Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Новоникольская основная общеобразовательное учреждение»

Справка

по итогам работы 1 четверти 2021-2022 учебного года.

Цель: определение уровня освоения учебного материала обучающимися МКОУ «Новоникольская ООШ» за 1 четверть 2021-2022 учебного года.

На основании отчетов: учителей начальных классов, учителей-предметников был составлен сводный отчет по итогам 1 четверти 2021-2022 учебного года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Кол-во уч-ся | | | | аттестовано | не аттестовано | | | Обучаются на “5” | Обучаются на  “4” и “5” | неуспевающие | отсев | % успеваемости | % качества |
| на начало четверти | прибывшие | выбывшие | на конец четверти | по болезни | уважительные причины | неуважительные причины |
| 1 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  | 100 | 0 |
| 2 | 1 |  | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  | 100 | 0 |
| 3 | 4 |  |  | 4 | 4 |  |  |  |  | 2 |  |  | 100 | 50 |
| 4 | 3 |  |  | 3 | 3 |  |  |  |  | 1 |  |  | 100 | 33.33 |
| Всего по уровню | 10 |  | 1 | 9 | 9 |  |  |  |  | 3 |  |  | 100 | 42.85 |
| 5 | 2 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 100 | 0 |
| 6 | 6 |  |  | 6 | 6 |  |  |  | 1 | 2 |  |  | 100 | 50 |
| 7 | 3 |  |  | 3 | 3 |  |  |  |  |  |  |  | 100 |  |
| 8 | 4 |  |  | 4 | 4 |  |  |  |  | 2 |  |  | 100 | 50 |
| 9 | 3 |  | 1 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  | 100 | 0 |
| Всего по уровню | 18 |  | 2 | 16 | 16 |  |  |  | 1 | 4 |  |  | 100 | 31.25 |
| Итого | 28 |  | 3 | 25 | 25 |  |  |  | 1 | 7 |  |  | 100 | 34.78 |

В сравнении с итогами успеваемости и качества образования в 2020-2021 учебном году составил 26.66%. По итогам 1 четверти 201-2022 учебного года процент качества образования составил 34.78, что говорит о повышении качества образования в 2021-2022 учебном году на 8.12%.

Общее количество ударников и отличников в 2021-2022 учебном году увеличилось на 2 обучающихся, что составило 33.33% по сравнению с прошлым учебным годом.