

			тщательность пингвинов, т.к. это позволяет уберечь от дурной пищи
		б	Пингвины кормятся в открытой воде или на ледяных полях, следовательно, дрейф льдов не оказывает на численность пингвинов
	в		Пингвины, зрелые особи и водороды - делят одну пищевую цепочку, поэтому сокращение числ. особей - <sup>популяций</sup> <del>данных</del> <sup>видов</sup> ведет к сокращению численности консументов
		г	Кормовые ресурсы пингвинов зависят от видов пингвинов, поэтому сокращение численности кормов не влияет на численность пингвинов
3		а	Антропогенная деятельность ведет к уменьшению численности, что ведет к уменьшению в биосфере количества
	д	б	Антропогенная деятельность ведет к увеличению числ. особей и повышению биомассы, что <del>ведет</del> <sup>является</sup> благоприятным условием для развития земледелия
		в	Так как антропогенная деятельность не приводит к массовому исчезновению видов, антропогенная среда не может стать непригодной для жизни
		г	Антропогенная деятельность ведет к уменьшению в составе фауны и слабо влияет на уменьшение численности скота