



**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ПО МАТЕМАТИКЕ
ОБУЧАЮЩИХСЯ 4а КЛАССА МБОУ СОШ № 18
СТАНИЦЫ НОВОМАЛОРОССИЙСКОЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ВЫСЕЛКОВСКИЙ РАЙОН.**

от 23.12.2021 г.

Цель контроля: выявить фактический уровень обученности и качества знаний обучающихся; наметить пути устранения выявленных проблем.

Время контроля: 23 декабря 2021г.

Основание для контроля: Приказ МБОУ СОШ № 18 им. станицы Новомалороссийской № 566/1- ОД от 02.12.2021г. «О проведении текущей административной мониторинговой работы в 4а классе по предмету «математика»

Комиссия: С.В.Махно (заместитель директора), Лемента В.А. (учитель высшей категории)

Текущий контроль знаний обучающихся является частью внутришкольного контроля и предназначен для проверки качества знаний каждого обучающегося и освоения ими образовательных программ начального общего образования.

В ходе диагностики были поставлены следующая задача:

- определить общий % успеваемости и % качества по результатам контрольных работ;

На выполнение административной мониторинговой работы отводился один урок.

На момент проведения контрольной работы по математике в классе присутствовал 19 человек.

Характеристика содержания работы:

Наименование	Характеристика
Характеристика содержания текущей административной мониторинговой работы по математике.	<p>Текущая административная мониторинговая работа по математике включала 5 контрольных задания:</p> <p align="center">Контрольная работа Вариант 1</p> <p>№1. Вычисли $573\ 249 + 25\ 865 = 1\ 300\ 100 - 735\ 627$ $7675 : 5 = 2193 \cdot 5$ $74\ 356 + 23\ 328 : 4 = 4\ 269$</p> <p>№2. Вырази: $35\text{км } 30\text{м} = \dots \text{ м}$ $2\text{т } 5\text{ц} = \dots \text{ кг}$</p>

	<p>4 сут. 14ч = ... ч $680\ 000\text{см}^2 = \dots\text{дм}^2$</p> <p>№3. Реши задачу Покупатель купил 4 коробки зефира по 400 г в каждой и 7 коробок пастилы. Вся покупка весит 5 800 г. Сколько весит одна коробка пастилы?</p> <p>№4. Реши уравнение $y - 546 = 367 \cdot 4$</p> <p>№5. Реши задачу Длина прямоугольника равна 6 дм, а ширина составляет половину длины. Вычисли площадь прямоугольника.</p> <p style="text-align: center;">Вариант 2</p> <p>№1. Вычисли $683\ 572 + 28\ 348$ $1\ 200\ 010 - 823\ 451$ $5675 : 5$ $7640 \cdot 8$ $59\ 802 + 62\ 321 : 7 - 9247$</p> <p>№2. Вырази: $65\text{кг}\ 46\text{г} = \dots\text{г}$ $3\text{ч}\ 54\text{мин} = \dots\text{мин}$ $5\ 400\ \text{мм}^2 = \text{см}^2$ $23\text{м}\ 5\text{дм} = \dots\text{дм}$</p> <p>№3. Реши задачу В магазине продали 3 мужских зонта по 800 р. и 6 женских, получив за все зонты 7 800 р. Сколько стоит один женский зонт?</p> <p>№4. Реши уравнение $x + 398 = 217 \cdot 7$</p> <p>№5. Реши задачу Длина прямоугольника равна 8 см, а ширина составляет четвертую часть длины. Вычисли площадь прямоугольника.</p>
--	---

Результаты контроля:

Работа проведена по графику, проверена и проанализирована учителями своевременно.

Результаты текущей контрольной работы математике и сравнение с результатами входной контрольной работы по математике

Вид контроля	Дата проведения	Количество обучающихся, участвующих в работе, чел	Обучающиеся, имеющие качественный результат	
			Кол-во обучающихся	Процент качества
входной	16.09.2021	16	11	68,7%
текущий	23.12.2021	19	14	73,6%

Таблица результатов выполнения работы: (12.02.2021 г)

№ п/п	Ф.И. ученика	Отметка	% выполнения
1	Абаджев Георгий	5	100
2	Абаджева Марфа	5	100
3	Беликов Кирилл	3	100
4	Гадильшина Ангелина	4	100

5	Гайдук Арсений	5	100
6	Ганеев Богдан	3	100
7	Игнатьева Виктория	5	100
8	Кадникова Анастасия	3	100
9	Кондарев Александр	5	100
10	Кудряшова Кира	3	100
11	Найденов Никита	5	100
12	Новиков Максим	4	100
13	Осадчая Александрина	4	100
14	Мамушкина Мария	5	100
15	Рачков Егор	4	100
16	Саенко Ева	4	100
17	Семиренко Александр	4	100
18	Ситьков Никита	5	100
19	Толстокоров Максим	3	100
	Итого : кол-во выполнивших задания	19	
	Итого: процент выполнивших	100	73,6 %

В целом результаты состояния знаний, умений, навыков учащихся 4 класса по математике удовлетворительные:

- общий % успеваемости- 100%

- 69% качества по результатам административной мониторинговой работы -100%

Выводы и рекомендации:

1. Заместителю директора Махно С.В. обсудить на заседании методического объединения учителей начальных классов итоги второго этапа внутришкольного мониторинга.
2. Третий этап внутришкольного мониторинга (итоговый контроль) провести в апреле месяце.

Директор МБОУ СОШ № 18
станции Новомалороссийской

Заместитель директора МБОУ СОШ № 18
станции Новомалороссийской

Со справкой ознакомлен:



И. Г. Гребенюк

И.Г.Гребенюк

С. В. Махно

С.В.Махно

Е. Н. Гребенюк

Е.Н.Гребенюк