



سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

و شه تحصیلی / کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - ، 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

۳۰۰ نمره

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

پایان دوره(ریال)	اول دوره (ریال)	شرح
۸۵۰۰۰	۸۲۰۰۰	موجودی مواد اولیه
۹۹۰۰۰	۸۳۷۵۰۰	موجودی کالای در جریان ساخت
۱۲۰۰۰۰	۱۱۷۵۰۰	موجودی کالای ساخته شده

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؟

۲۵۰ نمره

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

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

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

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

و شه تحصیلی / کد درس: مدیریت صنعتی ۱۴۰۱۲ - ، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) (چندبخشی)، مدیریت بازارگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) ۱۴۰۳۸ - ، مدیریت بازارگانی ۱۴۰۶۹

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

سربار ثابت برآورده ۱۵۰۰۰۰ ریال، سربار متغیر برآورده ۱۰۰۰۰۰ ریال می باشد. ساعت کار بودجه شده (سطح فعالیت برآورده) ۲۰۰۰ ساعت و ساعت کار انجام شده ۲۵۰۰ ساعت می باشد، سربار واقعی ۵٪ از سربار برآورده 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.

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 ۱۰۰۰۰۰ ریال مواد اولیه به صورت نقد

ب- صدور ۸۰۰۰۰ 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 ۳۰۰۰ 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 ۲۵۰۰۰ 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 ۵۰۰۰۰ ریال می باشد و این سفارش در پایان شهریور ماه تکمیل و با دریافت وجه آن به مبلغ ۲۰۰۰۰۰ ریال تحويل 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: ۰ تشریحی: ۱۲۰

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

و شه تحصیلی / گد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - ، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) (چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۳۸ - ، مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

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 تهییه جدول معادل آحاد به روش fifo

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

کیلو نرخ هر کیلو به ریال

هزینه استاندارد مواد	۴۰۰۰	۲۲۵
هزینه واقعی مواد	۵۰۰۰	۲۵۰

نرخ هر ساعت به ریال ساعت

هزینه استاندارد دستمزد	۱۲۵۰۰	۱۹۰۰
هزینه واقعی دستمزد	۱۰۰۰۰	۲۰۰۰

مطلوب است:

- الف- محاسبه انحراف کل مواد؟
- ب- محاسبه انحراف کل دستمزد؟