

سوالات تستی

سوال	گزینه	پاسخ
۱	د	کنترل سربار
۲	ج	حسابهای پرداختی
۳	ب	هزینه یابی مرحله ای
۴	ب	کسر جذب سربار
۵	ج	LIFO
۶	د	کالای در جریان ساخت
۷	الف	۵۹۰
۸	ب	کالای در جریان ساخت
۹	ج	چسب مصرفی
۱۰	د	همه موارد

سوال اول :

صورت حساب بهای تمام شده کالای ساخته شده

موجودی کالای در جریان اول دوره  $X=30000$

+ هزینه های تولیدی :

موجودی مواد اول دوره ۴۵۰۰۰

+ خرید مواد طی دوره ۴۲۰۰۰۰

مواد آماده برای مصرف ۴۶۵۰۰۰

- مواد پایان دوره ( ۵۰۰۰۰ )

مواد مصرف شده ۴۱۵۰۰۰

دستمزد مستقیم  $X= 365000$

+ سربار ساخت ۱۴۰۰۰۰

جمع هزینه های تولید ۹۲۰۰۰۰

کالای در جریان طی دوره ۹۵۰۰۰۰

- کالای در جریان پایان دوره ( ۳۵۰۰۰ )

کالای ساخته شده طی دوره ۹۱۵۰۰۰

صورت حساب سودزبان

فروش	۱۲۰۰۰۰۰
-بهای تمام شده کالای فروش رفته :	
کالای ساخته شده اول دوره	۷۰۰۰۰
+کالای ساخته شده طی دوره	<u>X=915000</u>
کالای آماده برای فروش	۹۸۵۰۰۰
--کالای ساخته شده پایان دوره	<u>( X=85000)</u>
	۹۸۵۰۰۰-۹۰۰۰۰۰

بهای تمام شده کالای فروش رفته  
سود ناخالص ۳۰% \* ۱۲۰۰۰۰۰  
۹۰۰۰۰۰  
۳۰۰۰۰۰

سوال دوم :

<u>شرح</u>	<u>بدهکار</u>	<u>بستانکار</u>
کنترل مواد	۳۷۰۰۰۰	
حسابهای پرداختی		۳۷۰۰۰۰
بابت خرید نسیمه مواد		
کالای در جریان ساخت	۴۵۰۰۰۰	
کنترل مواد	۴۵۰۰۰۰	
بابت انتقال مواد به خط تولید		
کنترل سربار	۳۰۰۰۰	
کنترل مواد	۳۰۰۰۰	
بابت انتقال مواد غیر مستقیم به خط تولید		
کالای در جریان ساخت	۶۰۰۰۰۰	
کنترل سربار	۲۰۰۰۰۰	
حقوق پرداختی	۸۰۰۰۰۰	
بابت حقوق مستقیم و غیر مستقیم		
کنترل سربار	۱۷۰۰۰۰	
سایر حسابهای پرداختی	۱۷۰۰۰۰	
ثبت هزینه های غیر مستقیم		
کالای در جریان ساخت	۴۵۰۰۰۰	

۴۵۰۰۰۰	کنترل سربار
	ثابت سربار جذب شده
۱۰۰۰۰۰۰	کالای ساخته شده
۱۰۰۰۰۰۰	کالای در جریان ساخت
	ثابت کالای ساخته شده
۱۳۰۰۰۰۰	بهای تمام شده کالای فروش رفته
۱۳۰۰۰۰۰	کالای ساخته شده
	بابت بهای تمام شده کالای فروش رفته
۱۸۰۰۰۰۰	حسابهای دریافتی
۱۸۰۰۰۰۰	فروش
	ثابت فروش کالا بطور نسبی
۱۶۵۰۰۰۰	وجوه
۱۶۵۰۰۰۰	حسابهای دریافتی
	بابت دریافت وجه از بدهکاران
۵۰۰۰۰	کنترل سربار
۵۰۰۰۰	بهای تمام شده کالای فروش رفته
	ثابت بستن اضافه جذب سربار
	<u>صورت حساب کالای ساخته شده طی دوره</u>
۲۵۰۰۰۰	کالای در جریان اول دوره
	+ هزینه های تولید:
۵۰۰۰۰۰	کالای ساخته شده اول دوره
۹۵۰۰۰۰	+ کالای ساخته شده طی دوره
۱۴۵۰۰۰۰	کالای آماده برای فروش
	مواد اول دوره ۲۰۰۰۰۰
	خرید طی دوره ۳۷۰۰۰۰
	مواد آماده برای مصرف ۵۷۰۰۰۰ --
	-- مواد پایان دوره (۹۰۰۰۰)
	مواد مصرف شده ۴۸۰۰۰۰
	-- مواد غیر مستقیم (۳۰۰۰۰)
	مواد مستقیم مصرف شده ۴۵۰۰۰۰
	دستمزد مستقیم ۶۰۰۰۰۰
	سربار ساخت ۴۰۰۰۰۰
	<u>صورت بهای تمام شده کالای فروش رفته</u>
	کالای ساخته شده اول دوره ۵۰۰۰۰۰
	+ کالای ساخته شده طی دوره ۹۵۰۰۰۰
	کالای آماده برای فروش ۱۴۵۰۰۰۰
	کالای ساخته شده پایان دوره (۲۰۰۰۰۰)
	<u>بهای تمام شده کالای فروش رفته ۱۲۵۰۰۰۰</u>

۱۴۵۰۰۰۰	هزینه های تولیدی
۱۷۰۰۰۰۰	کالای در جریان طی دوره
<u>(۷۵۰۰۰۰)</u>	-- کالای در جریان پایان دوره
<u>۹۵۰۰۰۰</u>	<u>کالای ساخته شده طی دوره</u>

سوال سوم :

۱ - جدول مقداری

کالای در جریان اول دوره ۳۷۵۰ واحد	کالای در جریان پایان دوره ۳۰۰۰ واحد
کالای انتقالی از مرحله قبل ۹۰۰۰ واحد	کالای تکمیلی ۹۷۵۰ واحد
۱۲۷۵۰	۱۲۷۵۰

۲ - جدول هزینه ها

بهای کالای اول دوره ۵۱۵۶۲۵۰	شرح	دستمزد	سربار
هزینه انتقالی ۱۰۸۰۰۰۰۰	کالای تکمیلی	۹۷۵۰	۹۷۵۰
دستمزد مستقیم ۴۰۵۰۰۰۰ --	کالای اول دوره	<u>(۳۷۵۰)</u>	<u>(۳۷۵۰)</u>
سربار ساخت ۲۰۲۵۰۰۰	کالای تکمیلی طی دوره	۶۰۰۰	۶۰۰۰
جمع کل هزینه ها تا این مرحله ۲۲۰۳۱۲۵۰	+ کالای اول دوره	۱۸۷۵	۱۸۷۵
	+ کالای پایان دوره	<u>۲۲۵۰</u>	<u>۲۲۵۰</u>
	معادل آحاد تکمیل شده	<u>۱۰۱۲۵</u>	<u>۱۰۱۲۵</u>

۴ - بهای تمام شده یک واحد

هزینه انتقالی یک واحد ۱۲۰۰	کالای در جریان اول دوره ۵۱۵۶۲۵۰
هزینه دستمزد یک واحد ۴۰۰	از نظر دستمزد ۴۰۰ * ۱۸۷۵
هزینه سربار یک واحد <u>۲۰۰</u>	از نظر سربار ۲۰۰ * ۱۸۷۵
قیمت یک واحد محصول ۱۸۰۰	کالای تکمیلی طی دوره ۶۰۰۰ * ۱۸۰۰
	بهای کالای تکمیل شده تا این مرحله ۱۷۰۸۱۲۵۰

+ بهای کالای در جریان پایان دوره :

از نظر دستمزد ۴۰۰ * ۲۲۵۰	۹۰۰۰۰۰
از نظر سربار ۲۰۰ * ۲۲۵۰	۴۵۰۰۰۰
هزینه انتقالی ۱۲۰۰ * ۳۰۰۰	<u>۳۶۰۰۰۰۰</u>
بهای کالای در جریان پایان دوره	<u>۴۹۵۰۰۰۰</u>
جمع کل هزینه های تخصیص یافته	<u>۲۲۰۳۱۲۵۰</u>

۱- اگر مواد صادر شده به خط تولید، مواد غیر مستقیم باشد چه حسابی بدهکار می شود؟

الف) ( کالای در جریان ساخت      ب) ( کنترل مواد غیر مستقیم      ج) ( کنترل مواد      د) ( کنترل سربار

۲- هنگام برگشت مواد به فروشنده اگر خرید مواد به صورت نسیه باشد کدام حساب بدهکار می شود؟

الف) ( کنترل مواد      ب) ( فروش      ج) ( حسابهای پرداختی      د) ( برگشت از خرید

۳- اگر شرکتی بدون توجه به سلیقه ی همه مشتریان خود کالایی تولید کند برای محاسبه بهای تمام شده آن از کدام روش استفاده می کند؟

الف) ( سفارش کار      ب) ( هزینه یابی مرحله ای      ج) ( از هردوروش      د) ( هیچکدام

۴- اگر هزینه های واقعی سربار از هزینه های سربار جذب شده بیشتر باشد در این صورت..... داریم؟

الف) ( اضافه جذب سربار      ب) ( کسر جذب سربار      ج) (درپایان دوره مشخص می شود)      د) ( زیان

۵- در شرایط تورمی کدامیک از روشهای زیر سود را کمتر گزارش می کند؟

الف) (روش میانگین      ب) ( روش FIFO      ج) (روش LIFO      د) (روش شناسایی ویژه

۶- - در سیستم هزینه یابی سفارش کار سربار جذب شده بعنوان افزایش کدام حساب ثبت می شود؟

الف) ( حساب کالای ساخته شده      ب) ( بهای تمام شده کالای فروش رفته

ج) (کنترل سربار کارخانه      د) (کالای در جریان ساخت

۷- کالای در جریان ساخت اول دوره ۲۰۰ واحد و ۶۰ درصد و کالای در جریان پایان دوره ۳۰۰ واحد و ۷۰ درصد تکمیل و کالای انتقالی به مرحله بعد ۵۰۰ واحد می باشد ، معادل کالای تکمیل شده به روش fifo چقدر است؟

الف) ( ۵۹۰      ب) ( ۴۹۰      ج) ( ۷۱۰      د) ( هیچکدام

۸- بیمه سهم کارفرمای مربوط به کارکنان مستقیم تولید به کدام یک از حسابهای زیر منظور می شود؟

الف) ( هزینه عمومی واداری      ب) ( هزینه دستمزد مستقیم      ج) ( کنترل سربار ساخت      د) ( کالای در جریان ساخت

۹- کدام یک از موارد زیر به عنوان مواد غیر مستقیم طبقه بندی می شود؟

الف) ( نخ مصرفی در ریسندگی      ب) ( شیر مصرفی در تولید بستنی      ج) ( چسب مصرفی در تولید کفش      د) ( نیشکر مصرفی در تولید قند

۱۰- مناسب ترین روش جهت بستن حساب سربار کارخانه (با مانده زیاد) در آخر سال مالی ، به چه حسابی بسته می شود؟

الف) ( قیمت تمام شده کالای فروش رفته      ب) ( کالای درجریان ساخت      ج) ( کالای ساخته شده      د) ( همه موارد

سوالات تشریحی

سوال اول : اطلاعات زیر در سال ۱۳۸۸ از مدارک حسابداری شرکت سامان استخراج شده است :

۱۳۸۸/ ۱/۱	۱۳۸۸/۱۲/۲۹	
۴۵/۰۰۰	۵۰/۰۰۰	مواد مستقیم
؟	۳۵/۰۰۰	کالای در جریان ساخت
۷۰/۰۰۰	؟	کالای ساخته شده
	۱/۲۰۰/۰۰۰	فروش
	۴۲۰/۰۰۰	خرید مواد مستقیم
	۱۴۰/۰۰۰	سربار ساخت
	۹۲۰/۰۰۰	جمع هزینه های تولید
	۱۰۰/۰۰۰	هزینه های عمومی و اداری و فروش
	۹۸۵/۰۰۰	بهای تمام شده کالای آماده برای فروش
		نسبت سود ناخالص به فروش در شرکت سامان ۲۵ درصد می باشد.

۲ نمره

مطلوبست :

- ۱) تهیه صورت حساب بهای تمام شده کالای ساخته شده طی دوره
- ۲) تهیه صورت حساب بهای تمام شده کالای فروش رفته
- ۳) اگر این شرکت در سال ۱۳۸۸ تعداد ۵۰۰۰ واحد کالا تولید کرده باشد ، بهای تمام شده یک واحد کالا را محاسبه کنید

سوال دوم : مانده برخی از حسابهای شرکت صنعتی الوند در ابتدای سال ۱۳۸۹ به شرح زیر است:

کنترل مواد ۲۰۰/۰۰۰ ریال - کالای در جریان ساخت ۲۵۰/۰۰۰ ریال --- کالای ساخته شده ۵۰۰/۰۰۰ ریال

عملیات زیر در سال ۱۳۸۹ به وقوع پیوست :

- ۱ - مبلغ ۳۷۰/۰۰۰ ریال مواد به طور نسبی خریداری شد.
- ۲ - مبلغ ۴۵۰/۰۰۰ ریال مواد مستقیم به دوایر تولیدی ارسال گردید.
- ۳ - مواد غیر مستقیم به مبلغ ۳۰/۰۰۰ ریال به خط تولید منتقل شد.
- ۴ - حقوق و دستمزد بالغ بر ۸۰۰/۰۰۰ ریال است ، که ۲۰۰/۰۰۰ ریال آن مربوط به کارکنان اداری و فروش می باشد.
- ۵ - هزینه های غیر مستقیم تولید به مبلغ ۱۷۰/۰۰۰ ریال پرداخت گردید.
- ۶ - سربار ساخت بر مبنای ۷۵ درصد دستمزد مستقیم جذب تولید می شود.
- ۷ - بهای تمام شده کالای تکمیل شده طی سال بالغ بر ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال گردید.
- ۸ - کالای آماده برای فروش در قسمت ارسال در پایان سال مبلغ ۲۰۰/۰۰۰ ریال است .
- ۹ - صورت حسابهای صادره برای مشتریان در طی سال بابت کالای ارسالی بالغ بر ۱/۸۰۰/۰۰۰ ریال است .
- ۱۰ مبلغ ۱/۶۵۰/۰۰۰ ریال از مشتریان دریافت گردید. مطلوبست :  
الف) ثبت عملیات فوق در دفتر روزنامه و انتقال آنها به دفاتر کل

۳ نمره

ب) ثبت مربوط به بستن اضافه یا کسر جذب سربار در دفتر روزنامه

ج) تهیه صورت حساب کالای ساخته شده و بهای تمام شده کالای فروش رفته

**سوال سوم :** با استفاده از اطلاعات زیر گزارش قیمت تمام شده محصول در مرحله ۴ را در بهمن ماه تهیه نمایید.

موجودی اول بهمن ماه ( ۳۷۵۰ واحد $\frac{1}{2}$ تکمیل شده )	ریال ۵/۱۵۶/۲۵۰
هزینه انتقالی از مرحله ۳ ( ۹۰۰۰ واحد )	ریال ۱۰/۸۰۰/۰۰۰
دستمزد مستقیم	ریال ۴/۰۵۰/۰۰۰
سربار کارخانه	ریال ۲/۰۲۵/۰۰۰

سایر اطلاعات اضافی به شرح زیر است :

مواد در ابتدای فرآیند تولید جذب می شود و طی بهمن ماه ۹۷۵۰ واحد محصول تکمیل شده و موجودی کالای در جریان ساخت در پایان بهمن ماه ۳۰۰۰ واحد و  $\frac{3}{4}$  تکمیل شده است .

۴ نمره

مطلوب است : تهیه گزارش هزینه تولید در مرحله ۴ با استفاده از روش **fifo**