**Справка по итогам административных контрольных работ по математике за 1 четверть 2020-2021 учебного года в 5-10 классах**

Согласно плану работы школы в 5-10 классах были проведены административные контрольные работы .

 Результаты качества выполнения работы представлены в таблице

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Класс | Всегоуч-ся | Писалик./р. | Оценка за работу  | Средний балл | % качества | % успе-ваемости |
| 5 | 4 | 3 | 2 |
| 1 | 5 | 10 | 9 | - | 5 | 2 | 2 | 3,3 | 55 | 78 |
| 2 | 6 | 11 | 11 | - | 6 | 2 | 2 | 3 | 66 | 67 |
| 3 | 7 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | - | 4 | 67 | 100 |
| 4 | 8 | 3 | 2 | - | 1 | 1 | - | 3,5 | 50 | 100 |
| 5 | 9 | 7 | 7 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3,4 | 42 | 72 |
| 6 | 10 | 4 | 4 | 1 | 2 | - | 1 | 3,7 | 75 | 75 |
| **итого** | **5-10** | **38** | **36** | **4** | **16** | **8** | **7** | **3,4** | **55** | **97** |

 **Анализ контрольных работ выявил типичные ошибки:**

**учащиеся 5 класса допустили** ошибки :

- при решении уравнений, а именно при нахождении неизвестного вычитаемого и неизвестного множителя – 4 чел.

- при решении текстовой задачи – 3 чел.

- при умножении и делении натуральных чисел– 3 чел.

- при решении задачи на движение– 2 чел.

Неудовлетворительные оценки получили Аджимусаева А., Махмузова А.

**Учащиеся 6 класса:**

- при умножении и делении обыкновенных дробей – 5 чел.

- при вычислении многоэтажных дробей – 5 чел.

- при сравнении величин – 4 чел.

- при при решении задачи на % - 3 чел.

 При решении задачи на дроби – 3 чел.

Неудовлетворительные оценки получили Аджиманбетова С., Нурманбетов А., Сагиндиков

7 класс :

- при решении задач на % – 1 чел.

- при решении задачи на нахождении площади фигур- 1 чел.

- при решении уравнений – 2 чел.

На «отлично» выполнила работу Махмузова Э.

Учащиеся 8 класса :

- при разложении на множители - 1 чел.

- при раскрытии скобки- 1 чел.

- при решении задач – 1 чел.

На «отлично» выполнила работу Рамазанова Л.

 9 класс ( работа в формате ОГЭ)

Допустили ошибки:

- при решении системы неравенств – 2 чел.

-при нахождении корня уравнения - 2 чел.

- выполнить действия (задание №5) – 3 чел.

- при решении задач (Модуль «Геометрия»). – 2 чел.

Слабо выполнили учащиеся 2 часть работы :

- с заданием №10 (задача – определить скорость лодки) справилась одна ученица ( Боршакаева А.)

- с заданием №11 (геометрическая задача)- справились - 3 чел.

- с заданием №9 ( решите неравенство) – справились - 3 чел.

Очень слабые знания у Мансурова И., у Махмузова А.

На «отлично» выполнили работу Боршакаева А. ,Зункарнаева А.

10 класс

- при вычислении степеней – 2 чел.

- упростить квадратное уравнение – 1 чел.

- решение неравенства – 1 чел чел.

- решение уравнения – 1 чел

Неудовлетворительную оценку получила Уцумиева З. На «отлично» выполнила работу Менглиязова А.

 РЕКОМЕНДАЦИИ

 1. Включать в содержание учебного материала последующих уроков недостаточно прочно усвоенные темы.

 2. Уделять больше внимания вычислительной практике учащихся.

 3. Для эффективной подготовки обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ пользоваться документами, определяющими структуру и содержание КИМов .

 4. Усилить работу по ликвидации и предупреждению выявленных пробелов.

 5. Организовать в классе разноуровневое повторение по «проблемным» темам.

 Зам. директора по УВР Аджигайтарова Ю.К.