

جمهوری اسلامی ایران
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران
اداره آموزش و پرورش منطقه شش تهران

شماره سندلی (شماره داوطلب)	نام واحد آموزشی: هنرستان شهادت	نوبت امتحانی: دی ماه	ساعت امتحان: ۹ صبح
نام و نام خانوادگی:	نام پدر:	رشته: حسابداری	وقت امتحان: ۱۱۰ دقیقه
سؤال امتحان درس: اموال و انبار	پایه: یازدهم	سال تحصیلی: ۹۶-۹۷	تاریخ امتحان: ۱۳۹۶/۱۰/۰۹
	نام دبیر: سروالادان	تعداد برگ سؤال: ۲ برگ	

۱) جاهای خالی را پر کنید:

- الف) معمولاً ارزش اسقاط دارایی های نا مشهود با عمر معین در نظر گرفته می شود.
ب) در روش محاسبه استهلاک بر اساس نیازی به محاسبه بر اساس ما ههای استفاده شده نیست.
ج) برای محاسبه استهلاک به روش مانده نزولی سخنی از به میان نیامده.
د) در سال اول محاسبه استهلاک همیشه مبلغ هزینه استهلاک با برابر است.

۲) به سوالات زیر پاسخ دهید:

- الف) بارکد چیست و کاربرد های آن را نام ببرید. (۲ مورد)
ب) کارت اموال را تعریف و چه مواردی در آن درج شده است؟
ج) منظور از استهلاک چیست و دلایل محاسبه آن را بنویسید.
د) شرط لازم برای شروع محاسبه استهلاک را بنویسید.

۳) ارتباط هریک از موارد زیر را با توجه به تعاریف آنها مشخص کنید:

نام اصطلاحات	تعاریف
ماخذ استهلاک	کلیه مخارج تحصیل یا ایجاد دارایی تا زمان بهره برداری
ارزش دفتری	مدت زمانی که یک دارایی مورد استفاده قرار میگیرد
بهای تمام شده	تفاضل بین بهای تمام شده و ارزش اسقاط
عمر مفید	تفاوت بین بهای تمام شده و استهلاک انباشته

۴) جدول زیر را کامل کنید:

نام دارایی	بهای تمام شده	عمر مفید	ارزش اسقاط	روش استهلاک	ماه های بهره برداری	نرخ استهلاک	مبلغ استهلاک
ساختمان	۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	خط مستقیم	۶	-	؟
حق التالیف	۷,۰۰۰,۰۰۰	؟	صفر	خط مستقیم	۱۲	-	۱,۴۰۰,۰۰۰
اثاثه اداری	۶,۸۰۰,۰۰۰	۴	۸۰۰,۰۰۰	مجموع سنوات	۱۲	؟	۲,۴۰۰,۰۰۰

۵) چنانچه بهای تمام شده ماشین آلاتی ۱۸,۰۰۰,۰۰۰ ریال و ارزش اسقاط آن ۲,۰۰۰,۰۰۰ و مجموع ساعات کارکرد آن ۸۰,۰۰۰ ساعت و هزینه استهلاک سال جاری ۵۰,۰۰۰ ریال باشد. **مطلوب است** محاسبه ساعت کارکرد این دارایی در سال جاری

۶) بهای تمام شده یک دستگاه ماشین تراش در ابتدای سال مالی ۸۲ معادل ۳,۵۰۰,۰۰۰ ریال و عمر مفید ۴ سال می باشد چنانچه روش استهلاک ۸٪ ارزش دفتری باشد. **مطلوب است**: تهیه جدول

سال	بهای تمام شده	محاسبات	هزینه استهلاک	استهلاک انباشته	ارزش دفتری
۸۲					
۸۳					
۸۴					
۸۵					

بزم

۱,۵

۷) بهای تمام شده تجهیزاتی که در تاریخ ۹۰/۰۴/۲۰ خریداری شده معادل ۴,۲۰۰,۰۰۰ ریال و ارزش اسقاط پس از ۸ سال عمر مفید معادل ۴,۰۰۰,۰۰۰ ریال می باشد. **مطلوب است:**

الف) محاسبه هزینه استهلاک به روش مجموع سنوات در سال سوم و ثبت در دفتر روزنامه
ب) محاسبه استهلاک در سال اول (۹۰) به روش نرخ مضاعف

۲

۸) شرکت تولیدی افرا در ابتدای سال مالی ۸۵ ماشین آلاتی را به بهای تمام شده ۲۳,۰۰۰,۰۰۰ خریداری و عمر مفید و ارزش اسقاط آن به ترتیب ۵ سال و ۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال تعیین شده. شرکت مذکور در سالهای ۸۶ و ۸۵ به طور کامل از این دارایی استفاده نموده است ولی در سال ۸۷ فقط ۴ ماه از این دارایی بهره برداری نموده است و بقیه ماههای سال بلا استفاده بوده است. **مطلوب است:**
محاسبه استهلاک برای استهلاک برای سالهای ۸۷ و ۸۶ و ۸۵

۳

۹) ابا توجه به اطلاعات زیر:

قیمت تمام شده دارایی ۲۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال

ارزش اسقاط ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال و عمر مفید ۵ سال

پس از ۲ سال دارایی تعمیر اساسی شده و از این بابت ۴,۴۰۰,۰۰۰ ریال نقدا پرداخت شد.

مطلوب است: محاسبه استهلاک دارایی پس از تعمیر به روش خط مستقیم

۱

۱۰) بهای تمام شده یک چاه نفت در شرکت ایران کیش ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و طبق نظر کارشناسان فنی ذخایر این چاه ۳۰۰,۰۰۰ شبکه برآورد گردیده است. چنانچه پس از تخلیه، ارزش بازیافتنی این چاه ۳۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و میزان استخراج طی سال جاری ۲۰,۰۰۰ شبکه باشد. **مطلوب است:**

۱) محاسبه مبلغ تحلیل چاه نفت در سال جاری (استهلاک)

۲) ثبت در دفتر روزنامه

۱۵

جمعا ۱۵ نمره

با آرزوی موفقیت برای شما عزیزان