

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۵

عنوان درس: نقشه کشی تخصصی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۳۱۰۳۴

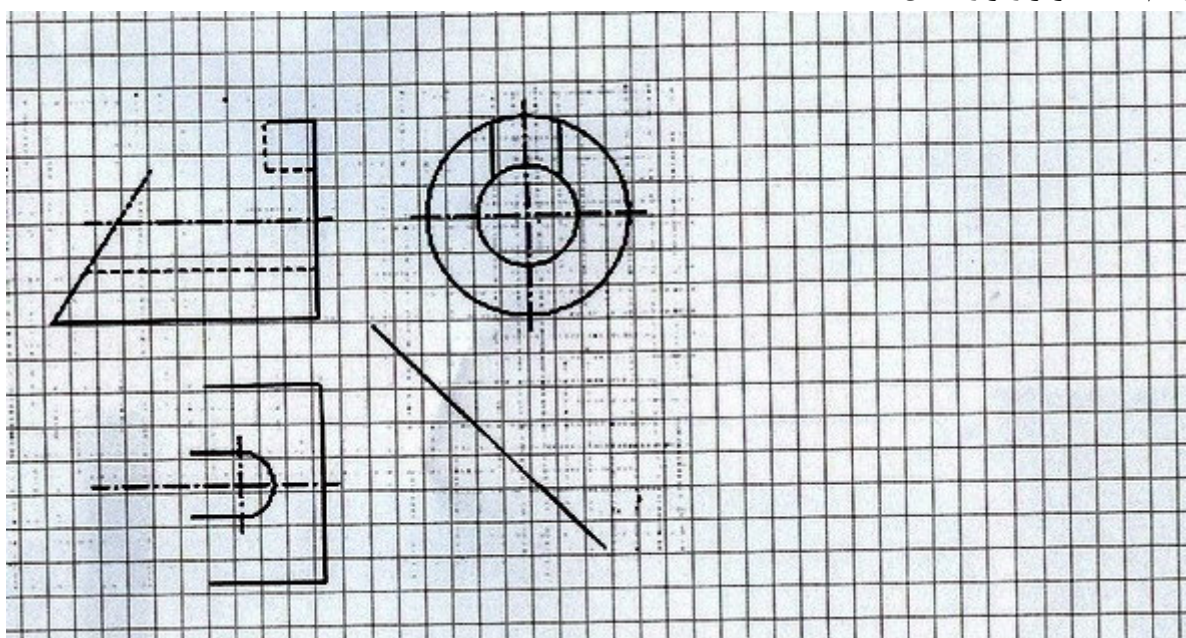
نمره ۲،۸۰

۱- با رسم یک چرخدنده موارد زیر را مشخص کنید؟

- الف) گام چرخ دنده
- ب) دایره سر
- ج) دایره تقسیم
- د) دایره پا

نمره ۲،۸۰

۲- رسم سه تصویر زیر را کامل نمایید.



نمره ۲،۸۰

۳- الف) تولرانس چیست؟

ب) IT نشان دهنده چیست؟ و مخفف چه کلماتی است؟

ج) افزایش عدد IT، چه تاثیری در دقت دارد؟

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

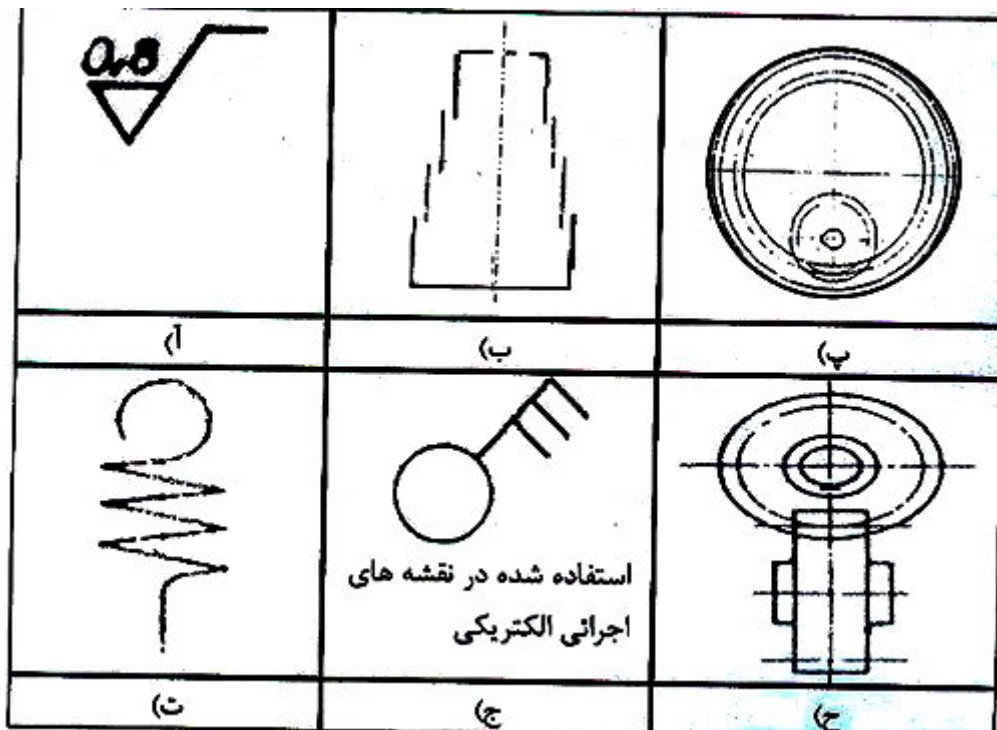
تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۵

عنوان درس: نقشه کشی تخصصی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۳۱۱۰۳۴

نمره ۲،۸۰

۴- هر کدام از شکلهای زیر رسم اختصاری یا علامت اختصاری چه چیزی در نقشه کشی می باشد؟



نمره ۲،۸۰

۵- الف) انواع پیچ را بر حسب کاربردشان نوشته و توضیح دهید؟

ب) دستور polygon و chamfer در اتوکد را توضیح دهید؟

ج) انواع انطباق را توضیح دهید؟