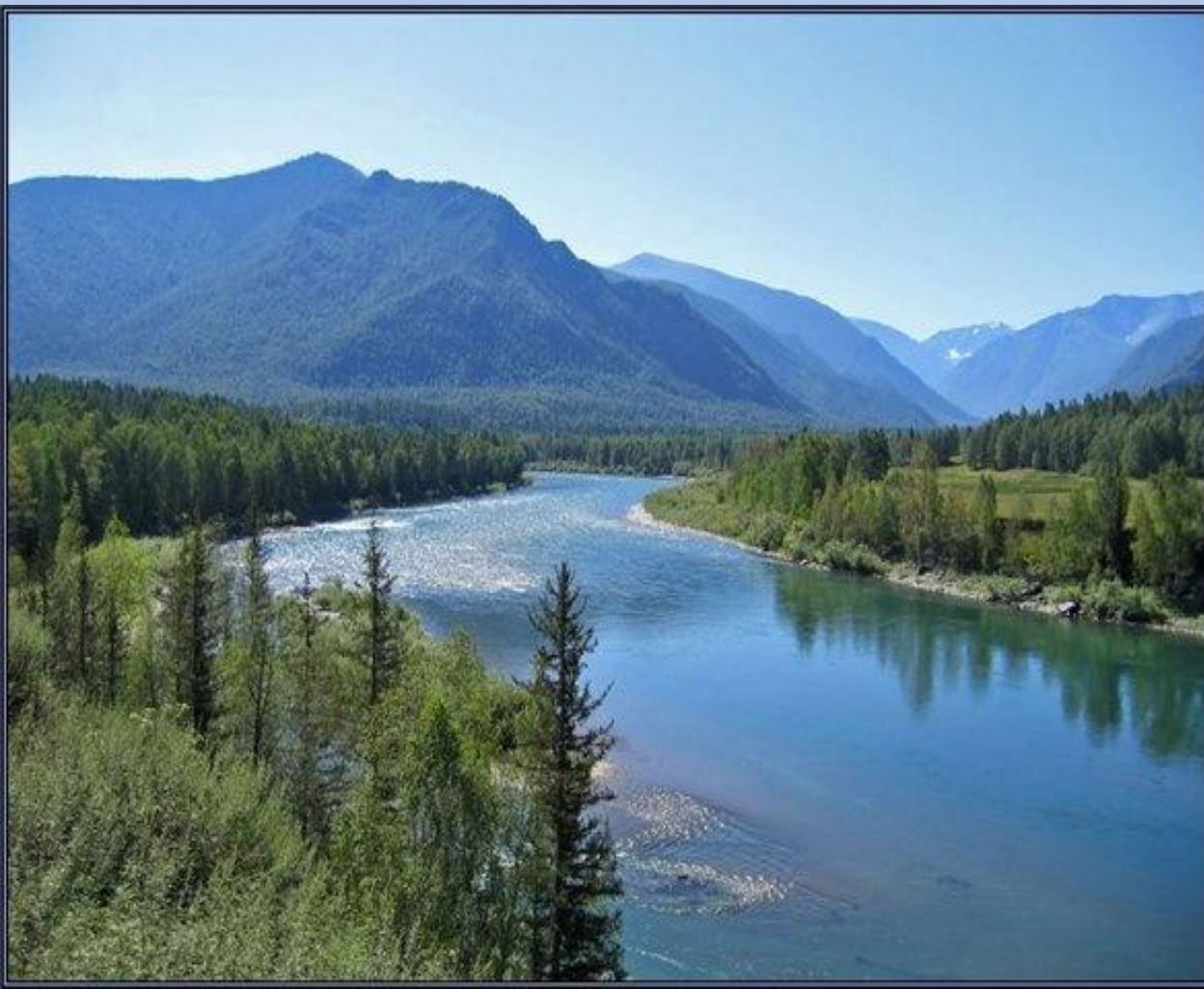


Мой университет -

www.edureforma.ru

www.edureforma.ru

«ЖИЗНЬ РЕК»

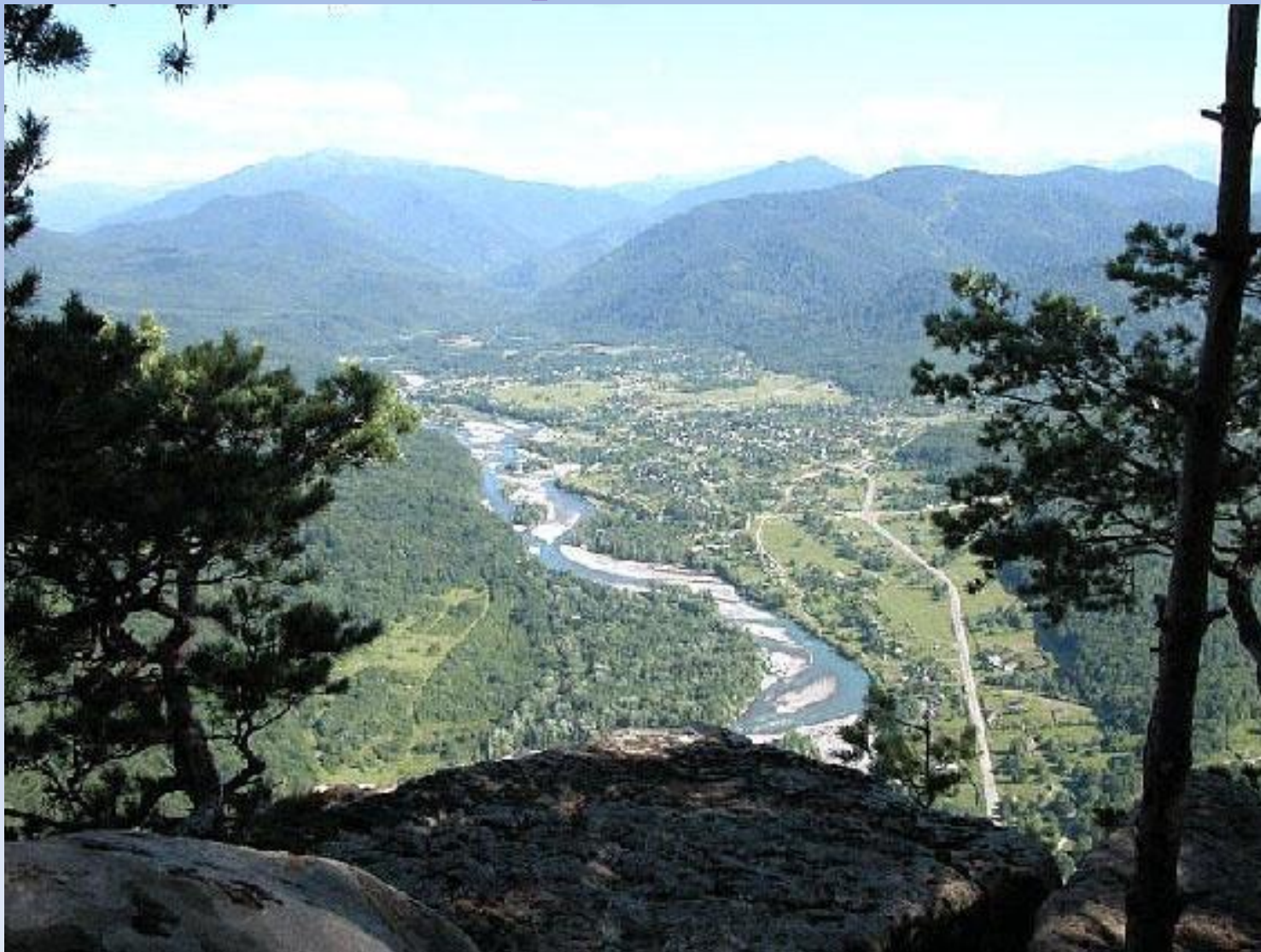


Подготовила
учитель
географии
МОУ гимназия
г. Белореченск
Христенко А.П.

Цель урока

- Познакомить с понятиями водный режим реки; закрепить знания об элементах речной системы, характере течения реки в зависимости от рельефа.
- Развивать умение определять географическое положение объекта (реки).
- Осуществлять экологическое воспитание учащихся.

Долина реки Белой



Русло реки Угры



Пойма реки Печоры



ПОРОГИ

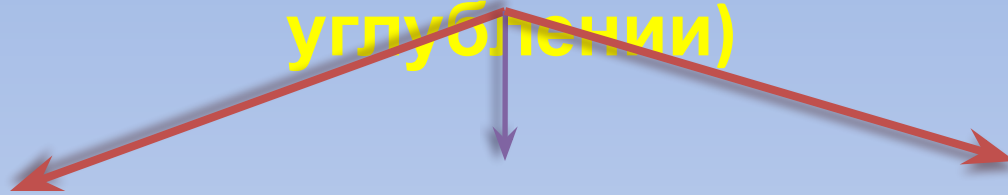


TEPPACA



Реки

(поток воды, текущий в выработанном им углублении)



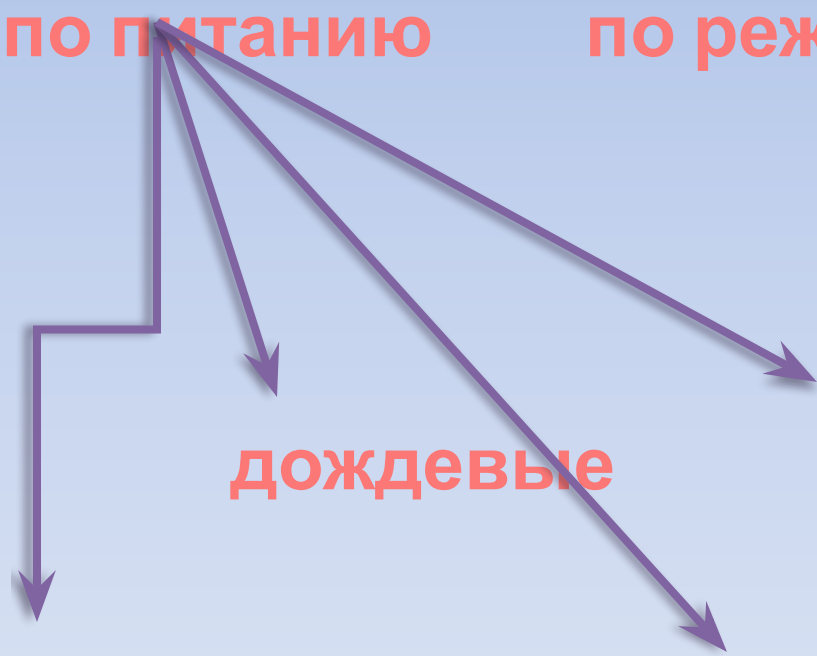
по характеру течения

по питанию

по режиму



горные равнинные
снеговые



водопады
смешанные

подземные

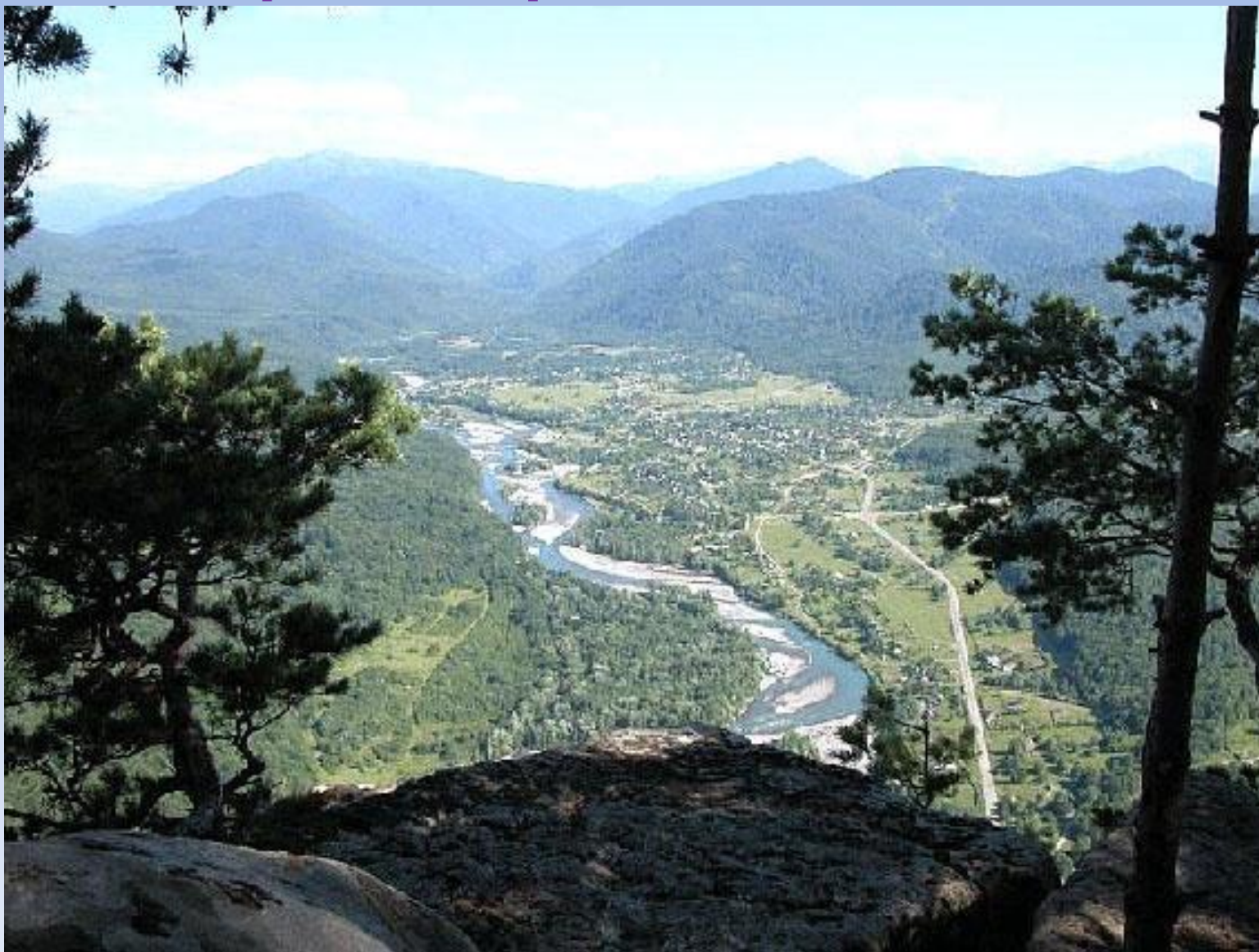
дождевые



Терек
Колорадо
Амур

Горные реки

Горная река Белая



ВОДОПАДЫ РУФАБГО. АДЫГЕЯ



РАВНИННАЯ РЕКА



Волга
Лена
Обь
Амазонка

Подземная река



ЛЕДОСТАВ



ПОЛОВОДЬЕ

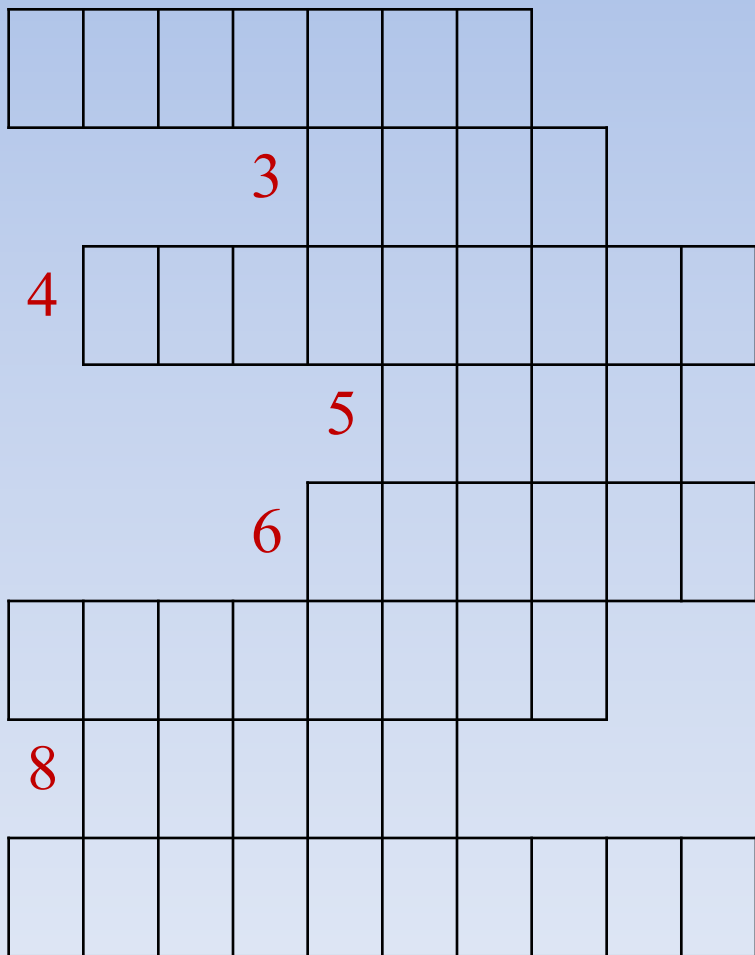


Паводок



Кроссворд

1



1. Самая многоводная река Мира.
2. Вода в реке, падающая вниз с уступа.
3. Крупная река на юго-востоке России.
4. Один из источников питания рек.
5. Крупнейшая река в Африке.
6. Выходы твердых пород в русле реки.
7. Река по характеру течения.
8. Горная река на Кавказе.
9. Граница между двумя бассейнами рек.

1. Заполнить таблицу

Река	На каком материке	Где начинается	Куда впадает
Волга			
Урал			
Обь			
Енисей			
Хуанхэ			
Амазонка			
Миссисипи			
Нил			

Мой университет -

www.edureforma.ru

www.edureforma.ru

Использование техники:

В.В.Дронов, Л.Е.Савельева «География. Землеведение. 6 класс» - Учебник для общеобразовательных школ. – М. Дрофа , 2010г.

<http://images.yandex.ru/yandsearch?text=водопады%20Краснодарского%20края&stypе=image>

<http://images.yandex.ru/yandsearch?text=равнинные+реки&rpt=image>