**Справка**

**об итогах проверки краевой диагностической работы**

**по математике в 4 классе МКОУ ООШ№19 (14 ноября 2017 г.)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 года

 Согласно приказу министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 21 сентября 2017 года № 3913 «О проведении оценки качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций Краснодарского края в 2017-2018 учебном году» и приказу управления образованием администрации муниципального образования Павловский район от 08 ноября 2017 года № 915 «О проведении оценки качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования Павловский район в 2017-2018 учебном году» 14 ноября 2017 года проведена краевая диагностическая работа по математике для обучающихся 4 класса.

Из 12 учащихся 4 класса работу выполняли 10 человека, что составляет 83 %.

 **Уровень обученности учащихся по классу – 80%.**

**Уровень качества знаний учащихся по классу - 30%.**

 **Средний балл по классу составил 6,9.**

 На выполнение всей работы отводилось 45 минут. Краевая диагностическая работа по математике для 4 класса имела 4 варианта.

Нормы выставления оценок представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Баллы | 0 - 4 | 5 – 9 | 10 - 12 | 13-14  |
| Оценка | «2» | «3» | «4» | «5» |

**Таблица результатов краевой диагностической работы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОУ | Кол-во учащихся | «5» | «4» | «3» | «2» | % обу-ченности | % качест-ва | Средний балл |
| кол-во | % | кол-во | % | кол-во | % | кол-во | % |
| 19 | 10 | 2 | 20,0 | 1 | 10 | 5 | 50,0 | 2 | 20 | 80 | 30,0 | 6,90 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **В сравнении с районом** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **91,9** | **57** | **9,6** |

Процент выполнение каждого задания

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОУ | 1(1)  | 2(2) | 3(1) | 4(2) | 5(2) | 6(1) | 7(2) | 8(3) |
| 19 | 80,0 | 40,0 | 30,0 | 30,0 | 55,0 | 50,0 | 20,0 | 80,0 |

В КДР проверялись следующие умения и знания учащихся:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Проверяемые требования** **(умения)**

|  |
| --- |
|  |

 |
| 1 | Выполнять арифметические действия с числами |
| 2 | Применять математические знания и представления для решения учебных задач |
| 3 | Читать, записывать и сравнивать величины (время), используя основные единицы измерения величин и соотношения между ними (час-минута) |
| 4 | Умение исследовать, распознавать геометрические фигуры |
| 5 | Умение работать с таблицами, анализировать данные |
| 6 | Умение выполнять арифметические действия с числовыми выражениями |
| 7 | Умение решать текстовые задачи |
| 8 | Овладение основами логического и алгоритмического мышления |

Согласно данным, при выполнении учащимися 4 класса краевой диагностической работы наблюдаются пробелы при решении текстовых задач, в умении исследовать, распознавать геометрические фигуры, читать, записывать и сравнивать величины (время), используя основные единицы измерения величин и соотношения между ними (час-минута), применять математические знания и представления для решения учебных задач.

**Рекомендации:**

1. **Заместителю директора по УР:**

1) Довести до сведения родителей результаты КДР до 20.11.2017 г..

2) Создать условия для организации индивидуальной работы по ликвидации пробелов в знаниях учащихся «группы риска».

**2. Учителю математики**

1) Провести анализ результатов КДР на заседании ШМО, выявить проблемные темы, составить план работы со слабоуспевающими учащимися по ликвидации пробелов в знаниях на основе проведенной диагностики;

2) С целью закрепления вычислительных навыков учащихся проводить на уроках регулярную устную и письменную работу, уделять больше внимания заданиям на действия с величинами, с числовыми выражениями, на построение геометрических фигур с заданными измерениями, решению текстовых задач.

3) Рассмотреть возможность представления учащихся на ПМПК для определения образовательного маршрута..

Директор МКОУ ООШ № 19 Т.Н.Щербак