

دستورالعمل آزمون

- 1- مدت زمان این آزمون پنج ساعت خواهد بود.
- 2- این آزمون شامل قسمتهای زیر است:
 - سوالهای 1 تا 5 --- 10 نمره برای هر سوال و مجموعاً 50 نمره
 - سوالهای 6 تا 10 --- 20 نمره برای هر سوال و مجموعاً 100 نمره
 - سوالهای 11 تا 12 --- 50 نمره برای هر سوال و مجموعاً 100 نمره
- 3- در داخل پاکت این برگه ها قرار دارد:
 - a- برگه سوالها به انگلیسی
 - b- برگه سوالها به فارسی
 - c- جدول ثوابت به انگلیسی
 - d- برگه پاسخنامه
 - e- یک پوشه
- 4- فقط از خودکار آبی یا سیاه برای پاسخگویی استفاده کنید. برای شکلها می توانید از مداد استفاده کنید.
- 5- سوالها نمره منفی ندارد.
- 6- اگر جواب سوالها را بدون راه حل ارائه 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 اختریفیکی لازم را می توانید از جدولی که در اختیارتون 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 دانش آموزی خود و شماره صفحه را در هر پاسخنامه جواب آخر بنویسید.
 - b- همچنین شما باید راه حل تشریحی را در جای مشخص شده و خالی در پاسخنامه جواب آخر ارائه دهید. در صورت نیاز به برگه اضافه می توانید از ممتحن بگیریید.
 - 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- شماره صفحهها باید پیوسته باشد. مثلاً اگر شما از 20 برگه برای کل امتحان استفاده می کنید (شامل پاسخنامه جواب آخر) شماره صفحات باید از 1 تا 40 باشد.

-f جوابها را حتما در داخل باکس ارایه شده بنویسید.

-g روی قسمت‌هایی که جزو جواب نیست، چرکنویس، خط بکشید.

10- در پایان امتحان:

-a روی پوشه ارایه شده تعداد صفحات هر سوال را بنویسید.

-b چک کنید روی همه صفحات کد شناسایی خود را نوشته اید.

-c پوشه، همه پاسخنامه‌ها، برگه‌های سفید و چرکنویس را داخل پوشه قرار داده و تحویل دهید. می‌توانید برگه سوالها

و ثوابت را نگه دارید.