

Добрый день!

Сегодня на занятии нам предстоит изучить новый материал по математике по теме «Сложение трёхзначных чисел без перехода через разряд».

Маршрутный лист занятия №1, класс III

Предмет «Математика»

ТЕМА ЗАНЯТИЯ

«СЛОЖЕНИЕ ТРЕХЗНАЧНЫХ ЧИСЕЛ БЕЗ ПЕРЕХОДА ЧЕРЕЗ РАЗРЯД»

К концу занятия ты будешь:

знать алгоритм письменного сложения трёхзначных чисел без перехода через разряд;

уметь письменно складывать трёхзначные числа без перехода через разряд.

Ты будешь сегодня успешным на занятии, если в конце занятия сможешь выполнить задание на с. 73 № 8.

Шаг	Инструкция для учащегося
1.	Мы уже знаем, как письменно складывать двухзначные числа без перехода через разряд. Давай вспомним: десятки записываю под десятками, единицы под единицами. Сначала складываю единицы, затем десятки. Ответ, пожалуйста, на вопрос: «Как будешь записывать трёхзначные числа?»
2.	1.Прочитай в учебнике на с. 72 в жёлтой рамке правило. 2.Рассмотри в учебнике на с. 72 в зелёной рамке примеры выполнения письменного сложения трёхзначных чисел без перехода через разряд. 3.Просмотри видеофрагмент урока по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=Umzz5mdKcYA 4.Реши самостоятельно примеры на с. 72 № 1. 5.Реши уравнения на с. 73 № 6
3.	Выполни задание в учебнике на с. 73 № 8 и отправь на проверку (адрес электронной почты, вайбера, ВК, блога, сайта, веб-конференции, номер телефона и т. д.)
4.	Ты сможешь расширить свои знания, если выполнишь задание в учебнике на с. 72 № 2.
5.	Допиши фразу и отправь учителю на Вайбер Я справился с ... Было трудно ...

Спасибо за работу!