

Биология

Подтип Позвоночные. Черепные. Надкласс Рыбы.

Тема: Рыбы – водные позвоночные животные. ЛР№15 «Внешнее строение рыбы».

Ссылка на урок и задания: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1579/start/>

География

Тема «Природные зоны. Практическая работа №16. Сравнение природных зон по 40-й параллели в Евразии и Северной Америке, выявление черт сходства и различия в чередовании зон, в степени их антропогенного изменения».

Изучить параграф и заполнить таблицу:

ПЗ (40° с.ш.)	Евразия	Северная Америка	Сходство и различие распространения . природных зон. Причины различия.

Технология

Тема «Технология приготовления сладостей, десертов, напитков.»

Изучить параграф 10 и составить технологическую карту.

Алгебра

Тема: Решение примеров на вынесение общего множителя за скобки.

1. Объяснение.

Разложить многочлен $9x + ax - 9y - ay$ на множители способом группировки.

Члены $9x$ и $-9y$ имеют общий множитель 9 . А члены ax и $-ay$ имеют общий множитель a . Сгруппируем их с помощью скобок, и объединим с помощью знака «плюс»

$$(9x - 9y) + (ax - ay)$$

В первой группе $(9x - 9y)$ вынесем за скобки общий множитель 9. Во второй группе $(ax - ay)$ вынесем за скобки за скобки общий множитель a

$$(9x - 9y) + (ax - ay) = 9(x - y) + a(x - y)$$

Далее вынесем за скобки двучлен $(x - y)$

$$(9x - 9y) + (ax - ay) = 9(x - y) + a(x - y) = (x - y)(9 + a)$$

2. Решение примеров

№ 31.8, № 31.9 №31.10(аб)

№31.13, 31.15

Домашняя работа №31.14

Английский язык

Что ты будешь делать выходные?

У.1 с.91 – 92 прочитай тексты – мнения, переведи их на русский язык.

Д.з. у.3) ответь на вопросы по текстам