Справка

по итогам Всероссийских проверочных работ в 2016 году в 4х классах образовательных учреждений Новооскольского района

Во исполнение приказа управления образования от 24 апреля 2016 года № 299/1 «О проведении апробации Всероссийских проверочных работ обучающихся 4-х классов общеобразовательных учреждений Новооскольского района в 2016 году» были проведены Всероссийские проверочные работы (далее - ВПР) 11 мая — русский язык (диктант), 13 мая—русский язык (вторая часть), 17 мая—математика, 19 мая - окружающий мир для обучающихся 4 классов общеобразовательных учреждений Новооскольского района.

Работа по математике содержала 11 заданий. Максимальное количество баллов 18.

В ВПР по математике приняло участие 413 обучающихся из 22 общеобразовательных школ района. На выполнение проверочной работы отводился один урок (45 минут). Оценки за работу не выставлялись.

Справились с работой 408 учащихся (98,78%), не справились – 5 учащихся (1,21%). Средняя отметка по району составила -4,11, качество знаний по району составило - 73,12%, успеваемость – 98,78%.

По русскому языку участникам предстояло выполнить 16 заданий. Основным заданием в первой части проверочной работы по русскому языку стал диктант. Во второй части проверялось умение обучающихся работать с текстом и знание системы языка. Первую часть и вторую часть работы по русскому языку выполняли 407 человек.

Максимальный балл, который можно получить за всю работу-43.

Справились с работой 405 обучающихся - 99,5%, не справились 2 обучающихся - 0,5%. Средняя отметка по району составила -4,04, качество знаний- 75,42%, успеваемость -99,5%.

Работа по окружающему миру содержала 10 заданий.

Вариант проверочной работы состоял из двух частей, которые различались по содержанию и количеству заданий. Максимальный балл -30. Количество учащихся, выполнявших работы -409 обучающихся.

Справились с работой 408 обучающихся (99,75%), не справились – 1 (0,25%). Средняя отметка по району составила -3,95, качество знаний-76,53%, успеваемость – 99,75%.

Результаты проверочных работ показали наличие существенной доли хорошо подготовленных четвероклассников.