

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۳۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۳۱۴۱۱۰

استفاده از ماشین حساب ساده، ماشین حساب مهندسی مجاز است

۱- اگر نرخ بهره اوراق قرضه کمتر از نرخ بهره بازار باشد کدامیک از موارد زیر صحیح می باشد؟

۱. قیمت فروش اوراق قرضه بیشتر از مبلغ اسمی اوراق قرضه می باشد
۲. قیمت فروش اوراق قرضه کمتر از مبلغ اسمی اوراق قرضه می باشد
۳. قیمت فروش اوراق قرضه مساوی مبلغ اسمی اوراق قرضه می باشد
۴. مبلغ بهره پرداختی با نرخ بهره بازار محاسبه می گردد

۲- اوراق قرضه ای که در یک تاریخ معین صادر ولی تاریخ های سررسید گوناگونی دارد چه نامیده می شود؟

۱. اوراق قرضه تضمین شده
۲. اوراق قرضه قابل تبدیل
۳. اوراق قرضه سریال
۴. اوراق قرضه تضمین نشده

شرکت آلفا ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال اوراق قرضه منتشر شده دارد که قابل تبدیل به ۱۰۰۰ سهم ۱۰۰۰ ریالی می باشد. مانده صرف مستهلک نشده اوراق قرضه ۶۰/۰۰۰ ریال می باشد.

۳- در ثبت تبدیل اوراق قرضه به سهام عادی در روش ارزش دفتری حساب صرف سهام به چه مبلغی بستانکار می شود؟

۱. ۶۰/۰۰۰
۲. ۴۰/۰۰۰
۳. ۲۰۰/۰۰۰
۴. ۱۶۰/۰۰۰

۴- اگر ارزش بازار هر سهم ۱۲۰۰ ریال باشد، در روش ارزش بازار حساب سود و زیان تبدیل اوراق قرضه چند ریال است؟

۱. ۱۴۰/۰۰۰ سود
۲. ۱۴۰/۰۰۰ زیان
۳. ۶۰/۰۰۰ ریال سود
۴. ۶۰/۰۰۰ زیان

شرکت آلفا در تاریخ ۱۳۸۱/۱/۱ اوراق قرضه ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریالی را به مبلغ ۱/۱۰۰/۰۰۰ ریال منتشر نمود. نرخ بهره اوراق ۱۰٪ و مدت اوراق ۴ ساله و بهره آن در تاریخ ۶/۳۱ و ۱۲/۲۹ هر سال پرداخت می شود. صرف و کسر اوراق به روش مستقیم مستهلک می گردد. شرکت آلفا این اوراق را در تاریخ ۱۳۸۳/۳/۱ به مبلغ ۱/۰۵۰/۰۰۰ ریال به علاوه بهره معوق باز خرید نمود.

۵- مبلغ بهره معوق در تاریخ ۱۳۸۳/۳/۱ چند ریال می باشد؟

۱. ۱۲/۵۰۰
۲. ۵۰/۰۰۰
۳. ۱۶/۶۶۷
۴. ۲۵/۰۰۰

۶- مبلغ هزینه بهره در تاریخ باز خرید چند ریال است؟

۱. ۱۲/۵۰۰
۲. ۱۶/۶۶۷
۳. ۵۰/۰۰۰
۴. ۲۵/۰۰۰

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۳ - حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

۷- شرکت سهامی سینا تعداد ۴۰۰۰ سهم عادی ۱۰۰۰ ریالی و ۲۰۰۰ سهم ممتاز ۱۰۰۰ ریالی ۱۰٪ را جمعاً به مبلغ ۷/۰۰۰/۰۰۰ ریال منتشر نمود. اگر قیمت هر سهم عادی و ممتاز به ترتیب ۱۲۵۰ و ۱۵۰۰ ریال باشد صرف سهام عادی چند ریال می باشد؟

۱. ۱/۰۰۰/۰۰۰ ۲. ۶۲۵/۰۰۰ ۳. ۳۵۰/۰۰۰ ۴. ۳۷۵/۰۰۰

۸- یک شرکت سهامی برای خرید یک دستگاه ماشین الات تعداد ۱۰۰۰ سهم ۱۰۰۰ ریالی به قیمت بازار هر سهم ۱۲۰۰ ریال به فروشنده واگذار نمود. در ثبت مربوط به این رویداد حساب ماشین الات چند ریال بدهکار می گردد؟

۱. ۱/۰۰۰/۰۰۰ ۲. ۱/۲۰۰/۰۰۰ ۳. ۲۰۰/۰۰۰ ۴. ۲/۰۰۰/۰۰۰

۹- شرکت سهامی کیان اقدام به پذیره نویسی ۱۰۰۰ سهم عادی ۱۰۰۰ ریالی به قیمت هر سهم ۱۲۰۰ ریال نمود و ۶۰٪ درصد وجه آن را وصول و مابقی در تعهد پذیره نویسان باقی ماند. مبلغ تعهد پذیره نویسان چقدر می باشد؟

۱. ۶۰۰/۰۰۰ ۲. ۱/۰۰۰/۰۰۰ ۳. ۴۸۰۰۰۰ ۴. ۲۰۰/۰۰۰

۱۰- در حسابداری سهام خزانه به روش ارزش اسمی:

۱. خرید سهام به منظور انتشار مجدد صورت نمی گیرد

۲. خرید سهام به عنوان یک فرایند مالی ادامه دار تلقی می شود

۳. حساب سهام خزانه معادل بهای خرید بدهکار می گردد

۴. معمولاً از این روش در شرایطی استفاده می شود که شرکت سهام خود را به قصد ابطال خریداری نکرده باشد

۱۱- شرکت سهامی سینا دارای ۱۰۰۰ سهم ممتاز ۱۰۰۰ ریالی می باشد که مانده حساب صرف آن ۲۰۰/۰۰۰ ریال می باشد.

اگر قیمت باز خرید هر سهم ۱۳۰۰ ریال باشد کدامیک از حسابهای زیر بدهکار می گردد؟

۱. مازاد حاصل از باز خرید سهام ممتاز ۲. بانک

۳. سود و زیان انباشته ۴. سهام عادی

۱۲- کدامیک از موارد زیر در مورد سود تصفیه صحیح می باشد؟

۱. توزیع سود از محل سود انباشته ۲. توزیع سود از محل صرف سهام

۳. توزیع سود از محل اندوخته قانونی ۴. اعطای سهام به سهامداران

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

۱۳- شرکت سهامی آرش تصمیم گرفت تعداد ۱۰۰۰ سهم از حساب سرمایه گذاری در سهام بتا را با ارزش دفتری هر سهم ۱۰۰۰ ریال و ارزش بازار ۱۱۰۰ ریال را به عنوان سود بین سهامداران تقسیم نماید. حساب سود انباشته به چه مبلغی بدهکار می گردد؟

۱. ۱/۱۰۰/۰۰۰ ۲. ۱/۰۰۰/۰۰۰ ۳. ۱/۲۰۰/۰۰۰ ۴. ۹۰۰/۰۰۰

شرکت سهامی مارال دارای ۱۰۰۰ سهم عادی ۱۰۰۰ ریالی می باشد. این شرکت تصمیم گرفت سود سهمی به میزان ۳۰٪ بین سهامداران توزیع نماید. اگر قیمت بازار هر سهم ۱۲۰۰ ریال باشد:

۱۴- سود انباشته به چه مبلغی بدهکار می گردد؟

۱. ۳۶۰/۰۰۰ ۲. ۳۵۰/۰۰۰ ۳. ۱۲۰/۰۰۰ ۴. ۳۰۰/۰۰۰

۱۵- اگر سود سهمی به میزان ۱۰٪ باشد، سود انباشته به چه مبلغی بدهکار می گردد؟

۱. ۱۰۰/۰۰۰ ۲. ۲۰۰/۰۰۰ ۳. ۳۰۰/۰۰۰ ۴. ۱۲۰/۰۰۰

۱۶- کدامیک از موارد زیر صحیح می باشد؟

۱. سود سهمی باعث افزایش جمع حقوق صاحبان سهام می گردد
۲. تجزیه سهام باعث افزایش جمع حقوق صاحبان سهام می گردد
۳. سود سهمی تاثیری در اجزاء تشکیل دهنده حقوق صاحبان سهام ندارد
۴. در سود سهمی ارزش اسمی هر سهم ثابت باقی می ماند

۱۷- ساختار ساده سرمایه زمانی وجود دارد که:

۱. اوراق قرضه قابل تبدیل وجود داشته باشد
۲. گواهی نامه امتیاز خرید وجود داشته باشد
۳. حق تقدم خرید سهام وجود داشته باشد
۴. سهام ممتاز قابل تبدیل وجود نداشته باشد

۱۸- با توجه به اطلاعات زیر میانگین موزون تعداد سهام شرکت سهامی بتا را محاسبه نمایید.

تعداد سهام عادی ابتدای سال ۱۰/۰۰۰

سهام عادی منتشره در ۱۳۸۱/۴/۱ ، ۳۰۰۰

تعداد سهام باز خرید شده (سهام خزانه) در ۱۳۸۱/۷/۱ ، ۲۰۰۰

تعداد سهام خزانه فروخته شده در ۱۳۸۱/۱۱/۱ ، ۱۰۰۰

۱. ۴/۰۰۰ ۲. ۱۱/۴۱۷ ۳. ۱۲/۳۱۷ ۴. ۱۱/۰۰۰

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

- ۱۹- طبق استاندارد حسابداری ایران ، عایدی هر سهم چگونه محاسبه می شود؟
۱. تقسیم سود خالص بر تعداد سهام در تاریخ ترازنامه
۲. تقسیم سود خالص بر میانگین موزون تعداد سهام
۳. تقسیم سود خالص بر تعداد سهام ابتدای سال
۴. تقسیم سود خالص بر میانگین ساده تعداد سهام
- ۲۰- برای محاسبه میانگین موزون تعداد سهام عادی کدامیک از موارد زیر فرض می شود که در ابتدای سال مالی اتفاق افتاده است؟
۱. انتشار سهام عادی
۲. انتشار سهام ممتاز
۳. سود سهمی
۴. تحصیل سهام خزانه
- ۲۱- طبق استاندارد حسابداری ایران سود سهام پرداختی در کدام قسمت صورت جریان وجوه نقد قرار می گیرد؟
۱. فعالیتهای عملیاتی
۲. فعالیتهای سرمایه گذاری
۳. فعالیتهای تامین مالی
۴. بازده سرمایه گذاری و سود تامین مالی
- ۲۲- جریان نقد ناشی از حمل کالای فروش رفته در کدام قسمت صورت جریان نقد قرار می گیرد؟
۱. عملیاتی
۲. سرمایه گذاری
۳. تامین مالی
۴. بازده سرمایه گذاری و سود تامین مالی
- ۲۳- نحوه گزارش سهام خزانه چگونه است؟
۱. به عنوان سرمایه گذاری در نظر گرفته می شود
۲. به عنوان دارایی بلند مدت در نظر گرفته می شود
۳. در قسمت حقوق صاحبان سهام قرار می گیرد
۴. در قسمت بدهی ها قرار می گیرد
- ۲۴- گواهی نامه امتیاز پاره سهم چه هنگام صادر می شود؟
۱. تجزیه سهام
۲. توزیع سود سهمی
۳. سود تصفیه
۴. خرید سهام خزانه
- ۲۵- کدامیک از روشهای پرداخت سود، حساب اسناد پرداختنی بستانکار می شود؟
۱. سود نقدی
۲. سود سهمی
۳. سود تصفیه
۴. سود تعهدی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

سوالات تشریحی

۲۰۵۰ نمره

۱- شرکت آلفا در تاریخ ۱۳۸۱/۱/۱ اوراق قرضه ای به ارزش اسمی ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال و نرخ بهره ۱۰٪ منتشر نمود.

اوراق قرضه ۳ ساله و سود آن سالانه در ۱۲/۲۹ هر سال قابل پرداخت می باشد.

مطلوبست:

انجام ثبتهای مربوط به انتشار، پرداخت بهره و بازخرید در سررسید با این فرض که نرخ بهره بازار ۸٪ و فروش شرکت نرخ بهره موثر باشد.

8%	10%
0.7938	0.6575
2.5771	2.4869

ارزش فعلی یک ریال

ارزش فعلی سه قسط یک ریالی

۱۰۵۰ نمره

۲- شرکت سهامی بتا دارای ۱۰۰۰ سهم ممتاز ۱۰۰۰ ریالی ۱۰٪ و ۴۰۰۰ سهم عادی ۱۰۰۰ ریالی می باشد.

این شرکت در دو سال گذشته سودی تقسیم نموده است.

سود قابل تقسیم سال جاری ۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال می باشد. اگر سهام ممتاز از نوع با سود انباشته و با حق مشارکت

محدود تا ۱۵٪ در سود باشد (نرخ سود اضافی ۵٪) مطلوبست محاسبه سود تقسیمی بین سهامداران عادی و

ممتاز.

www.pnuir.blog.ir

مرجع کامل دانلود نمونه
سوالات دانشگاه پیام نور

www.pnuir.blog.ir

92-93-1

1214110

93-1

شماره سوال	الف	ب	ج	د	پاسخ صحیح	وضعیت کلید	
1	X				ب	عادی	1
2		X			ج	عادی	2
3	X				الف	عادی	3
4	X				ب	عادی	4
5	X				ج	عادی	5
6			X		الف	عادی	6
7			X		د	عادی	7
8	X				ب	عادی	8
9		X			ج	عادی	9
10			X		الف	عادی	10
11		X			ج	عادی	11
12			X		ب	عادی	12
13	X				الف	عادی	13
14			X		د	عادی	14
15			X		د	عادی	15
16		X			د	عادی	16
17		X			د	عادی	17
18	X				ب	عادی	18
19	X				الف	عادی	19
20			X		ج	عادی	20
21			X		د	عادی	21
22	X				الف	عادی	22
23			X		ج	عادی	23
24		X			ب	عادی	24
25	X				د	عادی	25

www.pnuir.blog.ir

مرجع کامل دانلود نمونه
سوالات دانشگاه پیام نور

www.pnuir.blog.ir

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۳۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

استفاده از ماشین حساب مهندسی مجاز است

سوالات تشریحی

۲.۵۰ نمره

۱- هزینه بهره: $100000 \times 10\% = 10000$

مبلغ انتشار: $1051510 = (100000 \times 5771/2) + (100000 \times 7938/0)$

۱۳۸۱/۱/۱

بانک ۱۰۵۱۵۱۰

اوراق قرضه پرداختی ۱۰۰۰۰۰

صرف اوراق ۵۱۵۱۰

۱۳۸۱/۱۲/۲۹

$1051510 \times 8\%$

هزینه بهره ۸۴۱۲۱

صرف اوراق ۱۵۸۷۹

بانک ۱۰۰۰۰۰

۱۳۸۲/۱۲/۲۹

$(1051510 - 15879) \times 8\%$

هزینه بهره ۸۲۸۵۰

صرف اوراق ۱۷۱۵۰

بانک ۱۰۰۰۰۰

۱۳۸۳/۱۲/۲۹

$(1035631 - 17150) - 100000$

هزینه بهره ۸۱۵۱۹

صرف اوراق ۱۸۴۸۱

بانک ۱۰۰۰۰۰

اوراق قرضه پرداختی ۱۰۰۰۰۰۰

۱۰۰۰۰۰۰

بانک

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

۱.۵۰ نمره

سود قابل تقسیم	سهام ممتاز	سهام عادی	مانده
سود معوق	200,000		2,000,000
سود جاری ممتاز	100,000		1,800,000
سود عادی 10%		400,000	1,700,000
سود ممتاز 5%	50,000		1,300,000
سود عادی		1,250,000	1,250,000
	350,000	1,650,000	0

سود جاری ممتاز:

$$(1000 \times 100) \times 10\% = 100000$$

10% سود عادی:

$$(4000 \times 100) \times 10\% = 400000$$

۳.۰۰ نمره

صورت جریان وجوه نقد			
13,000			فعالیت‌های عملیاتی
			بازده سرمایه گذاری و سود تامین مالی:
(4,000)			سود سهام
(2,000)			مالیات بر درآمد
			فعالیت‌های سرمایه گذاری:
	4,000		فروش ماشین الات
	(8,000)		خرید ماشین الات
(4,000)			فعالیت‌های تامین مالی:
10,000			انتشار سهام
21,000			خالص جریان نقد
16,000			مانده نقد ابتدای دوره
29,000			مانده نقد انتهای دوره

فعالیت‌های عملیاتی:

$$\begin{aligned} & \text{افزایش حساب} & \text{افزایش پیش} & \text{افزایش حساب} & \text{هزینه} & \text{سود} \\ & \text{پرداختی} & \text{پرداخت هزینه} & \text{دریافتی} & \text{استهلاک} & \text{عملیاتی} \\ & + 2000 & - 5000 & - 9000 & + 5000 & 20000 \\ & = 13000 & & & & \end{aligned}$$

$$\text{خرید ماشین الات: } 56000 - 55000 + 7000 = 8000$$

$$\text{سود سهام: } 5000 - 1000 = 4000$$

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۳ - حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

۳،۰۰۰ نمره

۳- تراز نامه مقایسه ای و اطلاعات اضافی شرکت ماهان به شرح زیر است:

1382/12/29	1381/12/29	
29,000	16,000	نقد
19,000	10,000	حسابهای دریافتی
35,000	30,000	پیش پرداخت هزینه
56,000	55,000	ماشین آلات
(12,000)	(10,000)	استهلاک انباشته ماشین آلات
127,000	101,000	جمع
22,000	20,000	حسابهای پرداختی
4,000	3,000	سود سهام پرداختی
60,000	50,000	سرمایه سهام عادی
41,000	28,000	سود انباشته
127,000	101,000	جمع

سایر اطلاعات:

سود خالص عملیاتی ۲۰/۰۰۰

هزینه استهلاک ۵/۰۰۰

هزینه مالیات بر درآمد ۲/۰۰۰

تجهیزات با بهای تمام شده ۷/۰۰۰ ریال و استهلاک انباشته ۳/۰۰۰ ریال به مبلغ ۴/۰۰۰ ریال به فروش رسید.

تجهیزات جدید خریداری گردید.

سود سهام به مبلغ ۵/۰۰۰ ریال اعلام گردید.

طی سال سهام جدید منتشر گردید.

مطلوبست تهیه صورت جریان وجوه نقد به روش غیر مستقیم.