

Теми по Математика /16.03.2020 г. - 29.03.2020 г./

клас	брой часове	Тема на урока	страница
<b>5<sup>В</sup></b>	1.	Представяне на данни. Кръгова диаграма. Хистограма	174-175
	2.	Представяне на данни. Пиктограма	176-177
	3.	Представяне на данни. Работа с диаграми	178-179
	4.	Основни геометрични фигури (ОС)	184-185
	5.	Сбор и разлика на отсечки	186-187
	6.	Перпендикулярни прави. Разстояние от точка до права	188-189
	7.	Триъгълник. Видове триъгълници.	190-191
	8.	Височини в триъгълник	192-193
	9.	Правоъгълник (ОС)	194-195
	10.	Лице на равнинните фигури правоъгълник и квадрат (ОС)	196-197
	11.	Мерни единици за лице (ОС с допълнение)	198-199
	12.	Лице на правоъгълен триъгълник	200-201
<b>6<sup>В</sup></b>	1.	Числови равенства. Свойства	178-179
	2.	Уравнения от вида $a \cdot x + b = 0$ ( $a \neq 0$ )	180-181
	3.	Решаване на уравнения от вида $a \cdot x + b = 0$ ( $a \neq 0$ ). Упражнение	182-183
	4.	Правила за решаване на уравнения	184-185
	5.	Решаване на уравнения. Упражнение № 1	186-187
	6.	Решаване на уравнения. Упражнение № 2	188-189
	7.	Моделиране с уравнения от вида $a \cdot x + b = 0$ ( $a \neq 0$ )	190-191
	8.	Текстови задачи, които се решават с уравнения от вида $a \cdot x + b = 0$ ( $a \neq 0$ )	192-193
	9.	Практически задачи, които се решават с уравнения	194-195