Представьтесь:	
1	Каким способом оценивается функционал качества при стохастическом градиенте?
2	Для чего можно делать пробные случайные шаги при настройке весов?
3 Че	Почему возникает необходимость в изобретении метода стохастического градиента? м плох обычный градиентный спуск?
4	Что такое отступ для линейного классификатора?
5	Чем плох следующий функционал качества : $Q(\mathbf{w}) = \sum_{i=1}^l \left[M_i(\mathbf{w}) < 0 \right]$