

Геометрия

	Что пройдено на уроке	Дом. задание
8б	04.12 Площадь трапеции, <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1491/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1491/start/</a>	П. 54, № 480-482
	06.12 Теорема Пифагора, <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1490/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1490/start/</a>	П. 55, № 483-485
8в	04.12 Площадь трапеции, <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1491/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1491/start/</a>	П. 54, № 480-482
9а	06.12 Угол между векторами, скалярное произведение векторов, <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2039/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2039/start/</a>	П. 105-106, № 1039-1042
10б	06.12 Повторение по теме: «Параллельность прямых и плоскостей» (введение, глава 1)	Вопросы к гл. 1, стр 31-32, № 107, 114
11а	05.12 Объём прямоугольного параллелепипеда, прямой призмы, п.75, № 647-650	П. 75, № 651, 653, 654, 656

Алгебра

	Что пройдено на уроке	Дом. задание
9а	04.12 Решение двойных неравенств, п. 15, № 309	П.15, № 310-312
	05.12 Уравнения с модулем, п.16, № 319-320	П. 16. № 322-324
10б	04.12 Степень с рациональным и действительным показателем, гл. 4, п.4, № 479-482	№ 483, 484, 486
11а	04.12 Дифференцирование показательной функции, п.19, № 19.16г, 19.2, 19.3	п.19, № 19.4-19.6
	05.12 Дифференцирование логарифмической функции, п.19, № 19.23 вг-19.25вг	п.19, № 19.26вг-19.28вг
	06.12 Геометрический смысл производной, п. 19, № 19.76-19.96	п. 19, № 19.126-19.176