

نام	مدیریت آموزش و پرورش بهار	وقت 1 ساعت
نام خانوادگی	سوالات درس اقتصاد	تاریخ
نام پدر	دبیرستان امام خمینی (ره)	پایه: دهم انسانی
	نوبت اول	
1. کارآفرین چه کسی است؟	1	
2. ویژگی های کار آفرین موفق را نام ببرید؟	1	
3. مفاهیم زیر را توضیح دهید. الف) هزینه تولید : ب) درآمد : ج) سود :	1/5	
4. چگونه می توان هزینه تولید را کاهش داد؟	1/5	
5. انواع کسب و کار را نام ببرید؟	1/5	
6. دو مورد از مزایا و معایب کسب و کار شراکتی را نام ببرید؟	1	
7. اصول انتخاب درست کسب و کار را نام ببرید؟	1	
8. عوامل موثر در تصمیمات غیر منطقی کسب و کار و فعالیت اقتصادی را نام ببرید؟	1/5	
9. الگوی مرز امکانات تولید را توضیح دهید؟	1	

1	10. مهمترین تصمیم گیرندگان و بازیگران در اقتصاد ..... و ..... هستند																								
1	11. مفهوم جریان چرخشی ساده چیست؟																								
1/5	12. پرداخت هایی که بابت خرید منابع تولید به خانوار ها پرداخت می شود . <table><tr><td>ردیف</td><td>عنوان</td><td>علت</td></tr><tr><td>1</td><td>دستمزد</td><td></td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td></tr></table>	ردیف	عنوان	علت	1	دستمزد		2			3														
ردیف	عنوان	علت																							
1	دستمزد																								
2																									
3																									
1/5	13. دولت چگونه موجب بهبود عملکرد بازار می شود؟																								
1	14. منابع تامین مالی دولت را نام ببرید ؟																								
2	14. بر اساس اعداد جدول منحنی نمودار عرضه و تقاضا و قیمت را رسم کنید. <p>الف) بازار تعادلی را مشخص کنید.</p> <p>ب) مازاد تولید یا کمبود مصرف را مشخص کنید.</p> <p>ج) کمبود تولید یا مازاد مصرف را مشخص کنید.</p> <table><tr><td>قیمت</td><td>عرضه</td><td>تقاضا</td><td>مازاد و کمبود</td></tr><tr><td>10</td><td>5</td><td>25</td><td>.....</td></tr><tr><td>12</td><td>10</td><td>20</td><td>.....</td></tr><tr><td>14</td><td>15</td><td>15</td><td>.....</td></tr><tr><td>16</td><td>20</td><td>10</td><td>.....</td></tr><tr><td>18</td><td>25</td><td>5</td><td>.....</td></tr></table>	قیمت	عرضه	تقاضا	مازاد و کمبود	10	5	25	.....	12	10	20	.....	14	15	15	.....	16	20	10	.....	18	25	5	.....
قیمت	عرضه	تقاضا	مازاد و کمبود																						
10	5	25	.....																						
12	10	20	.....																						
14	15	15	.....																						
16	20	10	.....																						
18	25	5	.....																						
1	15. بر اساس اعداد فرضی میزان ارزش افزوده یک کالا فرضی در مراحل مختلف و جمع کل مشخص کنید <p>( پنبه _ نخ _ پارچه _ پیراهن ) میزان درصد مالیات 5%</p> <p>یک کیلو پنبه 5000</p> <p>800 گرم نخ 12000</p> <p>2 متر پارچه 20000</p> <p>1 عدد پیراهن 32000</p>																								