



مقطع تحصیلی: کاردانی □ کارشناسی □ رشته: حسابداری .ترم: دوم سال تحصیلی: ۱۳۹۸-۱۳۹۹  
 نام درس: حسابداری بهای تمام شده ۱ نام و نام خانوادگی مدرس: فرهاد زاهدی  
 آدرس email مدرس: [Farhadzahedi@accountant.com](mailto:Farhadzahedi@accountant.com) تلفن همراه مدرس:

جزوه درس: حسابداری بهای تمام شده ۱ مربوط به هفته : چهارم ✓ پنجم □ ششم □  
 text: دارد ✓ ندارد □ voice: دارد □ ندارد ✓  
 تلفن همراه مدیر گروه : .....

۱۵

گروه حسابهای منتهی

گزاره مواد	گزاره در جریان وقت	گزاره حسابهای منتهی
مواد مستقیم	مواد غیر مستقیم	مواد مستقیم
مواد غیر مستقیم	مواد مستقیم	مواد غیر مستقیم
مواد مستقیم	مواد غیر مستقیم	مواد مستقیم
مواد غیر مستقیم	مواد مستقیم	مواد غیر مستقیم
مواد مستقیم	مواد غیر مستقیم	مواد مستقیم
مواد غیر مستقیم	مواد مستقیم	مواد غیر مستقیم

ثبت حسابهای منتهی

بهره‌های منتهی در هر حالت قابل بررسی است:

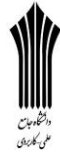
حالت ۱) زمان رکود کمتر از زمان شرکت: اگر باری شود و کمتر از وقت شرکت انجام گیرد، مرکز حسابها کارها را نگاه دارد تا برگرداند.

حالت ۲) زمان استراحت کارخانه و مرکز هر کدام دارای ذخایر مستقر است و حرکت می‌دهد بهای تمام شده را در زمان ثبت می‌کند.

ثبت حسابهای منتهی در صورت اول:

① خرید مواد مستقیم } کنترل مواد  
 بانک (حسابهای پرداخت) }  
 ② برگشت مواد به فروشنده } کنترل مواد  
 بانک (حسابهای پرداخت) }  
 ③ ارسال مواد مستقیم به کارخانه (حسابهای منتهی) } کنترل مواد  
 حسابهای در جریان وقت }  
 ④ برگشت مواد مستقیم از کارخانه به انبار } کنترل مواد  
 حسابهای در جریان وقت }

قابل توجه مدرسین محترم: حداقل ۴ صفحه در هر هفته برای ارایه محتوای درس و یک صفحه برای خلاصه درس و نمونه سولات در نظر گرفته شود.



		③ خرید مواد غیر مستقیم	مهندسی (در زمینه سازه های یکبارگی)	x x
			بانک / حساب های پرداختی	x x
		④ برگشت مواد غیر مستقیم، خرید نشده	بانک / حساب های پرداختی	x x
			مهندسی - کارخانه	x x
		⑤ ارسال مواد غیر مستقیم به غنای تولید (کارخانه)	کنترل سربار	x x
			مهندسی - کارخانه	x x
		⑥ برگشت مواد غیر مستقیم از خط تولید به انبار	مهندسی - کارخانه	x x
			کنترل سربار	x x
		<u>تغییرهای مربوط به دستنویس</u>		
		① تغییر قیمت حقوق و دستنویس	کنترل حقوق و دستنویس	x x
			بیمه پرداختی	x x
			مالیات	x x
			حقوق و دستنویس	x x
		② تسهیم (تخصیص) حقوق و دستنویس	کلاس در جریان و دستنویس مستقیم	x x
			کنترل سربار (دستنویس غیر مستقیم)	x x
			هزینه های تولید و فروش	x x
			اداره و تسهیلات	x x
			(با خاص) کنترل حقوق و دستنویس	x x
		③ پرداخت با دارایی شرکت	بیمه پرداختی	x x
			مالیات	x x
			بانک	x x
		④ پرداخت خاص حقوق و دستنویس، کارکنان	حقوق و دستنویس پرداختی	x x
			بانک	x x

قابل توجه مدرسین محترم : حداقل ۴ صفحه در هر هفته برای ارایه محتوای درس و یک صفحه برای خلاصه درس و نمونه سولات در نظر گرفته شود.



ثبت حساب مربوط به سرسوار

اوقات و اقسام سرسوار که تا تاخیر در درازن و درازن است هزینه که برحق و منسوز با تاخیر تخمین می کنند و با سرسوار غیر مستقیم که از سایر دوا در تخصیص می آید (نسل یا) با تاخیر خواهد است. بین یک کار کرده و می پرسند با سرسوار است به پیش می داریم:

- (I) فرض کنیم که سرسوار جزا هزینه تولید نیست به الله تعالی حسابی را تقسیم خواهد کرد به سه قسمت به صورت خط خلاصه
- (II) سرسوار تمامه را که به الله تعالی سرسوار در سرسوار قرار نگیرد به ۷۰ شده را می کنیم به الله تعالی و سرسوار به صورت خواهد بود سه یکی از آن را که بر سرسوار تقسیم خواهد کرد به صورت خط خلاصه می باشد.
- (III) استفاده از تخمین در آنکه:

که هزینه سرسوار معادله خط سرسوار  $y = a + \beta x$

مثال:  $y = 2000 + x$  یعنی سرسوار بر این صورت است که مستقیم به ۲۰۰۰ یان جذب تولید می شود.

$y = 2000 - x$  یعنی ۱۸۰۰ یان تولید در این مستقیم جذب تولید می شود.

میان جذب سرسوار: ۱- صورت که مستقیم ۲- هزینه در مستقیم ۳- هزینه در مستقیم ۴- صورت که در این صورت ۵- تعداد تولید

بعد از سرسوار به الله تعالی و اقسام سرسوار، سرسوار جذب شده، کنترل سرسوار است می شود در این طریق حرکت از اندوخته که هزینه سرسوار مستقیم می کند. در این دوا به منظور حرکت حساب اندوخته یا که هزینه سرسوار به حساب حسابی تمام شده که آنکه در این وقت به استی می شود ولی در این می خورد و در این ۳ عنصر است با آنکه آنکه می داریم

الف - ثبت حساب مربوط به سرسوار و اقسام:

- ۱- هزینه حساب و اقسام سرسوار در حساب کنترل سرسوار ثبت می کنند.
- ۱- ثبت به غیر مستقیم شده، کارخانه
- حزینه بیمه
- بیش بر خلاف بیمه
- ۲- استهلاک ماشین آلات تولیدی
- کنترل سرسوار کارخانه
- حزینه استهلاک ماشین آلات
- کنترل سرسوار کارخانه
- حزینه استهلاک ماشین آلات



ب - نسبت اولیاء به هر دو بسیار

کدام در جزو است

سوار خیز شده

ج - بستن سوار خیز بر نشانی زمین با کمر خیز بسته

سوار خیز شده

کنز سوار کاغذ

فرض اول : سوار خیز شده < سوار واقع

افسانه خیز بسیار

کنز سوار کاغذ

۷۵۷ (شده کلامی فرض وقت)

افسانه خیز بسیار

فرض دوم : سوار خیز شده < سوار واقع

۷۵۷ (شده کلامی فرض وقت)

کمر خیز بسیار

کمر خیز بسیار

کنز سوار کاغذ

د - نسبت بر طبق زمین کلامی راستی آن اگر کاغذ بسیار

کدام در جزو است

کلامی در جزو است

ج - نسبت بر طبق فرض کلامی

بسیار فرض } بستن / افسانه در فرض

فرض

بسیار فرض } ۷۵۷ (شده کلامی فرض وقت)

کلامی در جزو است

مثال ۱

موجودی کلامی در جزو است اول دوره و خیز در ترتیب ۵۰۰ میل و ۱۵۰۰ میل

ساخته شده اول دوره ۳۰۰ واحد بسیار نام شده ۹۰۰ میل

تعداد واحد های تکمیل شده طی دوره ۲۵۰ واحد

نمایش شده ۲۳۰



قابل توجه مدرسین محترم : حداقل ۴ صفحه در هر هفته برای ارایه محتوای درس و یک صفحه برای خلاصه درس و نمونه سولات در نظر گرفته شود.