

دستورالعمل آزمون تحلیل داده

- 1- مدت زمان این آزمون 4 ساعت است.
- 2- این آزمون شامل 3 مساله است که هر کدام 50 نمره و مجموعا 150 نمره دارند.
- 3- داخل پاکت اقلام زیر را پیدا می کنید:
 - a- برگه سوالها به انگلیسی
 - b- برگه سوالها به فارسی
 - c- جدول ثوابت به انگلیسی
 - d- یک پاسخنامه جواب اخری
 - e- Cover sheet
- 4- فقط از خودکار آبی یا مشکی برای پاسخگویی استفاده کنید. برای شکلها میتوانید از مداد استفاده کنید. برای کشیدن نمودارها حتما باید از مداد استفاده کنید.
- 5- این آزمون نمره منفی ندارد.
- 6- اگر جواب سوالها را بدون راه حل ارایه دهید، قسمتی از نمره کاسته می شود.
- 7- عدم استفاده از تعداد رقم با معنی مناسب - نداشتن واحد - یا داشتن واحد اشتباه باعث از دست دادن قسمتی از نمره خواهد شد.
- 8- مقادیر ثوابت بنیادی فیزیکی و اختریفیزیکی لازم را می توانید از جدولی که در اختیارتان قرار گرفته بدست آورید.
- 9- دستورالعمل استفاده از پاسخنامه:
 - a- برای هر سوال یک پاسخنامه جواب آخر جداگانه آماده شده است. پاسخ نهایی هر سوال و یا هر زیر- بخش سوال باید در همان قسمت مشخص شده مربوط به آن در پاسخنامه نوشته شود. کد شناسایی خود و شماره صفحه را در هر پاسخنامه جواب آخر بنویسید.
 - b- باید راه حل تشریحی را در جای مشخص شده و خالی در پاسخنامه جواب آخر ارایه دهید. در صورت نیاز می توانید از ممتحن برگه اضافه درخواست کنید.
 - c- از برگه های جداگانه برای هر سوال استفاده کنید.
 - d- کد دانش آموزی خود، شماره سوال و شماره صفحه را روی هر دو روی برگه بنویسید.
 - e- هر برگه نمودار، باید همانطور که در مساله راهنمایی شده شماره گذاری شود.
 - f- شماره صفحه ها (که شامل نمودارها هم میشود) باید پیوسته باشد. مثلا اگر شما از 20 برگه برای کل امتحان استفاده می کنید (شامل پاسخنامه جواب آخر) شماره صفحات باید از 1 تا 40 باشد.
 - g- جوابها را حتما در داخل باکس ارایه شده بنویسید.
 - h- روی قسمتهایی که جزو جواب نیست (چرکنویس) خط بکشید.
- 10- در پایان آزمون:
 - a- روی cover sheet ارایه شده تعداد صفحات هر سوال را بنویسید.
 - b- چک کنید روی همه صفحات، کد شناسایی خود را نوشته باشید.
 - c- Cover sheet و همه پاسخنامه ها و برگه های سفید و چرکنویس را داخل پوشه قرار داده و تحویل ممتحن دهید. میتوانید برگه سوالها و ثوابت را نگه دارید.