

Домашние задания для 6А класса на понедельник 09.01.2023

Английский язык Прибыльская О.Н. ksana2508@mail.ru (задание для обеих групп)

The 9th of January
Homework

Упр. 1 Образуйте наречия от прилагательных:

Polite, dangerous, good, nice, easy, safe, hard, cheap, beautiful, fast, soft, early, noisy, careful, happy, awful.

Упр. 2 Перепиши предложения, выбирая подходящее по смыслу слово.

1. He waited (silent /silently) for the girl-friend.
2. Tom is very (kind /kindly). He can always help me.
3. The thief (quiet /quietly) took the picture and left the museum.
4. I can speak some foreign languages very (good /well).
5. The work that Kelly gave me was (easy /easily).
6. She looked (angry /angrily) at me when I arrived late.

Русский язык Борисова И.А. bd20011975@mail.ru

Тема: Имя прилагательное. Повторение *выполненные работы сдать учителю, как придёте в школу на занятия.*

Домашнее задание: § 55, упр. 323, 325

Литература Борисова И.А. bd20011975@mail.ru

Тема: Н.С. Лесков «Левша»

Домашнее задание: Выполнить задания РЭШ урок № 26 (выслать на почту фото только вертикальный столбик с итогом выполнения всех заданий)

Математика Ерёмина М.В. eremina_marisha@mail.ru

Контрольная работа №6

по теме «Дробные выражения.»

1. Найдите значение выражения

$$\frac{3\frac{3}{8} \cdot \frac{4}{9} + 9,54}{5,1 - 2,8}$$

2. Скосили $\frac{3}{7}$ луга. Найдите площадь луга, если скосили 21 га.

3. В первый час автомашина прошла 27% намеченного пути, после чего ей осталось пройти 146 км. Сколько километров составляет длина намеченного пути?

4. Решите уравнение $x - \frac{3}{7}x = 2,8$.

История Ерохина М.А.

Задание на платформе скайсмарт на основе параграфа № 1(отправлено в группу)

Биология Ефремова Т.Ю. tyu_efremova@mail.ru

Тема: Учитель Ефремова Т.Ю., *выполненные работы сдать учителю биологии (каб.12) как придёте в школу на занятия.*

Тема: Воздушное питание растений. Космическая роль зеленых растений.

Внимательно прочитайте параграф 14 учебника, письменно в рабочей тетради (или на листочке) выполните задания:

1. Дайте определение термина «фотосинтез».
2. Почему лист зелёных растений называют органом воздушного питания растений?
3. Чем по способу питания автотрофы отличаются от гетеротрофов?
4. Значение фотосинтеза в природе:
 - 1)
 - 2)
 - 3)
 - 4)
5. Как вы думаете, почему зелёные овощи (салат, шпинат и др.) для употребления в пищу рекомендуют срывать вечером?