

ДЗ на 15.12

Английский язык

Сербун А.В. :

пройти тест по ссылке <https://onlinetestpad.com/efpfa2bf5sfyu>

Подписывайте ФИ ученика

Карпова Г.А.:

Повторить правило Present Simple и притяжательный падеж существительных (смотрите правило в словаре),

выполнить тест по ссылке, подписать ФИ

<https://onlinetestpad.com/kqplyluoqmmqg>

Математика

Тема: Площадь. Формула площади прямоугольника.

Запланированный урок: Zoom.

Время: 15 дек. 2021 09:30

Выполнить № 740, ответить устно на вопросы стр.133

Отправить на адрес: cheremnyhmarina@bk.ru

Русский язык

Повторим изученное в разделе «Фонетика. Графика. Орфография. Орфоэпия»

474. Сделайте «звуковую» запись (транскрипцию) слов.

Беда, труд, вьюн, просьба, устный, цинк, жир, юг.

475. 1. Восстановите буквенный облик слов по их фонетической записи.

[в'исна́], [м'от], [цырк], [жыз'н'], [гара́], [р'э́тк'и́ж'],
[вл'ису́].

Фото выполненных упражнений прислать на электронную почту aviacomp@mail.ru

География

Учитель Дегтярева Н.А. (эл. почта lady.nata0574@mail.ru)

Д/З - параграф 11, выполнить задания по теме «Масштаб»

Посмотрите видеоурок по ссылке <https://resh.edu.ru/subject/lesson/621/>

Выполните задания:

1. Переведите численный масштаб в именованный:

а) 1:200; б) 1: 5000; в) 1: 75000; г) 1: 250000; д) 1: 10000000.

Какой из этих масштабов самый крупный?

2. Переведите именованный масштаб в численный:

а) в 1см–500м; б) в 1см–10м; в) в 1см–1км; г) в 1см–20км; д) в 1см–800км.

В каком из данных масштабов карта нашего города будет наименее подробной? Ответ поясните.

3. Постройте линейный масштаб для следующих масштабов:

а) 1: 300; б) в 1см–2км. Какой из этих масштабов мельче? Ответ поясните.

4. Изобразите в виде отрезка расстояние 200м в масштабах:

а) в 1см – 50м; б) 1:10000.

5. Масштаб карты 1:50000. Какому расстоянию на местности соответствует отрезок на карте длиной: а) 10см; б) 5см?