

**Управление образования администрации  
Новооскольского городского округа**

**Муниципальное казенное учреждение  
«Центр сопровождения образования»**

**АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ  
ПРОВЕДЕНИЯ ВСЕРОССИЙСКИХ ПРОВЕРОЧНЫХ РАБОТ  
В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ  
НОВООСКОЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**Сборник статистических материалов**

**Новый Оскол  
2020**

## **РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:**

- Н.И. Ткаченко – начальник управления образования администрации Новооскольского городского округа
- Г.А. Белова – заместитель начальника – начальник отдела общего образования управления образования администрации Новооскольского городского округа

## **СОСТАВИТЕЛИ:**

- Е.В. Ламанова – начальник отдела оценки качества образования муниципального казенного учреждения «Центр сопровождения образования»
- Л.А. Подопригора – ведущий специалист отдела оценки качества образования муниципального казенного учреждения «Центр сопровождения образования»
- О.Ю. Ворожбянова – ведущий специалист отдела оценки качества образования муниципального казенного учреждения «Центр сопровождения образования»

Анализ результатов проведения всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Новооскольского городского округа. – Новый Оскол, МЦОКО 2020. – с.85

В сборнике представлены результаты анализа статистических данных по итогам проведения ВПР в Новооскольском городском округе в 5-х классах (по материалам 4-х классов), в 6-х классах (по материалам 5-х классов), в 7-х классах (по материалам 6-х классов), в 8-х классах (по материалам 7-х классов), в 9-х классах (по материалам 8-х классов), в 11 классах.

В сборнике обозначены особенности контрольно-измерительных материалов, даны рекомендации по использованию результатов для всех категорий участников.

Сборник предназначен специалистам управления образования, специалистам МКУ «Центр сопровождения образования», руководителям и педагогическим коллективам общеобразовательных учреждений Новооскольского городского округа для проведения аналитических и мониторинговых исследований.

## Содержание

1. Введение	4
2. Итоги ВПР 11-х классов в 2020 году	7
3. Итоги ВПР 5-х классов в 2020 году	9
4. Итоги ВПР 6-х классов в 2020 году	18
5. Итоги ВПР 7-х классов в 2020 году	29
6. Итоги ВПР 8-х классов в 2020 году	44
7. Итоги ВПР 9-х классов в 2020 году	64
8. Заключение	83

## Введение

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 27.12.2019 года № 1746 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2020 году», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 06.05.2020 года № 567 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 27.12.2019 года № 1746 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2020 году», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 22.05.2020 года № 14-12 «О проведении всероссийских проверочных работ в 5 - 9 классах осенью 2020 года», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 05.08.2020 года № 821 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 27.12.2019 года № 1746 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2020 году», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 05.08.2020 года № 13-404 «О проведении всероссийских проверочных работ в 5 - 9 классах осенью 2020 года (в дополнение к письму Рособрнадзора от 22.05.2020 г. № 14-12)», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 04.09.2020 года № 13-404 «О проведении всероссийских проверочных работ в 5 - 9 классах осенью 2020 года (в дополнение к письмам Рособрнадзора от 22.05.2020 года № 14-12, от 05.08.2020 года № 13-404)», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 16.03.2018 года № 05-71 «О направлении рекомендаций по повышению объективности оценки образовательных результатов», приказом департамента образования Белгородской области № 2310 от 07.09.2020 года «О проведении всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Белгородской области осенью 2020 года», приказом управления образования администрации Новооскольского городского округа № 583 от 07.09.2020 года «О проведении всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Новооскольского городского округа осенью 2020 года» учащиеся 5-х классов (по материалам 4-х классов), 6-х классов (по материалам 5-х классов), 7-х классов (по материалам 6-х классов), 8-х классов (по материалам 7-х классов), в 9-х классов (по материалам 8-х классов), 11 классов Новооскольского городского округа приняли участие во всероссийских проверочных работах (далее – ВПР).

Исследование проводилось в качестве входного мониторинга качества образования с целью определения образовательных дефицитов и совершенствования муниципальных и/или внутриучрежденческих систем оценки качества образования.

Проведение ВПР направлено на обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержки введения Федерального государственного образовательного стандарта за счет предоставления образовательным организациям единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений.

ВПР проводятся с учетом национально-культурной и языковой специфики многонационального российского общества в целях осуществления мониторинга результатов перехода на ФГОС и направлены на выявление уровня подготовки школьников.

Организационное сопровождение проведения ВПР на муниципальном уровне осуществляется муниципальным центром оценки качества образования управления образования администрации Новооскольского городского округа, муниципальным координатором ВПР, на уровне образовательной организации – школьным координатором ВПР.

ВПР основаны на системно-деятельностном, компетентностном и уровневом подходах.

В 2020 году в Новооскольском городском округе в ВПР приняли участие 22 образовательные организации (100%).

Обучающиеся выполняют ВПР в образовательных организациях по месту обучения, с целью получения объективных результатов и соблюдения процедуры проведения ВПР представители управления образования осуществляли онлайн наблюдение в дни проведения ВПР в образовательных организациях демонстрирующих признаки необъективности, в образовательные учреждения были направлены независимые наблюдатели, в аудиториях проведения ВПР было организовано видеонаблюдение в режиме оффлайн, а также рекомендован контроль со стороны администрации образовательных учреждений.

Проверка работ осуществлялась муниципальной предметной комиссией на базе 6 образовательных учреждений (МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области, МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол», МБОУ «Новобезгинская СОШ», МБОУ «Беломестненская СОШ», МБОУ «Великомихайловская СОШ им. Г.Т.Ильченко», МБОУ «Голубинская СОШ»), в местах проверки работ также осуществлялось видеонаблюдение. Состав комиссий утвержден приказом управления образования администрации Новооскольского городского округа от 11.09.2020 года № 595 «Об организации работы муниципальных предметных комиссий для проверки всероссийских проверочных работ в сентябре-октябре 2020 года».

Результаты проверочных работ могут быть полезны родителям для определения образовательной траектории своих детей.

Результаты ВПР могут быть использованы педагогами общеобразовательных организаций для совершенствования преподавания

учебных предметов в школах и развития региональной и муниципальной систем образования.

Результаты ВПР в совокупности с имеющейся в образовательной организации информацией, отражающей индивидуальные образовательные траектории обучающихся, могут быть использованы для оценки личностных результатов обучения. Также они могут быть использованы для оценки уровня подготовки школьников по итогам окончания основных этапов обучения.

Не предусмотрено использование результатов ВПР для оценки деятельности образовательных организаций и учителей. Результаты ВПР не могут использоваться при выставлении отметок обучающимся в рамках текущего контроля успеваемости.

## Итоги ВПР 11-х классов в 2020 году

В марте 2020 года отдел оценки качества образования осуществлял организационно-технологическое сопровождение ВПР в ОУ Новооскольского городского округа по иностранному языку, географии, физике, химии, биологии, истории для учащихся 11 классов. Решение об участии в ВПР 11-х классов (перечень предметов, количество и состав участников) принимала каждая общеобразовательная организация самостоятельно. ВПР проводились для выпускников, не выбравших соответствующие предметы для сдачи ЕГЭ.

В Новооскольском городском округе в 2020 году для участия в ВПР по названным предметам было заявлено 102 человека, что на 6 меньше 2019 году (108 участников в 2019 году). Количество участников ВПР по отдельным предметам осталось на уровне прошлого года (иностраннй язык, история, физика, химия), выросло в 2,2 раза по географии, в 1,7 по биологии (табл. 1). Анализ выполнения ВПР обучающимися 11-х классов школ Новооскольского городского округа показал, что проверяемый базовый уровень подготовки выпускников соответствует требованиям ФКГОС.

Таблица 1

Участие обучающихся 11-х классов в ВПР за два года

Предмет	Школы-участники ВПР		Учащиеся-участники ВПР, чел.	
	2019	2020	2019	2020
Иностраннй язык	2	2	18	15
История	8	4	41	41
География	4	11	34	75
Химия	1	2	6	5
Физика	4	5	5	5
Биология	7	8	55	32

13 учащихся 11-х классов из 1-го ОУ округа приняли участие в ВПР **по английскому языку**. Результаты ВПР: качество знаний – 84,62%, успеваемость – 100%, средняя отметка – 4,31, средний балл – 23,85.

2 учащихся 11-х классов из 1-го ОУ округа приняли участие в ВПР **по немецкому языку**. Результаты ВПР: качество знаний – 100%, успеваемость – 100%, средняя отметка – 5,00, средний балл – 27,50.

75 учащихся 11-х классов из 11-ти ОУ приняли участие в ВПР **по географии**. Результаты ВПР: качество знаний – 98,67%, успеваемость - 100%, средняя отметка – 4,53, средний балл – 17,28.

В ВПР **по физике** участвовало 15 учащихся 11-х классов. Результаты ВПР: качество знаний – 93,33%, успеваемость – 100%, средняя отметка – 4,20, средний балл– 19,33.

В ВПР **по химии** участвовало 5 учащихся 11 классов из 2 ОУ. Результаты ВПР: качество знаний – 80%, успеваемость – 100%, средняя отметка – 4,20, средний балл – 24.

В ВПР по биологии участвовало 32 учащихся 11-х классов из 8 ОУ. Результаты ВПР: качество знаний – 90,62%, успеваемость – 100%, средняя отметка – 4,19, средний балл – 22,28.

В ВПР по истории участвовали 41 ученик 11-х классов из 4 ОУ. Результаты ВПР: качество знаний – 70,80%, успеваемость – 100%, средняя отметка – 3,98, средний балл – 14,54.

Доля выпускников общеобразовательных организаций Новооскольского городского округа 2020 года не перешагнувших порог ЕГЭ в 2020 году по иностранному языку, истории, химии от 5,26 до 20 процентов, при этом участников, получивших отметку «2» по результатам выполнения ВПР-11 не зафиксировано, а по ряду предметов качество знаний составило 100%. Это говорит о возможной необъективности результатов ВПР.

Таблица 2

### Сравнительные результаты ВПР и ЕГЭ в 2020 году

Предмет	Получили «2» за ВПР, доля (%)	Не преодолели порог ЕГЭ, доля (%)
Иностранный язык	0	20
История	0	6,67
География	0	0
Химия	0	5,26
Физика	0	0
Биология	0	0

## Итоги ВПР 5-х классов в 2020 году

В сентябре-октябре 2020 года отдел оценки качества образования МКУ «Центр сопровождения образования» осуществлял организационно-технологическое сопровождение Всероссийских проверочных работ по русскому языку, математике и окружающему миру для учащихся 5 классов (по материалам 4 класса) в штатном режиме.

355 учащихся 5-х классов (83,73%) принимали участие в ВПР по русскому языку.

Таблица 3

### Статистика по отметкам в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны	48	0	22,92	60,42	16,67	<b>77,09</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов»	39	2,56	33,33	58,97	5,13	<b>64,10</b>	<b>97,44</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	71	9,86	32,39	45,07	12,68	<b>57,75</b>	<b>90,14</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	39	0	41,03	51,28	7,69	<b>58,97</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	11	0	54,55	27,27	18,18	<b>45,45</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	35	0	48,57	51,43	0	<b>51,43</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	9	0	55,56	44,44	0	<b>44,44</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	4	0	50	25	25	<b>50</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	8	0	37,5	62,5	0	<b>62,50</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	12	0	58,33	25	16,67	<b>41,67</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	14	14,29	14,29	50	21,43	<b>71,43</b>	<b>85,71</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>

16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	3	0	33,33	33,33	33,33	<b>66,66</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немецкая ООШ»	3	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	8	0	37,5	37,5	25	<b>62,50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	53,85	46,15	0	<b>46,15</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	9	0	33,33	55,56	11,11	<b>66,67</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>355</b>	<b>2,82</b>	<b>37,46</b>	<b>49,58</b>	<b>10,14</b>	<b>59,72</b>	<b>97,18</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>14325</b>	<b>6,92</b>	<b>34,38</b>	<b>45,41</b>	<b>13,29</b>	<b>58,70</b>	<b>93,08</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1329469</b>	<b>13,33</b>	<b>36,1</b>	<b>40,21</b>	<b>10,36</b>	<b>50,57</b>	<b>86,67</b>

Результаты показали, что качество знаний составило 59,72%, успеваемость – 97,18%, средняя отметка – 3,67, средний балл – 24,77 (рис. 1).



Рис. 1. Сравнительные результаты ВПР по русскому языку в 4, 5 классах за три года, %.

В сравнении с 2018 и 2019 годами доля обучающихся с недопустимым уровнем ответов повысилась до 2,82%. Качество знаний четвероклассников понизилось с 68,19% в 2019 году до 59,72% в 2020 году. При этом доля «отличников» так же снизилась значительно: с 23,41 в 2019 году до 10,14 в 2020 году (рис. 2). В целом по русскому языку учащиеся продемонстрировали результат ниже, чем в предыдущие годы, при этом всего 60,12% участников исследования подтвердили свою текущую успеваемость по предмету, 33,70% понизили результат.

На рисунке 2 представлено распределение первичных баллов ВПР по русскому языку в 5-х классах.



Рис. 2. Распределение первичных баллов

На данном рисунке наблюдаются «пики» по количеству участников, набравших 14 баллов, 25 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 3) можно отметить, что 14 баллов это нижняя граница отметки «3», 25 баллов близко к нижней границе отметки «4», что может косвенно говорить о завышении отметок за работу.

Таблица 4

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметки по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0–13	14–23	24–32	33–38

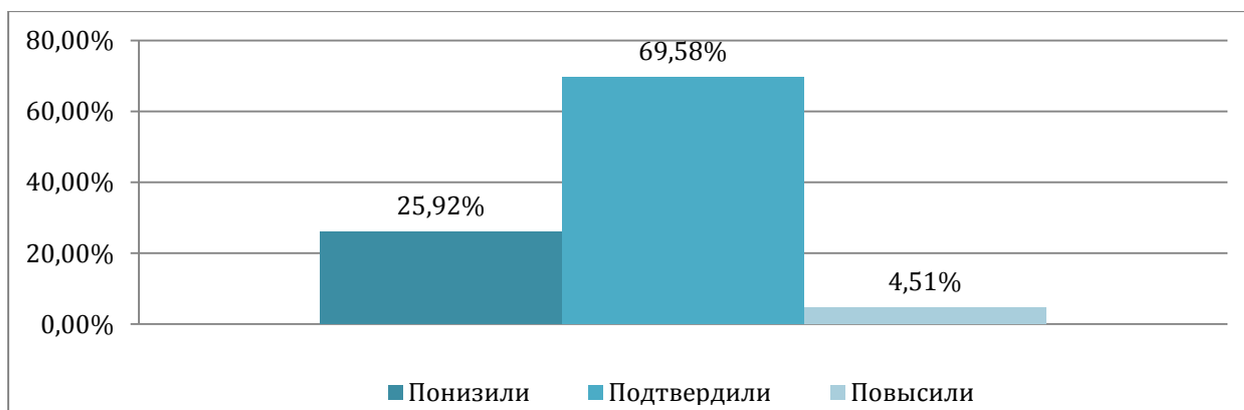


Рис. 3. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Учащиеся округа продемонстрировали в целом хорошие результаты по русскому языку, при этом **69,58%** участников исследования подтвердили свою текущую успеваемость по предмету. **25,92%** понизили свой результат.

В ВПР по математике приняли участие 363 учащихся (85,61% от общего количества обучающихся 5 классов).

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны	54	0	18,52	48,15	33,33	<b>81,48</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов»	45	2,22	28,89	46,67	22,22	<b>68,89</b>	<b>97,78</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	64	0	29,69	35,94	34,38	<b>70,32</b>	<b>100</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	43	0	39,53	51,16	9,3	<b>60,46</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	14	0	50	35,71	14,29	<b>50</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	33	0	15,15	63,64	21,21	<b>84,85</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	4	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	9	0	44,44	33,33	22,22	<b>55,55</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	4	0	0	75	25	<b>100</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	8	0	25	62,5	12,5	<b>75</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	12	0	16,67	75	8,33	<b>83,33</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	28,57	42,86	28,57	<b>71,43</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	13	7,69	30,77	46,15	15,38	<b>61,53</b>	<b>92,31</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	4	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	4	25	0	75	0	<b>75</b>	<b>75</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	8	0	50	12,5	37,5	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	61,54	23,08	15,38	<b>38,46</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>94,1</b>

22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	66,67	100
Новооскольский городской округ		363	0,83	29,48	47,38	22,31	69,69	99,17
Белгородская область		14728	3,46	25,83	46,26	24,46	70,72	96,54
Вся выборка		1369699	6,98	27,09	43,97	21,96	65,93	93,02

Результаты показали: качество знаний – 69,69%, успеваемость – 99,17%, средняя отметка – 3,91, средний балл – 11,51 (рис. 4).

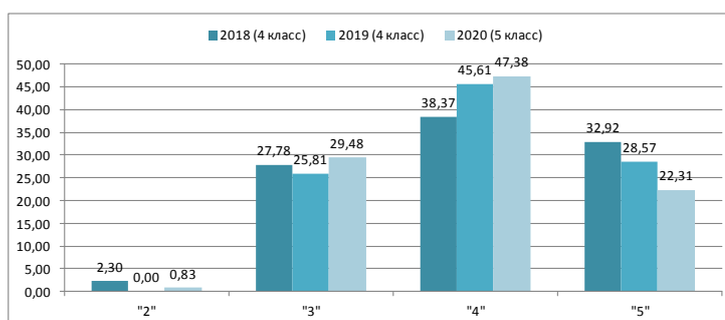


Рис. 4. Сравнительные результаты ВПР по математике в 4, 5 классах за три года, %.

Успеваемость учащихся снизилась на 0,83% и составила 99,17%. Количество «хорошистов» и «троечников» увеличилось. Количество «отличников» снизилось до 22,31%. Самый низкий результат по предмету учащиеся продемонстрировали в 2020 году, в 2018 и 2019 году доля учащихся с высоким уровнем («4» и «5» баллов) составила более 70% (рис. 4).

На рисунке 5 представлено распределение первичных баллов ВПР по математике в 5-х классах.

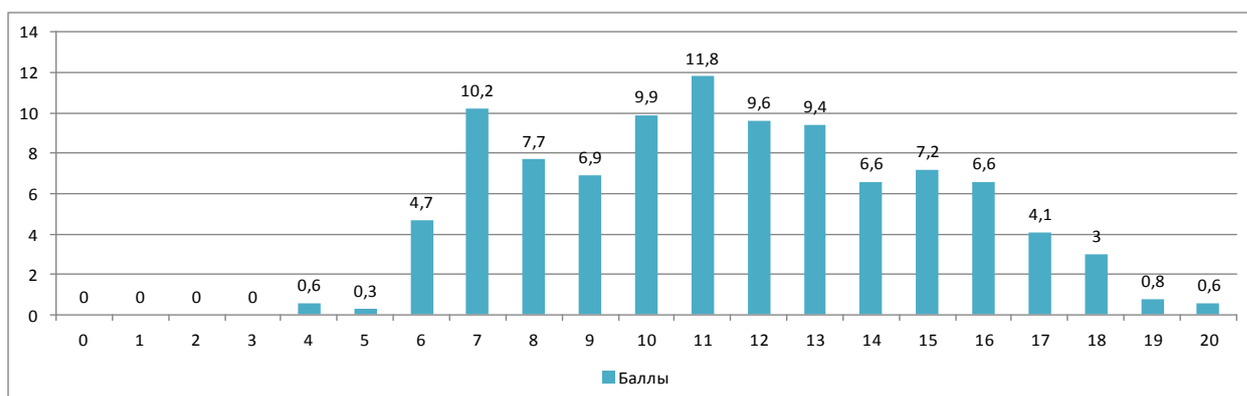


Рис. 5. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 6-7 баллов, 10-11 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 6) можно отметить, что это нижние границы отметок «3» и «4».

Таблица 6

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметки по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0–5	6–9	10–14	15–20

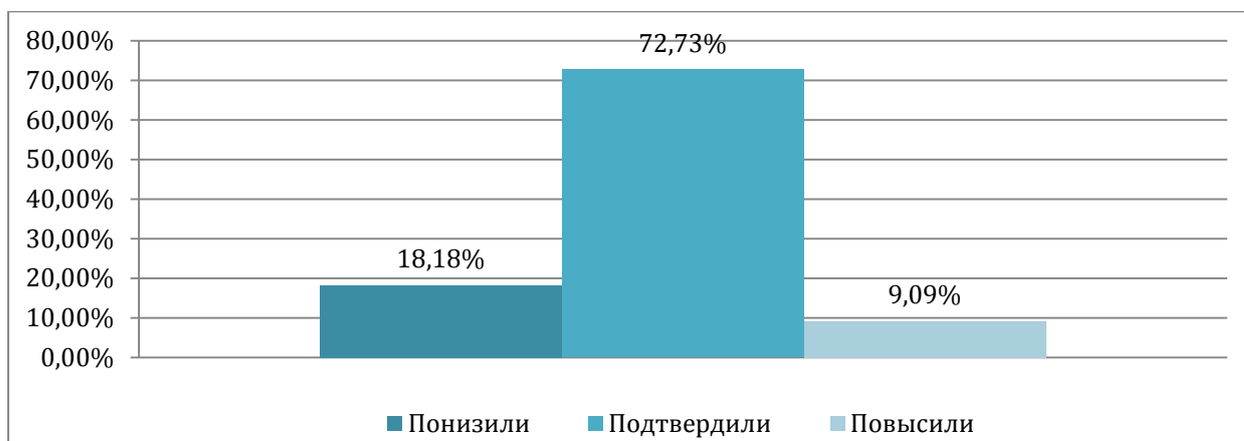


Рис. 6. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Большинство обучающихся подтвердили свою успеваемость. Достаточно высокий процент обучающихся (**18,18%**) понизили свою текущую отметку по предмету.

В ВПР по **окружающему миру** приняли участие 370 учащихся (87,26% от общего количества обучающихся 5 классов).

Таблица 7

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны	50	0	16	64	20	<b>84</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов»	46	0	15,22	73,91	10,87	<b>84,78</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	73	1,37	42,47	49,32	6,85	<b>56,17</b>	<b>98,63</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	41	2,44	65,85	26,83	4,88	<b>31,71</b>	<b>97,56</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	12	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	36	0	27,78	52,78	19,44	<b>72,22</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	5	0	20	80	0	<b>80</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	9	0	55,56	22,22	22,22	<b>44,44</b>	<b>100</b>

9.	МБОУ «Львовская СОШ»	4	0	0	75	25	<b>100</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	8	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	12	0	50	33,33	16,67	<b>50</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	28,57	42,86	28,57	<b>71,43</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	13	0	30,77	46,15	23,08	<b>69,23</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	9	0	22,22	66,67	11,11	<b>77,78</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	3	0	0	33,33	66,67	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	3	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	8	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	46,15	38,46	15,38	<b>53,84</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	8	0	25	62,5	12,5	<b>75</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>370</b>	<b>0,54</b>	<b>33,51</b>	<b>53,24</b>	<b>12,7</b>	<b>65,94</b>	<b>99,46</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>14598</b>	<b>1,01</b>	<b>23,76</b>	<b>57,79</b>	<b>17,44</b>	<b>75,28</b>	<b>98,99</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1359182</b>	<b>2,85</b>	<b>32,04</b>	<b>53,34</b>	<b>11,77</b>	<b>65,11</b>	<b>97,15</b>

Результаты показали, что качество знаний составило 65,94%, успеваемость – 99,46%, средняя отметка – 3,78, средний балл – 19,78 (рис. 7).

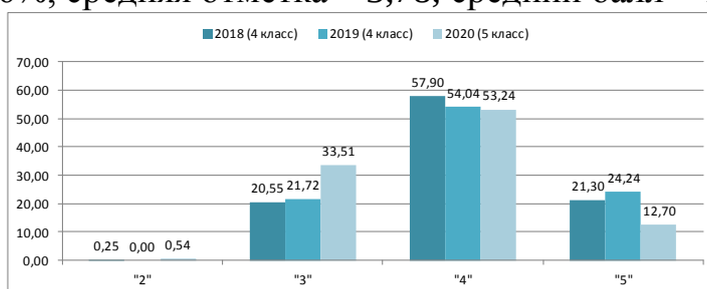


Рис. 7. Сравнительные результаты ВПР по окружающему миру в 4, 5 классах за три года, %.

В 2020 году успеваемость учащихся снизилась до 99,46%. Качество знаний также снизилось на 12,34% по сравнению с 2019 годом (рис. 7).

В целом результаты ВПР в 4-х, 5-х классах в 2020 году ниже соответствующих результатов предыдущих лет, что можно объяснить проблемами адаптации при вынужденном переходе на дистанционное

обучение. Вместе с тем, полученный результат свидетельствует о достаточном уровне усвоения ФГОС НОО.

Организационно-технологическое сопровождение Всероссийских проверочных работ по русскому языку, математике, истории, биологии для учащихся 6 классов (по материалам 5 класса) так же проходило в штатном режиме.

На рисунке 8 представлено распределение первичных баллов ВПР по окружающему миру в 5-х классах.

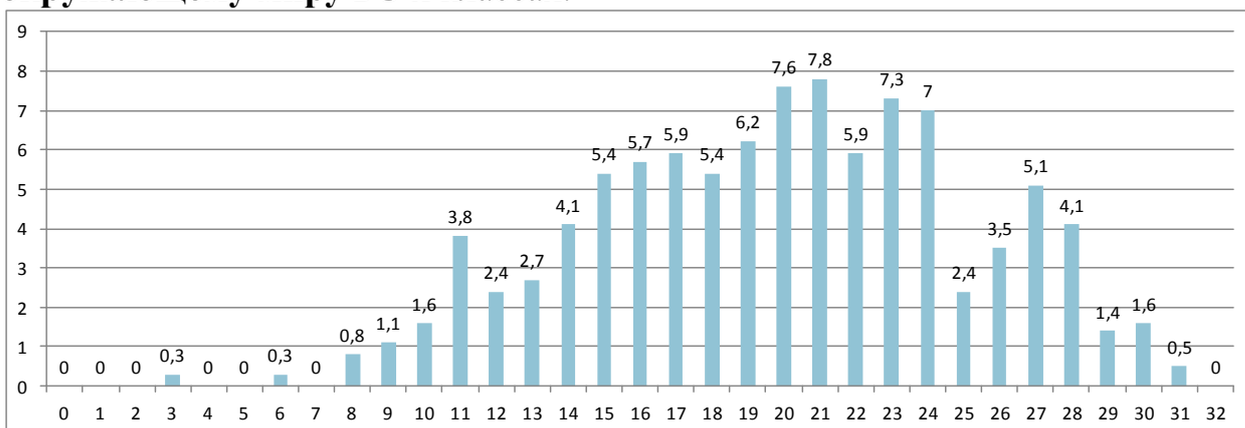


Рис. 8. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 11 баллов, 19, 20 баллов, 27 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 8) можно отметить, что 27 баллов это нижняя граница отметки «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 8

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–7	8–17	18–26	27–32

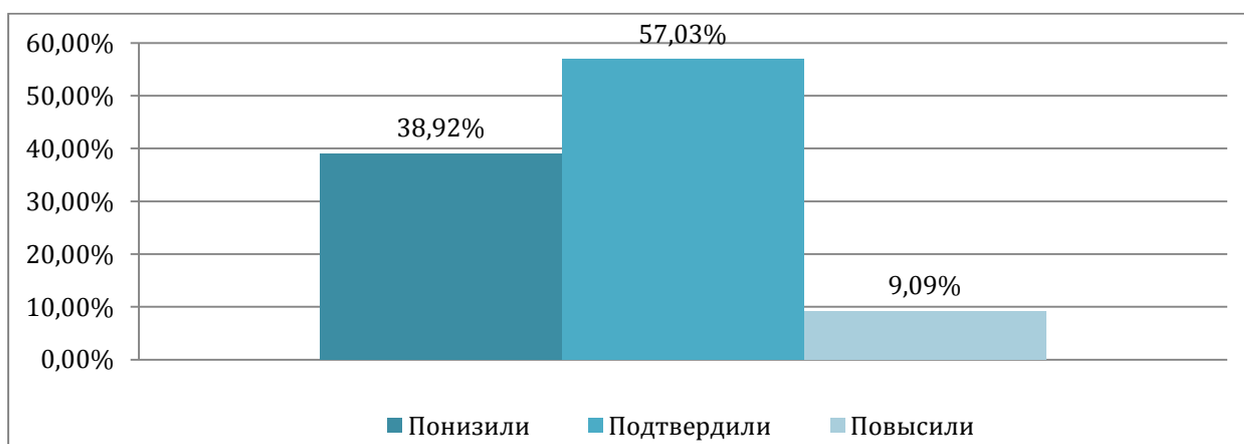


Рис. 9. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Большинство обучающихся (**57,03%**) подтвердили свою успеваемость. Высокий процент обучающихся (**38,92%**) понизили свою текущую отметку по предмету. Это может говорить о завышении текущих результатов.

## Итоги ВПР 6-х классов в 2020 году

В ВПР по русскому языку приняли участие 357 учащихся 6-х классов (87,93%).

Таблица 9

### Статистика по отметкам в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	52	0	34,62	32,69	32,69	<b>65,38</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	43	0	39,53	41,86	18,6	<b>60,46</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	75	12	44	29,33	14,67	<b>44</b>	<b>88</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	33	0	63,64	27,27	9,09	<b>36,36</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	12	16,67	33,33	41,67	8,33	<b>50</b>	<b>83,33</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	24	0	70,83	16,67	12,5	<b>29,17</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	6	0	33,33	50	16,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	7	28,57	28,57	42,86	0	<b>42,86</b>	<b>71,43</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	8	0	37,5	50	12,5	<b>62,5</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	13	0	46,15	30,77	23,08	<b>53,85</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	8	0	62,5	25	12,5	<b>37,5</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	14	7,14	71,43	21,43	0	<b>21,43</b>	<b>92,86</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	7	0	28,57	71,43	0	<b>71,43</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	6	0	66,67	16,67	16,67	<b>33,34</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немецкая ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>

20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	38,46	61,54	0	<b>61,54</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	16	0	68,75	25	6,25	<b>31,25</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>357</b>	<b>3,92</b>	<b>47,34</b>	<b>34,45</b>	<b>14,29</b>	<b>48,74</b>	<b>96,08</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>14709</b>	<b>8,12</b>	<b>39,43</b>	<b>37,59</b>	<b>14,86</b>	<b>52,45</b>	<b>91,88</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1304778</b>	<b>19,82</b>	<b>40,17</b>	<b>30,38</b>	<b>9,63</b>	<b>40,01</b>	<b>80,18</b>

Результаты показали, что качество знаний составило 48,74%, успеваемость – 96,08%, средняя отметка – 3,59, средний балл – 28,16 (рис. 10).

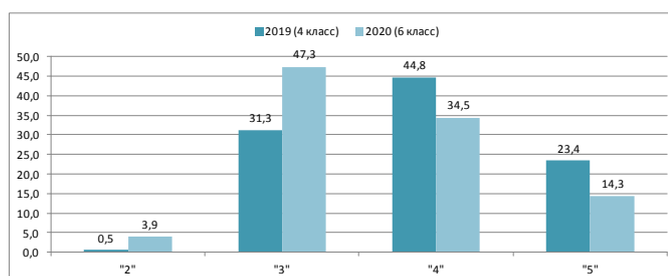


Рис. 10. Сравнительные результаты ВПР по русскому языку за 2 года, %.

Анализ результатов одних и тех же обучающихся по русскому языку за последние 2 года показал, что в 6 классе обучающиеся демонстрируют гораздо более низкий результат, чем в 4 классе годом ранее. Значительно снизилась успеваемость на 3,4%, качество знаний: в 4 классе – 68,2%, в 6 классе – 48,74% (рис. 10).

На рисунке 11 представлено распределение первичных баллов ВПР по русскому языку в 6-х классах.

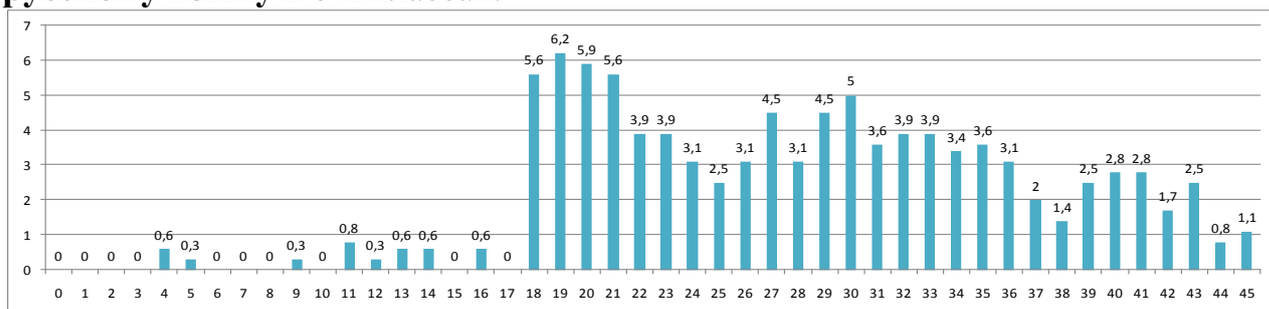


Рис. 11. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 18, 27, 29 и 39 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 10) можно отметить, что 18, 29 и 39 баллов это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 10

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
Первичные баллы	0–17	18–28	29–38	39–45

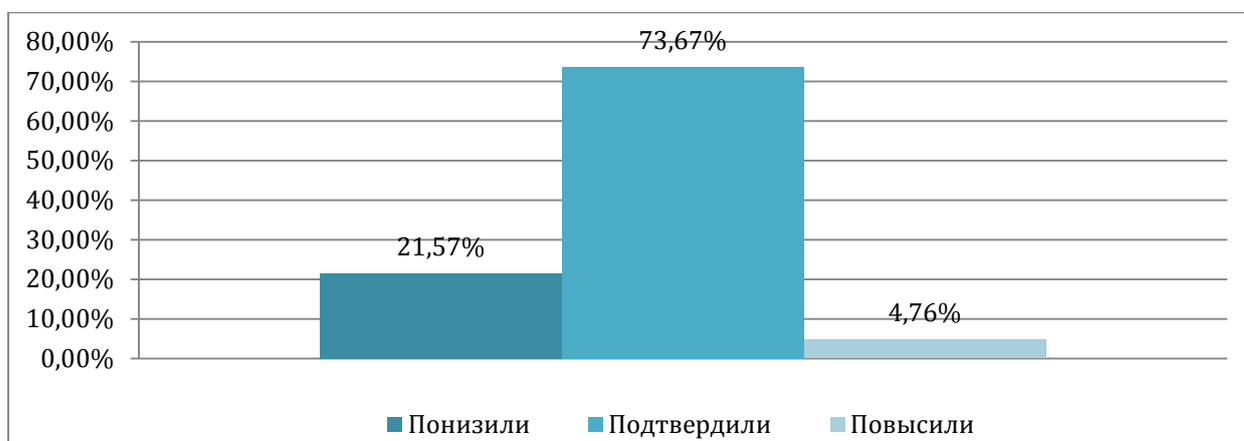


Рис. 12. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Большинство обучающихся (73,67%) подтвердили свою успеваемость. Высокий процент обучающихся (21,57%) понизили свою текущую отметку по предмету. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по математике участвовали 366 учащихся (90,15% от общего количества обучающихся 6 классов).

Таблица 11

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	51	0	52,94	29,41	17,65	<b>47,06</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	45	0	35,56	46,67	17,78	<b>64,45</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	79	13,92	50,63	25,32	10,13	<b>35,45</b>	<b>86,08</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	38	0	42,11	55,26	2,63	<b>57,89</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	11	18,18	54,55	18,18	9,09	<b>27,27</b>	<b>81,82</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	26	0	38,46	42,31	19,23	<b>61,54</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	6	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>

9.	МБОУ «Львовская СОШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	8	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	16	0	56,25	43,75	0	<b>43,75</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	13	0	30,77	53,85	15,38	<b>69,23</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	8	0	25	37,5	37,5	<b>75</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	6	0	66,67	16,67	16,67	<b>33,34</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Немцевская ООШ»	4	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	6	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	53,85	38,46	7,69	<b>46,15</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	15	0	73,33	26,67	0	<b>26,67</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	0	0	100	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>366</b>	<b>3,55</b>	<b>45,9</b>	<b>38,52</b>	<b>12,02</b>	<b>50,54</b>	<b>96,45</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>14769</b>	<b>8,12</b>	<b>38,82</b>	<b>36,19</b>	<b>16,86</b>	<b>53,05</b>	<b>91,88</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1302933</b>	<b>18,25</b>	<b>38,15</b>	<b>30,19</b>	<b>13,42</b>	<b>43,61</b>	<b>81,75</b>

Результаты показали: качество знаний – 50,55%, успеваемость – 96,45%, средняя отметка – 3,59, средний балл – 10,38.

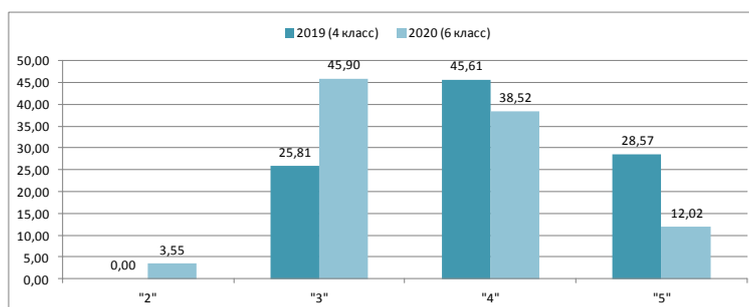


Рис. 13. Сравнительные результаты ВПР по математике за два года, %.

Анализ результатов одних и тех же обучающихся по математике за последние 2 года показал, что в 6 классе значительно снизилось качество знаний (на 23,64%) и успеваемость (на 3,55%) (рис. 13).

На рисунке 14 представлено распределение первичных баллов ВПР по математике в 6-х классах.

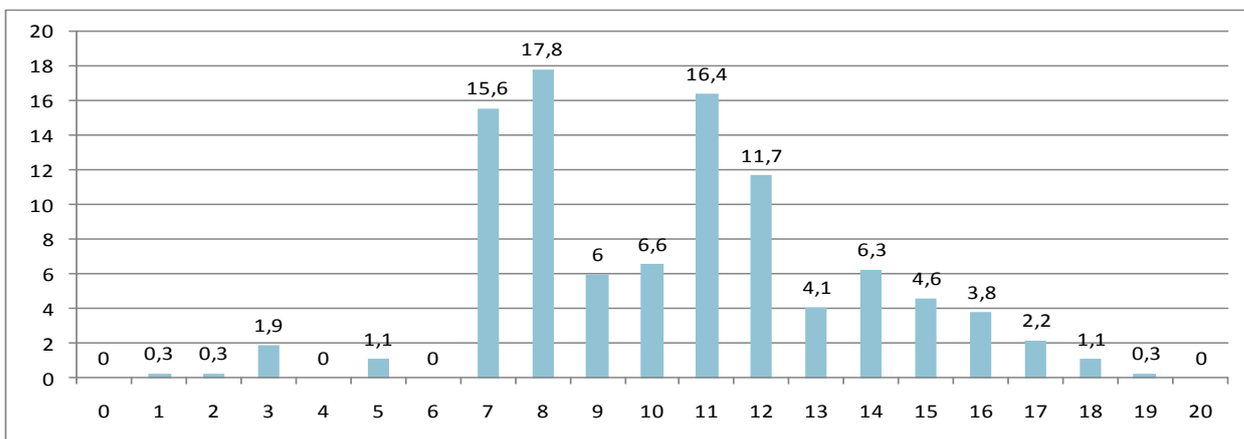


Рис. 14. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 7, 11 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 12) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 12

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–6	7–10	11–14	15–20

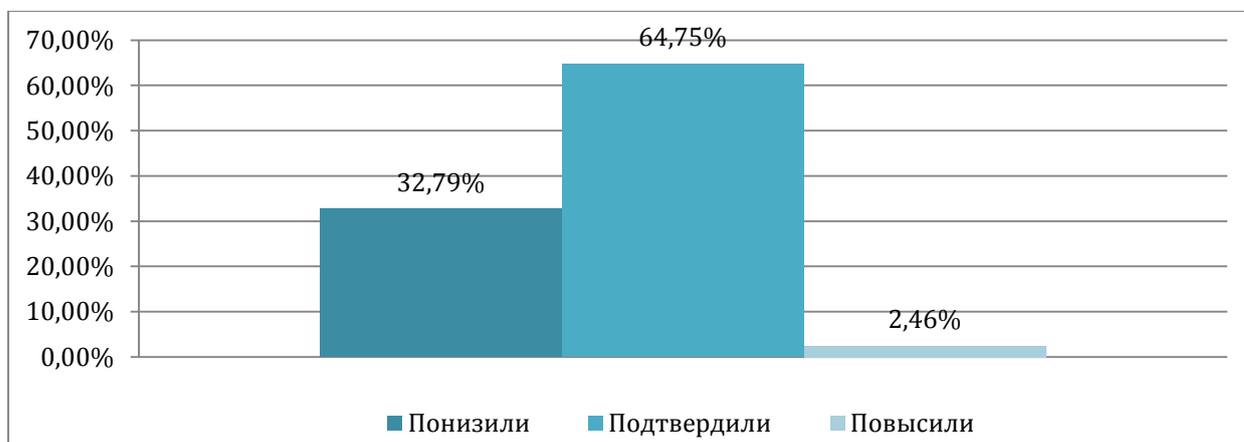


Рис. 15. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Большинство обучающихся (64,75%) подтвердили свою успеваемость. Высокий процент обучающихся (32,79%) понизили свою текущую отметку по предмету. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по истории приняли участие 360 учащихся (88,67% от общего количества обучающихся 6-х классов).

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	52	0	19,23	57,69	23,08	<b>80,77</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	46	0	13,04	43,48	43,48	<b>86,96</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	68	2,94	52,94	27,94	16,18	<b>44,12</b>	<b>97,06</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	38	0	55,26	39,47	5,26	<b>44,73</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	12	0	58,33	33,33	8,33	<b>41,66</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	27	0	25,93	44,44	29,63	<b>74,07</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	6	0	0	83,33	16,67	<b>100</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	3	0	66,67	0	33,33	<b>33,33</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	6	0	33,33	16,67	50	<b>66,67</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	16	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	14	0	42,86	57,14	0	<b>57,14</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	8	0	62,5	37,5	0	<b>37,5</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	6	0	33,33	50	16,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	33,33	33,33	33,33	<b>66,66</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	4	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	53,85	30,77	15,38	<b>46,15</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	16	0	62,5	37,5	0	<b>37,5</b>	<b>100</b>

22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	0	100	0	100	100
Новооскольский городской округ		360	0,56	39,72	41,67	18,06	59,73	99,44
Белгородская область		14820	3,41	36	41,97	18,61	60,58	96,59
Вся выборка		1295885	10,56	41,43	35,84	12,17	48,01	89,44

Результаты показали, что качество знаний составило 59,72%, успеваемость – 99,44%, средняя отметка – 3,77, средний балл – 8,36 (рис. 16).

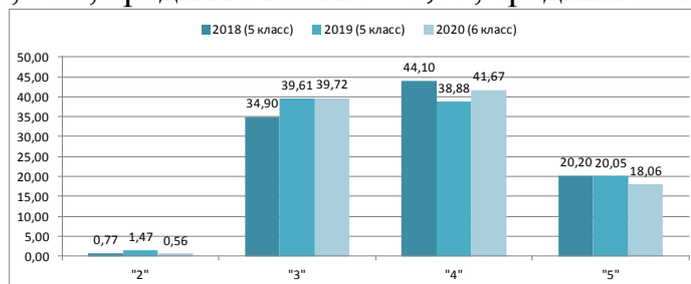


Рис. 16. Сравнительные результаты ВПР по истории в 5, 6 классах за три года, %.

Анализ результатов пятиклассников по истории за последние 3 года показал, что уровень качественной подготовки не изменился. При этом успеваемость выросла на 0,91% (рис. 16).

На рисунке 17 представлено распределение первичных баллов ВПР по истории в 6-х классах.

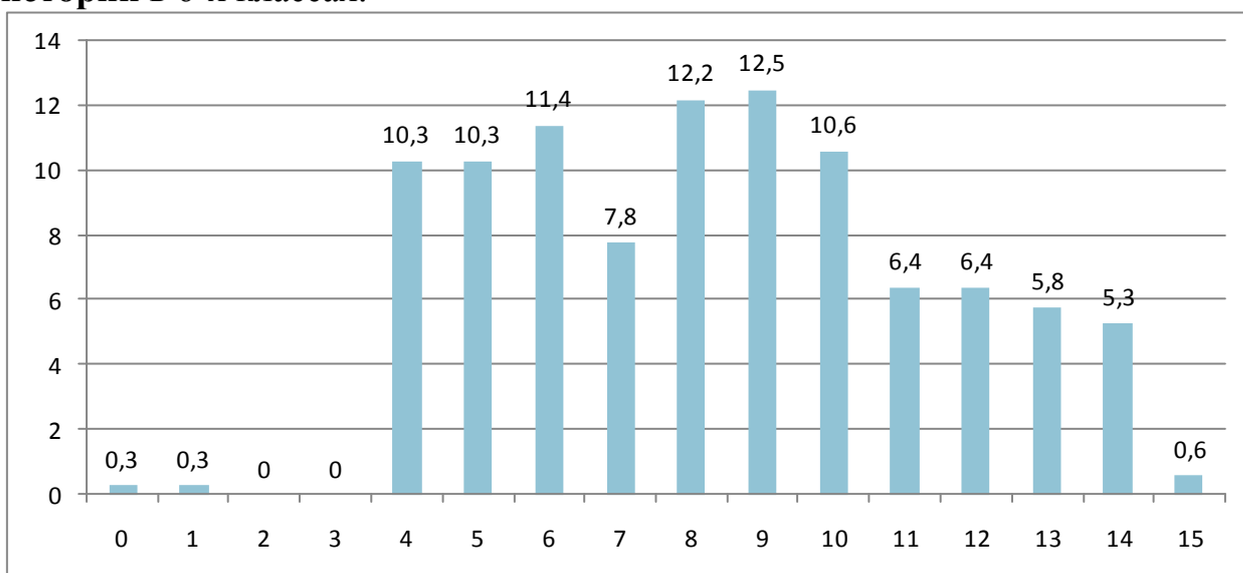


Рис. 17. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 4, 8 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 14) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–3	4–7	8–11	12–15

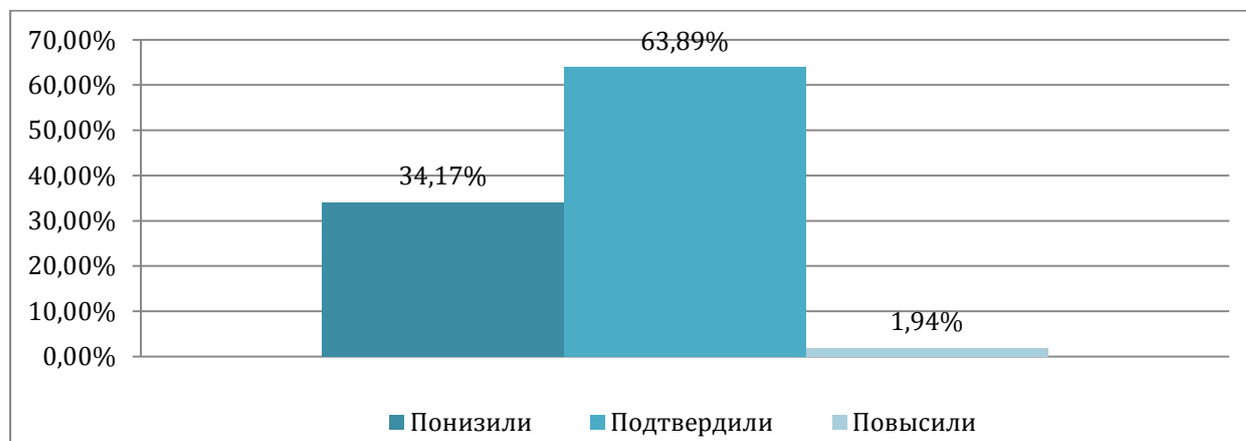


Рис. 18. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Большинство обучающихся (**63,89%**) подтвердили свою успеваемость. Высокий процент обучающихся (**34,17%**) понизили свою текущую отметку по предмету. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по биологии приняли участие 355 учащихся, что составило 87,44% от общего количества обучающихся 6 классов.

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	51	0	49,02	41,18	9,8	<b>50,98</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	44	0	34,09	65,91	0	<b>65,91</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	73	20,55	43,84	34,25	1,37	<b>35,62</b>	<b>79,45</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	36	0	33,33	63,89	2,78	<b>66,67</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	13	0	53,85	46,15	0	<b>46,15</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	22	0	45,45	45,45	9,09	<b>54,54</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	6	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	5	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>

9.	МБОУ «Львовская СОШ»	6	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	8	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	14	0	42,86	57,14	0	<b>57,14</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	6	0	16,67	50	33,33	<b>83,33</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	11	0	27,27	63,64	9,09	<b>72,73</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	8	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	5	0	20	60	20	<b>80</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	4	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	6	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	53,85	46,15	0	<b>46,15</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	17	0	58,82	41,18	0	<b>41,18</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>355</b>	<b>4,23</b>	<b>41,13</b>	<b>50,7</b>	<b>3,94</b>	<b>54,64</b>	<b>95,77</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>14710</b>	<b>5,33</b>	<b>39,57</b>	<b>44,65</b>	<b>10,44</b>	<b>55,09</b>	<b>94,67</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1289890</b>	<b>14,97</b>	<b>45,31</b>	<b>33,03</b>	<b>6,69</b>	<b>39,72</b>	<b>85,03</b>

Результаты показали, что качество знаний составило 54,64%, успеваемость – 95,77%, средняя отметка – 3,54, средний балл – 17,28 (рис. 19).

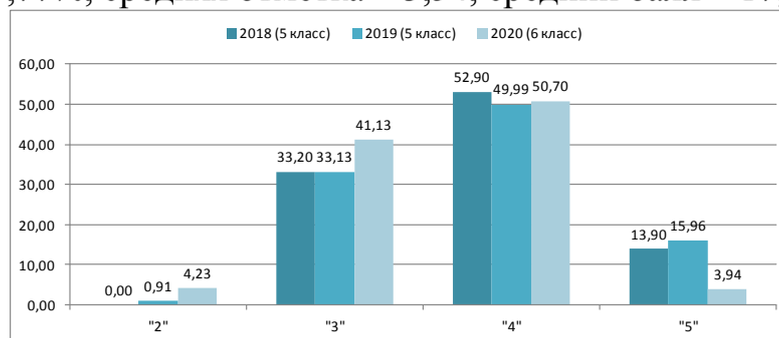


Рис. 19. Сравнительные результаты ВПР по биологии в 5, 6 классах за 3 года, %.

Так, если сравнить результаты пятиклассников по биологии за последние 3 года, видно, самый низкий результат учащиеся продемонстрировали в 2020 году. Снизилось и качество знаний, и успеваемость школьников. (рис. 19).

На рисунке 20 представлено распределение первичных баллов ВПР по биологии в 6-х классах.

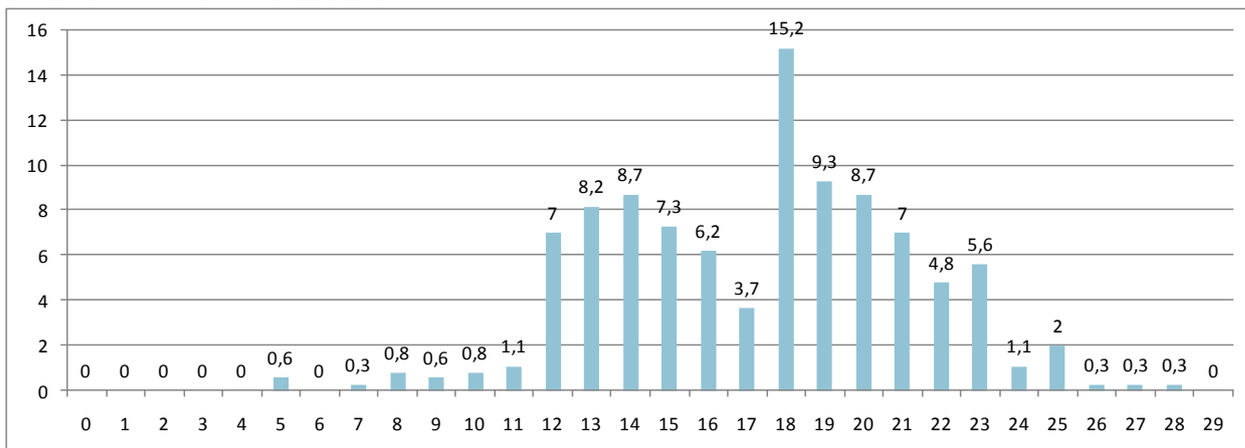


Рис. 20. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 12, 18 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 16) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 16

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–11	12–17	18–23	24–29

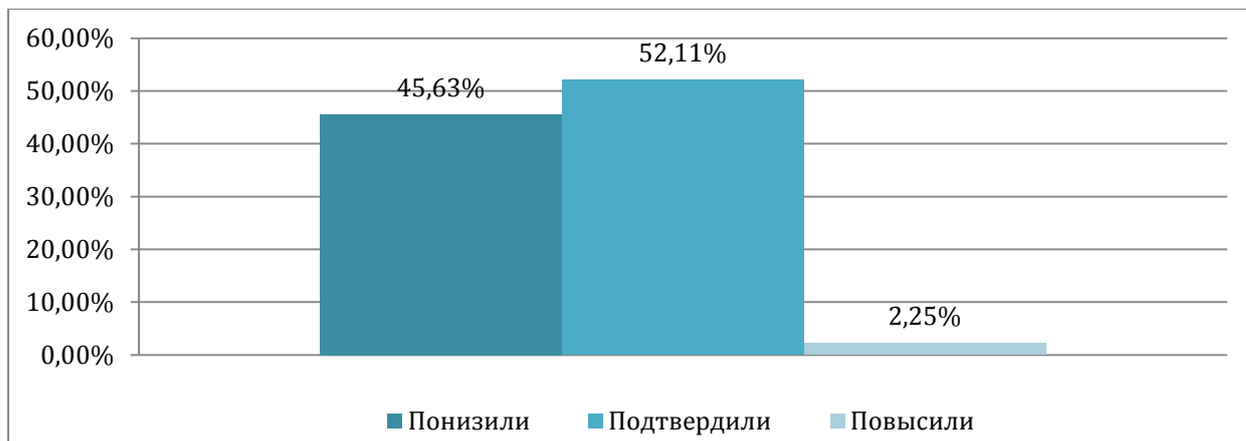


Рис. 21. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**45,63%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **52,11%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В целом результаты ВПР в 6-х классах в 2020 году ниже результатов прошлых лет. Анализ результатов ВПР учащихся за два года показывает, что результаты учащихся значительно ниже как по русскому языку, так и по математике. Это обусловлено проблемами адаптации при переходе из

начального в среднее звено, а также проблемами адаптации при вынужденном переходе на дистанционное обучение.

## Итоги ВПР 7-х классов в 2020 году

В сентябре-октябре 2020 года отдел оценки качества образования осуществлял организационно-технологическое сопровождение ВПР по русскому языку, математике, истории, биологии, географии, обществознанию для учащихся 7 классов (по материалам 6 класса) в штатном режиме.

353 учащийся 7-х классов (84,05%) приняли участие в ВПР по русскому языку.

Таблица 17

### Статистика по отметкам в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	52	0	55,77	34,62	9,62	<b>44,24</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	44	11,36	54,55	27,27	6,82	<b>34,09</b>	<b>88,64</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	69	5,8	52,17	31,88	10,14	<b>42,32</b>	<b>94,2</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	44	0	70,45	25	4,55	<b>29,55</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	7	0	42,86	57,14	0	<b>57,14</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	27	11,11	29,63	37,04	22,22	<b>59,26</b>	<b>88,89</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	4	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	6	0	33,33	50	16,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	6	0	66,67	16,67	16,67	<b>33,34</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	16	0	62,5	18,75	18,75	<b>37,5</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	42,86	57,14	0	<b>57,14</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	11	0	36,36	63,64	0	<b>100</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	14	0	42,86	35,71	21,43	<b>57,14</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	2	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	8	0	50	37,5	12,5	<b>50</b>	<b>100</b>

17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	100	0	0	100	100
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	66,67	33,33	0	0	100	33,33
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	2	0	50	50	0	50	100
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	58,33	41,67	0	41,67	100
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	12	0	75	25	0	25	100
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	4	0	25	25	50	75	100
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>353</b>	<b>3,97</b>	<b>53,26</b>	<b>33,14</b>	<b>9,63</b>	<b>42,77</b>	<b>96,03</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>13812</b>	<b>10,97</b>	<b>40,28</b>	<b>37,28</b>	<b>11,47</b>	<b>48,75</b>	<b>89,03</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1208149</b>	<b>24,73</b>	<b>40,66</b>	<b>28,41</b>	<b>6,2</b>	<b>34,61</b>	<b>75,27</b>

Результаты показали, что качество знаний составило 42,77%, успеваемость – 96,03%, средняя отметка – 3,48, средний балл – 33,01.



Рис. 22. Сравнительные результаты ВПР по русскому языку за три года (в 4-х классах 2018 г., в 5-х классах 2019 г. и в 7-х классах 2020 г.), %.

Анализ результатов одних и тех же учащихся в 4, 5 и 7 классе выявил снижение качества знаний и успеваемости в 5-м классе и еще большее снижение в 7-м классе: в 4 классе качество знаний составило 67,66%, в 5 классе – 59,69%, в 6 классе – 42,77% (рис. 19).

На рисунке 23 представлено распределение первичных баллов ВПР по русскому языку в 7-х классах.

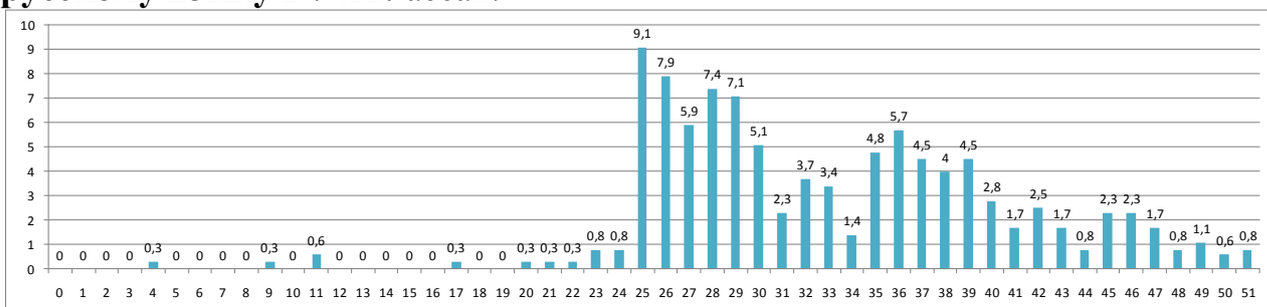


Рис. 23. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 25, 35 и 45 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 18) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4», «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 18

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–24	25–34	35–44	45–51

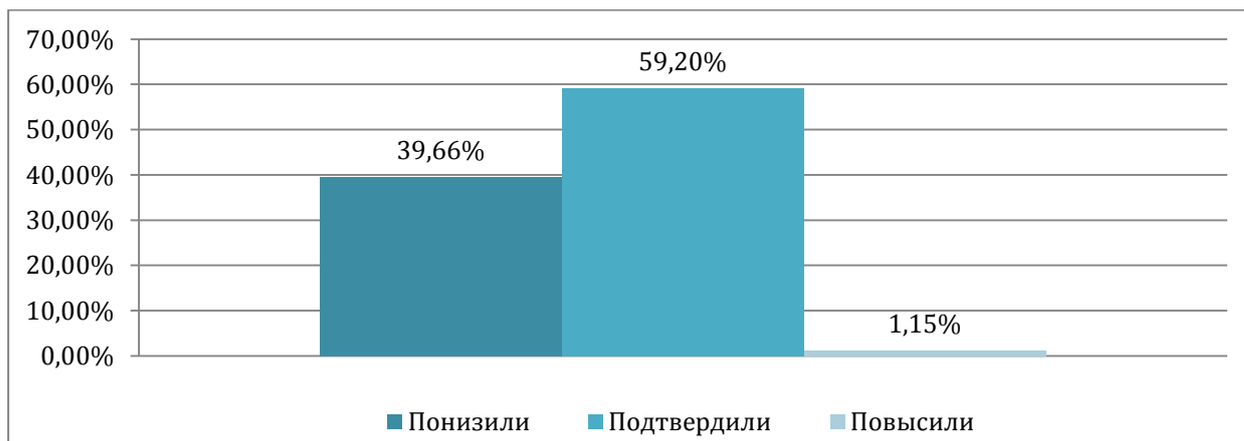


Рис. 24. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**30,31%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **65,72%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по математике приняли участие 348 учащихся 7-х классов (82,86%).

Таблица 19

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	54	0	38,89	46,3	14,81	<b>61,11</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	41	2,44	60,98	26,83	9,76	<b>36,14</b>	<b>97,56</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	66	18,18	69,7	12,12	0	<b>12,12</b>	<b>81,82</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	37	0	54,05	35,14	10,81	<b>45,95</b>	<b>100</b>

5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	7	0	57,14	42,86	0	<b>42,86</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	28	0	42,86	53,57	3,57	<b>27,14</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	7	0	71,43	28,57	0	<b>28,57</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	15	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	8	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	12	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	14	7,14	50	21,43	21,43	<b>42,86</b>	<b>92,86</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	7	0	57,14	28,57	14,29	<b>42,86</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	92,86	7,14	0	<b>7,14</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	5	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>348</b>	<b>4,02</b>	<b>56,32</b>	<b>33,62</b>	<b>6,03</b>	<b>39,65</b>	<b>95,98</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>13625</b>	<b>8,55</b>	<b>48,4</b>	<b>36,41</b>	<b>6,63</b>	<b>43,04</b>	<b>91,45</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1210889</b>	<b>20,09</b>	<b>48,79</b>	<b>26,84</b>	<b>4,28</b>	<b>31,12</b>	<b>79,91</b>

Результаты показали: качество знаний – 39,66%, успеваемость – 95,98%, средняя отметка – 3,42, средний балл – 8,51. Анализ результатов одних и тех же учащихся 4, 5 и 7 классов по математике за последние 3 года выявил ту же закономерность, что и по русскому языку: снижение качества знаний и успеваемости к 7-му классу (рис. 25).

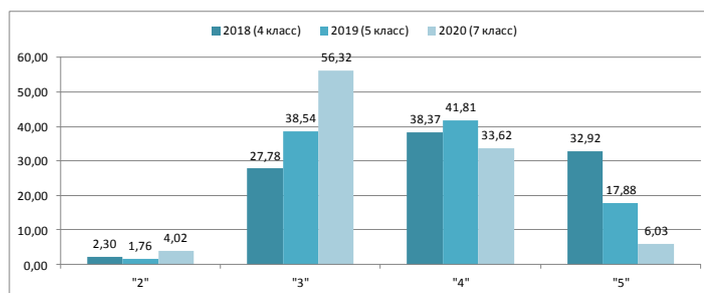


Рис. 25. Сравнительные результаты ВПР по математике за три года (в 4-х классах 2018 г., в 5-х классах 2019 г. и в 7-х классах 2020 г.), %.

На рисунке 23 представлено распределение первичных баллов ВПР по математике в 7-х классах.

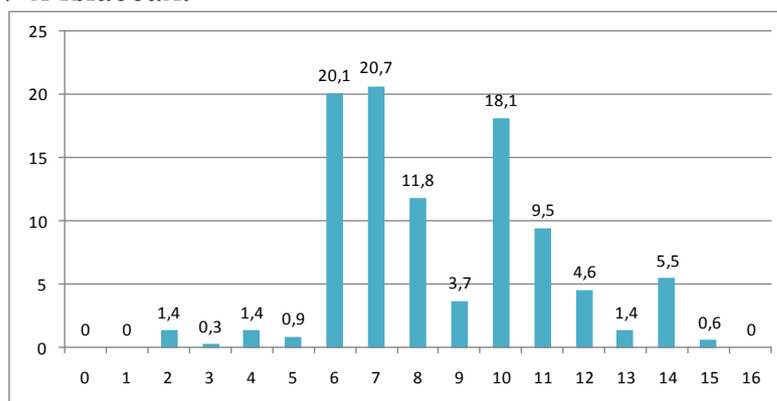


Рис. 26. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 6, 10 и 14 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 20) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4», «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 20

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–5	6–9	10–13	14–16

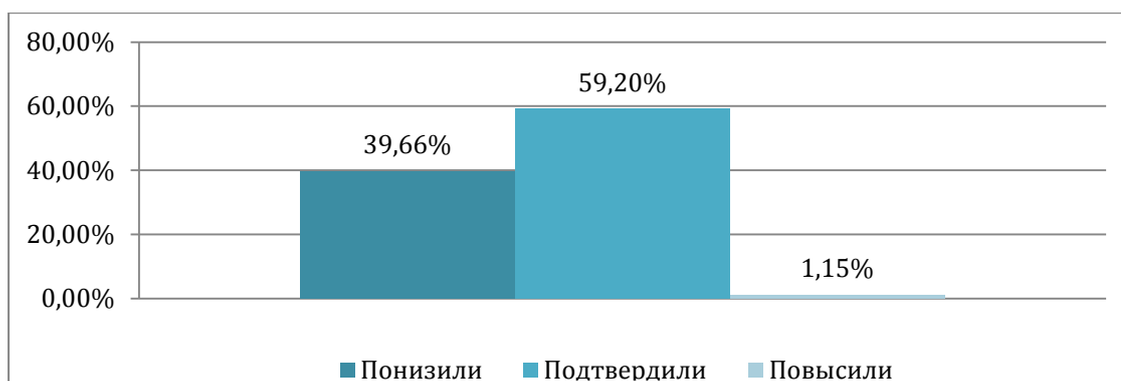


Рис. 27. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**39,66%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **59,20%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по истории приняли участие 363 учащихся 7-х классов (86,43%).

Таблица 21

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	54	0	38,89	46,3	14,81	<b>61,11</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	41	2,44	60,98	26,83	9,76	<b>36,14</b>	<b>97,56</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	66	18,18	69,7	12,12	0	<b>12,12</b>	<b>81,82</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	37	0	54,05	35,14	10,81	<b>45,95</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	7	0	57,14	42,86	0	<b>42,86</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	28	0	42,86	53,57	3,57	<b>27,14</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	7	0	71,43	28,57	0	<b>28,57</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	15	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	8	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	12	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	14	7,14	50	21,43	21,43	<b>42,86</b>	<b>92,86</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	7	0	57,14	28,57	14,29	<b>42,86</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>

19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	92,86	7,14	0	<b>7,14</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	5	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>348</b>	<b>4,02</b>	<b>56,32</b>	<b>33,62</b>	<b>6,03</b>	<b>39,65</b>	<b>95,98</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>13625</b>	<b>8,55</b>	<b>48,4</b>	<b>36,41</b>	<b>6,63</b>	<b>43,04</b>	<b>91,45</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1210889</b>	<b>20,09</b>	<b>48,79</b>	<b>26,84</b>	<b>4,28</b>	<b>31,12</b>	<b>79,91</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 51,24%, успеваемость – 97,25%, средняя отметка – 3,65, средний балл – 10,85.

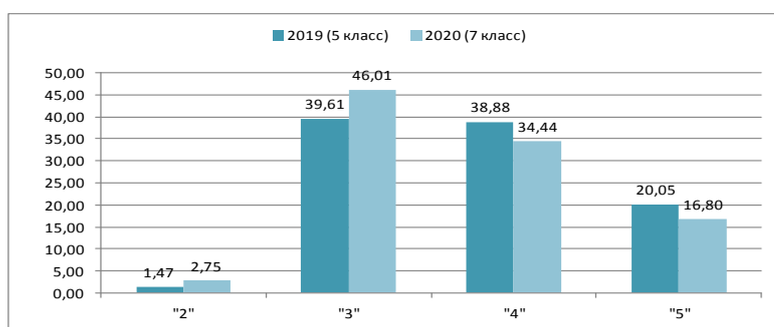


Рис. 28. Сравнительные результаты ВПР по истории за два года (5 классы – 2019 год, 7 классы – 2020 год), %.

На рисунке 23 представлено распределение первичных баллов ВПР по истории в 7-х классах.

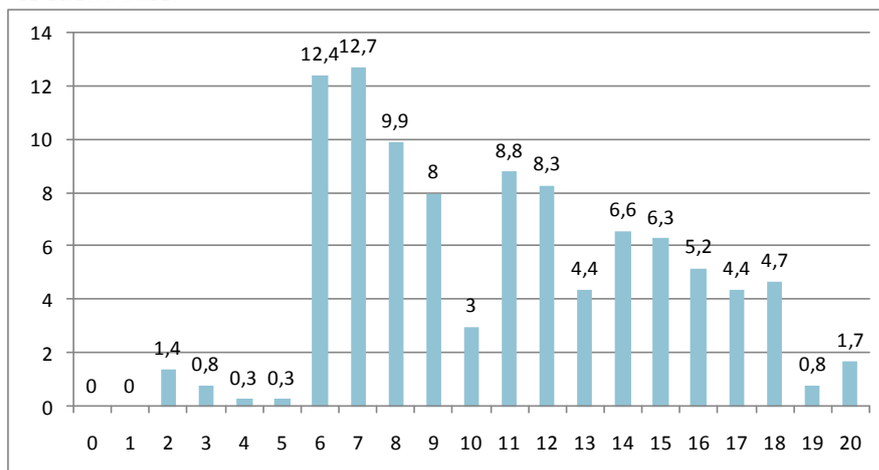


Рис. 29. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 6, 11 и 14 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 22) можно отметить, что 6 и 11 баллов это нижние границы отметок «3», «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–5	6–10	11–15	16–20

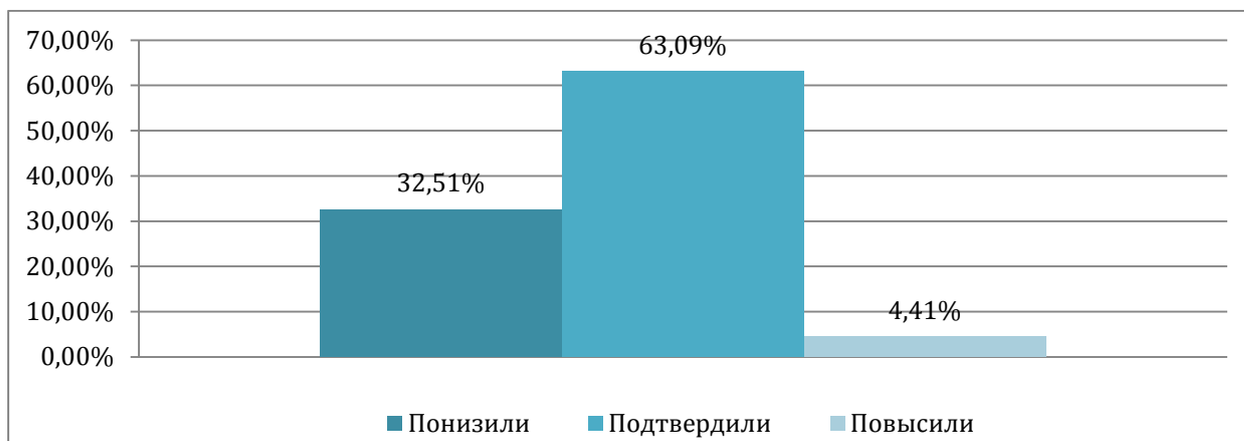


Рис. 30. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**32,51%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **63,09%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по биологии участвовали 350 учащихся 7-х классов (83,33%).

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	58	0	44,83	39,66	15,52	<b>55,18</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	41	2,44	31,71	65,85	0	<b>65,85</b>	<b>97,56</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	62	6,45	67,74	25,81	0	<b>25,81</b>	<b>93,55</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	41	0	46,34	36,59	17,07	<b>53,66</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	8	0	62,5	37,5	0	<b>37,5</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	30	0	16,67	70	13,33	<b>83,33</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	5	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>

9.	МБОУ «Львовская СОШ»	6	0	33,33	50	16,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	15	0	53,33	46,67	0	<b>46,67</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	8	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	10	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	14	0	71,43	14,29	14,29	<b>28,58</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	8	0	50	37,5	12,5	<b>50</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	4	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	41,67	50	8,33	<b>58,33</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	12	0	58,33	33,33	8,33	<b>41,66</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	4	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>350</b>	<b>1,43</b>	<b>48,29</b>	<b>42</b>	<b>8,29</b>	<b>50,29</b>	<b>98,57</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>13783</b>	<b>5,56</b>	<b>41,82</b>	<b>42,58</b>	<b>10,04</b>	<b>52,62</b>	<b>94,44</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1195835</b>	<b>16,02</b>	<b>47,27</b>	<b>31,25</b>	<b>5,46</b>	<b>36,71</b>	<b>83,98</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 50,28%, успеваемость – 98,57%, средняя отметка – 3,57, средний балл – 17,22.

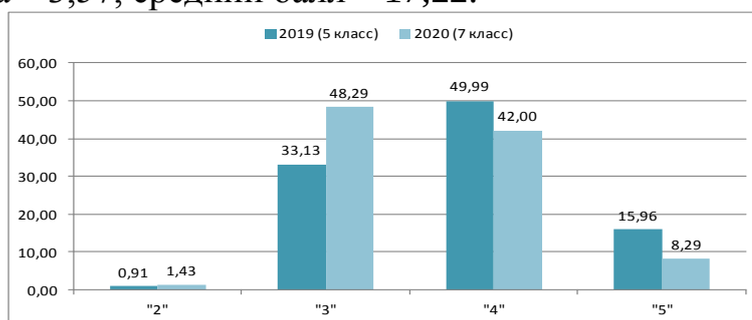


Рис. 31. Сравнительные результаты ВПР по биологии за два года (5 классы – 2019 год, 7 классы – 2020 год), %.

Анализ результатов по биологии за последние 2 года показал, что уровень подготовки школьников снизился: успеваемость на 0,53%, качество знаний на 14,96% (рис. 31).

На рисунке 32 представлено распределение первичных баллов ВПР по биологии в 7-х классах.

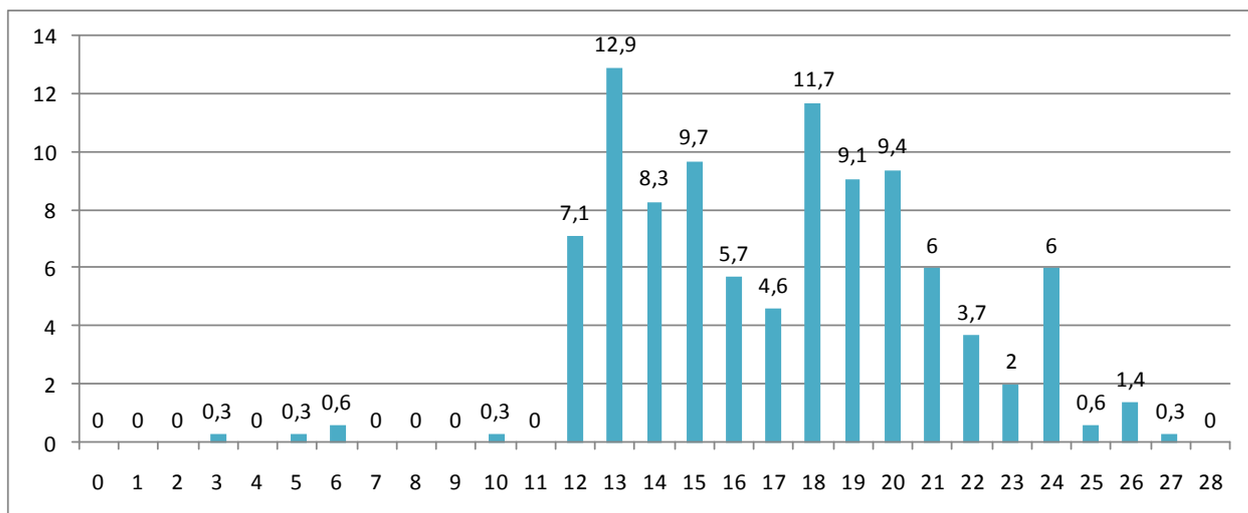


Рис. 32. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 12, 18 и 24 баллов.

При соотношении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 24) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 24

#### Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–11	12–17	18–23	24–28

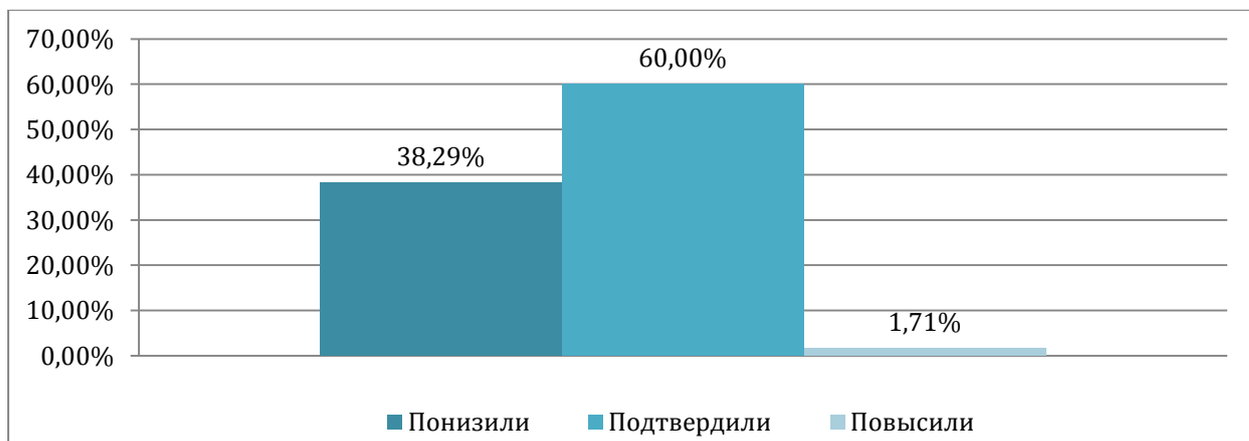


Рис. 33. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**38,29%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **60%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по **обществознанию** участвовали 361 учащихся 7-х классов (85,71%).

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	57	0	50,88	35,09	14,04	<b>49,13</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	44	0	27,27	61,36	11,36	<b>72,72</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	70	14,29	65,71	17,14	2,86	<b>20</b>	<b>85,71</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	39	0	46,15	30,77	23,08	<b>53,85</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	8	0	62,5	37,5	0	<b>37,5</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	26	0	15,38	38,46	46,15	<b>84,61</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	6	16,67	50	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>83,33</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	16	0	81,25	18,75	0	<b>18,75</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	8	0	25	25	50	<b>75</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	12	0	58,33	41,67	0	<b>41,67</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	15	0	60	20	20	<b>40</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	2	0	0	50	50	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	9	0	55,56	0	44,44	<b>44,44</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	2	0	0	50	50	<b>100</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	11	0	54,55	45,45	0	<b>45,45</b>	<b>100</b>

22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	4	0	25	75	0	75	100
Новоскольский городской округ		361	3,05	47,09	36,01	13,85	49,86	96,95
Белгородская область		13658	5,07	40,78	40,44	13,71	54,15	94,93
Вся выборка		1200101	14,09	44,81	32,32	8,78	41,1	85,91

Результаты ВПР: качество знаний – 49,86%, успеваемость – 96,95%, средняя отметка – 3,61, средний балл – 14,35.

На рисунке 34 представлено распределение первичных баллов ВПР по обществознанию в 7-х классах.

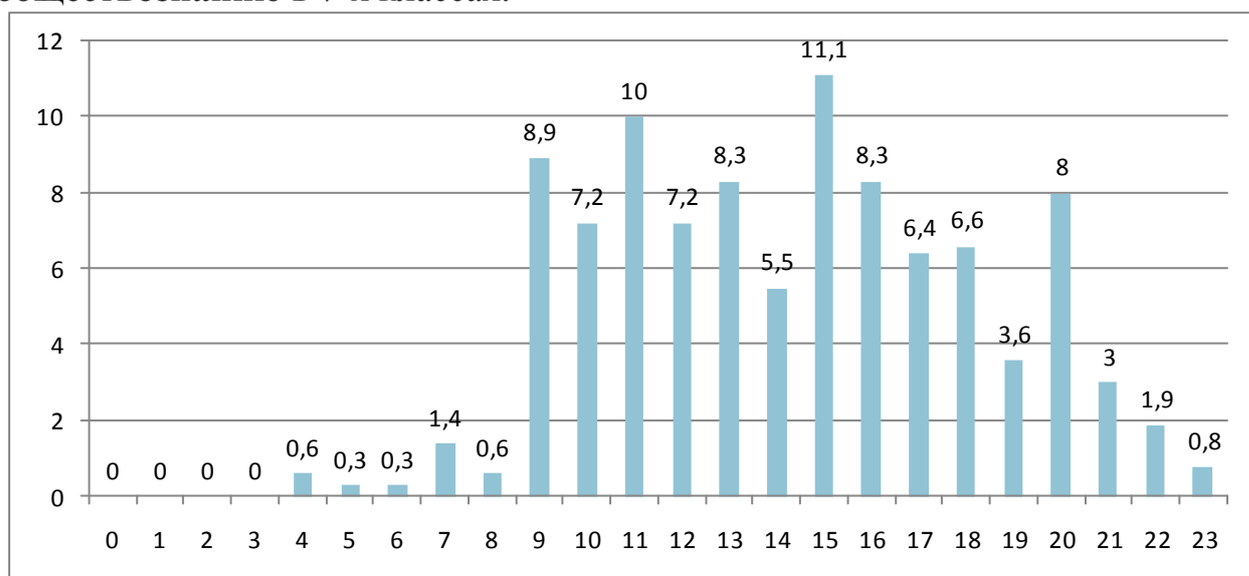


Рис. 34. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 9, 15 и 20 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 14) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 26

### Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–8	9–14	15–19	20–23

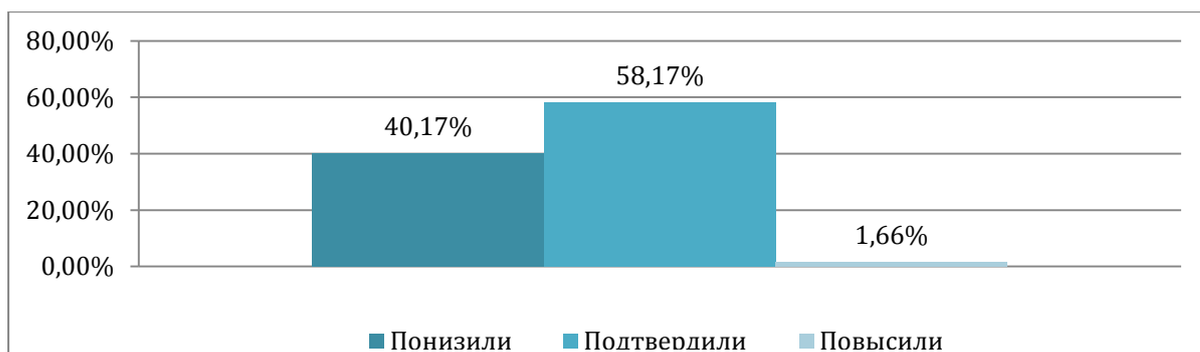


Рис. 35. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**40,17%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **58,17%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по географии участвовали 383 учащихся 7-х классов (91,19%).

Таблица 27

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	67	0	47,76	43,28	8,96	<b>52,24</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	50	0	2	54	44	<b>98</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	76	3,95	40,79	44,74	10,53	<b>55,27</b>	<b>96,05</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	40	0	27,5	50	22,5	<b>72,5</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	8	0	37,5	62,5	0	<b>62,5</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	27	0	29,63	62,96	7,41	<b>70,37</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	5	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	16	0	56,25	31,25	12,5	<b>43,75</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	8	0	37,5	50	12,5	<b>62,5</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	9	22,22	22,22	55,56	0	<b>55,56</b>	<b>77,78</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	15	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	6	0	33,33	50	16,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	2	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немецкая ООШ»	4	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>

19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	41,67	50	8,33	<b>58,33</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	12	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
22.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	5	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>383</b>	<b>1,31</b>	<b>37,6</b>	<b>47,26</b>	<b>13,84</b>	<b>61,1</b>	<b>98,69</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>14015</b>	<b>2,39</b>	<b>41,87</b>	<b>44,46</b>	<b>11,28</b>	<b>55,74</b>	<b>97,61</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>119083</b>	<b>6,23</b>	<b>47,75</b>	<b>38,01</b>	<b>8,02</b>	<b>46,03</b>	<b>93,77</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 61,09%, успеваемость – 98,69%, средняя отметка – 3,74, средний балл – 22,63.

На рисунке 36 представлено распределение первичных баллов ВПР по географии в 7-х классах.

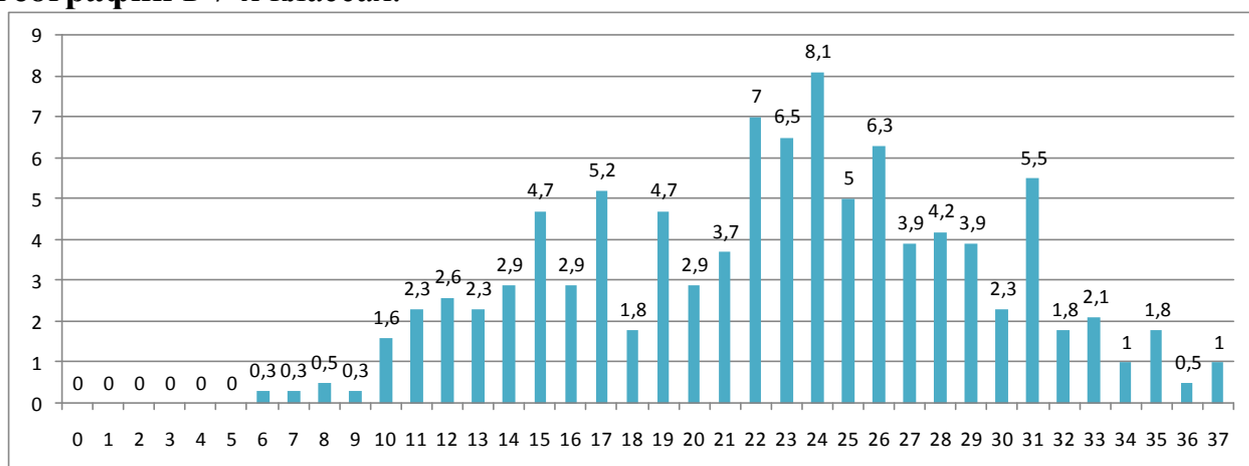


Рис. 36. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 10, 22 и 31 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 28) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 28

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–9	10–21	22–30	31–37

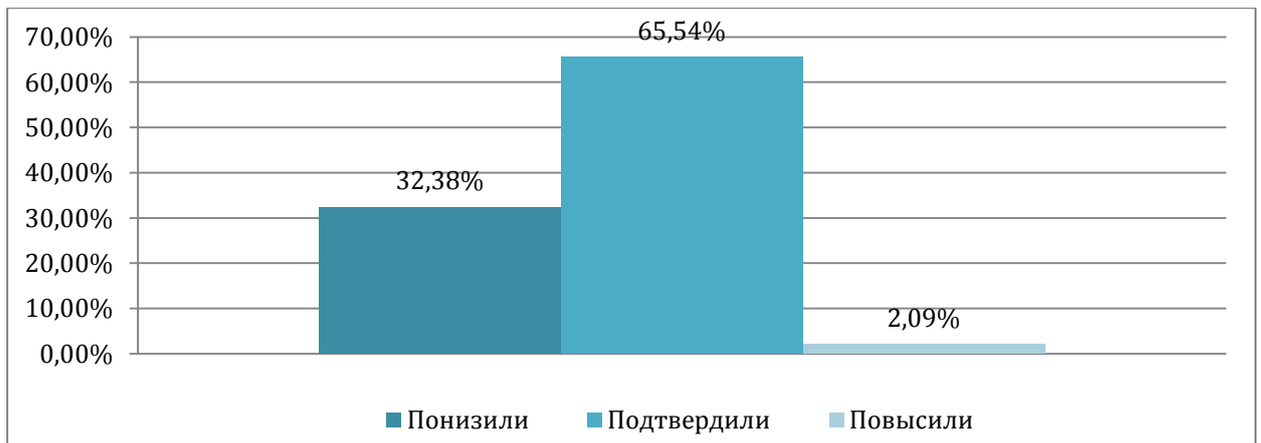


Рис. 37. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**32,38%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **65,54%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

## Итоги ВПР 8-х классов в 2020 году

В октябре-сентябре отдел оценки качества образования осуществлял организационно-технологическое сопровождение ВПР в школах Новооскольского городского округа по русскому языку, математике, истории, биологии, географии, обществознанию, физике и иностранному языку для учащихся 8 классов (по материалам 7 класса) в штатном режиме.

351 учащийся 8 классов (85,19%) приняли участие в ВПР по русскому языку.

Таблица 29

### Статистика по отметкам в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	67	1,49	44,78	52,24	1,49	<b>53,73</b>	<b>98,51</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	39	0	48,72	38,46	12,82	<b>51,28</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	70	15,71	42,86	32,86	8,57	<b>41,43</b>	<b>84,29</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	40	0	82,5	15	2,5	<b>17,50</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	10	0	40	40	20	<b>60,00</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	27	0	48,15	37,04	14,81	<b>51,85</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	7	0	42,86	57,14	0	<b>57,14</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	9	0	55,56	22,22	22,22	<b>44,44</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	71,43	28,57	0	<b>28,57</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	4	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	12	0	33,33	41,67	25	<b>66,67</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	13	0	38,46	53,85	7,69	<b>61,54</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>

17.	МБОУ «Немецкая ООШ»	2	0	100	0	0	0	100
18.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	6	0	66,67	33,33	0	33,33	100
19.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	46,15	46,15	7,69	53,84	100
20.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	15	0	60	40	0	40	100
21.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	100	0	0	0	100
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>351</b>	<b>3,42</b>	<b>50,43</b>	<b>38,75</b>	<b>7,41</b>	<b>46,16</b>	<b>96,58</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>12474</b>	<b>11,69</b>	<b>44,01</b>	<b>36,04</b>	<b>8,26</b>	<b>44,52</b>	<b>88,31</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1091372</b>	<b>25,49</b>	<b>44,17</b>	<b>25,96</b>	<b>4,39</b>	<b>30,35</b>	<b>74,51</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 46,15%, успеваемость – 96,58%, средняя отметка – 3,50, средний балл – 30,34. Анализ показал, что в 2020 году успеваемость снизилась на 2,11%, качество знаний снизилось на 12,1% (рис. 38).

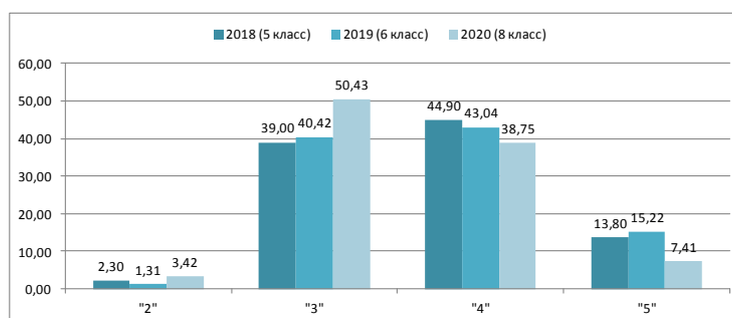


Рис. 38. Сравнительные результаты ВПР по русскому языку за три года (5 классы – 2018 год, 6 классы – 2019 год, 8 классы – 2020 год), %.

На рисунке 39 представлено распределение первичных баллов ВПР по русскому языку в 8-х классах.

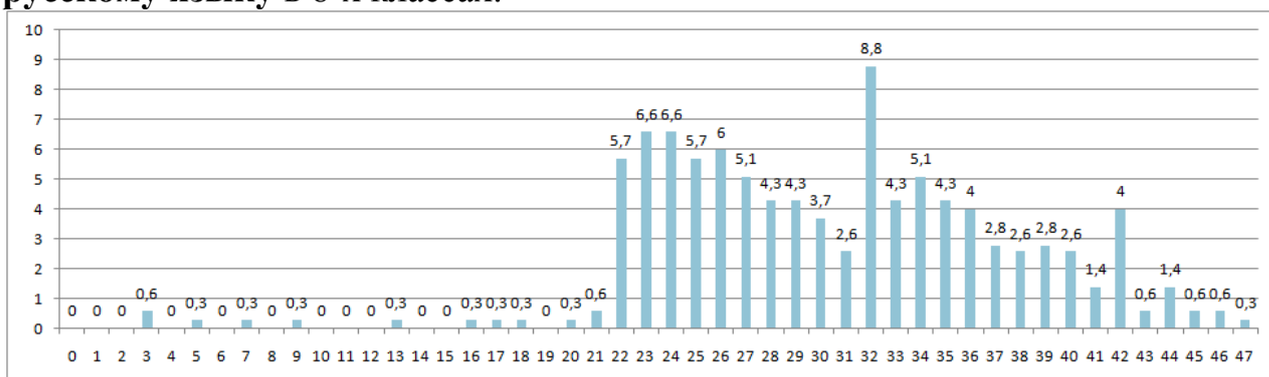


Рис. 39. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 22, 32 и 42 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

(таблица 30) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 30

### Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–21	22–31	32–41	42–47

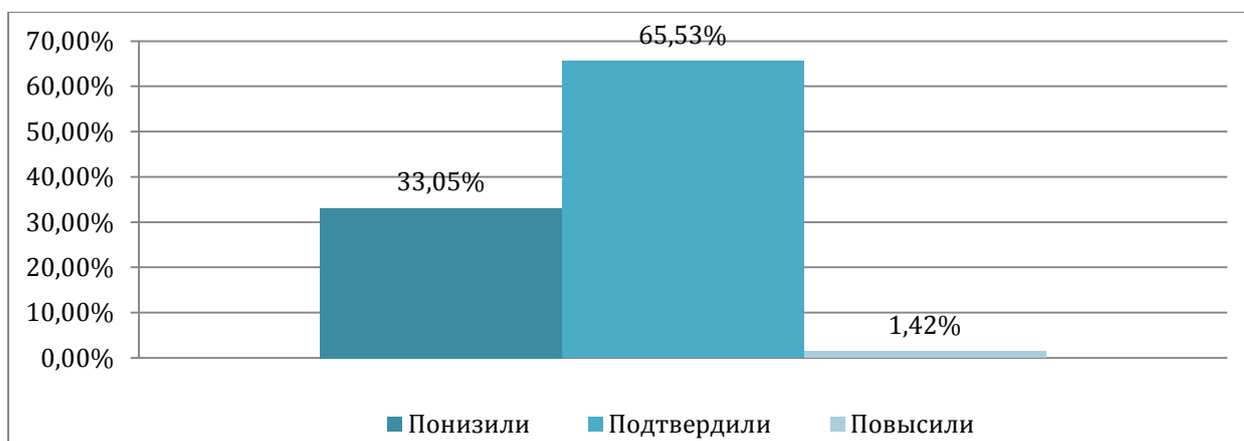


Рис. 40. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**33,05%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **65,53%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по математике участвовали 341 учащийся 8 классов (82,77%).

Таблица 31

### Статистика по отметкам в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участнико в	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	65	0	64,62	29,23	6,15	<b>35,38</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	29	10,34	68,97	20,69	0	<b>20,69</b>	<b>89,66</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	68	14,71	55,88	25	4,41	<b>29,41</b>	<b>85,29</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	36	0	75	16,67	8,33	<b>25,00</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	10	0	40	40	20	<b>60,00</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	27	0	33,33	55,56	11,11	<b>66,67</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>

8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	7	0	57,14	42,86	0	<b>42,86</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	12	0	66,67	25	8,33	<b>33,33</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	7	0	71,43	28,57	0	<b>28,57</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	7	0	85,71	0	14,29	<b>14,29</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	12	0	50	16,67	33,33	<b>50,00</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	13	0	53,85	38,46	7,69	<b>46,15</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	7	0	71,43	28,57	0	<b>28,57</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	38,46	61,54	0	<b>61,54</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	16	0	62,5	37,5	0	<b>37,50</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>341</b>	<b>3,81</b>	<b>60,41</b>	<b>29,33</b>	<b>6,45</b>	<b>35,78</b>	<b>96,19</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>12448</b>	<b>7,14</b>	<b>50,18</b>	<b>33,17</b>	<b>9,5</b>	<b>42,67</b>	<b>92,86</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1090334</b>	<b>17,36</b>	<b>50,21</b>	<b>25,93</b>	<b>6,5</b>	<b>32,43</b>	<b>82,64</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 35,78%, успеваемость – 96,19%, средняя отметка – 3,38, средний балл – 10,18.

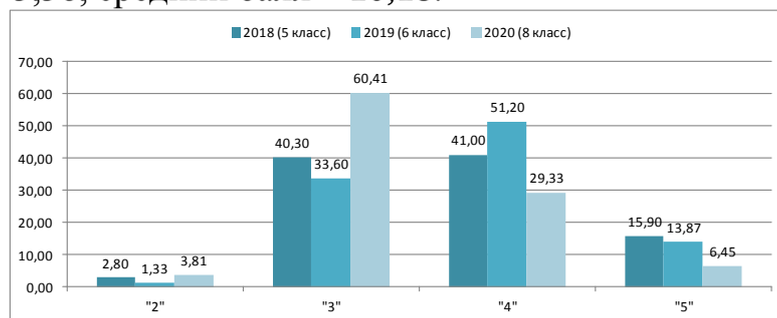


Рис. 41. Сравнительные результаты ВПР по математике за три года (5 классы – 2018 год, 6 классы – 2019 год, 8 классы – 2020 год), %.

В 2020 году результаты школьников по математике значительно снизились: успеваемость с 98,67% в 2019 году до 96,19% (на 2,48%), качество знаний с 65,07% в 2019 году до 35,78% (на 29,29%) (рис. 41).

На рисунке 42 представлено распределение первичных баллов ВПР по математике в 8-х классах.

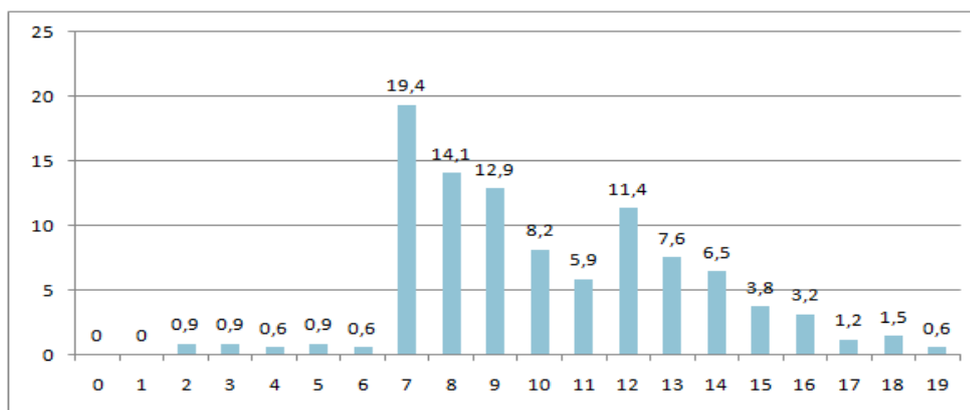


Рис. 42. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 7 и 12 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 32) можно отметить, что это нижние границы отметок «3» и «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 32

#### Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–6	7–11	12–15	16–19

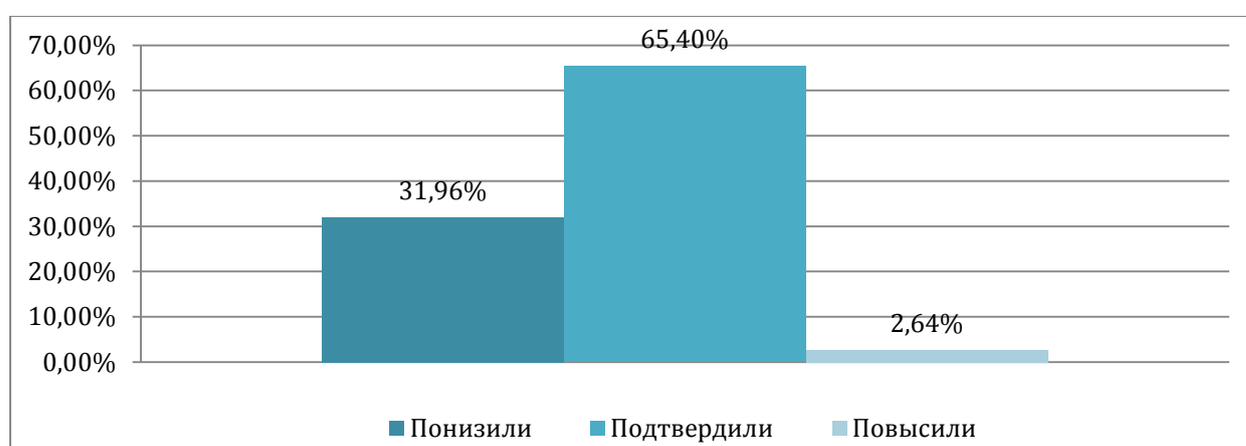


Рис. 43. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**31,96%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **65,40%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по истории участвовали 341 учащийся 8 классов (82,77%).

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	69	0	47,83	36,23	15,94	<b>52,17</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	38	0	34,21	50	15,79	<b>65,79</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	77	12,99	23,38	48,05	15,58	<b>63,63</b>	<b>87,01</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	29	0	17,24	44,83	37,93	<b>82,76</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	10	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	21	0	14,29	47,62	38,1	<b>85,72</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	3	0	33,33	33,33	33,33	<b>66,66</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	10	0	70	20	10	<b>30</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Шараповская СОШ»	10	0	20	40	40	<b>80</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Ярская СОШ»	14	0	50	28,57	21,43	<b>50</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	13	0	30,77	53,85	15,38	<b>69,23</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	5	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	16,67	83,33	0	<b>83,33</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	64,29	35,71	0	<b>35,71</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>341</b>	<b>2,93</b>	<b>35,19</b>	<b>44,57</b>	<b>17,3</b>	<b>61,87</b>	<b>97,06</b>

Белгородская область	12252	5,8	41,96	39,06	13,18	52,24	94,2
Вся выборка	1071952	17,6	45,95	28,97	7,48	36,45	82,4

Результаты ВПР: качество знаний – 61,88%, успеваемость – 97,07%, средняя отметка – 3,76, средний балл – 13,77. В 2020 годы учащиеся продемонстрировали результат ниже, чем в предыдущие годы: снизилась как успеваемость школьников, так и качество знаний (рис. 44).

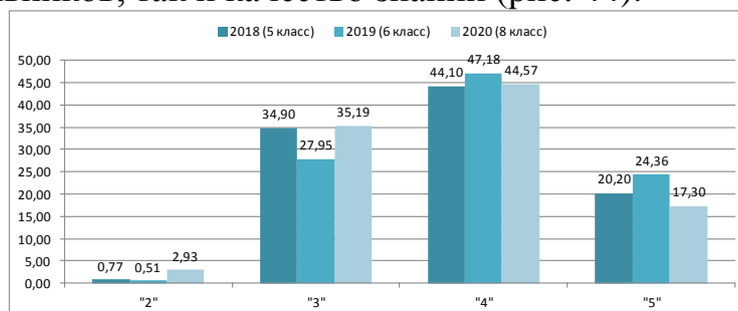


Рис. 44. Сравнительные результаты ВПР по истории за три года (5 классы – 2018 год, 6 классы – 2019 год, 8 классы – 2020 год), %.

На рисунке 45 представлено распределение первичных баллов ВПР по истории в 8-х классах.

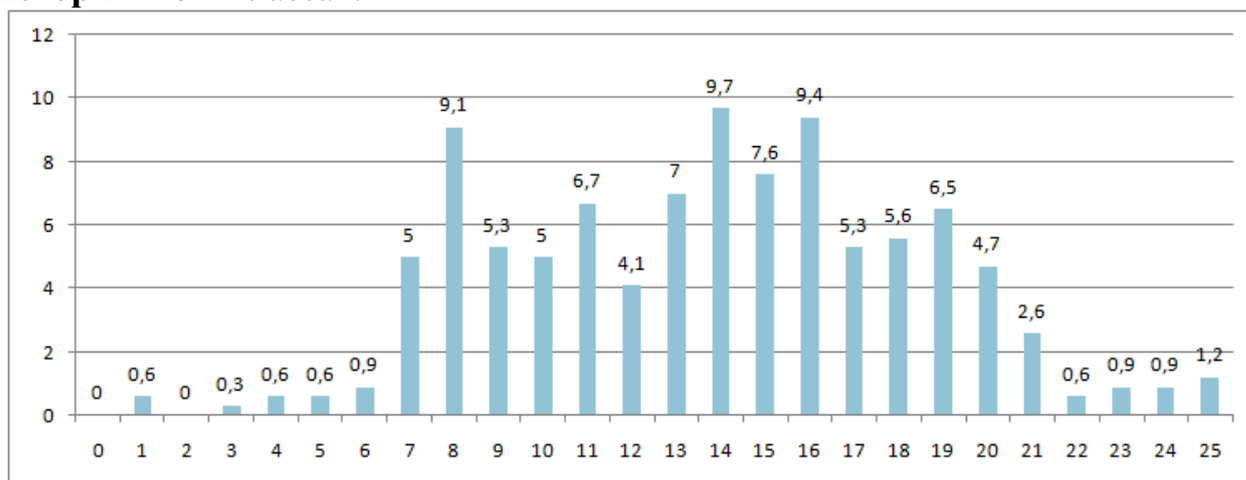


Рис. 45. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 7-8 и 13-14 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 34) можно отметить, что это нижние границы отметок «3» и «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 34

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–6	7–12	13–18	19–25

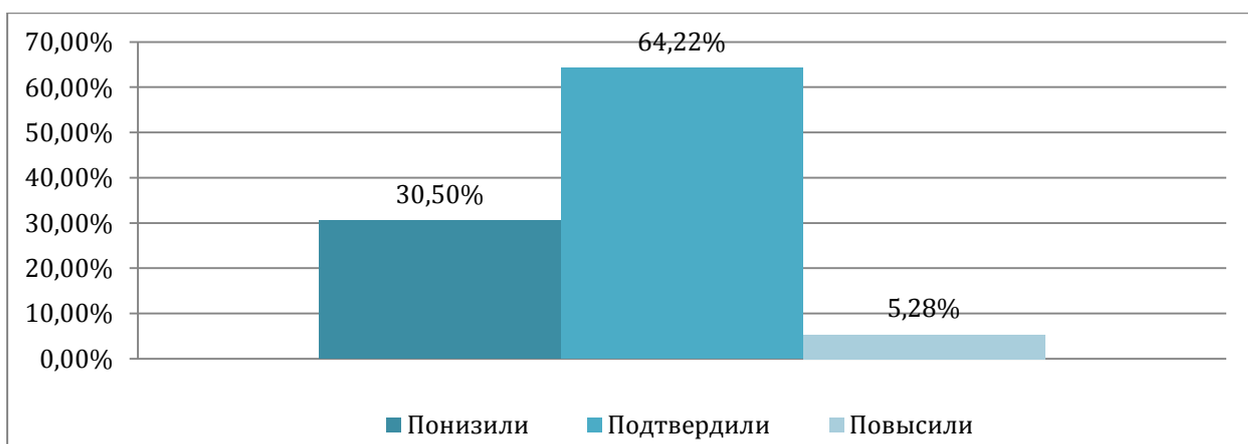


Рис. 46. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**30,50%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **64,22%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по биологии участвовали 341 учащийся 8 классов (82,77%).

Таблица 35

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ №1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	66	0	36,36	50	13,64	<b>63,64</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	34	0	5,88	50	44,12	<b>94,12</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	69	17,39	42,03	37,68	2,9	<b>40,58</b>	<b>82,61</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	38	0	42,11	39,47	18,42	<b>57,89</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	8	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	25	0	32	68	0	<b>68</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	3	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	7	0	57,14	28,57	14,29	<b>42,86</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	7	0	28,57	71,43	0	<b>71,43</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Гростенецкая СОШ»	4	0	0	75	25	<b>100</b>	<b>100</b>

13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	11	9,09	36,36	45,45	9,09	<b>54,54</b>	<b>90,9</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	12	0	50	25	25	<b>50</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	14	0	14,29	78,57	7,14	<b>85,71</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	7	0	85,71	14,29	0	<b>14,29</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	30,77	53,85	15,38	<b>69,23</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	64,29	35,71	0	<b>35,71</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>341</b>	<b>3,81</b>	<b>36,95</b>	<b>46,92</b>	<b>12,32</b>	<b>59,24</b>	<b>96,19</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>12263</b>	<b>4,82</b>	<b>42,01</b>	<b>41,48</b>	<b>11,69</b>	<b>53,17</b>	<b>95,18</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1081885</b>	<b>14,88</b>	<b>49,72</b>	<b>29,39</b>	<b>6,01</b>	<b>35,4</b>	<b>85,12</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 59,24%, успеваемость – 96,19%, средняя отметка – 3,68, средний балл – 16,67. За три года успеваемость снизилась на 3,81% с 100% до 96,19%, качество знаний на 7,56 с 66,80% до 59,24% (рис. 47).

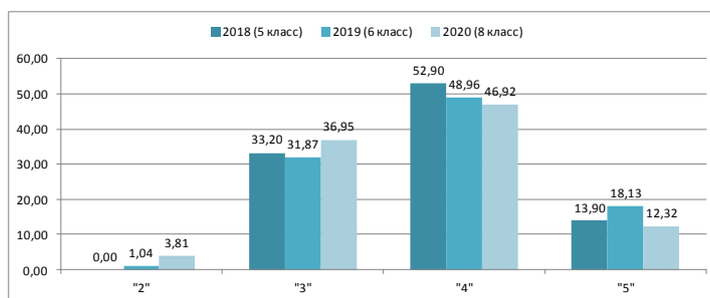


Рис. 47. Сравнительные результаты ВПР по биологии за три года (5 классы – 2018 год, 6 классы – 2019 год, 8 классы – 2020 год), %.

На рисунке 48 представлено распределение первичных баллов ВПР по биологии в 8-х классах.

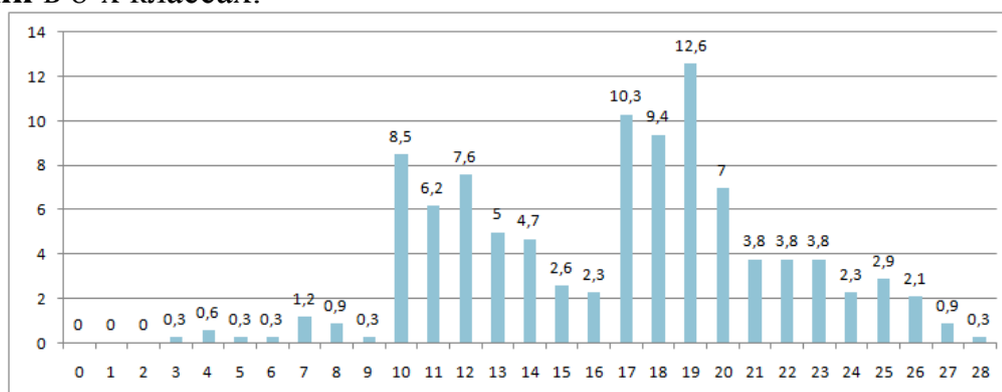


Рис. 48. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 10 и 17 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 36) можно отметить, что это нижние границы отметок «3» и «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 36

### Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–9	10–16	17–22	23–28

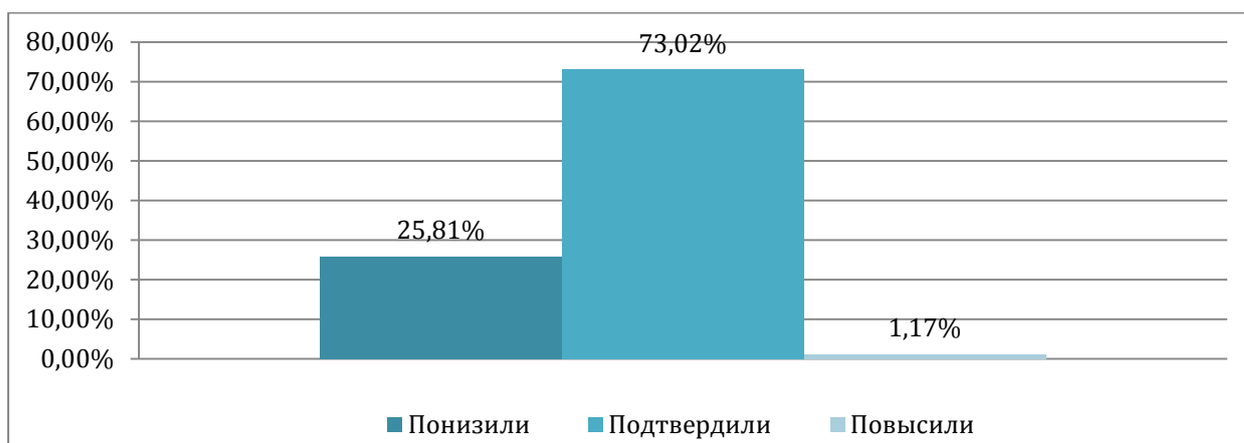


Рис. 49. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**25,81%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **73,02%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по обществознанию участвовали 326 учащихся 8 классов (79,13%).

Таблица 37

### Статистика по отметкам в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	59	0	45,76	33,9	20,34	<b>54,24</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	27	0	70,37	22,22	7,41	<b>29,63</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	76	17,11	39,47	32,89	10,53	<b>43,42</b>	<b>82,89</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	31	0	54,84	35,48	9,68	<b>45,16</b>	<b>100</b>

5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	9	0	55,56	22,22	22,22	<b>44,44</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	23	0	47,83	39,13	13,04	<b>52,17</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	10	0	80	20	0	<b>20</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Шараповская СОШ»	13	15,38	53,85	30,77	0	<b>30,77</b>	<b>84,62</b>
13.	МБОУ «Ярская СОШ»	13	0	61,54	15,38	23,08	<b>38,46</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	14	0	28,57	42,86	28,57	<b>71,43</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	46,15	53,85	0	<b>53,85</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	50	42,86	7,14	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>326</b>	<b>4,6</b>	<b>50</b>	<b>33,74</b>	<b>11,66</b>	<b>45,4</b>	<b>95,4</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>12530</b>	<b>7,08</b>	<b>46,51</b>	<b>37,39</b>	<b>9,01</b>	<b>46,4</b>	<b>92,91</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1079809</b>	<b>17,49</b>	<b>47,27</b>	<b>29,18</b>	<b>6,07</b>	<b>35,25</b>	<b>82,52</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 45,40%, успеваемость – 95,40%, средняя отметка – 3,52, средний балл – 14,40. За 2 года успеваемость снизилась на 3,02% с 98,42% до 95,40%, качество знаний на 16,60 с 62,00% до 45,40% (рис. 50).

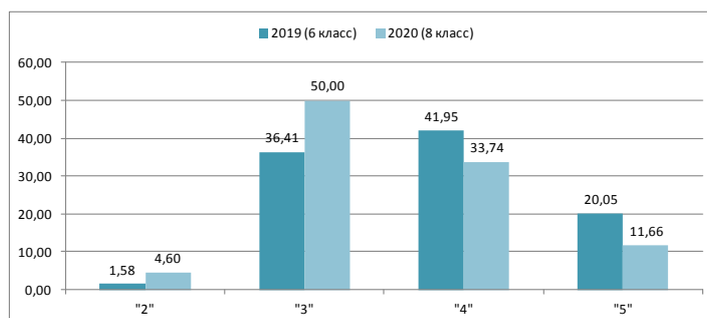


Рис. 50. Сравнительные результаты ВПР по обществознанию за два года (6 классы – 2019 год, 8 классы – 2020 год), %.

На рисунке 51 представлено распределение первичных баллов ВПР по обществознанию в 8-х классах.

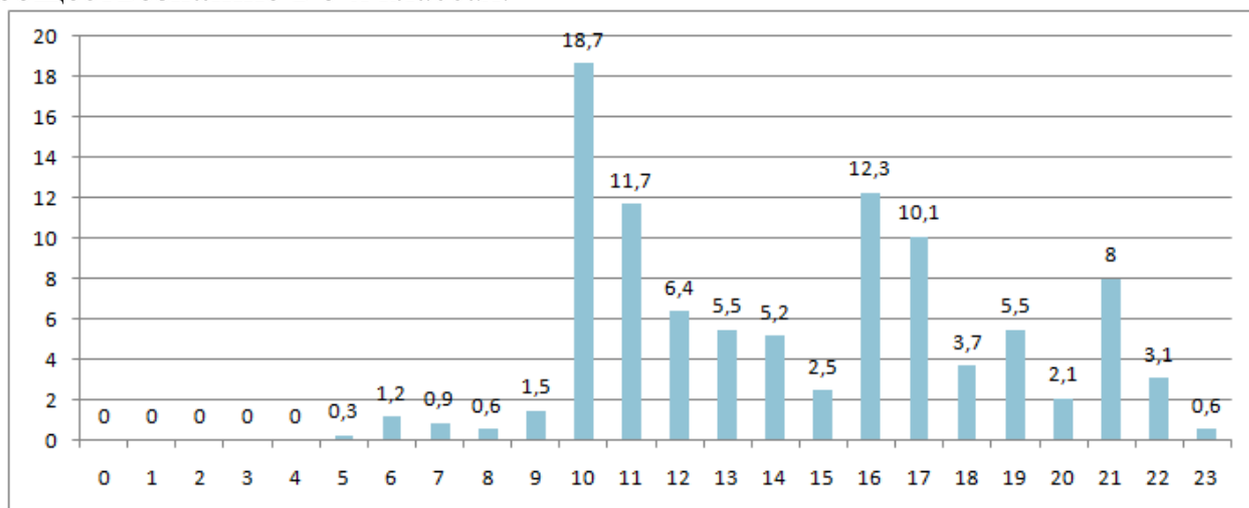


Рис. 51. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 10, 16 и 21 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 38) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 38

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–9	10–15	16–20	21–23

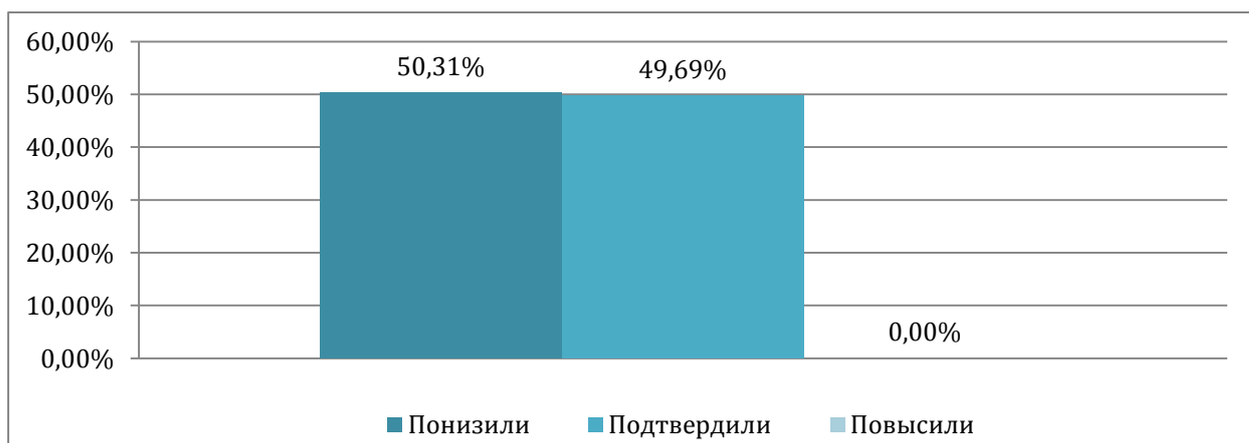


Рис. 52. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**50,31%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **49,69%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по географии участвовали 338 учащихся 8 классов (82,04%).

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	67	0	88,06	8,96	2,99	<b>11,95</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	38	0	5,26	52,63	42,11	<b>94,74</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	67	5,97	70,15	17,91	5,97	<b>23,88</b>	<b>94,03</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	33	0	63,64	30,3	6,06	<b>36,36</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	10	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	21	0	38,1	57,14	4,76	<b>61,9</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	7	0	28,57	57,14	14,29	<b>71,43</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	7	0	85,71	14,29	0	<b>14,29</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Шараповская СОШ»	13	0	15,38	53,85	30,77	<b>84,62</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Ярская СОШ»	13	0	46,15	53,85	0	<b>53,85</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	14	0	14,29	78,57	7,14	<b>85,71</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	7	0	71,43	28,57	0	<b>28,57</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Оскольская ООШ»	13	0	38,46	61,54	0	<b>61,54</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	13	0	69,23	30,77	0	<b>30,77</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>338</b>	<b>1,18</b>	<b>56,51</b>	<b>33,14</b>	<b>9,17</b>	<b>42,31</b>	<b>98,82</b>

Белгородская область	12456	5,52	54,57	30,25	9,66	39,91	94,48
Вся выборка	1080344	16,76	57,63	20,81	4,8	25,61	83,24

Результаты ВПР: качество знаний – 42,31%, успеваемость – 98,82%, средняя отметка – 3,50, средний балл – 21,99. В 2020 году учащиеся продемонстрировали результат ниже, чем в 2019: снизилась как успеваемость школьников, так и качество знаний (рис. 53).



Рис. 53. Сравнительные результаты ВПР по географии за два года (6 классы – 2019 год, 8 классы – 2020 год), %.

На рисунке 54 представлено распределение первичных баллов ВПР по географии в 8-х классах.

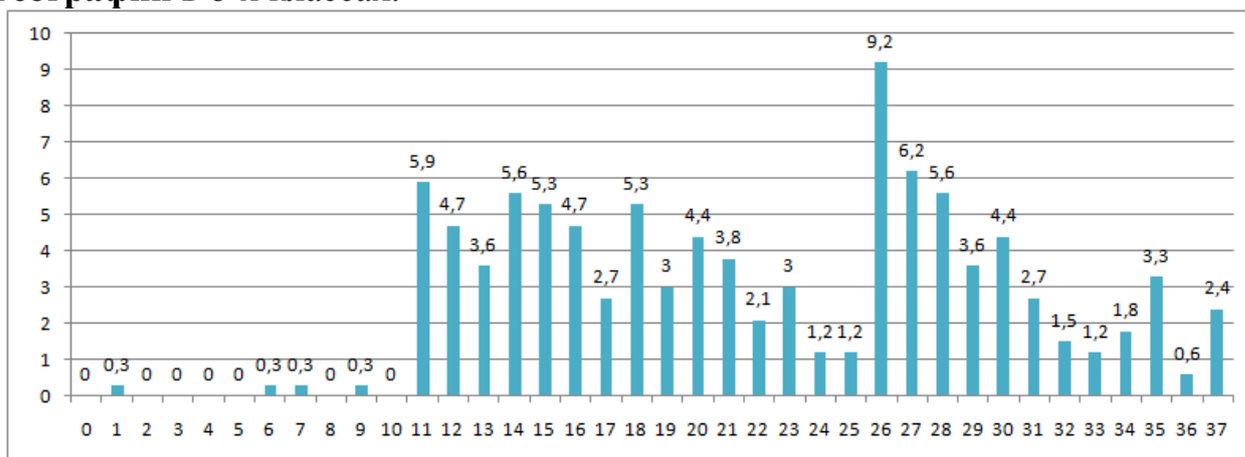


Рис. 54. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 11 и 26 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 40) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 40

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–9	10–15	16–20	21–23

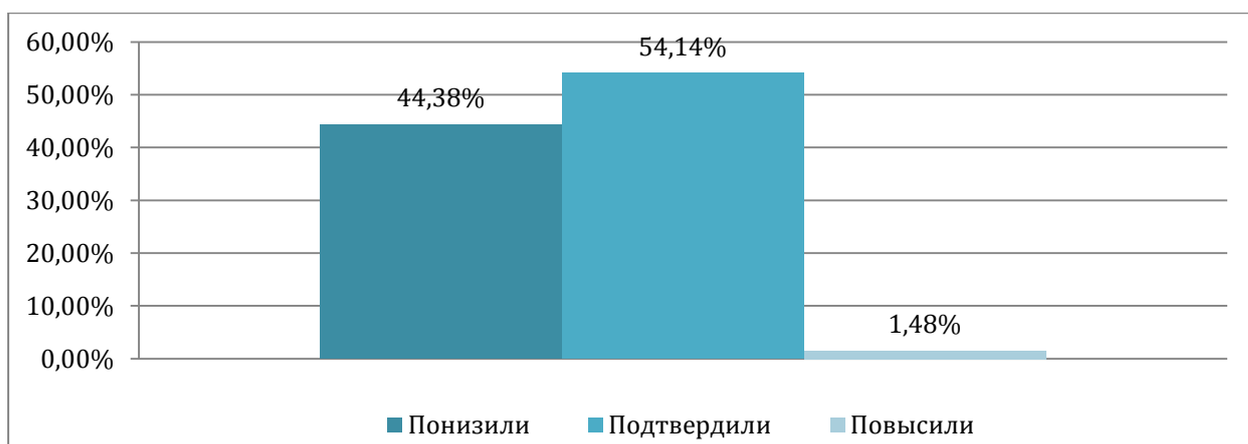


Рис. 55. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**44,38%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **54,14%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по физике участвовали 343 учащийся 8 классов (83,25%).

Таблица 41

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	63	4,76	74,6	12,7	7,94	<b>20,64</b>	<b>95,24</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	33	6,06	69,7	18,18	6,06	<b>24,24</b>	<b>93,94</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	76	10,53	50	38,16	1,32	<b>39,48</b>	<b>89,48</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	41	0	51,22	36,59	12,2	<b>48,79</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	9	0	44,44	33,33	22,22	<b>55,55</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	23	0	43,48	21,74	34,78	<b>56,52</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	3	0	33,33	33,33	33,33	<b>66,66</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	11	0	36,36	54,55	9,09	<b>63,64</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Шараповская СОШ»	12	0	33,33	50	16,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>

13.	МБОУ «Ярская СОШ»	14	0	57,14	21,43	21,43	<b>42,86</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	12	0	41,67	50	8,33	<b>58,33</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	3	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	57,14	7,14	35,71	<b>42,85</b>	<b>99,99</b>
20.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>343</b>	<b>3,79</b>	<b>54,52</b>	<b>30,32</b>	<b>11,37</b>	<b>41,69</b>	<b>96,21</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>12203</b>	<b>7,47</b>	<b>46,78</b>	<b>36,11</b>	<b>9,63</b>	<b>45,74</b>	<b>92,52</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>1075888</b>	<b>20,48</b>	<b>47,47</b>	<b>25,55</b>	<b>6,5</b>	<b>32,05</b>	<b>79,52</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 41,69%, успеваемость – 96,21%, средняя отметка – 3,49, средний балл – 7,38.

На рисунке 56 представлено распределение первичных баллов ВПР по физике в 8-х классах.

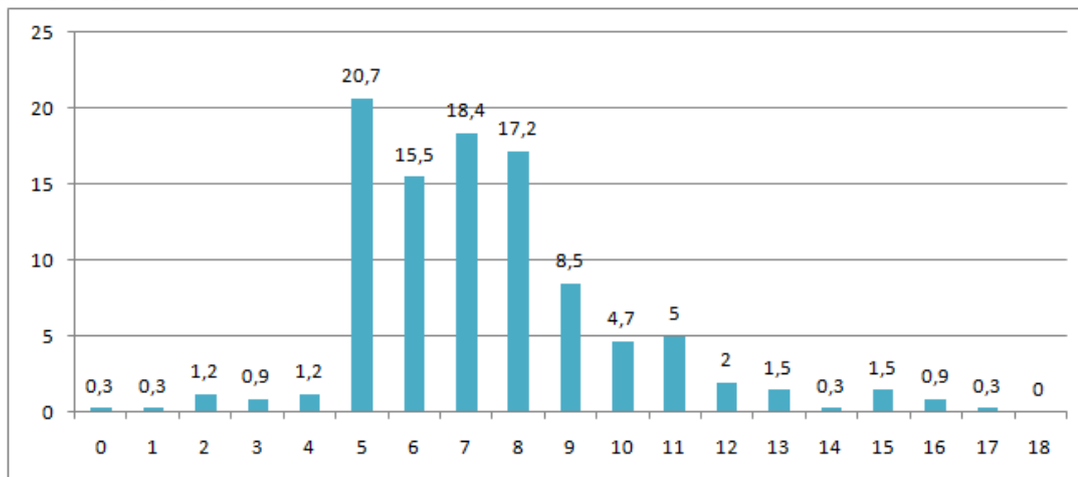


Рис. 56. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пик» по количеству участников, набравших 5 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 42) можно отметить, что это нижняя граница отметки «3». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–4	5–7	8–10	11–18

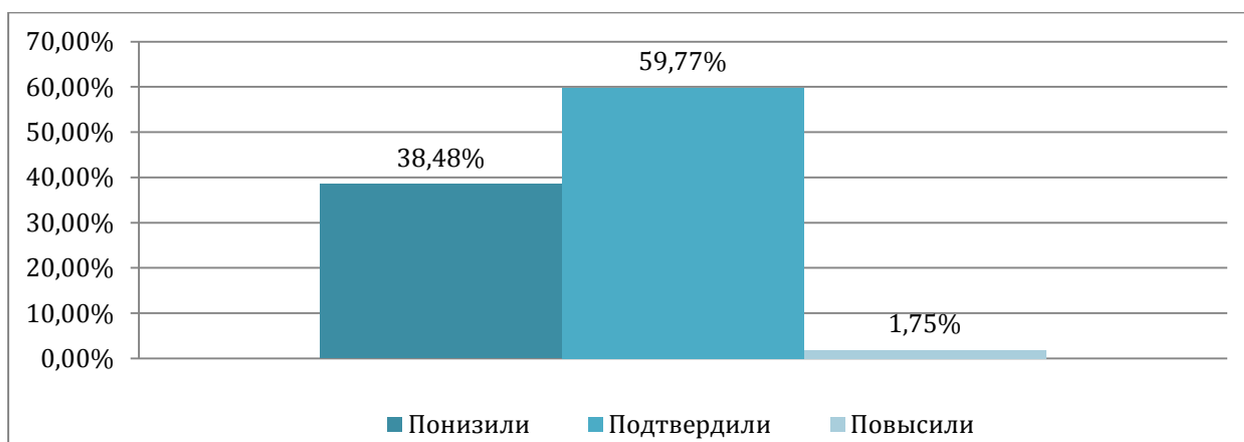


Рис. 57. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**38,48%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **59,77%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по иностранным языкам участвовали 325 учащихся (78,88%).

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	57	0	31,58	49,12	19,3	<b>68,42</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	33	9,09	42,42	39,39	9,09	<b>48,48</b>	<b>90,9</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	65	30,77	26,15	32,31	10,77	<b>43,08</b>	<b>69,23</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	40	12,5	80	7,5	0	<b>7,5</b>	<b>87,5</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	10	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	20	10	40	25	25	<b>50</b>	<b>90</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	5	20	60	20	0	<b>20</b>	<b>80</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>

10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	5	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	9	0	33,33	44,44	22,22	<b>66,66</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	8	50	50	0	0	<b>0</b>	<b>50</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	16	0	43,75	31,25	25	<b>56,25</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	14	0	50	42,86	7,14	<b>50</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	4	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Оскольская ООШ»	12	0	33,33	50	16,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	64,29	35,71	0	<b>35,71</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «С-Полянская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>

Результаты ВПР по английскому языку: качество знаний – 43,21%, успеваемость – 87,50%, средняя отметка – 3,41, средний балл – 18,25. Результаты ВПР по немецкому языку: качество знаний – 44,44%, успеваемость – 100%, средняя отметка – 3,58, средний балл – 19,76.

На рисунке 58 представлено распределение первичных баллов ВПР по английскому языку в 8-х классах.

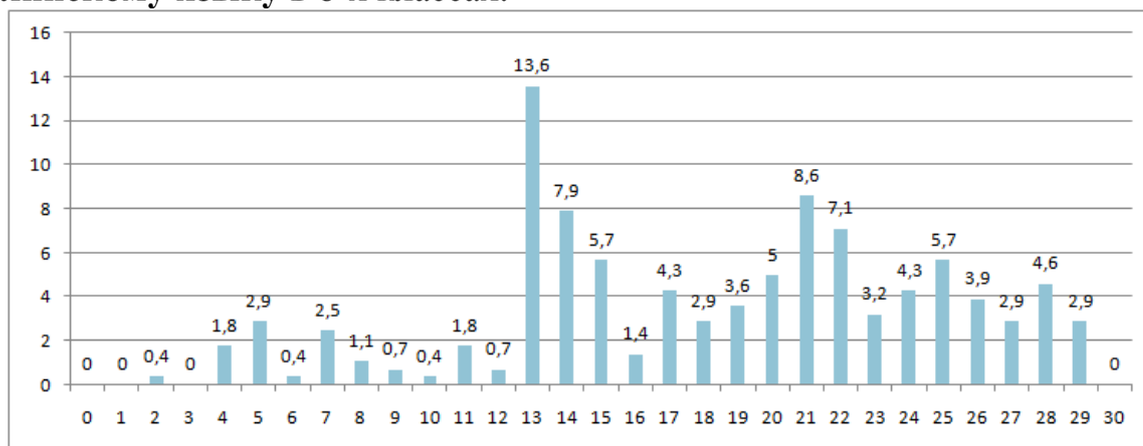


Рис. 58. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 13 и 21 балл.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

(таблица 44) можно отметить, что это нижние границы отметок «3» и «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 44

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–12	13–20	21–26	27–30

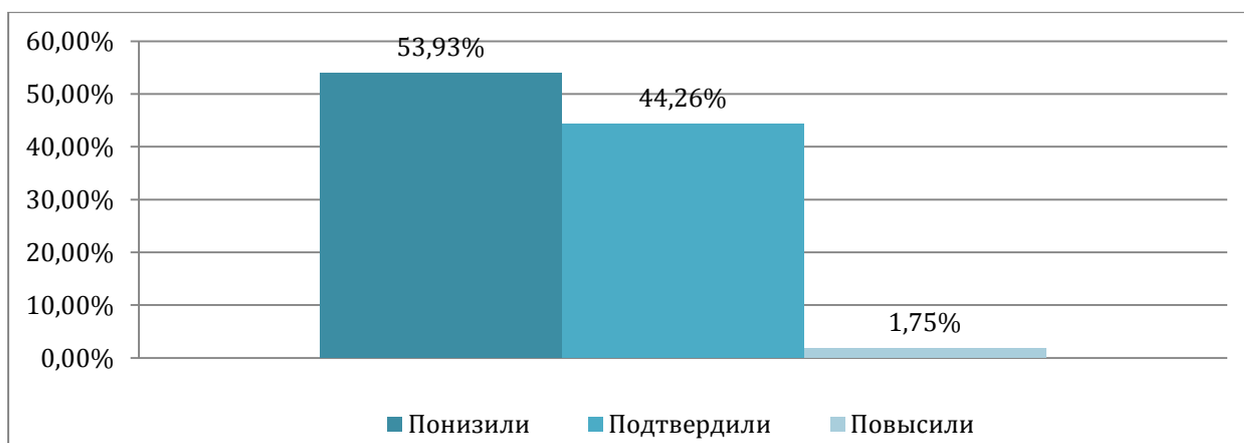


Рис. 59. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**53,93%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **44,26%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

На рисунке 60 представлено распределение первичных баллов ВПР по немецкому языку в 8-х классах.

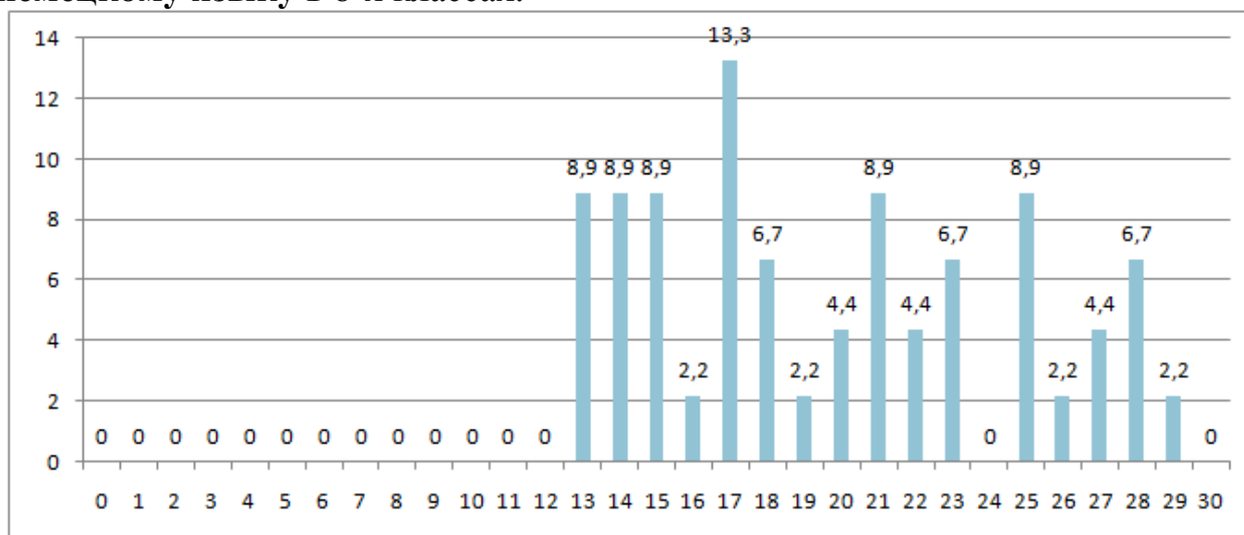


Рис. 60. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 13, 17, 21 и 25 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

(таблица 45) можно отметить, что 13 и 21 балл это нижние границы отметок «3» и «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 45

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–12	13–20	21–26	27–30



Рис. 61. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**91,11%**) подтвердили свою успеваемость.

## Итоги ВПР 9-х классов в 2020 году

В октябре-сентябре отдел оценки качества образования осуществлял организационно-технологическое сопровождение ВПР в школах Новооскольского городского округа по русскому языку, математике, истории, биологии, географии, обществознанию, химии и физике для учащихся 9 классов (по материалам 8 класса) в штатном режиме.

329 учащихся 9 классов (80,44%) приняли участие в ВПР по русскому языку.

Таблица 46

### Статистика по отметкам в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	53	1,89	50,94	43,4	3,77	<b>47,17</b>	<b>98,11</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	32	21,88	25	31,25	21,88	<b>53,13</b>	<b>78,13</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	70	10	22,86	55,71	11,43	<b>67,14</b>	<b>90</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	29	31,03	44,83	24,14	0	<b>24,14</b>	<b>68,97</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	10	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	23	0	60,87	26,09	13,04	<b>39,13</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	8	0	37,5	62,5	0	<b>62,5</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	16	0	50	37,5	12,5	<b>50</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	11	18,18	27,27	54,55	0	<b>54,55</b>	<b>81,82</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	6	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	60	20	20	<b>40</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	22	4,55	72,73	18,18	4,55	<b>22,73</b>	<b>95,46</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	3	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>

17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	4	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немецкая ООШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	13	0	69,23	30,77	0	<b>30,77</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>329</b>	<b>8,21</b>	<b>44,38</b>	<b>40,12</b>	<b>7,29</b>	<b>47,41</b>	<b>91,79</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>11528</b>	<b>12,41</b>	<b>37,96</b>	<b>40,22</b>	<b>9,4</b>	<b>49,62</b>	<b>87,58</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>685637</b>	<b>29,58</b>	<b>34,79</b>	<b>30,41</b>	<b>5,23</b>	<b>35,64</b>	<b>70,43</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 47,41%, успеваемость – 91,79%, средняя отметка – 3,47, средний балл – 31,87. Анализ показал, что за три года успеваемость снизилась на 4,81%, качество знаний выросло на 3,61% (рис. 62).

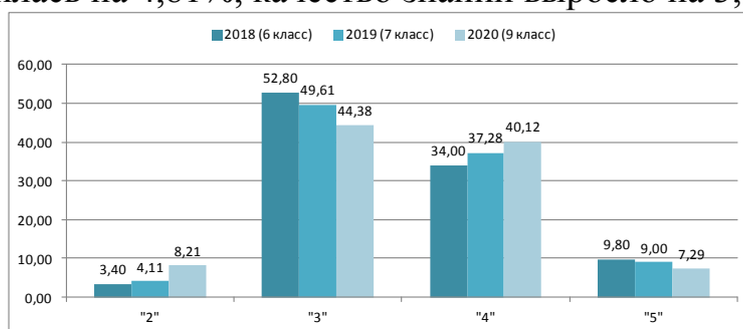


Рис. 62. Сравнительные результаты ВПР по русскому языку за три года (6 классы – 2018 год, 7 классы – 2019 год, 9 классы – 2020 год), %.

На рисунке 63 представлено распределение первичных баллов ВПР по русскому языку в 9-х классах.

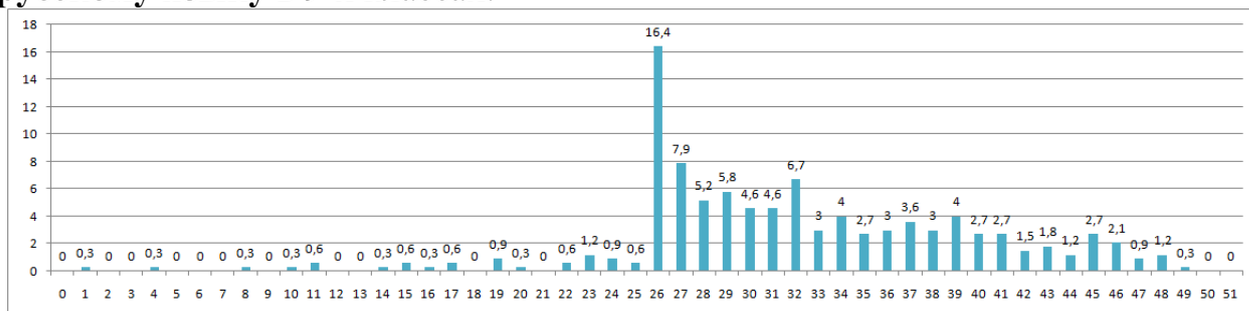


Рис. 63. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 26 и 32 балла.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 47) можно отметить, что это нижние границы отметок «3» и «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–25	26–31	32–44	45–51

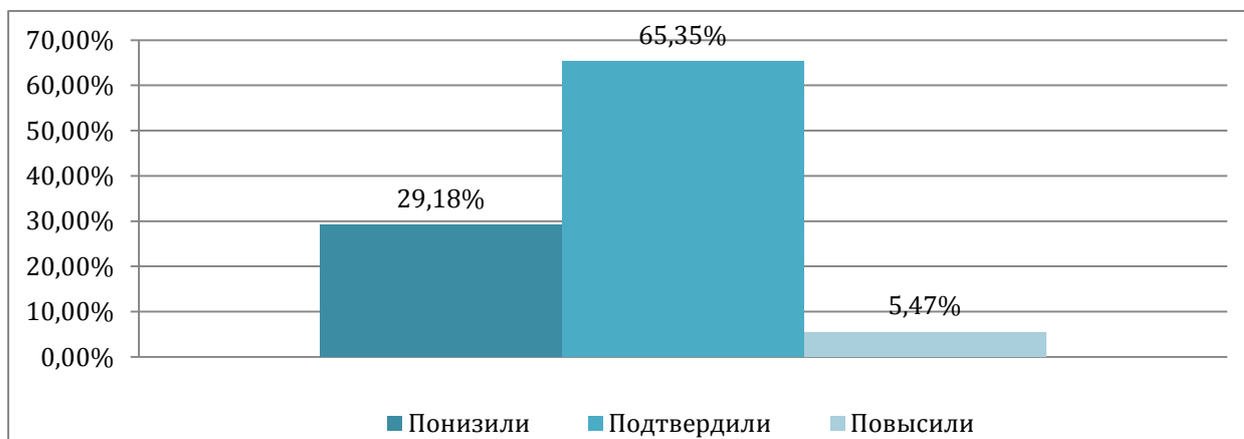


Рис. 64. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**29,18%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **65,35%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по математике участвовали 342 учащихся 9 классов (83,62%).

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	55	0	76,36	23,64	0	<b>23,64</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	33	3,03	36,36	51,52	9,09	<b>60,61</b>	<b>96,97</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	78	34,62	53,85	11,54	0	<b>11,54</b>	<b>65,38</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	37	0	51,35	43,24	5,41	<b>48,65</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	8	12,5	25	50	12,5	<b>62,5</b>	<b>87,5</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	22	0	40,91	54,55	4,55	<b>59,1</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	7	0	42,86	57,14	0	<b>57,14</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	16	0	56,25	31,25	12,5	<b>43,75</b>	<b>100</b>

9.	МБОУ «Львовская СОШ»	9	0	55,56	44,44	0	<b>44,44</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	24	4,17	62,5	29,17	4,17	<b>33,34</b>	<b>95,83</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	5	0	80	20	0	<b>20</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	4	0	0	75	25	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	12	0	91,67	8,33	0	<b>8,33</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>342</b>	<b>8,77</b>	<b>54,97</b>	<b>32,75</b>	<b>3,51</b>	<b>36,26</b>	<b>91,23</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>11635</b>	<b>7,55</b>	<b>56,22</b>	<b>32,41</b>	<b>3,82</b>	<b>36,23</b>	<b>92,45</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>689772</b>	<b>19,24</b>	<b>57,98</b>	<b>20,93</b>	<b>1,85</b>	<b>22,78</b>	<b>80,76</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 36,26%, успеваемость – 91,23%, средняя отметка – 3,31, средний балл – 11,87. В 2020 году результаты школьников по математике значительно снизились: успеваемость с 98,44% в 2019 году до 91,23% (на 7,21%), качество знаний с 57,56% в 2019 году до 36,26% (на 21,30%) (рис. 65).

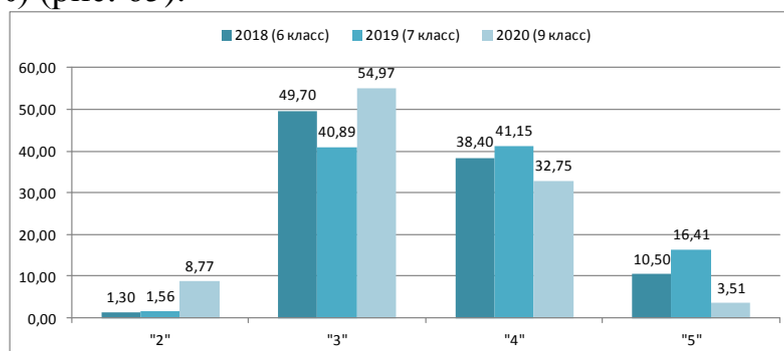


Рис. 65. Сравнительные результаты ВПР по математике за три года (6 классы – 2018 год, 7 классы – 2019 год, 9 классы – 2020 год), %.

На рисунке 66 представлено распределение первичных баллов ВПР по математике в 9-х классах.

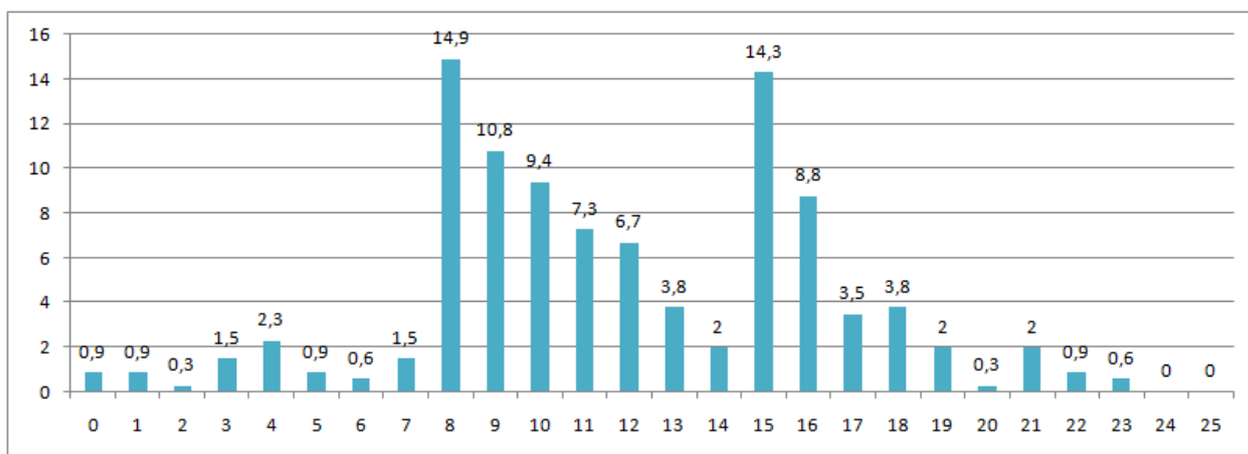


Рис. 66. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 8, 15 и 21 балл.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 49) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 49

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–7	8–14	15–20	21–25

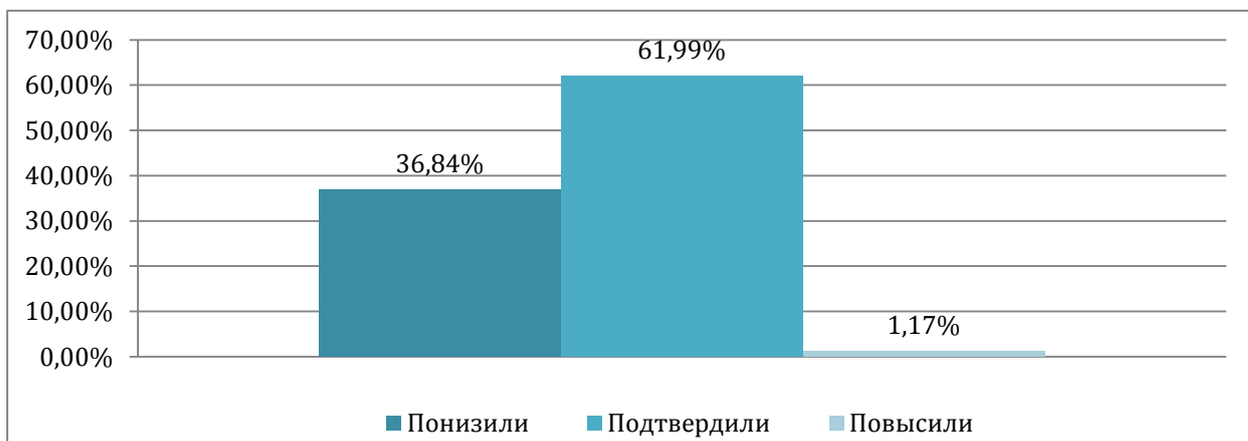


Рис. 67. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**36,84%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **61,99%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по истории участвовали 334 учащихся 9 классов (81,66%).

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	54	0	59,26	37,04	3,7	<b>40,74</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	38	0	15,79	50	34,21	<b>84,21</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	65	3,08	23,08	53,85	20	<b>73,85</b>	<b>96,92</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	39	0	38,46	48,72	12,82	<b>61,54</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	11	0	45,45	45,45	9,09	<b>54,54</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	21	0	42,86	23,81	33,33	<b>57,14</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	8	0	37,5	12,5	50	<b>62,5</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	16	0	43,75	18,75	37,5	<b>56,25</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	10	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	33,33	0	66,67	<b>66,67</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	6	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	3	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	21	4,76	38,1	38,1	19,05	<b>57,15</b>	<b>95,24</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	4	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	3	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	2	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	30	50	20	<b>70</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	13	0	61,54	38,46	0	<b>38,46</b>	<b>100</b>

Новооскольский городской округ	334	0,9	38,92	41,92	18,26	59,55	99,1
Белгородская область	11262	4,36	34,95	42,15	18,54	60,69	95,64
Вся выборка	403731	13,67	39,57	35,38	11,38	46,76	86,33

Результаты ВПР: качество знаний – 60,18%, успеваемость – 99,10%, средняя отметка – 3,76, средний балл – 13,24. В 2020 году учащиеся продемонстрировали результат ниже, чем в предыдущие годы: успеваемость школьников изменилась незначительно, качество знаний снизилось на 8,42% (рис. 68).

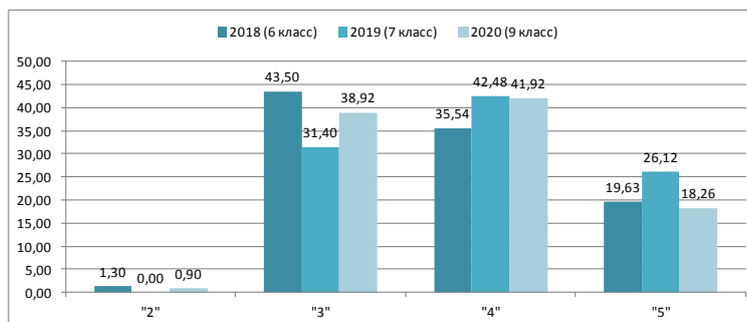


Рис. 68. Сравнительные результаты ВПР по истории за три года (6 классы – 2018 год, 7 классы – 2019 год, 9 классы – 2020 год), %.

На рисунке 69 представлено распределение первичных баллов ВПР по истории в 9-х классах.

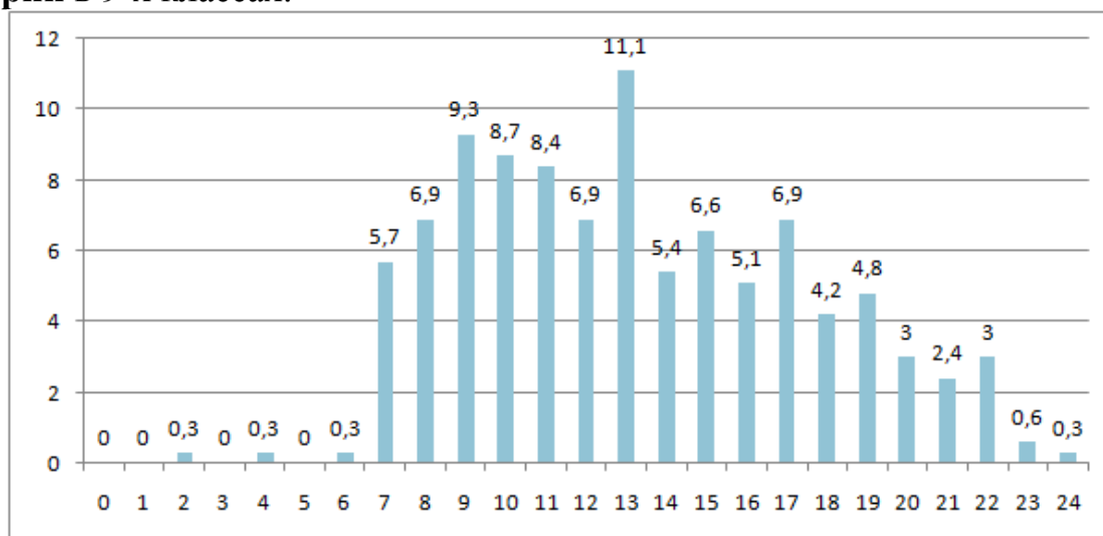


Рис. 69. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 7, 13 и 17 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 51) можно отметить, что это 7 баллов это нижняя граница отметки «3».

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Первичные баллы</b>	0–6	7–11	12–17	18–24

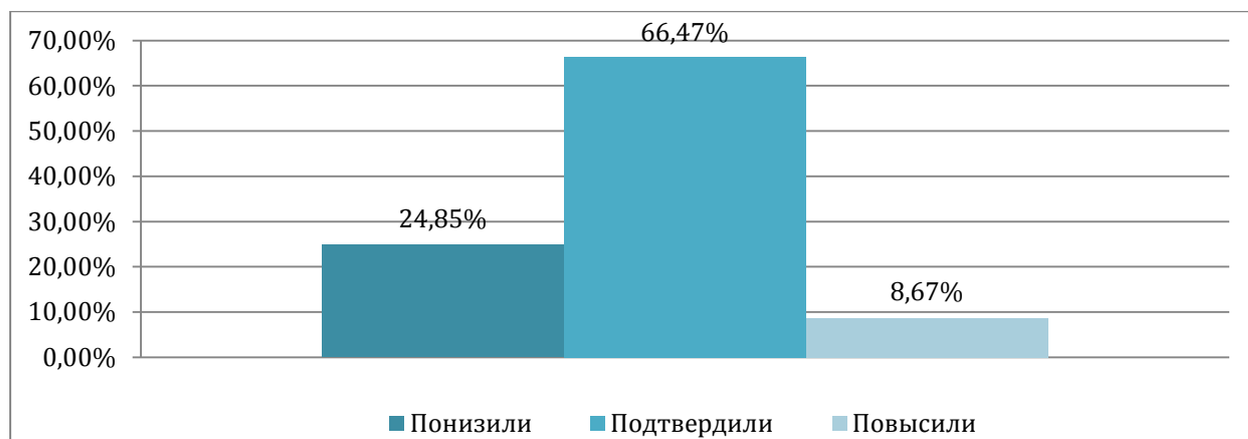


Рис. 70. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Относительно невысокий процент обучающихся (**24,85%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **66,47%** подтвердили свою успеваемость. Это, вместе с анализом распределения первичных баллов, может говорить об объективных результатах ВПР по истории в 9 классах.

В ВПР по биологии участвовали 347 учащихся 9 классов (84,84%).

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	53	0	45,28	49,06	5,66	<b>54,72</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	31	0	9,68	70,97	19,35	<b>90,32</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	80	20	47,5	31,25	1,25	<b>32,5</b>	<b>80</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	40	0	42,5	42,5	15	<b>57,5</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	11	0	36,36	54,55	9,09	<b>63,64</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	21	0	38,1	42,86	19,05	<b>61,91</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	8	0	37,5	62,5	0	<b>62,5</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	16	0	62,5	31,25	6,25	<b>37,5</b>	<b>100</b>

9.	МБОУ «Львовская СОШ»	10	10	70	20	0	<b>20</b>	<b>90</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	25	75	0	<b>75</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	5	0	60	40	0	<b>40</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	20	40	40	<b>80</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	20	0	30	40	30	<b>70</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	5	0	80	20	0	<b>20</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	3	0	0	33,33	66,67	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	4	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	50	35,71	14,29	<b>50</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>347</b>	<b>4,9</b>	<b>42,36</b>	<b>42,94</b>	<b>9,8</b>	<b>52,74</b>	<b>95,1</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>11596</b>	<b>4,1</b>	<b>39,73</b>	<b>45,4</b>	<b>10,76</b>	<b>56,16</b>	<b>95,9</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>396218</b>	<b>13,56</b>	<b>47,32</b>	<b>33,59</b>	<b>5,52</b>	<b>39,11</b>	<b>86,44</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 52,74%, успеваемость – 95,10%, средняя отметка – 3,58, средний балл – 20,55. За три года успеваемость снизилась на 3,3% с 98,40% до 95,10%, качество знаний на 15,36% с 68,10% до 52,74% (рис. 71).

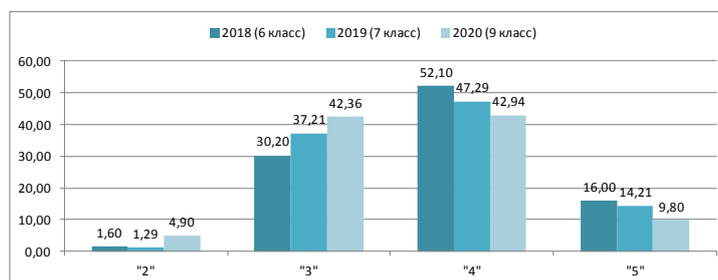


Рис. 71. Сравнительные результаты ВПР по биологии за три года (6 классы – 2018 год, 7 классы – 2019 год, 9 классы – 2020 год), %.

На рисунке 72 представлено распределение первичных баллов ВПР по биологии в 9-х классах.

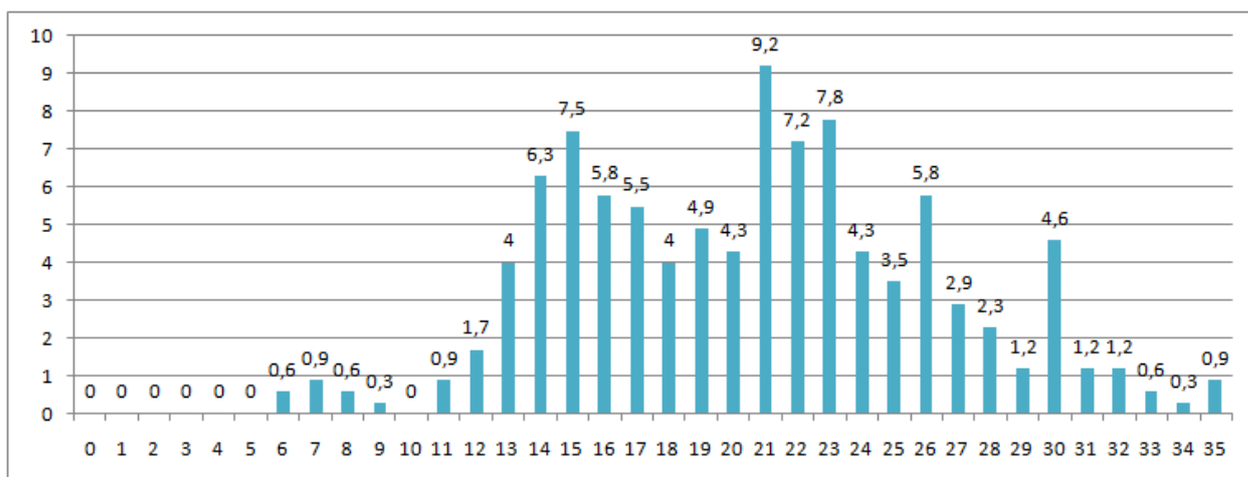


Рис. 72. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 21, 26 и 30 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 53) можно отметить, что 21 балл это нижняя граница отметки «4». Остальные значения не имеют связи с нижними границами отметок.

Таблица 53

### Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–12	13–20	21–28	29–35

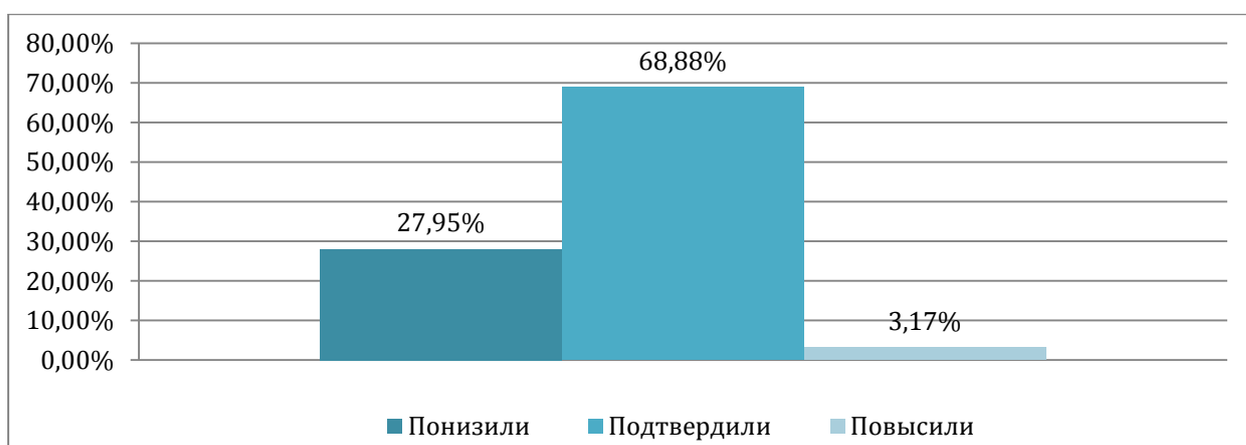


Рис. 73. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Относительно невысокий процент обучающихся (**27,95%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **68,88%** подтвердили свою успеваемость. Это, вместе с анализом распределения первичных баллов, может говорить об объективных результатах ВПР по истории в 9 классах.

В ВПР по обществознанию участвовали 344 учащихся 9 классов (84,11%).

**Статистика по отметкам  
в разрезе отдельных образовательных учреждений**

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	55	0	78,18	18,18	3,64	<b>21,82</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	36	11,11	61,11	16,67	11,11	<b>27,78</b>	<b>88,89</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	71	7,04	47,89	35,21	9,86	<b>45,07</b>	<b>92,96</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	39	20,51	38,46	35,9	5,13	<b>41,03</b>	<b>78,49</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	11	0	54,55	27,27	18,18	<b>45,45</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	22	0	31,82	50	18,18	<b>68,18</b>	<b>10</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	8	0	12,5	37,5	50	<b>87,5</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	16	0	43,75	31,25	25	<b>56,25</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	11	9,09	63,64	27,27	0	<b>27,27</b>	<b>90,91</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	25	25	50	<b>75</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	5	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	60	20	20	<b>40</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	20	5	85	10	0	<b>10</b>	<b>95</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	4	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	3	0	0	66,67	33,33	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	60	20	20	<b>40</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	15	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>

Новооскольский городской округ	344	5,52	55,81	28,49	10,17	100	94,48
Белгородская область	11460	9,63	48,26	32,35	9,76	42,11	9037
Вся выборка	454006	22,26	46,5	25,06	6,18	31,24	77,74

Результаты ВПР: качество знаний – 38,67%, успеваемость – 94,48%, средняя отметка – 3,43, средний балл – 15,15.

На рисунке 74 представлено распределение первичных баллов ВПР по обществознанию в 9-х классах.

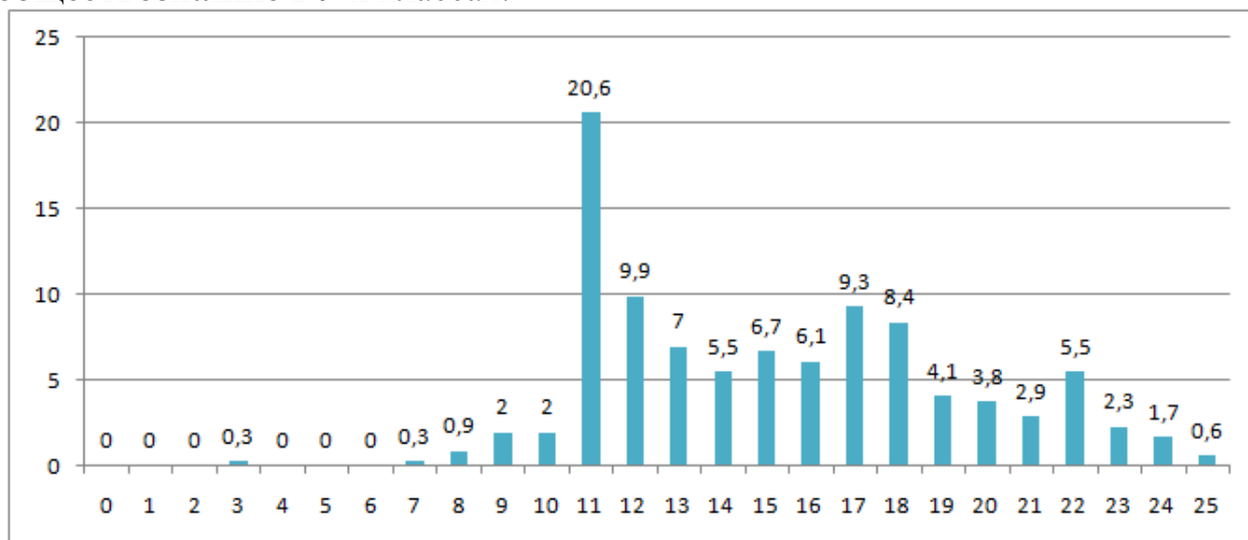


Рис. 74. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 11, 17 и 22 балла.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 55) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4» и «5». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 55

#### Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–10	11–16	17–21	22–25

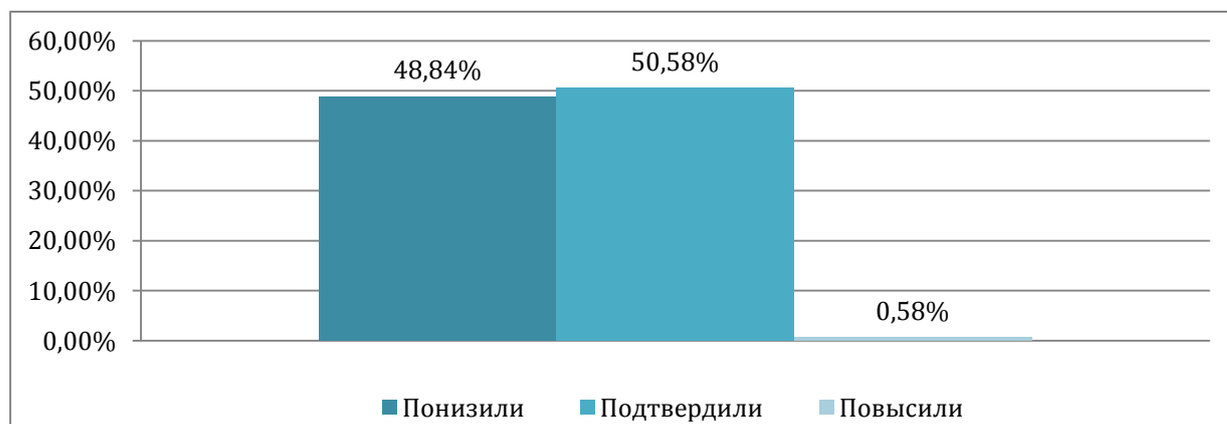


Рис. 75. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**48,84%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **50,58%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по географии участвовали 342 учащихся 9 классов (83,62%).

Таблица 56

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	47	0	78,72	21,28	0	<b>21,28</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	35	0	5,71	54,29	40	<b>94,29</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	79	13,92	78,48	5,06	2,53	<b>7,59</b>	<b>86,08</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	36	0	58,33	41,67	0	<b>41,67</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	9	0	44,44	55,56	0	<b>55,56</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	25	0	32	64	4	<b>68</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	7	0	28,57	71,43	0	<b>71,43</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	16	0	50	43,75	6,25	<b>50</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	10	0	70	30	0	<b>30</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	5	0	40	60	0	<b>60</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	22	0	40,91	50	9,09	<b>59,09</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	6	0	50	33,33	16,67	<b>50</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	4	0	0	50	50	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немецкая ООШ»	2	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>

19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	4	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	60	20	20	<b>40</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	13	0	84,62	15,38	0	<b>15,38</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>342</b>	<b>3,22</b>	<b>56,14</b>	<b>33,04</b>	<b>7,6</b>	<b>40,64</b>	<b>96,78</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>11420</b>	<b>5,77</b>	<b>52,05</b>	<b>33</b>	<b>9,18</b>	<b>42,18</b>	<b>94,3</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>393551</b>	<b>15,96</b>	<b>57,28</b>	<b>22,35</b>	<b>4,41</b>	<b>26,76</b>	<b>84,04</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 40,64%, успеваемость – 96,78%, средняя отметка – 3,45, средний балл – 22,44.

На рисунке 76 представлено распределение первичных баллов ВПР по географии в 9-х классах.

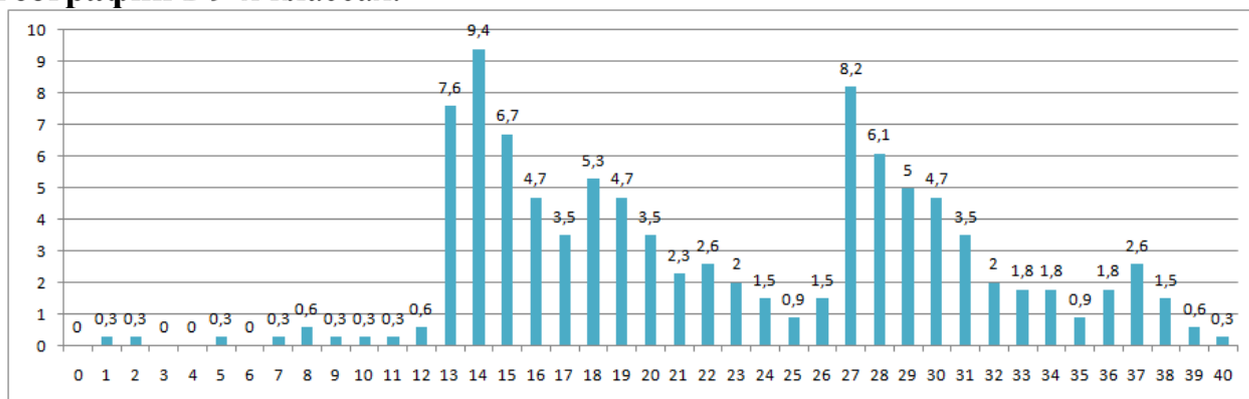


Рис. 76. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 13 и 37 балла.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 57) можно отметить, что это нижние границы отметок «3», «4». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 57

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–12	13–26	27–35	35–40

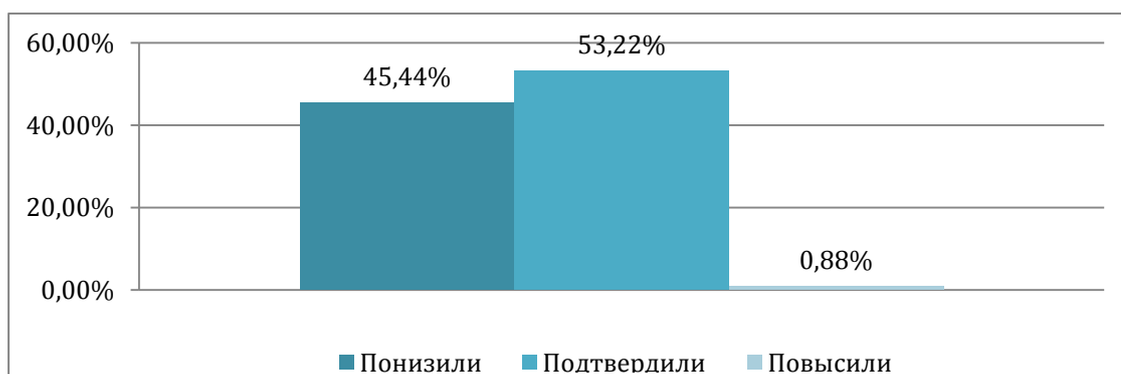


Рис. 77. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**45,44%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **53,22%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по физике участвовали 350 учащихся 9 классов (85,57%).

Таблица 58

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	57	0	92,98	7,02	0	<b>7,02</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	31	3,23	19,35	54,84	22,58	<b>77,42</b>	<b>96,77</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	83	7,23	46,99	40,96	4,82	<b>45,78</b>	<b>92,77</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	38	0	39,47	39,47	21,05	<b>60,52</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	8	0	25	25	50	<b>75</b>	<b>100</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	22	0	50	36,36	13,64	<b>50</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	8	0	37,5	62,5	0	<b>62,5</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	16	0	56,25	37,5	6,25	<b>43,75</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	10	20	60	20	0	<b>20</b>	<b>80</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	3	0	0	33,33	66,67	<b>100</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	4	0	50	25	25	<b>50</b>	<b>100</b>
13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	21	0	52,38	42,86	4,76	<b>47,62</b>	<b>100</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	3	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	100	0	0	<b>0</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	2	0	50	50	0	<b>50</b>	<b>100</b>

19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	4	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	14	0	57,14	35,71	7,14	<b>42,85</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>350</b>	<b>2,57</b>	<b>52,29</b>	<b>35,43</b>	<b>9,71</b>	<b>45,14</b>	<b>97,43</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>11274</b>	<b>7,36</b>	<b>46,43</b>	<b>35,48</b>	<b>10,72</b>	<b>46,2</b>	<b>92,63</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>387936</b>	<b>21,98</b>	<b>47,36</b>	<b>24,56</b>	<b>6,1</b>	<b>30,66</b>	<b>78,02</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 45,14%, успеваемость – 97,43%, средняя отметка – 3,52, средний балл – 7,56.

На рисунке 78 представлено распределение первичных баллов ВПР по физике в 9-х классах.

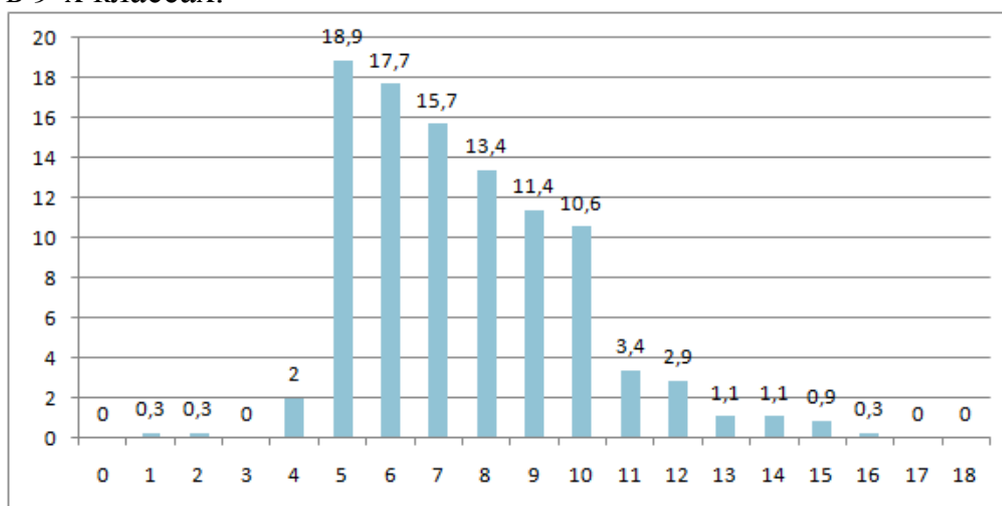


Рис. 78. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 5 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 59) можно отметить, что это нижняя граница отметки «3». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

Таблица 59

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–4	5–7	8–10	11–18

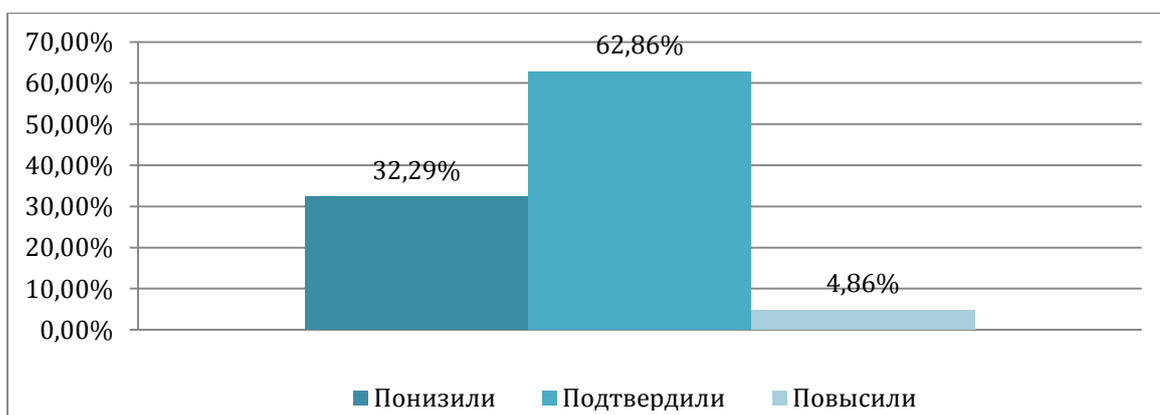


Рис. 79. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**32,29%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **62,86%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

В ВПР по химии участвовали 335 учащихся 9 классов (81,91%).

Таблица 60

**Статистика по отметкам**  
в разрезе отдельных образовательных учреждений

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов %				Качество знаний	Успеваемость
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1.	МБОУ «СОШ № 1 с УИОП имени Княжны Ольги Николаевны»	44	0	56,82	20,45	22,73	<b>43,18</b>	<b>100</b>
2.	ОГБОУ «Новооскольская СОШ с УИОП»	38	0	18,42	47,37	34,21	<b>81,58</b>	<b>100</b>
3.	МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области	69	14,49	31,88	39,13	14,49	<b>53,62</b>	<b>85,5</b>
4.	МБОУ «СОШ №4 г. Новый Оскол»	37	0	59,46	27,03	13,51	<b>40,54</b>	<b>100</b>
5.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	11	9,09	36,36	36,36	18,18	<b>54,54</b>	<b>90,9</b>
6.	МБОУ «Великомихайловская СОШ имени Г.Т.Ильченко»	24	0	37,5	33,33	29,17	<b>62,5</b>	<b>100</b>
7.	МБОУ «Глинновская СОШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
8.	МБОУ «Голубинская СОШ»	8	0	37,5	62,5	0	<b>62,5</b>	<b>100</b>
9.	МБОУ «Львовская СОШ»	9	0	22,22	44,44	33,33	<b>77,77</b>	<b>100</b>
10.	МБОУ «Новобезгинская СОШ»	4	0	25	50	25	<b>75</b>	<b>100</b>
11.	МБОУ «Старобезгинская СОШ»	6	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
12.	МБОУ «Тростенецкая СОШ»	5	0	40	40	20	<b>60</b>	<b>100</b>

13.	МБОУ «Шараповская СОШ»	19	10,53	36,84	31,58	21,05	<b>52,63</b>	<b>89,47</b>
14.	МБОУ «Ярская СОШ»	3	0	66,67	33,33	0	<b>33,33</b>	<b>100</b>
15.	МБОУ «Богородская ООШ»	4	0	0	25	75	<b>100</b>	<b>100</b>
16.	МБОУ «Васильдольская ООШ»	1	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
17.	МБОУ «Киселёвская ООШ»	4	0	75	25	0	<b>25</b>	<b>100</b>
18.	МБОУ «Немцевская ООШ»	3	0	33,33	66,67	0	<b>66,67</b>	<b>100</b>
19.	МБОУ «Ольховатская ООШ»	4	0	0	100	0	<b>100</b>	<b>100</b>
20.	МБОУ «Оскольская ООШ»	10	0	50	40	10	<b>50</b>	<b>100</b>
21.	МБОУ «Прибрежная ООШ»	16	0	75	18,75	6,25	<b>25</b>	<b>100</b>
<b>Новооскольский городской округ</b>		<b>335</b>	<b>3,88</b>	<b>41,79</b>	<b>35,82</b>	<b>18,51</b>	<b>54,33</b>	<b>96,12</b>
<b>Белгородская область</b>		<b>11200</b>	<b>3,21</b>	<b>28,96</b>	<b>43,48</b>	<b>24,34</b>	<b>67,82</b>	<b>96,78</b>
<b>Вся выборка</b>		<b>391203</b>	<b>9,3</b>	<b>34,96</b>	<b>39,01</b>	<b>16,73</b>	<b>55,74</b>	<b>90,7</b>

Результаты ВПР: качество знаний – 54,33%, успеваемость – 96,12%, средняя отметка – 3,69, средний балл – 20,21.

На рисунке 80 представлено распределение первичных баллов ВПР по химии в 9-х классах.

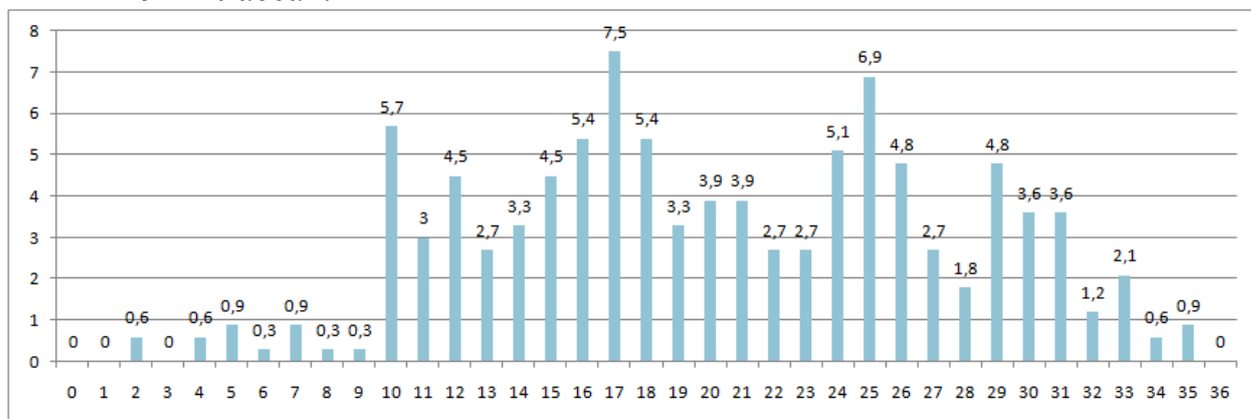


Рис. 80. Распределение первичных баллов

Анализируя данные можно увидеть «пики» по количеству участников, набравших 10, 17, 24 и 29 баллов.

При соотнесении данного количества первичных баллов с рекомендованной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки шкалой перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале (таблица 61) можно отметить, что это нижняя граница отметки «3». Это может говорить о завышении отметок по предмету.

**Шкала перевода первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–9	10–18	19–27	28–36

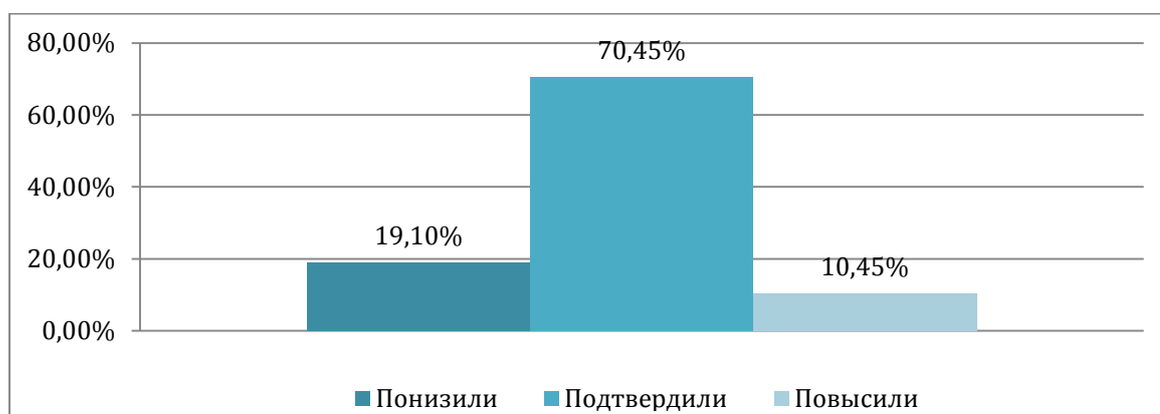


Рис. 81. Соответствие аттестационных и текущих отметок

Высокий процент обучающихся (**32,29%**) понизили свою текущую отметку по предмету, **62,86%** подтвердили свою успеваемость. Это может говорить о завышении текущих результатов.

## **Заключение**

Результаты проверочных работ учащихся характеризуют уровень освоения основных формируемых способов действий, необходимых для дальнейшего обучения. Подавляющее большинство обучающихся муниципальной системы образования усвоили учебный материал в соответствии с ФГОС ООО.

Уровень предметного обучения большинства учащихся является достаточным для успешного усвоения дальнейшей программы.

Анализ позволяет сделать вывод, что в целом учителя – предметники и учителя начальных классов, правильно и обоснованно отбирают методы, приемы и средства обучения в соответствии с требованиями стандарта. Разнообразие приемов, способов, использование ИКТ и, самое главное, включение учащихся в деятельность, позволяют достигать планируемых результатов.

Индивидуальные результаты по каждому учащемуся предоставляют возможность педагогам основной школы получить достоверную информацию об успеваемости, что позволяет выстраивать индивидуальные траектории обучения. Полученные результаты создают основу для развития универсальных учебных действий; помогают подобрать педагогические методы и приемы с учетом уровня готовности и спланировать индивидуальную работу с детьми.

Необходимо отметить, что специальная подготовка к ВПР не требуется. Контролируемое содержание отражено в учебниках, включенных в Федеральный перечень учебников, рекомендуемых Министерством образования и науки РФ к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования.

При анализе результатов проверочных работ были выявлены признаки необъективности, однако, ни одно образовательное учреждение не попало в федеральный список школ с признаками необъективных результатов.

### **Адресные рекомендации для руководителей общеобразовательных учреждений**

В целях ликвидации допущенных учащимися типичных ошибок при выполнении заданий на уровне образовательной организации рекомендуется:

- обеспечить проведение анализа результатов ВПР, определить типологию наиболее существенных затруднений учащихся и своевременно ознакомить с ней педагогов;
- усилить работу методических объединений учителей начальных классов совместно с учителями-предметниками на школьном уровне в целях повышения качества образования обучающихся;
- на ближайшем заседании педагогического совета рассмотреть вопрос о проведении мониторинговых работ, их структуре и принципах отбора

заданий, соответствующих возрастным особенностям школьников с целью оценки динамики качества обучения;

- выработать систему мер, направленных на преодоление обнаруженных проблем и повышение качества обучения в соответствии с требованиями ФГОС на 2020-2021 учебный год
- организовать работу групп учащихся временного состава с целью устранения образовательных дефицитов, выявленных в результате оценочной процедуры.

В целях обеспечения объективности мониторинговых исследований на уровне образовательных организаций рекомендуется разработать комплекс мероприятий на 2020-2021 учебный год по повышению объективности проведения и оценивания ВПР включающий в себя:

- формирование позитивного отношения всех участников проверочных работ к объективной оценке результатов;
- анализ результатов с целью получения аналитическим путем обоснованных выводов о необъективности результатов в отдельных классах, повторный контроль соответствующих классов в случае признаков завышения или занижения результатов;
- совершенствование форм внутренней системы оценки качества образования;
- методическую работу по организации эффективного и комплексного повторения, исключая при этом элементы натаскивания.

### **Адресные рекомендации**

#### **для руководителей общеобразовательных учреждений**

Для повышения качества обученности школьников учителям начальных классов и учителям предметникам рекомендуется:

- руководствоваться в организации образовательного процесса требованиями ФГОС к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения основных образовательных программ начального общего и основного общего образования;
- обеспечивать качество освоения планируемых результатов по предметам, зафиксированных в блоках «Проверяемые требования (умения) в соответствии с ФГОС»;
- проанализировать учебные программы и учебники с целью включения дополнительного материала, необходимого для качественной подготовки учащихся;
- формировать у обучающихся способность применять полученные знания для решения разнообразных задач учебного и практического характера средствами учебного предмета;
- использовать дифференцированный подход в процессе обучения;

- проводить индивидуальные и групповые консультации с целью устранения пробелов и недочётов освоения в полном объеме учебных программ по всем учебным предметам;
- повышать профессиональную компетентность средствами самообразования по проблемам оценки результатов освоения обучающимися ООП ООО.