

Математика 6 класс

Типичные ошибки	Базовые учебные умения	Учебный материал	Электронные ресурсы
<p>Нахождение процента от числа, числа по проценту от него;</p> <p>Нахождение процентного отношения двух чисел;</p> <p>Нахождение процентного снижения или процентного повышения величины.</p>	<p>Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин</p>	<p>Математика. 6 класс: учеб. для общеобразовательных организаций/ Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгина и др. – 4-е изд.</p> <p>6.3 «Главная» задача на проценты.</p> <p>6.4 Выражение отношения в процентах.</p> <p>1.5 Что такое процент</p>	<p><b>РЭШ. Российская электронная школа</b> Урок 62 Проценты. Вычисление процентов от числа и числа по известному проценту, выражение отношения в процентах. <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1060/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1060/</a> Урок 63 Решение задач на проценты. <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1061/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1061/</a> <b>Сдам ВПР</b> Тема 8. Действия с процентами <a href="https://math5-vpr.sdangia.ru">https://math5-vpr.sdangia.ru</a> <b>LearningApps</b> Нахождение процента от числа и числа по его проценту <a href="https://learningapps.org/4941634">https://learningapps.org/4941634</a></p>
<p>Оперировать на базовом уровне понятиями: «прямоугольный параллелепипед», «куб», «шар».</p>	<p>Развитие пространственных представлений</p>	<p>Математика. 6 класс: учеб. для общеобразовательных организаций/ Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгина и др. – 4-е изд.</p> <p>5.4 Круглые тела</p>	<p><b>РЭШ. Российская электронная школа</b> Урок 69 Фигуры в окружающем мире. Фигура на плоскости и тело в пространстве. Форма, размер <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/582/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/582/</a> <b>Сдам ВПР</b> Тема 13 Прямоугольный параллелепипед, куб, шар <a href="https://math5-vpr.sdangia.ru/test?theme=13">https://math5-vpr.sdangia.ru/test?theme=13</a></p>
<p>Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.</p>	<p>Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Умение проводить математические рассуждения</p>	<p>Математика. 5 класс: учеб. для общеобразовательных организаций/ Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгина и др. – 4-е изд.</p>	<p><b>РЭШ. Российская электронная школа</b> Урок 95 Решение арифметическим методом простых задач и задач повышенной трудности. <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/342/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/342/</a> Урок 96</p>

		2.5 Решение комбинаторных задач 3.5 Задачи на движение 4.4 Задачи на уравнивание 9.7 Задачи на совместную работу	Решение арифметическим методом простых задач и задач повышенной трудности <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/347/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/347/</a> <b>Сдам ВПР</b> Тема 14 Задачи повышенной трудности <a href="https://math5-vpr.sdangia.ru/test?theme=14">https://math5-vpr.sdangia.ru/test?theme=14</a>
--	--	---	---