


تاریخ آزمون :			نام و نام خانوادگی :
مدت آزمون : ۱۲۰ دقیقه			سوالات آزمون : صنعتی ۲
رشته : حسابداری			نام مدرس : رضا خسروی
آموزشکده فنی حرفه ای دخترانه شهرکرد			

بارم	سوال	شماره سوال
	<p>مسئله اول: شرکتی از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند و هزینه های استاندارد یک واحد محصول به شرح زیر است :</p> <p>مصرف استاندارد برای تولید یک واحد ۳ کیلوگرم و نرخ استاندارد مواد ۵۰ ریال</p> <p>مصرف واقعی مواد ۵۲۰۰ کیلوگرم نرخ واقعی مواد ۴۵ ریال (هزینه واقعی مواد ۲۳۴۰۰۰ ریال)</p> <p>تولید واقعی ۲۰۰۰ واحد</p> <p>مطلوبست محاسبه انحراف نرخ مواد و مصرف مواد</p> <p>مسئله دوم: شرکتی از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند و هزینه های استاندارد یک واحد محصول به شرح زیر است :</p> <p>ساعت استاندارد برای تولید یک واحد ۴ ساعت و نرخ استاندارد دستمزد ۱۰۰ ریال</p> <p>ساعت کار واقعی ۷۵۰۰ ساعت، نرخ واقعی دستمزد ۹۷ ریال (هزینه واقعی دستمزد ۷۲۷۵۰۰ ریال)</p> <p>تولید واقعی ۲۰۰۰ واحد</p> <p>مطلوبست محاسبه انحراف نرخ دستمزد و کارایی دستمزد و انجام ثبت روزنامه به روش های یگانه، مختلط و واقعی (ناقص)</p>	

مسئله سوم: اطلاعات زیر در سال ۱۳۸۱ از دفاتر شرکت آلفا استخراج شده است:

تولید بودجه شده ۵۰۰۰ واحد

تولید واقعی ۴۵۰۰ واحد

فروش ۴۰۰۰ واحد (به نرخ هر واحد ۶۰۰ ریال)

موجودی کالای ساخته شده اول دوره ۵۰۰ واحد

بهای تمام شده هر واحد محصول ۴۰۰ ریال (شامل مواد مستقیم ۲۰۰ ریال، دستمزد مستقیم ۱۰۰ ریال . سربار ساخت ۱۰۰ ریال)

سربار ثابت بودجه شده ۲۰۰۰۰۰ ریال

هزینه ثابت عمومی و اداری فروش ۵۰۰۰۰ ریال و هزینه متغیر عمومی و اداری فروش هر واحد ۱۵ ریال است

انحراف هزینه های متغیر ساخت ۱۵۰۰۰ ریال مساعد گزارش شده است

مطلوبست محاسبه بهای تمام شده هر واحد محصول و تهیه صورت سود و زیان به روش جذبی و مستقیم

مسئله چهارم: مثال: شرکت الف سه نوع محصول به نامهای A,B,C تولید و بفروش می رساند. محصول A,B بعد از نقطه

تفکیک به منظور پردازش بیشتر وارد مراحل خاص خود میشوند ولی محصول C به همان صورت بفروش میرسد، هزینه های

مشترک دوره گذشته ۲۰۰۰۰۰۰ ریال و سایر اطلاعات بشرح زیر است:

محصولات	تعداد تولید	نرخ فروش نهایی	هزینه بعداز نقطه تفکیک
A	۵۰۰۰	۲۰۰ ریال	۲۰۰۰۰۰ ریال
B	۴۵۰۰	۱۷۰ ریال	۱۲۰۰۰۰ ریال
C	۳۰۰۰	۱۵۰ ریال	-----

مطلوبست تسهیم هزینه های مشترک به روش ارزش خالص بازیافتی نسبی

مسئله پنجم: مطابق کارت استاندارد یک شرکت تولیدی نرخ سربار برای هر واحد کالا ۸۰۰ ریال می باشد که ۲۵٪ آن ثابت

می باشد. نرخ مذکور برای ظرفیت عادی تولید شرکت در سطح ۳۰۰۰۰ واحد محاسبه شده است. در یک دوره مالی سود

شرکت با فروش ۲۵۵۰۰ واحد کالا و بر اساس هزینه یابی جذبی ۲۰۰۰۰۰۰ ریال است. و انحراف ظرفیت ۴۰۰۰۰۰ ریال

نامساعد می باشد و انحرافات ناشی از هزینه های متغیر ۳۵٪ انحرافات ناشی از هزینه های ثابت می باشد.

مطلوبست محاسبه سود خالص به روش هزینه یابی مستقیم