	ALCON.			
		XX		
	кальциферол) б, рыбьем жире, ик			
Виталин Е (1	а нормального образ			
функции полое	родышей пшеницы, о вебе. Защищает кле зых и эндокринных >	келез, замедляен	п старение.	
Виталлин К	- Augure			
маслах. Регул веществ кост	салате, кабачках и ирует свертываемс пной ткани, укрепля двигательную функ	сть крови, учасі ет стенки крове	твует в обмен носных сосудов,	e
мышц.		1000		





- содержится в наибольшем количестве в печени трески (консервы), в печени доллашнего скота и птицы; в гораздо меньших количествах – в икре зернистой, масле сливочном, сыре, яйцах куриных. Кроме того, провиталином А является бета-каротин, который содержится в основном в растительных продуктах: моркови, петрушке, укропе, луке, шиповнике и других. Витамин А обеспечивает нормальное состояние кожи и слизистых оболочек, улучшает зрение, улучшает сопротивляемость организма. Влияет на рост и развитие организма и формирование скелета.



- находится в горохе, фасоли, зеленом горошке, крупах (пшено, овес, гречка), в пшеничном хлебе из цельного зерна или с отрубями (в хлебе из муки высшего сорта его мало), свинине нежирной, печени и почках животных. Играет важную роль в обмене веществ (прежде всего – углеводов), необходим для нормальной деятельности центральной и периферической нервной системы. Он нормализует кислотность и двигательную функцию желудка и кишечника, повышает сопротивляемость организма инфекциям, укрепляет нервную систему, память, улучшает пищеварение.



 в печени, почках, твороге, сыре, шиповнике, меньше в молоке и кисломолочных продуктах, рыбе, масле сливочном, крупах (овес, гречка).
Участвует в обмене жиров и обеспечении организма энергией, важен для восприятия различных цветов в процессе зрения. Он укрепляет волосы, ногти, положительно влияет на состояние нервной системы, функции печени и кроветворения.

