

# Результаты оценки образовательных достижений учащихся 2 класса в конце учебного года (2014 г.)

РЕГИОН: Красноярский край

Код класса: 0203

Код ОУ: 40720

Название или номер ОУ: МБОУ СОШ С УИОП № 72 г.Красноярск

| № п/п                        | Идентификационный код учащегося | МАТЕМАТИКА                 |  |                       | РУССКИЙ ЯЗЫК               |  |                       | ЧТЕНИЕ<br>(литературный текст) |  |                       | ЧТЕНИЕ<br>(информационный текст) |  |                       |
|------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--|-----------------------|----------------------------|--|-----------------------|--------------------------------|--|-----------------------|----------------------------------|--|-----------------------|
|                              |                                 | Общий <sup>1</sup><br>балл | % от заданий<br>базового уровня <sup>2</sup> | Уровень<br>достижений | Общий <sup>1</sup><br>балл | % от заданий<br>базового уровня <sup>2</sup> | Уровень<br>достижений | Общий <sup>1</sup><br>балл     | % от заданий<br>базового уровня <sup>2</sup> | Уровень<br>достижений | Общий <sup>1</sup><br>балл       | % от заданий<br>базового уровня <sup>2</sup> | Уровень<br>достижений |
| 1                            | 24-40720-0203-1722              | 67%                        | 64%  | Повышенный            | 78%                        | 77%  | Повышенный            | 57%                            | 83%  | Базовый               | 57%                              | 58%  | Базовый               |
| 2                            | 24-40720-0203-1723              | 86%                        | 91%  | Высокий               | 84%                        | 92%  | Высокий               | 90%                            | 100%   | Высокий               | 90%                              | 100%   | Высокий               |
| 3                            | 24-40720-0203-1724              | 90%                        | 91%  | Высокий               | 89%                        | 85%  | Повышенный            | 95%                            | 100%   | Высокий               | 76%                              | 83%  | Повышенный            |
| 4                            | 24-40720-0203-1725              | 95%                        | 91%  | Высокий               | 86%                        | 85%  | Повышенный            | 81%                            | 92%  | Высокий               | 95%                              | 100%   | Высокий               |
| 5                            | 24-40720-0203-1726              | 86%                        | 82%  | Высокий               | 62%                        | 62%  | Пониженный            | 57%                            | 83%  | Базовый               | 62%                              | 92%  | Базовый               |
| 6                            | 24-40720-0203-1727              | 90%                        | 82%  | Высокий               | 59%                        | 69%  | Базовый               | 57%                            | 83%  | Базовый               | 71%                              | 92%  | Повышенный            |
| 7                            | 24-40720-0203-1728              | 76%                        | 73%  | Повышенный            | 84%                        | 85%  | Повышенный            | 76%                            | 92%  | Повышенный            | 62%                              | 75%  | Повышенный            |
| 8                            | 24-40720-0203-1729              | 86%                        | 82%  | Высокий               | 84%                        | 92%  | Высокий               | 67%                            | 92%  | Повышенный            | 71%                              | 92%  | Повышенный            |
| 9                            | 24-40720-0203-1730              | 76%                        | 64%  | Повышенный            | 86%                        | 100%   | Высокий               | 67%                            | 92%  | Повышенный            | 71%                              | 92%  | Повышенный            |
| 10                           | 24-40720-0203-1731              | 100%                       | 100%   | Высокий               | 89%                        | 85%  | Повышенный            | 95%                            | 100%   | Высокий               | 95%                              | 100%   | Высокий               |
| 11                           | 24-40720-0203-1732              | 100%                       | 100%   | Высокий               | 92%                        | 92%  | Высокий               | 81%                            | 100%   | Повышенный            | 81%                              | 92%  | Повышенный            |
| 12                           | 24-40720-0203-1733              | 90%                        | 91%  | Высокий               | 78%                        | 85%  | Повышенный            | 71%                            | 75%  | Повышенный            | 71%                              | 67%  | Повышенный            |
| 13                           | 24-40720-0203-1734              | 95%                        | 91%  | Высокий               | 86%                        | 85%  | Повышенный            | 90%                            | 100%   | Высокий               | 86%                              | 100%   | Высокий               |
| 14                           | 24-40720-0203-1735              | 95%                        | 100%   | Высокий               | 73%                        | 69%  | Повышенный            | 71%                            | 100%   | Повышенный            | 81%                              | 83%  | Повышенный            |
| 15                           | 24-40720-0203-1736              | 90%                        | 82%  | Высокий               | 65%                        | 100%   | Повышенный            | 71%                            | 83%  | Повышенный            | 81%                              | 92%  | Повышенный            |
| 16                           | 24-40720-0203-1738              | 90%                        | 82%  | Высокий               | 95%                        | 100%   | Высокий               | 67%                            | 75%  | Повышенный            | 81%                              | 92%  | Повышенный            |
| 17                           | 24-40720-0203-1740              | 67%                        | 45%  | Пониженный            | 73%                        | 77%  | Повышенный            | 67%                            | 75%  | Повышенный            | 71%                              | 92%  | Повышенный            |
| 18                           | 24-40720-0203-1742              | 100%                       | 100%   | Высокий               | 70%                        | 77%  | Повышенный            | 81%                            | 83%  | Повышенный            | 57%                              | 67%  | Базовый               |
| 19                           | 24-40720-0203-1743              | 81%                        | 64%  | Повышенный            | 86%                        | 85%  | Повышенный            | 57%                            | 75%  | Повышенный            | 62%                              | 75%  | Повышенный            |
| 20                           | 24-40720-0203-1744              | 90%                        | 82%  | Высокий               | 84%                        | 85%  | Повышенный            | 62%                            | 83%  | Базовый               | 71%                              | 83%  | Повышенный            |
| 21                           | 24-40720-0203-1745              | 100%                       | 100%   | Высокий               | 92%                        | 85%  | Повышенный            | 100%                           | 100%   | Высокий               | 86%                              | 100%   | Высокий               |
| 22                           | 24-40720-0203-1746              | 76%                        | 82%  | Повышенный            | 95%                        | 100%   | Высокий               | 86%                            | 100%   | Высокий               | 76%                              | 92%  | Повышенный            |
| 23                           | 24-40720-0203-1747              | 81%                        | 73%  | Повышенный            | 84%                        | 85%  | Повышенный            | 76%                            | 83%  | Повышенный            | 71%                              | 83%  | Повышенный            |
| 24                           | 24-40720-0203-1807              | 86%                        | 91%  | Высокий               | 86%                        | 100%   | Высокий               | 67%                            | 83%  | Повышенный            | 86%                              | 100%   | Высокий               |
| 25                           | 24-40720-0203-1808              | 86%                        | 73%  | Повышенный            | 73%                        | 77%  | Повышенный            | 62%                            | 75%  | Базовый               | 52%                              | 67%  | Базовый               |
| Среднее значение по классу:  |                                 | 87%                        | 83%  | 96% <sup>3</sup>      | 81%                        | 85%  | 96% <sup>3</sup>      | 74%                            | 88%  | 100% <sup>3</sup>     | 75%                              | 87%  | 100% <sup>3</sup>     |
| Среднее значение по региону: |                                 | 62%                        | 68%  | 70% <sup>3</sup>      | 55%                        | 73%  | 69% <sup>3</sup>      | 59%                            | 74%  | 77% <sup>3</sup>      | 58%                              | 69%  | 71% <sup>3</sup>      |

<sup>1</sup> Общий балл – процент от максимального балла за выполнение всей работы.

<sup>2</sup> % от заданий базового уровня – процент выполнения заданий базового уровня.

<sup>3</sup> % учащихся, достигших базового уровня в соответствии с требованиями ФГОС к подготовке учащихся по математике, русскому языку и чтению.