



تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۰۶

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - ، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - ، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت (بازرگانی) چندبخشی، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹ - ، ۱۲۱۴۰۳۸ -

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۳،۰۰ نمره

۱- اطلاعات زیر از دفاتر شرکت تولیدی ایمان استخراج شده است.

| شرح | اول دوره (ریال) | پایان دوره (ریال) |
|----------------------------|-----------------|-------------------|
| موجودی مواد اولیه | ۸۲۰۰۰۰ | ۸۵۰۰۰۰ |
| موجودی کالای در جریان ساخت | ۸۳۷۵۰۰ | ۹۹۰۰۰۰ |
| موجودی کالای ساخته شده | ۱۱۷۵۰۰۰ | ۱۲۰۰۰۰۰ |

خرید مواد اولیه ۳۴۳۵۰۰۰ ریال، هزینه دستمزد مستقیم ۲۶۷۵۰۰۰ ریال، هزینه سربار ۸۹۷۵۰۰ ریال می باشد.
مطلوبست:

الف - محاسبه بهای اولیه و تبدیل؟

ب - محاسبه بهای تمام شده کالای ساخته شده؟

ج - محاسبه بهای تمام شده کالای فروش رفته؟

۲،۵۰ نمره

۲- اطلاعات زیر در مورد نحوه ورود و صدور مواد از انبار شرکت تولیدی ماهان در دسترس می باشد.

| واحد | بهای هر واحد | |
|----------------|--------------|-----|
| مانده اول دوره | ۳۰۰ | ۵۰۰ |
| خرید اول | ۸۰۰ | ۶۰۰ |
| خرید دوم | ۴۰۰ | ۸۰۰ |

با توجه به این که صدور مواد به خط تولید ۹۰۰ واحد باشد:
مطلوب است:

محاسبه بهای مواد صادر شده به خط تولید به روشهای زیر طبق نظام ادواری:

الف - میانگین موزون

ب - FIFO

ج - LIFO



تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۶

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی)
۱۲۱۴۰۳۸ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۲،۰۰ نمره

۳- اطلاعات زیر در خصوص شرکت تولیدی آسمان در دست می باشد:

سربار ثابت برآوردی ۱۵۰۰۰۰۰ ریال، سربار متغیر برآوردی ۱۰۰۰۰۰۰ ریال می باشد. ساعت کار بودجه شده (سطح فعالیت برآوردی) ۲۰۰۰۰ ساعت و ساعت کار انجام شده ۲۵۰۰۰ ساعت می باشد، سربار واقعی ۵٪ از سربار برآوردی کمتر است.

مطلوبست:

الف- محاسبه نرخ جذب سربار و سربار جذب شده؟

ب- محاسبه اضافه یا کسر جذب سربار؟

ج- انجام ثبت های لازم با فرض این که از حساب سربار جذب شده استفاده شود.

۲،۵۰ نمره

۴- شرکت ایران اطلس از روش هزینه یابی سفارشات جهت اطلاعات مربوط به بهای تمام شده محصولات خود استفاده می کند. رویدادهای زیر در شرکت مذکور انجام گرفته است:

الف- خرید ۱۰۰۰۰۰۰ ریال مواد اولیه به صورت نقد

ب- صدور ۸۰۰۰۰۰ ریال مواد از انبار برای خط تولید (۵۰ درصد از مواد مربوط به سفارش ۱۰۲ و ۳۵ درصد از مواد مربوط به سفارش ۱۰۰ و بقیه مواد غیر مستقیم است)

ج- کل ساعات کار کارکنان قسمت تولید ۶۰۰ ساعت و نرخ هر ساعت کار ۲۰۰۰ ریال می باشد. ۶۰ ساعت از کارکنان غیر مستقیم است و بقیه ۴۰ درصد به سفارش ۱۰۲ و ۶۰ درصد متعلق به سفارش ۱۰۰ می باشد.

د- سایر هزینه های غیر مستقیم تولید ۲۵۰۰۰۰ ریال می باشد که تاکنون پرداخت نشده است.
ه- نرخ جذب سربار ۷۵ درصد دستمزد مستقیم است.

و- مانده حساب سفارش ۱۰۲ در ابتدای سال ۵۰۰۰۰۰ ریال می باشد و این سفارش در پایان شهریور ماه تکمیل و با دریافت وجه آن به مبلغ ۲۰۰۰۰۰۰ ریال تحویل مشتری گردید.

مطلوب است ثبت رویدادهای فوق در دفتر روزنامه و تنظیم حساب T برای سفارش ۱۰۲؟



سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۰۶

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - ، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - ، حسابداری (چندبخشی) ، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ، مدیریت بازرگانی (چندبخشی) ، مدیریت جهانگردی (چندبخشی) ، مدیریت دولتی (چندبخشی) ، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۸ - ، مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۲،۰۰۰ نمره

۵- اطلاعات زیر در مورد شرکت صبا که از هزینه یابی مرحله ای استفاده می کند استخراج شده است.

- موجودی کار در جریان ساخت پایان دوره (۶۰ درصد تکمیل)
 - کالاهای تکمیلی و انتقالی به مرحله پنجم ۱۶۰۰۰ واحد
 - کالاهای انتقالی از مرحله سوم ۱۸۰۰۰ واحد
 - موجودی کار در جریان ساخت اول دوره ۲۰۰۰ واحد (از نظر تبدیل ۸۰٪ تکمیل)
 - مواد الف در ابتدای فرآیند تولید و مواد ب در موقعیت تکاملی ۷۰٪ و مواد ج در موقعیت تکاملی ۸۵٪ اضافه می شود.
- مطلوب است تهیه جدول معادل آحاد به روش fifo

۲،۰۰۰ نمره

۶- اطلاعات زیر مربوط به عملیات دی ماه شرکت تولیدی ساسان می باشد:

| کیلو | نرخ هر کیلو به ریال | ساعت | نرخ هر ساعت به ریال |
|------|---------------------|-------|---------------------|
| ۴۰۰۰ | ۲۲۵ | ۱۲۵۰۰ | ۱۹۰۰ |
| ۵۰۰۰ | ۲۵۰ | ۱۰۰۰۰ | ۲۰۰۰ |

مطلوب است:

الف- محاسبه انحراف کل مواد؟

ب- محاسبه انحراف کل دستمزد؟