

# Методические рекомендации по использованию ЭОМ «Облако знаний» в МЭШ в учебном процессе

## Математика, 5 класс (март)

№	Тема урока	Количество часов			Рекомендуемые ЭОР «Облако знаний»
		всего	контр.р	практ	
111	Десятичная запись дробных чисел	1			Десятичная запись дробных чисел <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11211">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11211</a> <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12067">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12067</a>
112-113	Перевод десятичной дроби в обыкновенную	2			
114	Перевод обыкновенной дроби в десятичную	1			Перевод обыкновенной дроби в десятичную <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12321">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12321</a>
115-116	Изображение десятичных дробей на координатной прямой	2			
117	Сравнение десятичных дробей	1			Сравнение десятичных дробей <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11618">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11618</a> <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12337">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12337</a>
118	Обобщение и контроль по теме “Десятичные дроби”	1	1		Контрольная работа по теме Десятичные дроби. Вариант 1 <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12872">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12872</a> Контрольная работа по теме Десятичные дроби. Вариант 2 <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12953">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12953</a>
119-120	Сложение десятичных дробей	2			Сложение десятичных дробей <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12600">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12600</a>
121	Вычитание десятичных дробей	1			
122	Умножение десятичной дроби на натуральное число	1			Умножение десятичной дроби на число <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12754">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12754</a>
123	Умножение десятичной дроби на 10, 100, 1000 и т.д	1			Умножение и деление десятичной дроби на 10, 100, 1000 <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12686">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12686</a> <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11816">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11816</a>
124	Деление десятичной дроби на 10, 100, 1000 и т.д	1			Умножение и деление десятичной дроби на 10, 100, 1000 <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12686">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12686</a> <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11816">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/11816</a>
125	Умножение десятичной дроби на 0,1, 0,01, 0,001 и т.д.	1			Деление десятичных дробей <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12080">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12080</a>
126-127	Умножение десятичных дробей	2			

## Математика, 6 класс (март)

№	Тема урока	Количество часов			Рекомендуемые ЭОР «Облако знаний»
		всего	контр	практ	
108-109	Сложение чисел с разными знаками	2			Сложение чисел с разными знаками <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12334">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12334</a>
110-111	Вычитание отрицательных чисел	2			
112-113	Вычитание чисел с разными знаками	2			Вычитание чисел с разными знаками <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12051">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12051</a>
114-115	Умножение и деление отрицательных чисел	2			
116-117	Умножение и деление чисел с разными знаками	2			Умножение и деление чисел с разными знаками <a href="https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12471">https://uchebnik.mos.ru/material/common/FizikonModule/12471</a>
118	Обобщение и контроль по теме «Действия с положительными и отрицательными числами»	1	1		
119	Вычисления с положительными и отрицательными числами. Вынесение за скобку и заключение в скобки	1			
120-121	Применение свойств арифметических действий	2			
122-123	Выражения, содержащие числа разных знаков	2			
124	Решение уравнений с положительными и отрицательными числами	1			