

نام درس: حسابداری صنعتی (۱) - حسابداری صنعتی
 رشته: حسابداری - بازرگانی - صنعتی - (طرح تجميع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت) زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۸۰ دقیقه تشریحی ۶۰ دقیقه
 کد درس: حسابداری ۱۶۰۱۱۸ - بازرگانی ۲۸۱۱۴۲ - صنعتی ۱۳۲۱۵۹ - (طرح تجميع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت: ۱۶۰۳۹۵)

استفاده از ماشین حساب مجاز است.

اطلاعات زیر از دفاتر شرکت سامان استخراج شده است. با توجه به این اطلاعات به سوالات ۵-۱ پاسخ دهید.

پایان دوره	اول دوره	
۱۹/۰۰۰	۲۲/۵۰۰	موجودی مواد
۷/۵۰۰	۱۰/۵۰۰	موجودی کالای در جریان ساخت
۴۵/۰۰۰	۳۳/۰۰۰	موجودی کالای ساخته شده

خرید مواد مستقیم ۲۵۰/۰۰۰ ریال، هزینه دستمزد مستقیم ۲۰۰/۰۰۰ ریال و هزینه سربار ۱۶۰/۰۰۰ ریال

۱. بهای تمام شده اولیه تولیدی چند ریال است؟

الف. ۲۵۳/۵۰۰ ریال ب. ۴۵۳/۵۰۰ ریال ج. ۴۵۰/۰۰۰ ریال د. ۴۵۶/۵۰۰ ریال

۲. تبدیل چند ریال است؟

الف. ۳۶۰/۰۰۰ ریال ب. ۳۶۳/۰۰۰ ریال ج. ۳۶۵/۰۰۰ ریال د. ۴۵۳/۵۰۰ ریال

۳. جمع بهای تمام شده تولیدی چند ریال است؟

الف. ۶۱۶/۵۰۰ ریال ب. ۶۰۵/۵۰۰ ریال ج. ۶۱۰/۰۰۰ ریال د. ۶۱۳/۵۰۰ ریال

۴. بهای تمام شده کالای ساخته شده چند ریال است؟

الف. ۱۶/۵۰۰ ریال ب. ۰۵/۵۰۰ ریال ج. ۶۱۰/۰۰۰ ریال د. ۶۱۳/۵۰۰ ریال

۵. بهای تمام شده کالای فروش رفته چند ریال است؟

الف. ۶۱۶/۵۰۰ ریال ب. ۰۵/۵۰۰ ریال ج. ۶۱۰/۰۰۰ ریال د. ۵۹۹/۰۰۰ ریال

۶. هزینه دایره حسابداری ص تا تی در یک واحد تولیدی جزء هزینه..... است.

الف. تولید و جزئی از هزینه دوره

ب. تبدیل و جزئی از بهای تمام شده محصول

ج. دستمزد مستقیم و جزئی از بهای تمام شده محصول

د. سربار و جزئی از هزینه اداری

۷. تحت چه شرایطی بهای اولیه با بهای تبدیل برابر می شود؟

الف. هزینه دستمزد مستقیم با هزینه سربار برابر باشد.

ب. هزینه مواد دستمزد مستقیم برابر باشد.

ج. هزینه مواد مستقیم با هزینه سربار برابر باشد.

د. هزینه خرید مواد مستقیم با هزینه سربار برابر باشد.

۸. در صورتی که بهای تمام شده موجودی کالای در جریان ساخت در پایان دوره نسبت به اول دوره آن کاهش یافته باشد، می توان نتیجه گرفت که است.

الف. بهای تمام شده کالای ساخته شده بیشتر از جمع بهای تولید طی دوره

ب. بهای تمام شده کالای ساخته شده طی دوره بیشتر از بهای تمام شده کالای فروش رفته

ج. بهای تمام شده کالای ساخته شده طی دوره بیشتر از بهای تمام شده محصول

د. بهای تمام شده کالای ساخته شده طی دوره بیشتر از بهای تمام شده کالای در جریان ساخت طی دوره

نام درس: حسابداری صنعتی (۱) - حسابداری صنعتی
 رشته: حسابداری - بازرگانی - صنعتی - (طرح تجصیع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت) زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۸۰ نمره تشریحی ۶۰ نمره
 کد درس: حسابداری: ۱۶۰۱۱۸ - بازرگانی: ۲۸۱۱۴۲ - صنعتی: ۱۳۲۱۵۹ - (طرح تجصیع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت: ۱۶۰۳۹۵)

۹. اطلاعات زیر مربوط به استاندارد هزینه مواد مستقیم به شرح زیر می باشد؟

نرخ استاندارد ۳۶۰ ریال

مصرف واقعی ۱/۶۰۰ واحد

مصرف استاندارد برای تولید واقعی ۱/۴۵۰ واحد

انحراف نرخ مواد ۲۴/۰۰۰ ریال مساعد

نرخ واقعی مواد چقدر می باشد؟

الف. ۳۰۶ ریال ب. ۳۱۱ ریال ج. ۳۷۵ ریال د. ۳۴۵ ریال

۱۰. با توجه به اطلاعات سوال قبل انحراف مصرف مواد چقدر می باشد؟

الف. ۵۴/۰۰۰ ریال مساعد ب. ۵۴/۰۰۰ ریال نامساعد

ج. ۵۱/۷۵۰ ریال مساعد د. ۵۱/۷۵۰ ریال نامساعد

۱۱. اطلاعات زیر مربوط به هزینه مواد مستقیم به شرح زیر می باشد:

نرخ واقعی ۲۸ ریال

مصرف واقعی ۳۰/۰۰۰ کیلو

مصرف استاندارد برای تولید واقعی ۲۹/۰۰۰ کیلو

انحراف مصرف مواد ۳۰/۰۰۰ ریال نامساعد

انحراف نرخ مواد چقدر می باشد؟

الف. ۶۰/۰۰۰ ریال مساعد ب. ۶۰/۰۰۰ ریال نامساعد

ج. ۲۸/۷۵۰ ریال مساعد د. ۲۸/۷۵۰ ریال نامساعد

۱۲. اطلاعات زیر مربوط به هزینه دستمزد مستقیم به شرح زیر می باشد:

نرخ واقعی هر ساعت ۶/۱۰۰ ریال

نرخ استاندارد هر ساعت ۶/۰۰۰ ریال

ساعت استاندارد برای تولید واقعی ۱/۵۰۰ ساعت

انحراف کارایی ۶۰۰/۰۰۰ ریال نامساعد

کدامیک از ارقام زیر معرف ساعات کار واقعی است؟

الف. ۱/۴۰۰ ساعت ب. ۱/۶۰۰ ساعت ج. ۱/۴۰۲ ساعت د. ۱/۵۹۸ ساعت

۱۳. هزینه متغیر و ثابت هر واحد به ترتیب:

الف. ثابت است - متغیر است ب. متغیر است - ثابت است

ج. ثابت است - ثابت است د. متغیر است - متغیر است

۱۴. اضافه (کسر) جذب سربار روی کدام یک از حسابهای زیر تاثیر ندارد؟

الف. موجودی مواد ب. موجودی کالای در جریان ساخت

ج. موجودی کالای ساخته شده د. بهای تمام شده کالای فروش رفته

نام درس: حسابداری صنعتی (۱) - حسابداری صنعتی

تعداد سؤال: نهمی ۲۰ تکمیلی — تشریحی ۲

رشته: حسابداری - بازرگانی - صنعتی - (طرح تجميع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت) زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۸۰ نهمی تشریحی ۶۰ نهمی

کد درس: حسابداری: ۱۶۰۱۱۸ - بازرگانی: ۲۸۱۱۴۲ - صنعتی: ۱۳۲۱۵۹ - (طرح تجميع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت: ۱۶۰۳۹۵)

شرکت بتا در اولین سال فعالیت خود از سیستم هزینه یابی سفارش کار استفاده می کند. سایر اطلاعات به شرح زیر می باشد:

- سربار بر مبنای ۸۰٪ دستمزد مستقیم می باشد.

- مواد مستقیم مصرف شده سفارش ۱۱ و ۲۱ به ترتیب ۱/۹۰۰/۰۰۰ ریال و ۲/۶۰۰/۰۰۰ ریال می باشد.

- بهای فروش سفارشات بر مبنای ۱۲۵٪ بهای تمام شده بوده و سفارش ۲۱ با سود ناخالص ۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال به فروش رفته ولی سفارش ۱۱ در جریان ساخت می باشد.

- ۴۰٪ سربار این دوره جذب سفارش ۲۱ شده است.

با توجه به اطلاعات فوق به سوالات ۱۸-۱۵ پاسخ دهید:

۱۵. قیمت فروش سفارش ۲۱ چقدر است؟

الف. ۸/۰۰۰/۰۰۰ ریال ب. ۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال ج. ۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال د. ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

۱۶. سربار جذب شده این دوره چقدر می باشد؟

الف. ۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال ب. ۷/۵۰۰/۰۰۰ ریال ج. ۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال د. ۱۰/۸۰۰/۰۰۰ ریال

۱۷. بهای اولیه سفارش ۲۱ چقدر می باشد؟

الف. ۳/۰۰۰/۰۰۰ ریال ب. ۳/۴۰۰/۰۰۰ ریال ج. ۵/۴۰۰/۰۰۰ ریال د. ۵/۶۰۰/۰۰۰ ریال

۱۸. موجودی کالای در جریان ساخت پایان دوره چقدر می باشد؟

الف. ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال ب. ۸/۱۰۰/۰۰۰ ریال ج. ۱۱/۴۰۰/۰۰۰ ریال د. ۸/۲۰۰/۰۰۰ ریال

۱۹. در کدامیک از صنایع زیر سیستم هزینه یابی سفارش کار مناسب تر است؟

الف. کاغذ سازی ب. رنگ سازی ج. ساختمان سازی د. خودرو سازی

۲۰. هزینه یابی سفارش کار برای شرکت هایی مناسب است که

الف. تنوع محصولات آنها زیاد است.

ب. تولید آنها به صورت مرحله ای است.

ج. محصولات آنها دارای ویژگی های یکسانی است

د محصولات آنها دارای ویژگی های متفاوتی است

نام درس: حسابداری صنعتی (۱) - حسابداری صنعتی
 رشته: حسابداری - بازرگانی - صنعتی (طرح تجميع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت) زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۸۰ دقیقه تشریحی ۶۰ دقیقه
 کد درس: حسابداری: ۱۶۰۱۱۸ - بازرگانی: ۲۸۱۱۴۲ - صنعتی: ۱۳۲۱۵۹ (طرح تجميع، بخش اقتصاد، حسابداری و مدیریت: ۱۶۰۳۹۵)

سوالات تشریحی

۱. شرکت تولیدی کامران محصول خود را در دو مرحله تولید می نماید. حساب کالای در جریان ساخت دایره دوم در شهریور ۱۳۸۵ به صورت زیر می باشد:

موجودی کالای در جریان ساخت - دایره (۲)

مانده ۳۱ مرداد ۷۳۸/۰۰۰

انتقالی از دایره (۱) ۱/۰۸۰/۰۰۰

مواد مستقیم ۸۱۱/۸۰۰

دستمزد مستقیم ۵۱۳/۰۰۰

سربار جذب شده ۱/۱۲۸/۶۰۰

کالای در جریان ساخت اول دوره ۶۰۰ واحد که از لحاظ مواد و تبدیل ۵۰٪ تکمیل، واحدهای تکمیلی و انتقالی به انبار ۲/۲۰۰ واحد و موجودی کالای در جریان ساخت پایان دوره ۱/۴۰۰ واحد که از لحاظ مواد ۴۰٪ تکمیل و از لحاظ تبدیل ۷۰٪ تکمیل می باشد.

مطلوب است: تهیه گزارش بهای تمام شده تولید مرحله دوم به روش fifo

۲. شرکت فراز در ارتباط با یک قلم از موجودی مواد اولیه اطلاعات زیر را در اختیار قرار داده است:

۱/۱ موجودی ابتدای دوره ۵۰۰ واحد از قرار کیلویی ۲۰۰ ریال

۱/۸ خرید ۴۰۰ کیلو با نرخ هر کیلو ۲۱۰ ریال

۱/۱۵ صدور ۶۰۰ کیلو مواد از انبار

۱/۲۰ خرید ۶۰۰ کیلو با نرخ هر کیلو ۲۲۰ ریال

۱/۲۵ صدور ۸۰۰ کیلو مواد از انبار

در صورتی که همه خریدها نقدی باشد، عملیات فوق را در دفتر روزنامه به روش fifo در سیستم ثبت نمایید.