نکات آموزشی

1. لطفاً ساختار جدول تغییر نکند، در صورتی که می خواهید تعداد گزینه ها را افزایش و یا کاهش دهید ، ردیفهای گزینه را اضافه و یا حذف نمایید.
2. شما می توانید تعداد گزینه ای مثبت را بیشتر از حداکثر انتخاب در نظر بگیرید . در این صورت محاسبه نمره بر اساس بهترین حالت بر مبنای نمره پایه در نظر گرفته می شود. مثال : اگر شما 6 گزینه با نمره های مثبت در نظر بگیرید و وزن نمره ها یکسان نباشد .و حداکثر 4 انتخاب مد نظر باشد، در این حالت اگر جمع نمره بهترین حالت بشود 4 ، نمره نهایی بر اساس 4 نمره بر مبنای 10 ، یعنی از 10 نمره داده می شود.
3. پایه نمره بصورت پیش فرض 10 می باشد، ولی می توانید آن را تغییر دهید.
4. حداکثر تعداد انتخاب بصورت پیش فرض 4 می باشد ولی می توانید آن را تغییر دهید.
5. بطور معمول تعداد گزینه ها 16 عدد، تعداد پاسخ صحیح 6 عدد و حداکثر انتخاب 4 عدد، و یک گزینه بعنوان نمره منفی در نظر گرفته می شود.
6. انتخاب نمره منفی به منزله محاسبه نمره صفر برای این سوال است.
7. در گزینه و شرح حال می توانید از تصویر استفاده نمایید.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| عنوان سناریو: | **عنوان و یا نام سناریو** | | |
| نام استاد: | **نام استاد طراح** | | |
| **شرح حال بیمار** | | | |
| **سوال؟** | | | |
| متن گزینه | | | نمره |
| گزینه 1 | | | 0.2 |
| گزینه 2 | | | -1 |
| گزینه 3 | | | 0.7 |
| گزینه 4 | | | 0 |
| گزینه 5 | | | 0 |
| گزینه 6 | | | 0 |
| گزینه 7 | | | 1 |
| گزینه 8 | | | 0 |
| گزینه 9 | | | 0 |
| گزینه 10 | | | 0 |
| گزینه 11 | | | 1.2 |
| گزینه 12 | | | 0 |
| گزینه 13 | | | 0.8 |
| گزینه 14 | | | 1 |
| گزینه 15 | | | 0 |
| گزینه 16 | | | 0 |
| حداکثر انتخاب: (خالی = بدون محدودیت):🡸 | | 4 | |
| پایه نمره سوال 🡸(پیش فرض 10) 🡸 | | 10 | |