسید.	بارم
------	--	------

Word

۱۰	جدول زیر را ایجاد کنید	۱																
	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">مرخصی کارمندان</th> <th>تاریخ</th> </tr> <tr> <th>فروردین</th> <th>اردیبهشت</th> <th>خرداد</th> <th></th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۱</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۲</td> </tr> </table>	مرخصی کارمندان			تاریخ	فروردین	اردیبهشت	خرداد					۱				۲	
مرخصی کارمندان			تاریخ															
فروردین	اردیبهشت	خرداد																
			۱															
			۲															
۲	الف. کادر دور جدول را به رنگ آبی و ضخامت خط ۱ تنظیم کنید.																	
۲	ب. رنگ زمینه سلول "مرخصی کارمندان" به رنگ خاکستری تنظیم شود.																	
۱	ج. یک سطر جدید، بین سطر ۱ و ۲ اضافه کنید.																	
(۱۵)																		

۲	متن زیر را در یک سند با نام "مقاله" ذخیره کنید.	۵
۵	"خلاقیت، توانایی تفکر یا عمل، فراتر از روش‌های معمول است؛ همچنین شیوه‌ها، مفاهیم و ایده‌های جدید و اصلی را پرورش می‌دهد."	
(۱۰)	الف) متن با فونت Nazanin به اندازه قلم ۱۴ تنظیم شود.	

Excel

۱۰	الف- اطلاعات داده شده در جدول را در کاربرگ اکسل وارد کنید.	۳																														
۱۰	ب- بالاترین نمره هر درس و معدل هر دانش آموز را به دست آورید.																															
۱۰	ج- نمودار میله ای برای همه دروس رسم شود.																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>نام</th> <th>نام خانوادگی</th> <th>فیزیک</th> <th>شیمی</th> <th>زبان</th> <th>معدل</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>حسن</td> <td>محمدیان</td> <td>۱۴</td> <td>۱۷</td> <td>۱۶</td> <td></td> </tr> <tr> <td>علی</td> <td>توکلی</td> <td>۱۵</td> <td>۱۰</td> <td>۱۹</td> <td></td> </tr> <tr> <td>رضا</td> <td>مجبی</td> <td>۱۵</td> <td>۹</td> <td>۱۳</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">بالاترین نمره</td> </tr> </tbody> </table>	نام	نام خانوادگی	فیزیک	شیمی	زبان	معدل	حسن	محمدیان	۱۴	۱۷	۱۶		علی	توکلی	۱۵	۱۰	۱۹		رضا	مجبی	۱۵	۹	۱۳		بالاترین نمره						
نام	نام خانوادگی	فیزیک	شیمی	زبان	معدل																											
حسن	محمدیان	۱۴	۱۷	۱۶																												
علی	توکلی	۱۵	۱۰	۱۹																												
رضا	مجبی	۱۵	۹	۱۳																												
بالاترین نمره																																
(۳۰)																																

Powerpoint

۲	فایلی حاوی ۵ اسلاید با مشخصات زیر ایجاد نمایید.	۴
۲	الف- در اسلاید اول عبارت "استان البرز" به صورت متن هنری درج شود.	
۳	ب- در اسلاید دوم یک لیست شماره دار از اسامی شهرهای استان البرز درج کنید. (شامل ۳ مورد)	
۲	ج- در اسلاید سوم یک تصویر درج کنید.	
۲	د- برای عکس اسلاید سوم یک انیمیشن ورود تنظیم کنید.	
۲	ه- برای هر اسلاید Transition متفاوت تنظیم کنید.	
۲	و- اسلاید پنجم را مخفی کنید.	
(۱۵)		

Access	
۴	یک بانک اطلاعاتی با نام school.accdb ایجاد کنید و آن را در دسکتاپ ذخیره کنید.
۴	الف) جدول هایی با نام student و books ایجاد کنید.
۴	ب) برای جدول student، فیلدهای نام، نام خانوادگی، کد ملی، نام کلاس ایجاد کنید.
۴	ج) برای جدول books فیلدهای نام کتاب، نام نویسنده، سال انتشار بنویسید.
۲	د) فیلد کد ملی را در جدول students به عنوان فیلد کلیدی تنظیم کنید.
۲	ه) در هر جدول، اطلاعات سه دانش آموز و سه کتاب را وارد کنید.
(۲۰)	
Onenote	
۲	برنامه onenote را اجرا کنید و یک دفترچه یادداشت با نام "abc" ایجاد کنید.
۲	الف) بخش "شخصی" را به دفترچه یادداشت اضافه کنید.
۲	ب) در بخش "شخصی" دو صفحه "شنبه و دوشنبه" ایجاد کنید.
۲	ج) در صفحه "شنبه" یک موزیک وارد کنید.
۲	د) در صفحه "دو شنبه" یک جدول درج کنید.
(۱۰)	