

Информационно-статистический отчет
«Итоги мониторинга учебных достижений
по математике
обучающихся 5-х классов
общеобразовательных учреждений
Новооскольского городского округа»

Уровень: мониторинг учебных достижений

Предмет: математика

Класс: 5 классы

Дата тестирования: 12 декабря 2019 года

Выборка исследования: 92%

КИМ: МКУ «Центр сопровождения образования»
отдел оценки качества образования

Отчет подготовила:

Ведущий специалист О.Ю.Ворожбянова

Содержание

1. Таблица результатов мониторингового исследования учебных достижений обучающихся 5 классов	3
2. Результат муниципального мониторинга 5 классов.....	4
3. Количество учащихся 5 классов	5
4. Качественные показатели по итогам мониторинга учебных достижений.....	6
5. Средний балл по итогам мониторинга	7
6. Средняя оценка по итогам мониторинга	7
7. Средний показатель качества знаний по итогам мониторинга	8
8. Рейтинг ОУ по результатам мониторинга	8
9. Заключение	9

Таблица результатов мониторингового исследования учебных достижений по математике обучающихся 5-х классов общеобразовательных организаций Новооскольского городского округа, проведенного 12 декабря 2019 г.

№ п/п	Наименование ОУ	класс	Ф.И.О.учителя	всего учащихся 5 классов	количество участников мониторинга	не приняли участие в мониторинге	средний балл	отклонение от среднего балла по городскому округу (10,25)	средняя оценка	отклонение от средней оценки по городскому округу (3,97)	качество знаний (%)	успеваемость (%)	"5"	%	"4"	%	"3"	%	"2"	%
1	МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г.Новый Оскол	5А	Шеховцов А.Ф.	29	25	4	9,64	-0,61	3,88	-0,09	56	100	8	32	6	24	11	44	0	0
		5Б	Двойникова Н.В.	30	30	0	11,77	1,52	4,57	0,60	93	100	19	63	9	30	2	7	0	0
				59	55	4	10,71		4,23		76	100	27	49	15	27	13	24	0	0
2	МБОУ "СОШ №2 с УИОП" г.Новый Оскол	5А	Солдатова В.И.	26	26	0	10,62	0,37	4,23	0,26	77	100	12	46	8	31	6	23	0	0
		5Б	Солдатова В.И.	23	22	1	11,36	1,11	4,36	0,39	90	100	10	45	10	45	2	10	0	0
				49	48	1	10,99		4,30		84	100	22	46	18	38	8	16	0	0
3	МБОУ "СОШ №3" г.Новый Оскол	5А	Черных О.К.	25	23	2	9,26	-0,99	3,83	-0,14	65	100	4	18	11	47	8	35	0	0
		5Б	Дворниченко А.М.	26	24	2	10,00	-0,25	3,92	-0,05	75	100	4	17	14	58	6	25	0	0
		5В	Дьячкова И.А.	30	28	2	10,32	0,07	4,15	0,18	82	97	11	39	12	43	4	14	1	4
				81	75	6	9,86		3,97		74	99	19	25	37	49	18	25	1	1
4	МБОУ "СОШ №4 г.Новый Оскол"	5А	Войтова Е.Н.	23	22	1	9,77	-0,48	3,50	-0,47	77	100	4	18	13	59	5	23	0	0
		5Б	Бершанская О.Д.	18	17	1	9,23	-1,02	3,76	-0,21	53	100	4	24	5	29	8	47	0	0
				41	39	2	18,89		3,99	0,19	67	100	8	21	18	46	13	33	0	0
5	МБОУ "Беломестненская СОШ"	5	Виткова А.Н.	13	12	1	9,16	-1,09	3,66	-0,31	42	100	3	25	2	17	7	58	0	0
6	МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко"	5А	Ерошенко Е.В.	14	14	0	10,85	0,60	4,21	0,24	71	100	7	50	3	21	4	29	0	0
		5Б	Ерошенко Е.В.	15	13	2	8,69	-1,56	3,69	-0,28	62	100	1	8	7	54	5	38	0	0
				29	27	2	9,77		3,95		67	100	8	30	10	37	9	33	0	0
7	МБОУ "Глинновская СОШ"	5	Королева Е.Е.	6	5	1	10,40	0,15	3,80	-0,17	60	100	1	20	2	40	2	40	0	0
8	МБОУ "Голубинская СОШ"	5	Лепешкина А.С.	6	5	1	8,80	-1,45	4,60	0,63	80	100	0	0	4	80	1	20	0	0
9	МБОУ "Львовская СОШ"	5	Тыняная Л.Ф.	6	5	1	8,20	-2,05	3,40	-0,57	40	100	0	0	2	40	3	60	0	0
10	МБОУ "Новобезгинская СОШ"	5	Ананичева Т.М.	10	10	0	10,80	0,55	4,00	0,03	80	100	2	20	6	60	2	20	0	0
11	МБОУ "Старобезгинская СОШ"	5	Гончарова Е.В.	17	12	5	9,75	-0,50	3,75	-0,22	50	100	3	25	3	25	6	50	0	0
12	МБОУ "Тростенецкая СОШ"	5	Скиба О.Г.	7	7	0	9,00	-1,25	3,85	-0,12	71	100	1	14	4	57	2	29	0	0
13	МБОУ "Шараповская СОШ"	5	Григорьева В.П.	14	11	3	9,54	-0,71	3,90	-0,07	64	100	3	28	4	36	4	36	0	0
14	МБОУ "Ярская СОШ"	5	Беляева Т.В.	9	8	1	8,88	-1,37	3,63	-0,34	38	100	2	25	1	13	5	62	0	0

15	МБОУ "Богородская ООШ"	5	Пожарова Н.В.	2	2	0	10,50	0,25	4,50	0,53	100	100	1	50	1	50	0	0	0	0
16	МБОУ "Васильдольская ООШ"	5	Шинкарева Н.Д.	6	5	1	8,00	-2,25	3,40	-0,57	40	100	0	0	2	40	3	60	0	0
17	МБОУ "Киселевская ООШ"	5	Тарасова Н.Ю.	4	3	1	12,00	1,75	4,70	0,73	100	100	2	67	1	33	0	0	0	0
18	МБОУ "Немцевская ООШ"	5	Ахромеева В.Н.	6	6	0	10,17	-0,08	4,17	0,20	83	100	2	33	3	50	1	17	0	0
19	МБОУ "Ольховатская ООШ"	5	Рябых Т.М.	6	6	0	9,30	-0,95	3,60	-0,37	50	100	1	16	2	34	3	50	0	0
20	МБОУ "Оскольская ООШ"	5	Нефедова Л.П.	12	12	0	9,00	-1,25	3,58	-0,39	50	100	1	8	5	42	6	50	0	0
21	МБОУ "Прибрежная ООШ"	5	Коркина И.А.	20	18	2	9,30	-0,95	3,80	-0,17	50	94	6	33	3	17	8	44	1	6
22	МБОУ "Солонец-Полянская ООШ"	5	Рожнов В.М.	2	2	0	12,50	2,25	4,50	0,53	100	100	1	50	1	50	0	0	0	0
итого по городскому округу				405	373	32	10,25		3,97		69	99	113	30	144	39	114	30	2	1

Результат муниципального мониторинга 5-х классов 12 декабря 2019 года

№ п/п	Наименование ОУ	класс	Ф.И.О. учителя	всего учащихся 5 классов	Количество учеников, выполнивших работу	Количество учащихся, допустивших ошибку при выполнении задания									
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г.Новый Оскол	5А	Шеховцов А.Ф.	29	25	2	1	4	1	7	2	1	11	11	7
		5Б	Двойникова Н.В.	30	30	1	1	9	3	2	2	0	7	5	9
				59	55	3	2	13	4	9	4	1	18	16	16
2	МБОУ "СОШ №2 с УИОП" г.Новый Оскол	5А	Солдатова В.И.	26	26	3	3	10	1	1	5	0	5	5	17
		5Б	Солдатова В.И.	23	22	1	0	0	2	2	3	0	1	3	15
				49	48	4	3	10	3	3	8	0	6	8	32
3	МБОУ "СОШ №3" г.Новый Оскол	5А	Черных О.К.	25	23	5	0	8	6	4	5	3	4	6	20
		5Б	Дворниченко А.М.	26	24	2	0	0	4	8	8	0	7	4	17
		5В	Дьячкова И.А.	30	28	4	0	11	0	4	5	0	3	11	19
				81	75	11	0	19	10	16	18	3	14	21	56
4	МБОУ "СОШ №4 г.Новый Оскол"	5А	Войтова Е.Н.	23	22	6	1	5	2	9	2	0	3	3	19
		5Б	Бершанская О.Д.	18	17	7	1	1	2	9	4	7	6	3	11
				41	39	13	2	6	4	18	6	7	9	6	30
5	МБОУ "Беломестненская СОШ"	5	Виткова А.Н.	13	12	0	0	1	1	3	3	2	4	7	9
6	МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко"	5А	Ерошенко Е.В.	14	14	4	0	0	2	3	1	3	4	6	3
		5Б	Ерошенко Е.В.	15	13	0	0	7	1	1	2	1	10	6	10
				29	27	4	0	7	3	5	3	5	14	12	13
7	МБОУ "Глинновская СОШ"	5	Королева Е.Е.	6	5	0	0	0	2	0	1	0	1	0	4
8	МБОУ "Голубинская СОШ"	5	Лепешкина А.С.	6	5	0	2	1	0	2	0	1	2	2	4
9	МБОУ "Львовская СОШ"	5	Тыняная Л.Ф.	6	5	2	0	0	2	1	0	1	3	3	4
10	МБОУ "Новобезгинская СОШ"	5	Ананичева Т.М.	10	10	0	0	2	2	0	1	0	4	2	7
11	МБОУ "Старобезгинская СОШ"	5	Гончарова Е.В.	17	12	0	0	0	3	0	1	0	6	7	10
12	МБОУ "Тростенецкая СОШ"	5	Скиба О.Г.	7	7	0	0	0	0	1	0	1	3	4	6
13	МБОУ "Шараповская СОШ"	5	Григорьева В.П.	14	11	3	1	0	3	2	3	0	4	2	8
14	МБОУ "Ярская СОШ"	5	Беляева Т.В.	9	8	0	0	1	0	2	2	0	3	6	7
15	МБОУ "Богородская ООШ"	5	Пожарова Н.В.	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
16	МБОУ "Васильдольская ООШ"	5	Шинкарева Н.Д.	6	5	0	0	0	0	0	0	2	3	5	5

17	МБОУ "Киселевская ООШ"	5	Тарасова Н.Ю.	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
18	МБОУ "Немцевская ООШ"	5	Ахромеева В.Н.	6	6	0	0	0	0	0	0	0	4	1	6
19	МБОУ "Ольховатская ООШ"	5	Рябых Т.М.	6	6	1	1	1	1	0	0	1	2	3	5
20	МБОУ "Оскольская ООШ"	5	Нефедова Л.П.	12	12	1	0	4	5	4	3	0	3	4	9
21	МБОУ "Прибрежная ООШ"	5	Коркина И.А.	20	18	4	0	2	4	6	7	5	7	9	8
22	МБОУ "Солонец-Полянская ООШ"	5	Рожнов В.М.	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	итого по городскому округу			405	373	15	46	68	43	72	60	29	110	119	214

Данные об учащихся 5 классов на 12 декабря 2019 г.

Таблица 3

Всего учащихся 5 классов в ОУ городского округа	405	100%
Количество учащихся 5 классов в ОУ городского округа, принявших участие в мониторинге	373	92%
Количество учащихся 5 классов в ОУ городского округа, не принявших участие в мониторинге	32	8%
Количество учащихся, не принявших участие в мониторинге без уважительных причин	0	0%

Диаграмма 1
Количество учащихся

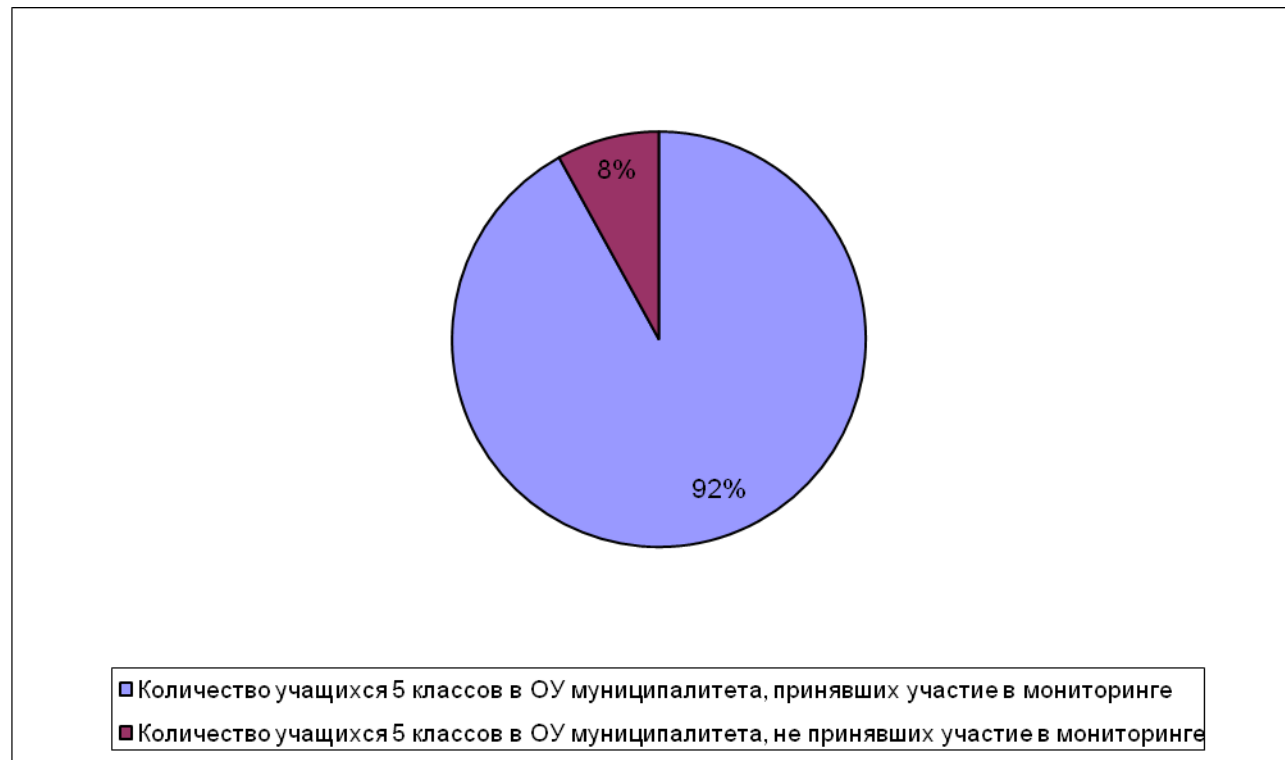
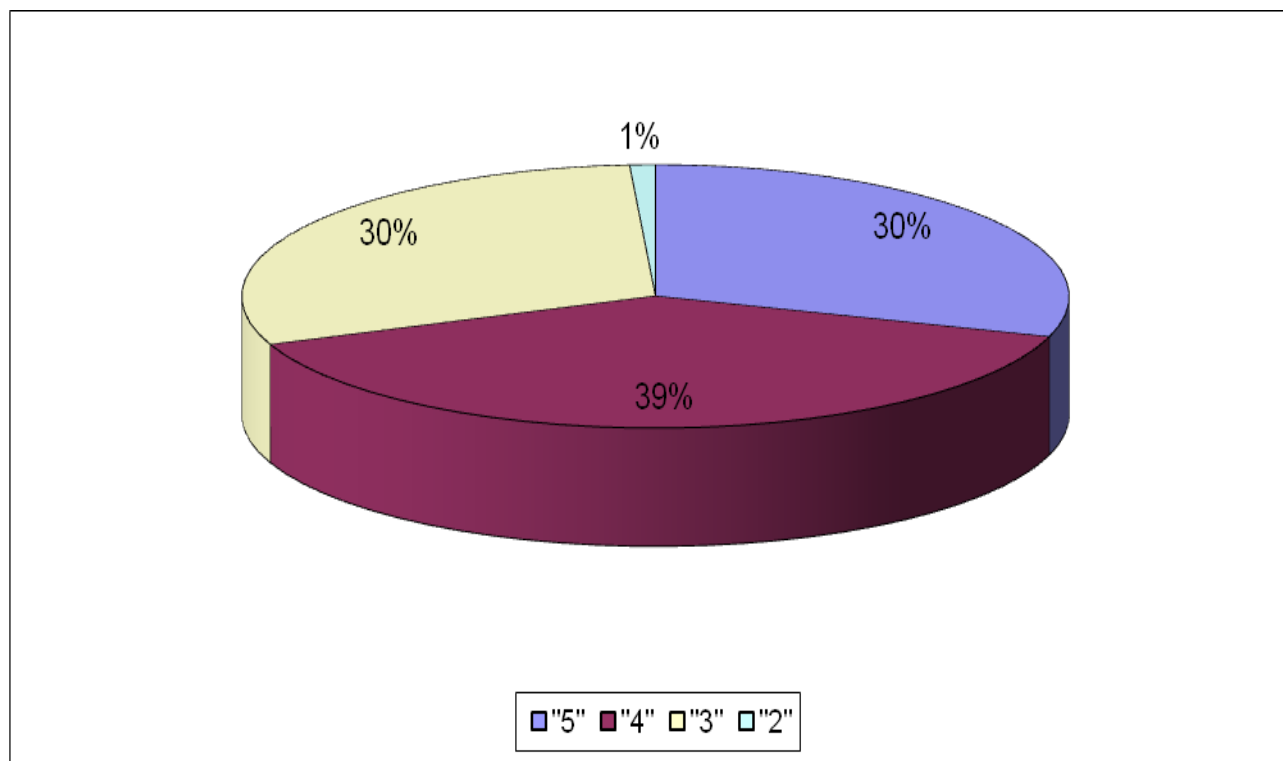


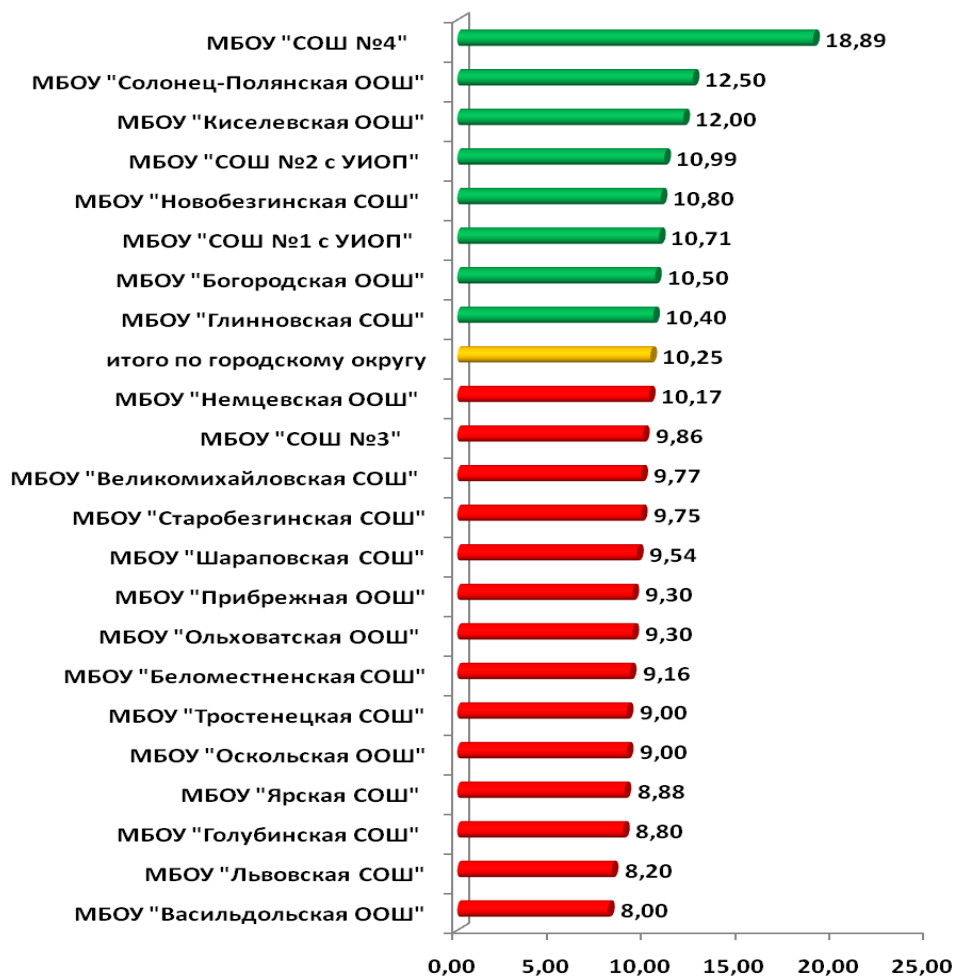
Таблица 4

оценка	количество по городскому округу	% от числа участников мониторинга
"5"	113	30%
"4"	144	39%
"3"	114	30%
"2"	2	1%

Диаграмма 2

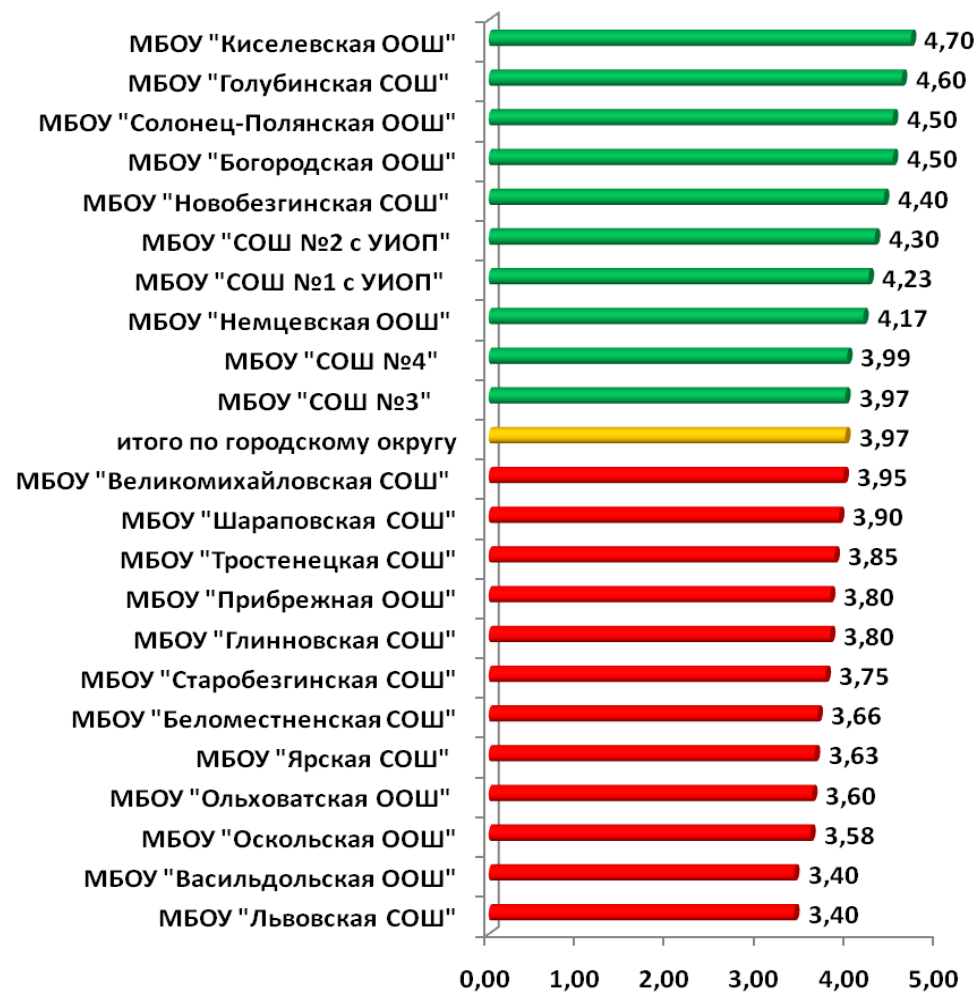


Средний балл
по итогам мониторингового исследования учебных достижений
по математике 5 классов
Диаграмма 3
Средний балл



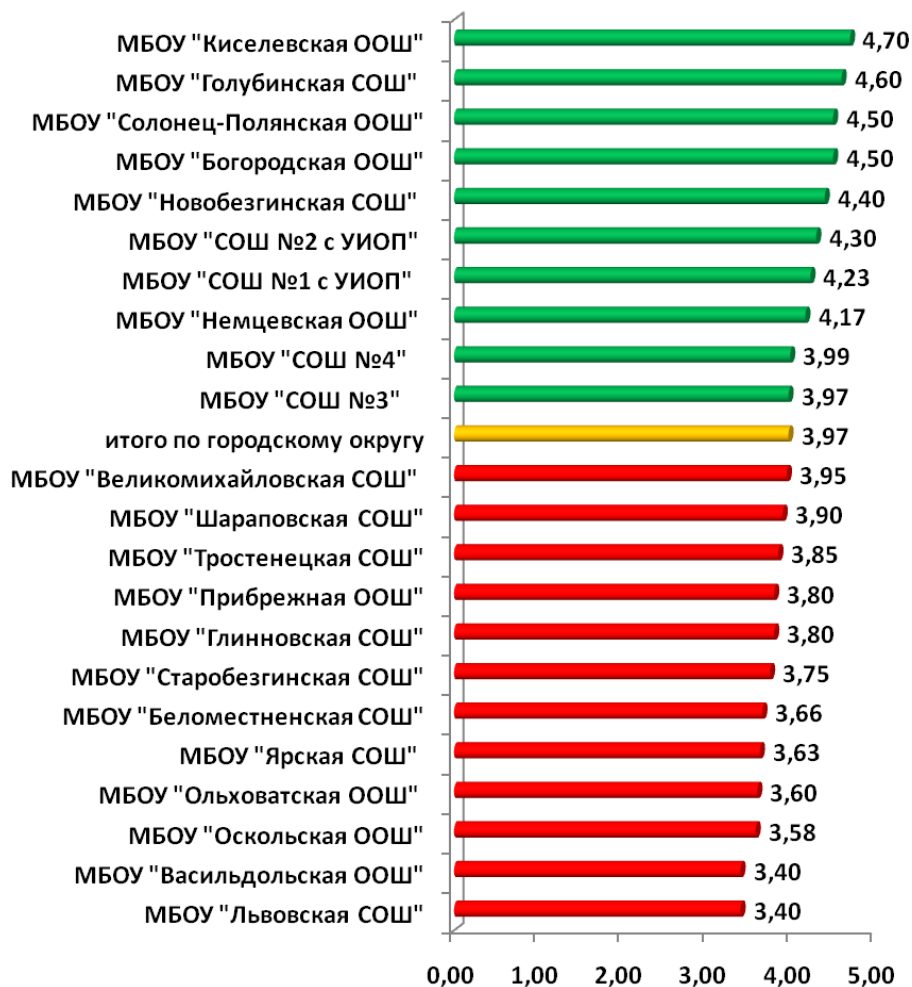
Средний балл по городскому округу (по результату мониторинга)
– **10,25**

Средняя оценка
по итогам мониторинга учебных достижений
по математике 5 классов
Диаграмма 4
Средняя оценка



Средняя оценка по городскому округу (по результату мониторинга) – **3,97**

Качество знаний
по итогам мониторинга учебных достижений
по математике 5 классов
Диаграмма 5
Качество знаний



Средний показатель качества знаний **по городскому округу**
(по результату мониторинга) – **69%**.

Рейтинг образовательных учреждений
по Новооскольскому городскому округу по результатам
мониторингового исследования учебных достижений учащихся **5**
классов по математике 12 декабря 2019 г.

Таблица 5

Место	Наименование ОУ
1	МБОУ "Киселевская ООШ"
2	МБОУ "Солонец-Полянская ООШ"
3	МБОУ "СОШ №2 с УИОП" г.Новый Оскол
4	МБОУ "Богородская ООШ"
5	МБОУ "Новобезгинская СОШ"
	МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г.Новый Оскол
6	МБОУ "СОШ №4 г.Новый Оскол"
7	МБОУ "Немцевская ООШ"
8	МБОУ "Голубинская СОШ"
9	МБОУ "СОШ №3" г.Новый Оскол
10	МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко"
11	МБОУ "Глинновская СОШ"
12	МБОУ "Шараповская СОШ"
13	МБОУ "Тростенецкая СОШ"
14	МБОУ "Старобезгинская СОШ"
15	МБОУ "Прибрежная ООШ"
16	МБОУ "Ольховатская ООШ"
	МБОУ "Беломестненская СОШ"
17	МБОУ "Оскольская ООШ"
18	МБОУ "Ярская СОШ"
19	МБОУ "Львовская СОШ"
20	МБОУ "Васильдольская ООШ"

Итоговое место в рейтинге общеобразовательных учреждений было выведено из средних показателей: средний балл, средняя оценка, средний показатель качества знаний.

Заключение отдела оценки качества образования:

Мониторинг учебных достижений *по математике* обучающихся 5 классов общеобразовательных учреждений Новооскольского городского округа проводился **12 декабря 2019 года** в форме тестов.

Количество учащихся, принявших участие в тестировании – **373**, что составило **92%** от общего числа учащихся 5 классов городского округа, **32** учащихся не приняли участие в тестировании по уважительным причинам, что составило **8%** от общего числа учащихся.

Средний балл по городскому округу – **10,25**;

выше среднего балла по городскому округу:

МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г.Новый Оскол (10,71), МБОУ "СОШ №2 с УИОП" (10,99), МБОУ "СОШ №4 "г. Новый Оскол (18,89), МБОУ «Глинновская СОШ» (10,40), МБОУ «Новобезгинская СОШ» (10,80), МБОУ «Киселевская ООШ» (12,00), МБОУ «Богородская ООШ» (10,50), МБОУ «Солонец - Полянская ООШ» (12,50).

ниже среднего балла по городскому округу :

МБОУ "Беломестненская СОШ" (9,16), МБОУ "СОШ №3 г. Новый Оскол" (9,86), МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко" (9,77), МБОУ "Голубинская СОШ" (8,80), МБОУ «Львовская СОШ» (8,20), МБОУ «Тростенецкая СОШ» (9,00), МБОУ «Шараповская СОШ» (9,54), МБОУ "Старобезгинская СОШ" (9,75), МБОУ "Ярская СОШ" (8,88), МБОУ "Васильдольская ООШ" (8,00), МБОУ «Немецевская ООШ» (10,17), МБОУ «Ольховатская ООШ» (9,30), МБОУ «Оскольская ООШ» (9,00), МБОУ «Прибрежная ООШ» (9,30).

Средняя оценка по городскому округу – **3,97**

выше средней оценки по городскому округу:

МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г.Новый Оскол (4,23), МБОУ "СОШ №2 с УИОП" (4,30), МБОУ "СОШ №3 г. Новый Оскол" (3,97), МБОУ "СОШ №4 "г. Новый Оскол (3,99), МБОУ "Голубинская СОШ" (4,60), МБОУ «Новобезгинская СОШ» (4,00), МБОУ «Немецевская ООШ» (4,17), МБОУ «Киселевская ООШ» (4,70), МБОУ «Богородская ООШ» (4,50), МБОУ «Солонец - Полянская ООШ» (4,50).

ниже среднего балла по городскому округу :

МБОУ "Беломестненская СОШ" (3,66), МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко" (3,95), МБОУ «Глинновская СОШ» (3,80), МБОУ «Львовская СОШ» (3,40), МБОУ «Тростенецкая СОШ» (3,85), МБОУ «Шараповская СОШ» (3,90), МБОУ "Старобезгинская СОШ" (3,75), МБОУ "Ярская СОШ" (3,63), МБОУ "Васильдольская ООШ" (3,40), МБОУ «Ольховатская ООШ» (3,60), МБОУ «Оскольская ООШ» (3,58), МБОУ «Прибрежная ООШ» (3,80).

2 учащихся Новооскольского городского округа не выполнили минимальное количество баллов на удовлетворительную оценку и выше. Это составило **1%** от общего числа учащихся, принявших участие в муниципальном мониторинге по математике 5 класс. Максимальное количество баллов (14), возможных при

успешном выполнении всех заданий работы, набрали **48 учащихся**, что составило **13%** от общего количества участников мониторинга: **12 - МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г. Новый Оскол; 9 - МБОУ "СОШ №2 с УИОП"; 6 - МБОУ "СОШ №3 г. Новый Оскол"; 3 - МБОУ "СОШ №4 "г. Новый Оскол; 2 - МБОУ "Беломестненская СОШ"; 5 - МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко", 1 - МБОУ "Глинновская СОШ", 2 - МБОУ "Новобезгинская СОШ", 2 - МБОУ "Старобезгинская СОШ", 1 - МБОУ "Тростенецкая СОШ", 1 - МБОУ "Шараповская СОШ", 1 - МБОУ "Ярская СОШ", 2 - МБОУ «Прибрежная ООШ», 1 - МБОУ «Солонец-Полянская ООШ».**

Средний показатель качества знаний по городскому округу – **69%**;
выше среднего показателя качества знаний по городскому округу:

МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г.Новый Оскол (76), МБОУ "СОШ №2 с УИОП" (84), МБОУ "СОШ №3 г. Новый Оскол" (74), МБОУ "Голубинская СОШ" (80), МБОУ «Тростенецкая СОШ» (71), МБОУ «Новобезгинская СОШ» (80), МБОУ «Немецкая ООШ» (83), МБОУ «Киселевская ООШ» (100), МБОУ «Богородская ООШ» (100), МБОУ «Солонец - Полянская ООШ» (100).

ниже среднего показателя качества знаний по городскому округу:

МБОУ "СОШ №4 "г. Новый Оскол (67), МБОУ "Беломестненская СОШ" (42), МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко" (67), МБОУ «Глинновская СОШ» (60), МБОУ «Львовская СОШ» (40), МБОУ «Шараповская СОШ» (64), МБОУ "Старобезгинская СОШ" (50), МБОУ "Ярская СОШ" (38), МБОУ "Васильдольская ООШ" (40), МБОУ «Ольховатская ООШ» (50), МБОУ «Оскольская ООШ» (50), МБОУ «Прибрежная ООШ» (50).

По городскому округу **показатель «успеваемость» – 99% .**

Таблица 6
Шкала перевода в оценку:

Оценка	Рейтинг
5	12 - 14 баллов
4	9 - 11 баллов
3	6 - 8 баллов
2	5 баллов и менее

Выводы

Меньше половины учащихся 5-х классов образовательных учреждений Новооскольского городского округа продемонстрировали уровень подготовки по предмету выше среднего: средняя оценка за выполнение работы составила 3,97 балла, качество знаний по городскому округу – 69%.

Такие результаты обусловлены высоким уровнем подготовки по предмету в ряде образовательных учреждений городского округа.

Анализ результатов выполнения диагностической работы по математике в 5-х классах среди образовательных учреждений позволяет дифференцировать образовательные учреждения по уровню качества предоставления образовательных услуг.

Таким образом, можно отметить ряд школ продемонстрировавших показатель ниже среднего по городскому округу: МБОУ "Беломестненская СОШ" (качество знаний – 42%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 3,66, средний балл – 9,16), МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко" (качество знаний – 67%, успеваемость – 100%, средняя оценка – 3,95, средний балл – 9,77), МБОУ "Глинновская СОШ" (качество знаний – 60%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 3,80, средний балл – 10,40), МБОУ "Львовская СОШ" (качество знаний – 40%, успеваемость – 100%, средняя оценка – 3,40, средний балл – 8,20), МБОУ "Ярская СОШ" (качество знаний – 38%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 3,63, средний балл – 8,88), МБОУ "Шараповская СОШ" (качество знаний – 64%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 3,90, средний балл – 9,54), МБОУ "Оскольская ООШ" (качество знаний – 50%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 3,58, средний балл – 9,00), МБОУ "Прибрежная ООШ" (качество знаний – 50%, успеваемость – 94%, средняя оценка – 3,80, средний балл – 9,30), МБОУ "Тростенецкая СОШ" (качество знаний – 71%, успеваемость – 100%, средняя оценка – 3,85, средний балл – 9,00), МБОУ "Васильдольская ООШ" (качество знаний – 40%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 3,40, средний балл – 8,00), МБОУ "Ольховатская ООШ" (качество знаний – 50%, успеваемость – 100%, средняя оценка – 3,60, средний балл – 9,30), МБОУ "Старобезгинская СОШ" (качество знаний – 50%, успеваемость – 100%, средняя оценка – 3,75, средний балл – 9,75). Выше среднего: МБОУ "Немцевская ООШ" (качество знаний – 83%, успеваемость – 100%, средняя оценка – 4,17, средний балл – 10,17), МБОУ "Киселевская ООШ" (качество знаний – 100%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 4,70, средний балл – 12,00), МБОУ "СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны Романовой" г.Новый Оскол (качество знаний – 76%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 4,23, средний балл – 10,71), МБОУ "СОШ №2 с УИОП" г.Новый Оскол (качество знаний – 84%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 4,30, средний балл – 10,99), МБОУ "СОШ №3" г. Новый Оскол (качество знаний – 74%, успеваемость – 99%, средняя оценка – 3,97, средний балл – 9,86), МБОУ "Голубинская СОШ" (качество знаний – 80%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 4,60, средний балл – 8,80), МБОУ "Новобезгинская СОШ" (качество знаний – 80%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 4,00, средний балл – 10,80), МБОУ "СОШ №4 г. Новый Оскол" (качество знаний – 67%, успеваемость – 100%, средняя оценка – 3,99, средний балл – 18,89), МБОУ "Богородская ООШ" (качество знаний – 100%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 4,50, средний балл – 10,50), МБОУ "Солонец - Полянская ООШ" (качество знаний – 100%, успеваемость - 100%, средняя оценка – 4,50, средний балл – 12,50).

Успешность и качество выполнения заданий позволяет констатировать, что, в целом на хорошем уровне у учащихся 5-х классов сформированы следующие навыки по математике:

- умение правильно записать число цифрами;
- умение расположить числа в порядке возрастания;
- умение правильно сравнить числа;
- умение правильно решить уравнения.

Наибольшие затруднения у учащихся вызвали задания 5, 8 части 1, задание 9, 10 части 2, направленные на проверку следующих навыков по математике:

- умение правильно произвести вычисления;
- умение вычислить периметр треугольника;
- умение правильно вычислить расстояние между двумя автомобилями;
- умение определить градусную меру угла.

Рекомендации:

Руководителям общеобразовательных учреждений:

1. Руководителям МБОУ "Беломестненская СОШ", МБОУ "Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко", МБОУ "Глинновская СОШ", МБОУ "Львовская СОШ", МБОУ "Ярская СОШ", МБОУ "Шараповская СОШ", МБОУ "Оскольская ООШ", МБОУ "Прибрежная ООШ", МБОУ "Тростенецкая СОШ", МБОУ "Васильдольская ООШ", МБОУ "Ольховатская ООШ", МБОУ "Старобезгинская СОШ" на основе анализа результатов диагностических учебных достижений по математике разработать программу превентивных мер по повышению качества подготовки обучающихся 5-х классов;
2. Усилить контроль за реализацией основных образовательных программ по математике в 5-х классах.

Учителям математики, преподающим в 5-х классах:

1. Использовать результаты диагностических работ по математике для выстраивания индивидуальных траекторий обучения по предмету в 5-х классах;
2. Особое внимание уделить учащимся с низким уровнем подготовки по математике;
3. При организации образовательной деятельности уделить пристальное внимание на освоение учащимися материалов школьной программы, вызвавших наибольшее затруднение при выполнении диагностической работы.