

01.10.2021 пятница

Алгебра

Наумченко М.В.

Функция $y=ax^2$, ее график и свойства. № 96 (в,г), 97 (б,в).

История

Горшенкова О.В.

Тема: Германия в 1 половине XIXв.

Задание:

§12, письменно ответить на вопросы к параграфу.

География

Тарасенко О.П.

Тема: « Городское и сельское население. Расселение населения.

Пройти по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=NL9QSDbs7ys> .

Заполнить пропуски

Плотность населения России –

ГОРОД – это....

Выписать города-миллионеры, и отметить их на контурной карте

СЕЛЬСКОЕ РАССЕЛЕНИЕ-

Укажите субъекты, где сельское население преобладает над городским.

Английский язык

Винокурова О.В.

1.упр.3а, стр.28 (прочитать текст, выписать незнакомые слова в словарь). Фото словаря выслать

2.упр.3 б, стр.29 письменно ответить на вопросы

Браташова С.В.

Упр.6, стр.26-27, чтение со словарем переводом

Литература

Борисова И.А.

В электронном журнале.

Физика

Рогачева Т.С.

Задача №4

Скорость гоночного автомобиля в момент начала разгона 10 м/с, ускорение 5 м/с². Определите путь, пройденный автомобилем за 10 с после начала движения. Какова скорость автомобиля в конце десятой секунды разгона?

Поезд движется со скоростью 20 м/с. При включении тормозов он стал двигаться с постоянным ускорением 0,1 м/с². Определите скорость поезда через 30 с после начала движения.