

МЕТОДИКА РАБОТЫ НА УРОКЕ МАТЕМАТИКИ С ТАБЛИЦЕЙ С ЦВЕТОВЫМ КОДОМ



Подготовила учитель МКОУ
«Синявинская СОШ»

Кировского района

Карнаухова Елена Сергеевна

ПРИМЕРНАЯ СТРУКТУРА АЛГОРИТМА ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТАБЛИЦЫ УМНОЖЕНИЯ

- 1. Объявление темы и постановка целей урока.
- 2. Коллективное составление и запись учителем на доске столбика таблицы умножения числа с использованием "Абака".
- 3. Анализ составленного столбика таблицы.
- 4. Подведение итогов запоминания.
- 5. Проверка и закрепление знаний столбика таблицы. (Учитель называет примеры в направлении усложнения – от легких к трудным)
- 6. Самостоятельная работа учеников по составлению столбика таблицы.
- 7. Нахождение произведений в "Таблице с цветовым кодом".
Коллективная работа. Заполнение индивидуальных таблиц.
- 8. Проверка учителем знаний учеников по каждому примеру.
- 9. Подведение итогов урока с использованием "Таблицы умножения".



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1	2	3	4	5	6	7	clip2net.com		
		■	■	■ ■						
		1	1	1 1						20
										30
										40
										50
										60
										70
										80
										90
										100



ТАБЛИЦА С ЦВЕТОВЫМ КОДОМ (ЗАПОЛНЕННАЯ)

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	12		14	15	16		18		20
21			24	25		27	28		30
	32			35	36				40
	42			45			48	49	50
			54		56				60
		63	64						70
	72								80
81									90
									100

mamadelki.ru

