

Автономная некоммерческая организация  
профессионального  
образования «Старая школа»  
(АНО ПО «Старая школа»)

РАССМОТРЕНО  
Педагогическим Советом  
АНО ПО «Старая школа»  
Протокол №1 от 13.06.2024г.

Макарова М.А. / 

«13» июня 2024г.



УТВЕРЖДЕНО  
Директор АНО ПО «Старая школа»

Макарова М.А. / 

«13» июня 2024г.



Календарно – тематическое планирование  
учебного предмета «Математика»  
для 3 класса  
на 2024/2025 уч.год

Москва  
2024 г.

Календарно – тематическое планирование

Учебный период	Раздел	Тема	№ урока/ занятия	Количество часов	Дата
<b>1 четверть</b>					
	<b>Тема 1. Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание</b>				
		Повторение. Нумерация чисел. Устные и письменные приёмы сложения и вычитания	<b>1</b>	<b>1</b>	
		Повторение. Нумерация чисел. Устные и письменные приёмы сложения и вычитания	<b>2</b>	<b>1</b>	
		Входная административная контрольная работа	<b>3</b>	<b>1</b>	
		Анализ входной административной работы. Выражения с переменной	<b>4</b>	<b>1</b>	
		Решение уравнений	<b>5</b>	<b>1</b>	
		Решение уравнений	<b>6</b>	<b>1</b>	
		Решение уравнений	<b>7</b>	<b>1</b>	
		Обозначение геометрических фигур буквами	<b>8</b>	<b>1</b>	
	<b>Тема 2. Числа от 1 до 100. Табличное умножение и деление</b>				

		Связь умножения и сложения	<b>9</b>	<b>1</b>	
		Связь между компонентами и результатом умножения	<b>10</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения и деления с числом 2. Чётные и нечётные числа	<b>11</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения и деления с числом 3	<b>12</b>	<b>1</b>	
		Решение задач с величинами "цена", "количество", "стоимость"	<b>13</b>	<b>1</b>	
		Решение задач с понятиями "масса" и "количество"	<b>14</b>	<b>1</b>	
		Порядок выполнения действий	<b>15</b>	<b>1</b>	
		Порядок выполнения действий. Закрепление	<b>16</b>	<b>1</b>	
		Порядок выполнения действий. Закрепление	<b>17</b>	<b>1</b>	
		Обобщение знаний	<b>18</b>	<b>1</b>	
		Контрольная работа №1 по теме "Умножение и деление на 2 и 3"	<b>19</b>	<b>1</b>	

		Анализ контрольной работы. Таблица умножения и деления с числом 4	<b>20</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного	<b>21</b>	<b>1</b>	
		Задачи на увеличение числа в несколько раз	<b>22</b>	<b>1</b>	
		Задачи на увеличение числа в несколько раз. Закрепление	<b>23</b>	<b>1</b>	
		Задачи на уменьшение числа в несколько раз	<b>24</b>	<b>1</b>	
		Решение задач	<b>25</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения и деления с числом 5	<b>26</b>	<b>1</b>	
		Задачи на кратное сравнение	<b>27</b>	<b>1</b>	
		Задачи на кратное сравнение	<b>28</b>	<b>1</b>	
		Решение задач	<b>29</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения и деления с числом 6	<b>30</b>	<b>1</b>	

		Решение задач	<b>31</b>	<b>1</b>	
		Решение задач	<b>32</b>	<b>1</b>	
<b>2</b> <b>четверть</b>		Решение задач	<b>33</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения и деления с числом 7	<b>34</b>	<b>1</b>	
		Обобщение знаний	<b>35</b>	<b>1</b>	
		Контрольная работа по теме "Табличное умножение и деление на 4, 5, 6 и 7"	<b>36</b>	<b>1</b>	
		Анализ контрольной работы. Площадь	<b>37</b>	<b>1</b>	
		Квадратный сантиметр	<b>38</b>	<b>1</b>	
		Площадь прямоугольника	<b>39</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения и деления с числом 8	<b>40</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного	<b>41</b>	<b>1</b>	

		Решение задач	<b>42</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения и деления с числом 9	<b>43</b>	<b>1</b>	
		Квадратный дециметр	<b>44</b>	<b>1</b>	
		Таблица умножения. Закрепление	<b>45</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного	<b>46</b>	<b>1</b>	
		Квадратный метр	<b>47</b>	<b>1</b>	
		Решение задач	<b>48</b>	<b>1</b>	
		Обобщение изученного	<b>49</b>	<b>1</b>	
		Повторение	<b>50</b>	<b>1</b>	
		Контрольная работа №3 по теме "Табличное умножение и деление на 8 и 9"	<b>51</b>	<b>1</b>	
		Анализ контрольной работы. Умножение на 1	<b>52</b>	<b>1</b>	

		Умножение на 0	<b>53</b>	<b>1</b>	
		Умножение и деление с числами 1,0	<b>54</b>	<b>1</b>	
		Деление нуля на число	<b>55</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного	<b>56</b>	<b>1</b>	
		Доли	<b>57</b>	<b>1</b>	
		Окружность. Круг	<b>58</b>	<b>1</b>	
		Диаметр круга	<b>59</b>	<b>1</b>	
		Решение задач	<b>60</b>	<b>1</b>	
		Промежуточная административная контрольная работа.	<b>61</b>	<b>1</b>	
		Анализ промежуточной административной контрольной работы. Единицы времени	<b>62</b>	<b>1</b>	
		Обобщение знаний. Треугольник. Виды.	<b>63</b>	<b>1</b>	

		Контрольная работа №4 по теме "Умножение на 0 и 1. Доли"	<b>64</b>	<b>1</b>	
	<b>Тема 3. Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление</b>				
<b>3 четверть</b>		Анализ контрольной работы. Умножение и деление круглых чисел	<b>65</b>	<b>1</b>	
		Деление вида $80 : 20$	<b>66</b>	<b>1</b>	
		Умножение суммы на число	<b>67</b>	<b>1</b>	
		Умножение суммы на число. Закрепление	<b>68</b>	<b>1</b>	
		Умножение двузначного числа на однозначное	<b>69</b>	<b>1</b>	
		Умножение двузначного числа на однозначное. Закрепление	<b>70</b>	<b>1</b>	
		Решение задач. Построение треугольника	<b>71</b>	<b>1</b>	
		Выражения с двумя переменными. Построение треугольника	<b>72</b>	<b>1</b>	
		Деление суммы на число	<b>73</b>	<b>1</b>	

		Деление суммы на число. Закрепление	<b>74</b>	<b>1</b>	
		Деление двузначного числа на однозначное	<b>75</b>	<b>1</b>	
		Делимое. Делитель	<b>76</b>	<b>1</b>	
		Проверка деления	<b>77</b>	<b>1</b>	
		Случаи деления вида 87 : 29	<b>78</b>	<b>1</b>	
		Проверка умножения	<b>79</b>	<b>1</b>	
		Решение уравнений	<b>80</b>	<b>1</b>	
		Решение уравнений	<b>81</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного. Практическая работа №1. Конструирование фигур из треугольников	<b>82</b>	<b>1</b>	
		Контрольная работа №5 по теме "Решение уравнений"	<b>83</b>	<b>1</b>	
		Анализ контрольной работы. Деление с остатком.	<b>84</b>	<b>1</b>	

		Деление с остатком	<b>85</b>	<b>1</b>	
		Деление с остатком. Закрепление	<b>86</b>	<b>1</b>	
		Деление с остатком. Закрепление	<b>87</b>	<b>1</b>	
		Решение задач на деление с остатком	<b>88</b>	<b>1</b>	
		Случаи деления, когда делитель больше делимого	<b>89</b>	<b>1</b>	
		Проверка деления с остатком	<b>90</b>	<b>1</b>	
		Обобщение изученного. Практическая работа №2. Изготовление из бумажных полосок игрушки.	<b>91</b>	<b>1</b>	
		Контрольная работа №6 по теме "Деление с остатком"	<b>92</b>	<b>1</b>	
	<b>Тема 4. Числа от 1 до 1000. Нумерация</b>				
		Анализ контрольной работы. Тысяча	<b>93</b>	<b>1</b>	
		Образование и названия трёхзначных чисел	<b>94</b>	<b>1</b>	

		Запись трёхзначных чисел	<b>95</b>	<b>1</b>	
		Письменная нумерация в пределах 1000	<b>96</b>	<b>1</b>	
		Увеличение и уменьшение чисел в 10 раз, в 100 раз	<b>97</b>	<b>1</b>	
		Представление трёхзначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых	<b>98</b>	<b>1</b>	
		Письменная нумерация в пределах 1000. Приёмы устных вычислений	<b>99</b>	<b>1</b>	
		Сравнение трёхзначных чисел	<b>100</b>	<b>1</b>	
		Письменная нумерация в пределах 1000	<b>101</b>	<b>1</b>	
		Единицы массы. Грамм	<b>102</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного. Периметр многоугольника	<b>103</b>	<b>1</b>	
		Обобщение изученного. Периметр многоугольника	<b>104</b>	<b>1</b>	
		Контрольная работа №7 по теме "Нумерация в пределах 1000"	<b>105</b>	<b>1</b>	

	<b>Тема 5. Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание</b>				
		Анализ контрольной работы. Приёмы устных вычислений	<b>106</b>	<b>1</b>	
		Приёмы устных вычислений вида $450+30$ , $620-200$	<b>107</b>	<b>1</b>	
		Приёмы устных вычислений вида $470+80$ , $560-90$	<b>108</b>	<b>1</b>	
		Приёмы устных вычислений вида $260+310$ , $670-140$	<b>109</b>	<b>1</b>	
		Приёмы письменных вычислений	<b>110</b>	<b>1</b>	
		Алгоритм сложения трёхзначных чисел	<b>111</b>	<b>1</b>	
		Алгоритм вычитания трёхзначных чисел	<b>112</b>	<b>1</b>	
<b>4</b> <b>четверть</b>		Виды треугольников. Свойства диагоналей прямоугольника	<b>113</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного. Вычерчивание прямоугольника на нелинованной бумаге	<b>114</b>	<b>1</b>	
		Обобщение изученного. Практическая работа №3. Изготовление аппликации «Домик».	<b>115</b>	<b>1</b>	

		Обобщение изученного. Площадь фигуры.	<b>116</b>	<b>1</b>	
		Контрольная работа №8 по теме "Сложение и вычитание"	<b>117</b>	<b>1</b>	
	<b>Тема 6. Числа от 1 до 1000. Умножение и деление</b>				
		Анализ контрольной работы. Приёмы устных вычислений	<b>118</b>	<b>1</b>	
		Приёмы устных вычислений	<b>119</b>	<b>1</b>	
		Приёмы устных вычислений	<b>120</b>	<b>1</b>	
		Виды треугольников	<b>121</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного. Площадь фигуры.	<b>122</b>	<b>1</b>	
	<b>Тема 7. Приёмы письменных вычислений</b>				
		Приёмы письменного умножения в пределах 1000	<b>123</b>	<b>1</b>	
		Алгоритм письменного умножения трехзначного числа на однозначное	<b>124</b>	<b>1</b>	

		Закрепление изученного. Вычисление площадей фигур	<b>125</b>	<b>1</b>	
		Обобщение изученного. Вычисление площадей фигур	<b>126</b>	<b>1</b>	
		Приёмы письменного деления в пределах 1000	<b>127</b>	<b>1</b>	
		Алгоритм деления трёхзначного числа на однозначное	<b>128</b>	<b>1</b>	
		Проверка деления	<b>129</b>	<b>1</b>	
		Закрепление изученного. Знакомство с калькулятором	<b>130</b>	<b>1</b>	
	<b>Тема 8. Повторение</b>				
		Сложение и вычитание чисел	<b>131</b>	<b>1</b>	
		Умножение и деление чисел	<b>132</b>	<b>1</b>	
		Решение уравнений	<b>133</b>	<b>1</b>	
		Решение текстовых задач	<b>134</b>	<b>1</b>	

		Итоговая административная контрольная работа	<b>135</b>	<b>1</b>	
		Анализ итоговой административной контрольной работы. Обобщение изученного. Творческий проект «Изготовление набора для геометрической игры «Танграм»	<b>136</b>	<b>1</b>	