

نام درس: حسابداری صنعتی ۱

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۹۰
 پیام نور
دانشجویان
پایگاه خبری
PNUNA.COM
PNU News Agency
رشته تحصیلی / کد درس: حسابداری / ۱۲۱۴۰۲۱ - صنعتی
تجمیع (اقتصاد - حسابداری - بازرگانی - دولتی - صنعتی - جبر)

آزمون: نیمسال دوم ۸۹-۹۰

کد سری سوال: یک - ۱

استفاده از:

۱. اگر سر بار ۵۰٪ دستمزد و هزینه های اولیه ۲ برابر هزینه های تبدیل باشد و هزینه مواد مستقیم ۲۰۰/۰۰۰ ریال باشد، مشخص کنید مواد دستمزد و سر بار هر یک چند ریال است؟ (۳ نمره)

۲. از تفاوت های حسابداری مالی و حسابداری صنعتی ۴ مورد را نام ببرید. (۲ نمره)

۳. از سیستم JIT چه می دانید؟ (۱ نمره)

۴. اطلاعات زیر در دست است:

۱۵/۰۰۰	برگشت از خرید	۱/۷۵۰/۰۰۰	خرید مواد
۷۰۰/۰۰۰	کالای ساخته شده اول دوره	۸۰/۰۰۰	هزینه حمل
۲/۱۵۰/۰۰۰	دستمزد مستقیم	۱۲۰/۰۰۰	کالای در جریان ساخت اول دوره
۲/۸۵۰/۰۰۰	سر بار کارخانه	۲۲۰/۰۰۰	کالای در جریان ساخت پایان دوره
صفر	کالای ساخته شده پایان دوره	۱۸۰/۰۰۰	مواد اول دوره
		۳۰/۰۰۰	مواد پایان دوره

مطلوبست تهیه جدول بهای تمام شده کالای فروش رفته. (۲ نمره)

تعداد سوالات : تستی : * تشریحی : ۶
زمان آزمون (دقیقه) : تستی : * تشریحی : ۱۹۰

کد سری سوال : یک - ۱

پیام نور
دانشجویان
پایگاه خبری
PNUNA.COM
PNU News Agency

نام درس : حسابداری صنعتی ۱
رشته تحصیلی / کد درس : حسابداری / ۱۲۱۴۰۲۱ - صنعتی
تجمیع (اقتصاد - حسابداری - بازرگانی - دولتی - صنعتی - جبر)

استفاده از: ۹۰-۸۹

۵. گردش موجودی انبار مواد خام شرکت پیروز طی فروردین ماه به شرح زیر است :

تعداد	هزینه یک واحد	مبلغ	
۱۵۰۰	۱۰۴	۱۵۶/۰۰۰	موجودی اول فروردین
۳۴۰۰	۱۰۷	۳۶۳/۸۰۰	خرید نسیه ۱/۵
۵۲۰۰	۱۰۹	۵۶۶/۸۰۰	خرید نقد ۱/۷
		۴۳/۰۰۰	پرداخت هزینه حمل برای خریدهای ۱/۸ و ۱/۷ و ۱/۵
۵۸۰۰			صدور به خط تولید ۱/۱۰
۷۳۰۰	۱۱۲	۸۱۷/۶۰۰	خرید نقد ۱/۱۵
۶۰۵۰			صدور به خط تولید ۱/۲۵

هزینه مواد مستقیم را طبق روش FIFO و LIFO محاسبه کنید، مانده پایان دوره هر روش را در روش دائمی تعیین کنید .
(۳ نمره)

۶. شرکت فیروزه به تولید نوعی محصول بنام " آلفا " اشتغال دارد. در دایره اول خط تولید مواد مستقیم A در ابتدای فرآیند تولید و مواد B در نقطه ۴۰٪ و مواد C به طور یکنواخت به محصول اضافه می شود. کالای در جریان ساخت اول دوره این دایره ۱۳۰۰ واحد با درصد تکمیل ۵۰٪ است و کالای در جریان ساخت پایان دوره نیز به دو صورت موجود است. ۷۰۰ واحد با ۲۰٪ تکمیل و ۲۰۰۰ واحد با ۷۰٪ تکمیل. اگر واحدهایی که تولید آنها در دوره جاری آغاز شده ۲۰/۰۰۰ واحد باشد. مطلوبست تهیه جدول معادل آحاد کالای تکمیل شده طبق روش میانگین. (۳ نمره)