

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 34 города НОВОШАХТИНСКА**

**346934 Ростовская область, город Новошахтинск, ул. Восточная, 8-г**

**8-86369-3-96-04**

**[shcola\\_34@mail.ru](mailto:shcola_34@mail.ru)**

---

**Анализ результатов ВПР-2017**

**4 класс математика**

# Анализ результатов ВПР-2019

## МБОУ СОШ № 34

### 1. Общая информация об общеобразовательной организации

Муниципальное образование  
(город/район)

Новошахтинск

Наименование ОО

МБОУ СОШ № 34

Логин ОО (sch61....)

sch613243

### 2. Количественный состав участников ВПР - 2017 в ОО

Таблица 1

Наименование предметов	4 класс (чел.)
Математика	41

### 3. Распределение первичных баллов участников ВПР.

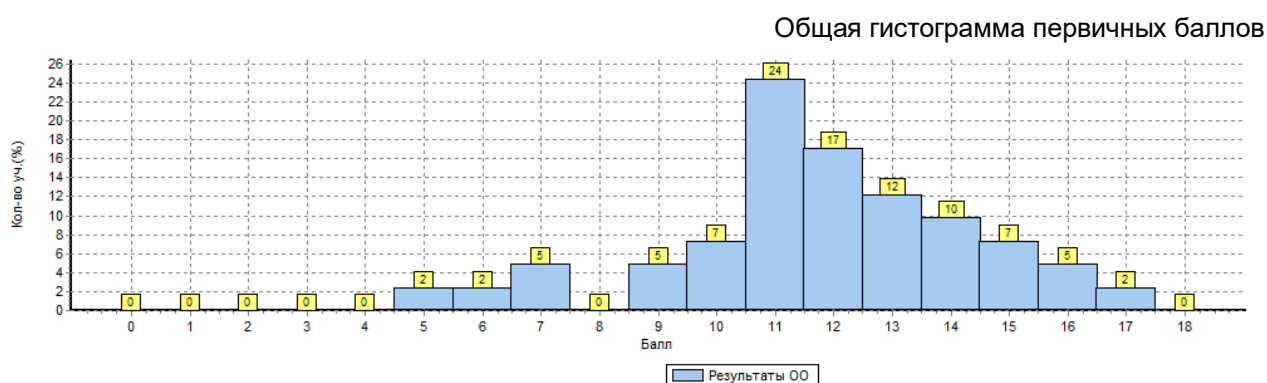
Математика, 4 класс

Дата: 25.04.2017

Предмет: Математика

Распределение первичных баллов

Максимальный первичный балл: 18



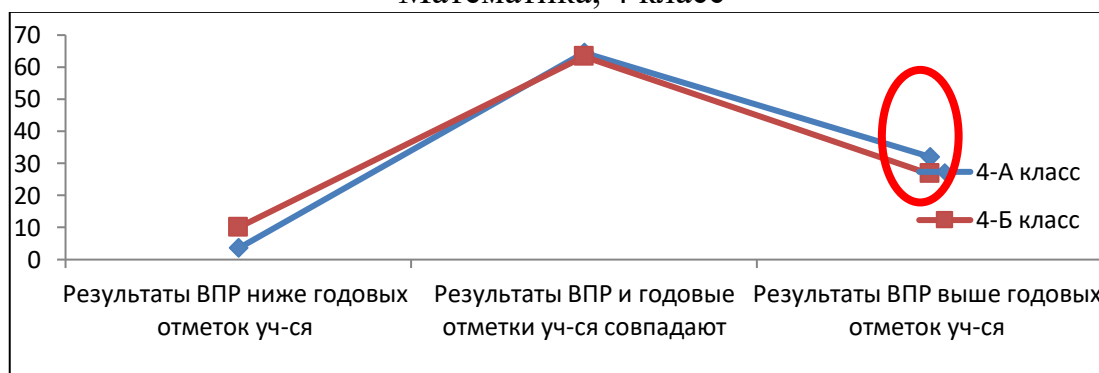
- вид гистограмм по математике в 4 классах близок к нормальному распределению первичных баллов;
- не фиксируются «пики» на границе перехода от одной отметки в другую;

## Сравнительный анализ результатов ВПР с годовыми отметками обучающихся по математике.

### Сравнительный анализ результатов участников ВПР

Класс*	Количество обучающихся, выполнивших ВПР (чел.)	Доля учащихся, отметки по ВПР которых ниже их годовой отметки (%)	Доля учащихся, отметки по ВПР которых совпадают с их годовой отметкой по предмету (%)	Доля учащихся, отметки по ВПР которых выше их годовой отметки (%)
<b>Математика</b>				
4-А	20	3,5	64,5	32
4-Б	21	7	63,3	29,7

### Математика, 4 класс



Если рассматривать результаты ВПР по математике в 4 классах, которые представлены на диаграммах, то можно сделать следующие выводы и обобщения:

1. Наименьшие отклонения в расхождениях между годовыми отметками учащихся и результатами ВПР, а значит и наиболее объективные результаты наблюдаются у учащихся 4-а класса, так как при наличии снижения/завышения в отметках все-таки наблюдается самый высокий процент совпадения годовых отметок и результатов ВПР (64,5%).

2. Наибольшие отклонения в расхождениях между годовыми отметками учащихся и результатами ВПР, а значит, и наименее объективные результаты наблюдаются у учащихся 4-а класса, так как на графике наблюдаются отклонения в отметках по ВПР в сторону их завышения по сравнению с годовыми.

3. Процент совпадения годовых отметок с отметками ВПР в 4-б классе составляет 63,3%.

#### 4. Сравнение статистических показателей общероссийских, региональных, муниципальных и школьных результатов ВПР по предметам (математика).

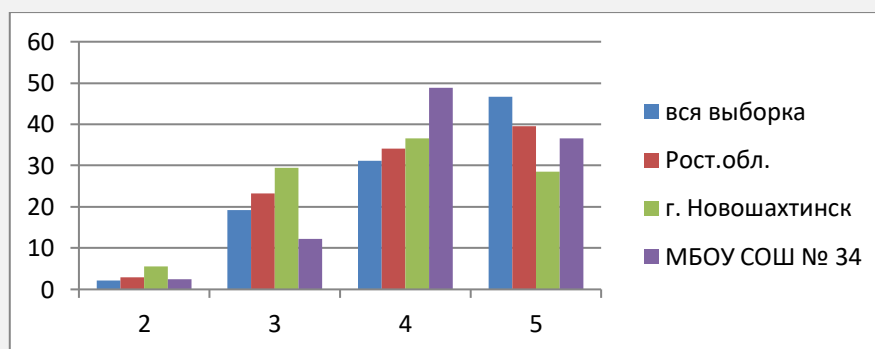
Используется информация формы, размещенной в личном кабинете ОО «Статистика по группам баллов»<sup>1</sup>.

1.1. Анализ статистических показателей по результатам ВПР математике в 4 классах. Сравнение статистических показателей общероссийских, региональных, муниципальных и школьных результатов ВПР.

<sup>1</sup> Анализ проводится по русскому языку и математике (4-х, 5-х и 6-х классов ОО). Соответственно в аналитической справке будут 6 таблиц и 6 диаграмм. За основу анализа берётся форма «Статистика по группам баллов».

## Математика, 4 класс

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
<b>Вся выборка</b>	1368910	2.2	19.2	<b>31.9</b>	<b>46.7</b>
<b>Ростовская обл.</b>	38031	2.9	23.3	<b>34.1</b>	<b>39.6</b>
<b>город Новошахтинск</b>	766	5.5	29.5	<b>36.6</b>	<b>28.5</b>
(sch613243) МБОУ СОШ №34	41	2.4	12.2	<b>48.8</b>	<b>36.6</b>



### 5. Достижение планируемых результатов в соответствии с ПООП НОО/ООО и ФГОС.

На 2017-2018 учебный год учителями запланирована работа с блоками ПООП НОО/ООО, вызвавшими у учащихся наибольшие затруднения.

### 6. Выполнение заданий участниками ВПР .

Всероссийские проверочные работы (4 класс)

Дата: 25.04.2017

Предмет: Математика

#### Выполнение заданий (в % от числа участников)

Максимальный первичный балл: 18

ОО	Кол-во уч.	Макс балл															
		1	2	3	4	5(1)	5(2)	6(1)	6(2)	7	8	9(1)	9(2)	10	11		
<b>Вся выборка</b>	1368910	96	90	87	67	84	73	94	91	73	57	45	36	64	18		
<b>Ростовская обл.</b>	38031	95	85	85	66	84	66	93	89	70	59	38	27	64	12		
<b>город Новошахтинск</b>	766	92	78	80	64	81	57	87	85	64	54	23	15	61	12		
МБОУ СОШ №34	41	90	80	87	78	93	85	83	93	71	44	39	37	76	7		

Анализируя данные таблицы можно увидеть, как выполняется каждое из заданий контрольной работы учащимися школы. Так, можно увидеть, что по математике с переходом детей на более высокий уровень обучения, изменяется и успешность выполнения различных заданий, она растет, т. к. повышается уровень грамотности детей и их математические способности крепнут и растут.

На 2019-2020 учебный год учителями запланирована работа с блоками ПООП НОО/ООО, вызвавшими у учащихся наибольшие затруднения.

Комплекс мер на 2017-2018 уч.год по устранению выявленных проблем в ходе процедуры проведения ВПР, обеспечению объективности проверки работ участников и по ликвидации допущенных обучающимися типичных ошибок при выполнении работ по математике:

1. Повторить правила нахождения неизвестного компонента действий. Закрепить на практике нахождение неизвестного компонента действий.
2. Больше внимания уделять решению текстовых задач и уравнений.
3. Повторить тему «Таблицы и диаграммы».
4. Особое внимание следует уделять отбору теоретического и практического учебного материала, развивать смекалку и сообразительность, логическое мышление, навыки счёта, прозорливость и находчивость.
5. ВПР это проверка интеллектуальных возможностей обучающихся, а это гораздо важнее, чем выполнение заданий по алгоритму.