

بسم الله الرحمن الرحيم
اللهم صل على محمد و آل محمد



www.egza.tk

برای دریافت سوالات دروس دیگر
می توانید به آدرس زیر مراجعه کنید

نام درس: مدیریت مالی (۲)

تعداد سوال: فنی ۱۵ تکمیلی ۳

تفریحی ۳

رشته تحصیلی: گرایش: حسابداری - مدیریت بازرگانی

زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۵۰ دقیقه تشریحی ۸۰ دقیقه

کد درس: حسابداری: ۱۲۱۴۰۳۵ - مدیریت بازرگانی: ۱۲۱۴۰۷۲

تعداد کل صفحات: ۲

* استفاده از ماشین حساب مجاز است.

۱. شرکتی به یک وام $10/000/000$ ریالی نیاز دارد. اگر نرخ بهره ۱۴٪ و مانده جبرانی ۲۰ درصد باشد نرخ بهره موثر وام چند درصد است؟

الف. ۱۷/۵ درصد ب. ۱۲ درصد ج. ۱۱/۲ درصد د. ۲۰ درصد

۲. فروش نسیه کالا موجب:

الف. افزایش سرمایه در گردش می شود. ب. کاهش سرمایه در گردش می شود.
ج. تأثیری در سرمایه در گردش ندارد. د. کاهش حقوق صاحبان سهام می شود.

۳. بین ارزش اوراق قرضه و نرخ بهره بازار چه رابطه وجود دارد؟

الف. مستقیم ب. معکوس ج. ثابت د. رابطه ندارد

۴. نسبت مانده جبرانی ۲۰ درصد، کارمزد ماهانه بانک ۱۰۰۰ ریال و نرخ بهره اسمی ۱۲٪ است مانده لازم برای پرداخت خدمات ماهانه چقدر است؟

الف. ۴۱۶۶ ریال ب. ۸۲۳۳ ریال ج. ۵۰۰۰ ریال د. ۱۲/۵۰۰ ریال

۵. ارزش سهام شرکت تهران $1/000/000$ ریال است. اگر $D = 60/000$ ریال و $K = 15\%$ باشد نرخ رشد (g) چند درصد است؟

الف. ۲۴ درصد ب. ۲۱ درصد ج. ۹ درصد د. ۶ درصد

۶. بیشتر وقت مدیران مالی صرف کدام مورد می شود؟

الف. مدیریت بدهی جاری ب. مدیریت دارایی جاری
ج. مدیریت بدهی بلندمدت د. مدیریت سود انباشته

۷. ارزانترین عنصر ساختار سرمایه کدام گزینه است؟

الف. سود انباشته ب. سهام ممتاز ج. سهام عادی د. وام

۸. نهادی که به شرکتها، بخش کشاورزی و دولت منابع مالی عرضه می کند کدام است؟

الف. اتحادیه های اعتباری ب. شرکتهای وام صنعتی
ج. صندوق بازنشستگی د. شرکتهای تأمین مالی

۹. اگر دوره وصول مطالبات ۴۰ روز، متوسط دوره موجودی ۴۵ روز و متوسط دوره چرخه وجه نقد ۷۰ روز باشد متوسط دوره پرداخت چند روز است؟

الف. ۱۵ روز ب. ۳۰ روز ج. ۵ روز د. ۲۵ روز

۱۰. در تحلیل های مالی شرکت کدام ارزش مورد توجه تحلیل گران است؟

الف. اسمی ب. بازار ج. دفتری د. هیچکدام

۱۱. در صورتیکه $C = 20$ ، $Q = 1000$ و $K = 15\%$ باشد هزینه سرمایه چند ریال است؟

الف. ۱۳۳۳ ریال ب. ۱۵۰ ریال ج. ۱۵۰۰ ریال د. ۳۰۰۰ ریال



تعداد سوال: فنی ۱۵ تکمیلی ۳ — تشریحی ۳

نام درس: مدیریت مالی (۲)

زمان امتحان: تئوری و تکمیلی ۵۰ دقیقه تشریحی ۸۰ دقیقه

رشته تحصیلی: گرایش: حسابداری - مدیریت بازرگانی

تعداد کل صفحات: ۲

کد درس: حسابداری: ۱۲۱۴۰۳۵ - مدیریت بازرگانی: ۱۲۱۴۰۷۲

* با توجه به اطلاعات زیر به سوالات ۱۲ الی ۱۵ پاسخ دهید.

متوسط سرمایه‌گذاری در موجودیها ۱۵۰۰، مقدار سفارش ۱۵۰، نرخ تنزیل ۱۵٪، نرخ مالیات ۳۰٪، هزینه خرید ۵۰۰، هزینه هر سفارش ۴۰، هزینه نگهداری ۵٪ و نرخ استفاده ۱۷۵۰ می‌باشد.

۱۲. قیمت خرید هر واحد چند ریال است؟

د. ۲۰

ج. ۱۰

ب. ۲۷/۵

الف. ۱۱/۶۶

۱۳. هزینه سرمایه چقدر است؟

د. ۲۲/۵

ج. ۱۵۷/۵

ب. ۷۵

الف. ۲۲۵

۱۴. هزینه نگهداری چند ریال است؟

د. ۲۲/۵

ج. ۱۵۷/۵

ب. ۷۵

الف. ۲۲۵

۱۵. هزینه سفارش چند ریال است؟

د. ۲۲۵

ج. ۲۶۶/۷

ب. ۱۳۳/۳

الف. ۱۵۷/۵

«سوالات تشریحی»

۱. شرکت چالوس جهت تهیه دارایی می‌تواند آن را خریداری یا اجاره نماید با توجه به اطلاعات زیر تعیین نمایید دارایی مزبور خریداری شود یا اجاره گردد؟

اجاره دارایی	خرید دارایی
قیمت خرید	۲۵۰/۰۰۰ ریال
ارزش اسقاط	۲/۵۰/۰۰۰ ریال
روش استهلاک	خط مستقیم
عمر مفید	۵ سال
افزایش درآمد	۱/۵۰۰/۰۰۰
افزایش هزینه‌های عملیاتی	۷۰۰/۰۰۰
نرخ تنزیل	۱۴٪
افزایش هزینه‌های عملیاتی	۳۰۰/۰۰۰ ریال
نرخ تنزیل	۱۲٪
نرخ مالیات	۱۵٪

۲. شرکت سهامی تهران دارای ۵۰/۰۰۰ سهم عادی است و اعضای هیئت مدیره شرکت ۷ نفر است. اگر رأی‌گیری به روش رأی انباشته انجام شود برای انتخاب دو عضو چند سهم لازم است؟

۳. شرکت تنکابن دارای ۴۰/۰۰۰ سهم عادی ۱/۰۰۰ ریالی و قیمت بازار هر سهم ۱۷۵۰ ریال می‌باشد که نیازمند تأمین مالی به میزان ۳۰ درصد سرمایه جاری خود می‌باشد به همین خاطر قصد دارد حق تقدم عرضه نماید اگر قیمت پذیره‌نویسی ۱۲۰۰ ریال باشد تعداد سهام جدید و تعداد حق تقدم لازم را محاسبه نمایید؟