

Лист-задание по математике 5 класс

№ занятия, дата		Материал для изучения	Задания для закрепления изученного	Информационные ресурсы	Сроки и форма контроля
1	6.05	Глаа 10 Многогранники §10.1 Геометрические тела и их изображение	Учебник стр. 231 №920, 921,923,927	<a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=320905528351622911&amp;text=1%20%D0%93%D0%B5%D0%B">https://yandex.ru/video/preview?filmId=320905528351622911&amp;text=1%20%D0%93%D0%B5%D0%B</a>	выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 5.04
2	7.05	§10.1 Геометрические тела и их изображение	Учебник стр. 231 № 926,928,933		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
	12.05	§10.2 Прямоугольный параллелепипед	Учебник стр. 237+ задания после параграфа+ № 937,959(а)	<a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=5057348680727520746&amp;text=%D0%BF%D0%B0%D1%80">https://yandex.ru/video/preview?filmId=5057348680727520746&amp;text=%D0%BF%D0%B0%D1%80</a>	выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
	13.05	§10.2 Прямоугольный параллелепипед	Учебник стр. 250 №967,969,971		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a>
	14.05	§10.3 Объем прямоугольного параллелепипеда	Учебник стр. 244 № 962,963,969	<a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=1551284203931679667&amp;text=%D0%BE%D0%B1%D1%8A">https://yandex.ru/video/preview?filmId=1551284203931679667&amp;text=%D0%BE%D0%B1%D1%8A</a>	выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a>

Лист-задание по математике 6 класс

№ занятия, дата		Материал для изучения	Задания для закрепления изученного	Информационные ресурсы	Сроки и форма контроля
1	6.05	§11.3 Действия с рациональными числами	Учебник стр244, № 945,948,951,954		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
2	7.05	§11.3 Действия с рациональными числами	ДМ П -44,п-45,п-46 стрстр 135		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
	12.05	§11.4 Координаты	Учебник стр249, № 964. 966(а),970	<a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=13406444385417934760&amp;text=%D0%BA%D0%BE%D0%BE">https://yandex.ru/video/preview?filmId=13406444385417934760&amp;text=%D0%BA%D0%BE%D0%BE</a>	выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
	13.05	§11.4 КООРдинаты	Учебник стр. 251 №967,969,971		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a>
	14.05	§10.3 Прямоугольные координаты на плоскости	Учебник стр. 253 №977,978,980	<a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=700837995350876541&amp;text=%D0%BF%D1%80%D1%8F%D">https://yandex.ru/video/preview?filmId=700837995350876541&amp;text=%D0%BF%D1%80%D1%8F%D</a>	выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a>

Лист-задание по алгебра 10 класс

№ занятия, дата		Материал для изучения	Задания для закрепления изученного	Информационные ресурсы	Сроки и форма контроля
1	6.05	Глава 4 Тригонометрические уравнения §37 Примеры решения простейших тригонометрических неравенств	Учебник стр. 191 № 648,651	<a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=2509682973332622586&amp;text=%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1">https://yandex.ru/video/preview?filmId=2509682973332622586&amp;text=%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1</a>	выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
2	7.05	§37 Примеры решения простейших тригонометрических неравенств	Учебник стр. 193 №649, 650 +с/р		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
	12.05	§37 Примеры решения простейших тригонометрических неравенств	Учебник стр. 193 №652, 653		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 14.00
	13.05	Глава 4 Тригонометрические уравнения Подготовка к к/р	Учебник стр. 195 Проверь себя		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a>
	14.05	Контрольная работа по теме : Тригонометрические уравнения			выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a>

Лист-задание по геометрия 10 класс

№ занятия, дата		Материал для изучения	Задания для закрепления изученного	Информационные ресурсы	Сроки и форма контроля
1	6.05	<b>Контрольная работа №4 по теме «Многогранник»</b>	<p>Вариант 1</p> <p>В основании прямого параллелепипеда лежит ромб ABCD со стороной, равной <math>a</math>, и углом BAD, равным <math>60^\circ</math>. Плоскость BC1D составляет с плоскостью основания угол <math>60^\circ</math>. Площадь большого диагонального сечения равна <math>63 \text{ см}^2</math>. Найти площадь полной поверхности параллелепипеда.</p>		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a> до 15.00
2	13.05	Работа над ошибками	<p>▲ 1. Высота правильной призмы <math>ABCA_1B_1C_1D_1</math> равна 10 см. Сторона ее основания — 12 см. Вычислите периметр сечения призмы плоскостью, содержащей прямую AB и середину ребра <math>CC_1</math>.</p> <p>2. Высота правильной треугольной пирамиды равна 6 см. Радиус окружности, описанной около ее основания, — <math>4\sqrt{3}</math>. Вычислите:</p> <p>а) длину бокового ребра пирамиды;</p>		выполнить задание и прислать на почту <a href="#">ватсапп</a>