

В тетради: дата, тема урока «Пищеварение в желудке и кишечнике»

Пользуясь параграфом 31 учебника и ИР, в тетради выполните задание:

Желудок: строение стенок желудка; объем желудка; объем желудочного сока; состав:

Пепсин - ?; расщепляет ...пищи до ..., активен при pH -?, температуре - ...

Какое значение имеет соляная кислота, выделяемая стенками желудка ?

Какое значение имеет слизь, выделяемая стенками желудка ?

В желудке всасываются....

Из желудка в кишечник пищевые массы проходят через...

Кишечник

Тонкий кишечник: длина -...;

из каких отделов состоит? pH -?,

печень: расположение, значение;

поджелудочная железа: строение, значение.

Функции тонкого кишечника:....

В какую часть ворсинки кишечника всасываются аминокислоты, глюкоза, продукты расщепления жиров?

Кишечный сок, его значение.

Толстый кишечник: длина, отделы, функции; время переваривания пищи в толстом кишечнике.

Дефекация - ...

Микробиом человека, его значение. Домашнее задание: параграф 31, повторить параграф 30.