

Домашнее задание 86 12.12.23

Физика	Подготовка к контрольной работе. Повторить п.12-24. Знать формулы, графики плавления парообразования.
Обж	Найти и записать в тетрадь основные опасности в общественных местах
Английский	Браташова С.В. Упр.7 стр. 69, чтение со словарем. Упр.3, стр.68 сообщение о друге 9 предложений записать. Винокурова О.В. Упр.5 стр.89(письменно с переводом)
Геометрия	Подготовка к контрольной работе 1. В квадрате ABCD диагональ $BD=25\text{см}$, угол $BDA=30^\circ$. Найдите площадь квадрата. 2. Найдите площадь прямоугольника (см^2), если его периметр равен 192 см, а отношение соседних сторон равно 5:7. 3. Одна из сторон параллелограмма равна 30, а опущенная на неё высота равна 15. Найдите площадь параллелограмма. 4. Параллелограмме ABCD сторона $AB=20\text{см}$, а угол $C=30^\circ$. Найдите площадь параллелограмма ABCD, если сторона $AD=30\text{см}$.  Оформить решение в тетради, выслать на почту: ms.cheremnyh@mail.ru
Русский	РЭШ. Изучить видеоурок(основная часть) №17 по теме: «Составное именное сказуемое». Выполнить тренировочное задание по теме (8заданий)
Литература	Прочитать рассказ Толстого «После бала». РЭШ изучить видеоурок №14(основная часть) по рассказу