Календарне планування математика 3 клас ІІ семестр Будна Беденко

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Тема уроку** | | **Стор.** | | **Дата** | |
| 85. | | Нумерація трицифрових чисел. Утворення трицифрових чисел. Читання і запис трицифрових чисел. Лічба сотнями. Розв’язування задач. Іменовані числа. | | 7 | |  | |
| 86. | | Попереднє і наступне число. Читання і запис трицифрових чисел. Розрядний склад. Розв’язування задач. Знаходження значень виразів. Іменовані числа. | | 9 | |  | |
| 87. | | Усне додавання і віднімання чисел в межах 1000. | | 11 | |  | |
| 88. | | Усне додавання і віднімання розрядних чисел в межах 1000. Розв’язування задач з буквеними даними. | | 13 | |  | |
| 89. | | Додавання та віднімання трицифрових чисел. Складання та розв’язування задач. | | 15 | |  | |
| 90. | | Випадки додавання та віднімання, пов’язані з нумерацією чисел. Розв’язування та порівняння задач на зведення до одиниці. | | 17 | |  | |
| 91. | | Додавання та віднімання розрядних чисел. Розв’язування рівнянь та задач. | | 19 | |  | |
| 92. | | Додавання та віднімання розрядних чисел. Периметр прямокутника, квадрата. Розв’язування задач. | | 21 | |  | |
| 93. | | Додавання та віднімання круглих трицифрових чисел. Віднімання виду 342 – 302; 342 – 340. | | 23 | |  | |
| 94. | | Додавання та віднімання трицифрових чисел виду 342 + 111, 342 – 111. Розв’я- зування задач. | | 25 | |  | |
| 95. | | Міри довжини. Міліметр. Відношення між одиницями мір довжини. Додавання виду 60 + 50. | | 27 | |  | |
| 96. | | Міри довжини. Кілометр. Віднімання виду 120 – 30. Ознайомлення з циліндром. | | 29 | |  | |
| 97. | | Додавання трицифрових чисел виду 540 + 250. Розв’язування задач. | | 30 | |  | |
| 98. | | Віднімання трицифрових чисел виду 670 – 420. Творча робота над задачею. | | 32 | |  | |
| 99. | | Міри маси. Грам. Усне додавання круглих трицифрових чисел виду 530 + 120. Розв’язування задач. | | 34 | |  | |
| 100. | | Усне додавання круглих трицифрових чисел виду 540 + 320 способом додавання десятків. Ознайомлення з конусом. Розв’язування задач, обернених до задач на знаходження суми двох добутків. | | 36 | |  | |
| 101. | | Віднімання круглих трицифрових чисел виду 640 – 330 способом віднімання десятків. Розв’язування та порівняння задач. | | 38 | |  | |
| 102. | | Додавання виду 230 + 70 та віднімання виду 300 – 10. Розв’язування та порів- няння задач. Задачі на знаходження суми двох добутків та обернені до них. Куля. | | 40 | |  | |
| 103. | | Дії з іменованими числами. Задачі з буквеними даними. Робота з лінійною діа- грамою. | | 42 | |  | |
| 104. | | Додавання трицифрових чисел виду 530 + 320. Розв’язування задач двома спо- собами. Складання і розв’язування рівнянь. | | 44 | |  | |
| 105. | | Віднімання виду 410 – 20. Віднімання іменованих чисел. Куб. | | 46 | |  | |
| 106. | | Віднімання трицифрових чисел виду 610 – 320. Складання та розв’язування за- дачі за схемою. Ускладнені задачі на суму двох добутків. Лінійна діаграма. | | 48 | |  | |
| 107. | | Віднімання трицифрових чисел виду 400 – 230. Розв’язування задачі та різни- цеве порівняння двох добутків. Розв’язування та порівняння взаємопов’язаних задач на знаходження суми двох добутків. | | 50 | |  | |
| 108. | | Діагностична робота №5. Додавання та віднімання трицифрових чисел (комбі- нована). | | 53 | |  | |
| 109. | | Аналіз діагностичної роботи. | | 54 | |  | |
| 110. | | Письмове додавання трицифрових чисел. Розв’язування задач з буквеними да- ними. Складання та розв’язування рівнянь. | | 56 | |  | |
| 111. | | Письмове віднімання трицифрових чисел. Творча робота над задачею. | | 58 | |  | |
| 112. | | Письмове додавання трицифрових чисел у випадку, коли сума одиниць або сума десятків дорівнює 10. Розв’язування задач за сумою трьох і двох доданків та на знаходження частини від числа. | | 60 | |  | |
| 113. | | Письмове віднімання трицифрових чисел у випадку, коли в зменшуваному в розряді одиниць або десятків стоїть цифра 0. Складання та розв’язування задач за поданою схемою. Робота з даними, поданими в таблиці та на графіку. | | 62 | |  | |
| 114. | | Письмове додавання трицифрових чисел із переходом через десяток. Задачі на знаходження доданків за сумою трьох та двох доданків. Знаходження значень виразів. | | 64 | |  | |
| 115. | | Письмове віднімання трицифрових чисел з переходом через розряд. Розв’язу- вання ускладнених задач на зведення до одиниці. | | 66 | |  | |
| 116. | | Письмове додавання трицифрових чисел із переходом через розряд (два перехо- ди). Дії з іменованими числами. Розв’язання задач з буквеними даними. Скла- дання та розв’язування рівнянь. | | 68 | |  | |
| 117. | | Письмове віднімання трицифрових чисел із переходом через розряд (два пере- ходи). Розв’язування задач за сумою трьох і двох доданків. Дії з іменованими числами. Робота з даними, поданими в таблиці. | | 70 | |  | |
| 118. | | Письмове віднімання трицифрових чисел виду 600 – 324. Складання та розв’я- зування задач за схемою. Порівняння іменованих чисел. Накладання геометрич- них фігур. | | 73 | |  | |
| 119. | | Письмове додавання (віднімання) трицифрових чисел у випадку кількох додан- ків (від’ємників). Розв’язування задач. Аналіз компонентів рівності. Складання та розв’язування обернених задач. | | 76 | |  | |
| 120. | | Діагностична робота №6. Письмове додавання та віднімання трицифрових чи- сел. | | 79 | |  | |
| 121. | | Аналіз діагностичної роботи. | | 80 | |  | |
| 122. | | Множення чисел 1 і 0. Множення на 1 і на 0. Розв’язування задач. | | 82 | |  | |
| 123. | | Ділення на 1. Ділення числа на те саме число. Порівняння іменованих чисел. | | 84 | |  | |
| 124. | | Ділення нуля. Неможливість ділення на нуль. Складання та розв’язування задач за поданими схемами. Периметр прямокутника. Побудова кола. | | 86 | |  | |
| 125. | | Множення чисел 10 і 100. Множення іменованих чисел на натуральне число. Розв’язування задач, обернених до задач на знаходження суми двох добутків. | | 88 | |  | |
| 126. | | Множення та ділення на 10 і на 100. Розв’язування задач на знаходження суми двох добутків та задач, обернених до них. Вершини, ребра, грані куба. | | 90 | |  | |
| 127. | | Ділення на 10 з остачею. Порівняння дільника та остачі. Робота з діаграмою. | | 92 | |  | |
| 128. | | Ділення на 10 з остачею. Ділення іменованих чисел. | | 94 | |  | |
| 129. | | Дослідження таблиць множення і ділення на 10. Ділення на 10 з остачею. Робота з діаграмою. | | 96 | |  | |
| 130. | | Повторення та закріплення вивченого. | | 98 | |  | |
| 131. | | Множення розрядних чисел на одноцифрове. Розв’язування задач на зведення до одиниці. | | 100 | |  | |
| 132. | | Ділення розрядних чисел на одноцифрове число. Ділення іменованих чисел. Розв’язування задач на три дії. | | 102 | |  | |
| 133. | | Ділення числа на добуток (60 : 20, 800 : 40). Розв’язування задач на три дії. | | 104 | |  | |
| 134. | | Множення суми на число. Множення двоцифрового числа на одноцифрове. Розв’язування задач на зведення до одиниці. | | 107 | |  | |
| 135. | | Множення числа на суму. Множення одноцифрового числа на двоцифрове. Складання і розв’язування рівнянь. Ділення двоцифрових чисел способом роз- кладання дільника на множники. | | 109 | |  | |
| 136. | | Множення одноцифрового числа на двоцифрове на основі застосування пере- ставної властивості дії множення. Задачі на зведення до одиниці. | | 112 | |  | |
| 137. | | Множення одноцифрового числа на двоцифрове (4•23). Розв’язування задач. Складання і розв’язування рівнянь. | | 114 | |  | |
| 138. | | Множення одноцифрового числа на двоцифрове. Розв’язування задач. | | 116 | |  | |
| 139. | | Множення і ділення в межах 1000, що зводиться до табличних випадків (70•6, 420 : 6). Розв’язування задач, рівнянь. | | 118 | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 140. | Множення виду 230•3. Віднімання іменованих чисел. Розв’язування задач. | 120 |  |
| 141. | Закріплення вивчених випадків множення і ділення. Розв’язування задач. Крес- лення кола. | 122 |  |
| 142. | Діагностична робота №7. Множення і ділення на одноцифрове число (комбі- нована). | 125 |  |
| 143. | Аналіз діагностичної роботи. | 126 |  |
| 144. | Ділення суми на число. Розв’язування задач. Порівняння задач. | 128 |  |
| 145. | Ділення двоцифрового числа на одноцифрове (48 : 4). Складання та розв’язу- вання задач. | 130 |  |
| 146. | Ділення двоцифрового числа на одноцифрове (90 : 2), (72 : 3). Складання та розв’язування задач. Дії з іменованими числами. | 132 |  |
| 147. | Ділення двоцифрових чисел на одноцифрове число способом розкладання на зручні доданки. Знаходження половини, третини, чверті від числа. | 134 |  |
| 148. | Перевірка дії ділення множенням. Ділення виду 72 : 12, 120 : 15. | 136 |  |
| 149. | Перевірка множення діленням. Розв’язування і порівняння задач. Задачі з бу- квеними даними та задачі на знаходження сторони прямокутника за периметром і другою стороною. | 138 |  |
| 150. | Ділення виду 360 : 2. Порівняння частин числа. Задачі, обернені до задач на знаходження суми двох добутків. Складання та розв’язування задач. | 140 |  |
| 151. | Закріплення вивченого матеріалу на множення та ділення. Розв’язування задач на знаходження суми двох добутків. Складання задач за поданим виразом. | 142 |  |
| 152. | Позначення частин числа дробом. Ділення на двоцифрове число. Розв’язування задач на знаходження частини від числа. | 144 |  |
| 153. | Знаходження частини від числа. Ділення двоцифрового числа на двоцифрове способом випробовування. | 146 |  |
| 154. | Знаходження числа за його частиною. Порівняння дробів. | 148 |  |
| 155. | Ділення з остачею. Задачі на знаходження периметра прямокутників. | 150 |  |
| 156. | Ділення з остачею. Порівняння остачі та дільника. Доповнення задачі даними, яких не вистачає, та розв’язування. | 151 |  |
| 157 | Знаходження частини числа та числа за його частиною. Розв’язування задач. | 152 |  |
| 158. | Діагностична робота №8. | 154 |  |
| 159. | Аналіз діагностичної роботи. | 155 |  |
| 160. | Повторення вивченого за рік. Ознайомлення з письмовим множенням виду 423•2. | 157 |  |
| 161. | Повторення вивченого. Письмове множення на одноцифрове число виду 54•8, 319•2. Розв’язування задач. | 159 |  |
| 162. | Повторення ділення з остачею. Ознайомлення з письмовим діленням на одно- цифрове число виду824 : 2. | 161 |  |
| 163. | Повторення ділення двоцифрового числа на одноцифрове. Письмове ділення на одноцифрове число виду 658 : 2. | 163 |  |
| 164. | Повторення ділення двоцифрового числа на двоцифрове (методом випробову- вання). Ознайомлення із письмовим діленням виду 384 : 6. Розв’язування задач. | 165 |  |
| 165. | Повторення знаходження частини від числа і числа за його частиною. Ознайом- лення з письмовим діленням виду 952 : 4. | 167 |  |
| 166. | Повторення вивченого за рік. | 169 |  |
| 167. | Діагностична робота (підсумкова, тестова). | 171 |  |
| 168. | Аналіз діагностичної роботи. | 172 |  |
| 169. | Повторення вивченого за рік. Діагностика навички усних обчислень. | 173 |  |
| 170. | Підсумковий урок за рік. | 175 |  |