

## География 6А,6Б

### Параграф Реки

Выписать термины и понятия (Что такое река? Бассейн реки и водораздел. Питание и режим реки.

Называть и показывать части речной системы; реки своего края.

Подготовить сообщение на выбор:

1. «Реки нашего края»
2. «Использование и охрана рек»

### Биология 8В

Пищеварение в желудке и двенадцатиперстной кишке. Действие ферментов слюны и желудочного сока.

**Задание 1. ЗАПОЛНИТЕ ТАБЛИЦУ, УКАЗАВ + И – , КАКИЕ ВЕЩЕСТВА ПОД ДЕЙСТВИЕМ КАКИХ СОКОВ РАСЩЕПЛЯЮТСЯ В ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЕ**

Пищеварительные соки Питательные вещества	Сок слюнных желез	Желудочный сок	Сок поджелудочной железы	Сок желез тонкого кишечника
УГЛЕВОДЫ				
БЕЛКИ				
ЖИРЫ				
ХИМИЧЕСКАЯ СРЕДА				

#### Задание 2.

Выберите правильные высказывания:

1. Пищеварение и всасывание начинается в полости рта.
2. Желчь вырабатывается железами желудка.
3. Белки перевариваются как в желудке, так и в тонком кишечнике.
4. Некоторые бактерии кишечника синтезируют витамины.
5. Перитонит - воспаление аппендикса.
6. Желчь активизирует некоторые ферменты поджелудочной железы.
7. Трипсин - расщепляет жиры.
8. В желудке и в тонком кишечнике кислая среда.
9. Ферменты- это биологические катализаторы.
10. Соляная кислота играет роль активатора пепсина

## Биология 9А, 9Г.( п.32) 9Б (смотрите по теме урока)

### Биологический круговорот веществ

Прочитать, в тетради ответить на вопрос «Какие факторы обусловили появления автотрофов на Земле?», составить схемы: «Круговорот углерода», «Круговорот азота», «Круговорот серы и фосфора».