**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**

по итогам проведения Всероссийских проверочных работ

обучающихся 7 класса КОГОБУ СШ пгт Подосиновец

в 2018-2019 учебном году

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.01.2019 №84 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в 2019 году» и на основании Распоряжения Министерства образования Кировской области №5-157 от 22.02.2019 года «О проведении всероссийских проверочных работ в Кировской области в 2019 году» в школе были проведены в апробационном режиме Всероссийские проверочные работы в 7 классе по физике и географии в следующие сроки:

–16 апреля 2019 года по учебному предмету «География»;

–23 апреля 2019 года по учебному предмету «Физика»;

Цель проведения: обеспечение единства образовательного пространства РФ и поддержка реализации ФГОС за счет предоставления организациям, осуществляющим образовательную деятельность, единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений.

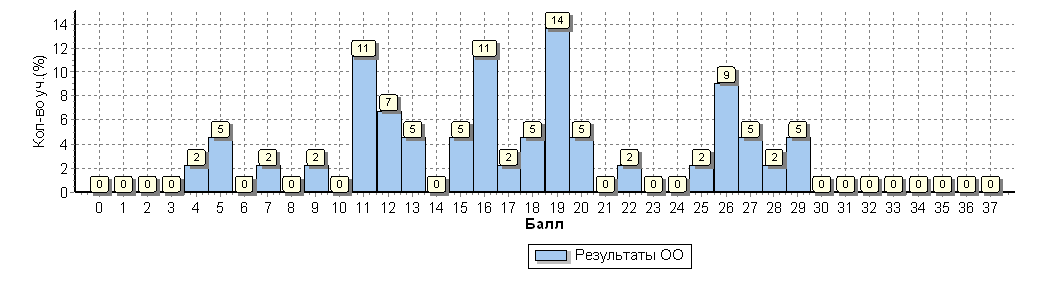
**Результаты ВПР по географии**

**Максимальный первичный балл - 37**

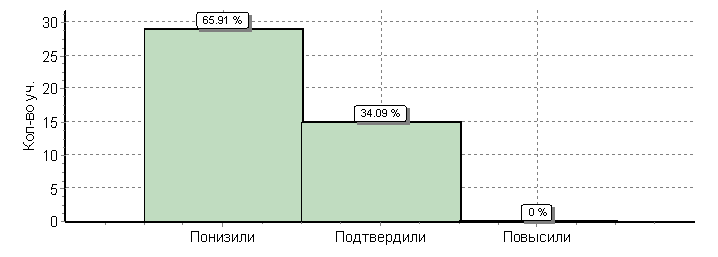
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| По  списку | Писали  работу | «5» | % | «4» | % | «3» | % | «2» | % | Средний балл | Качество знаний |
| 46 | 44 | - | 0 | 9 | 20,45 | 30 | 68,19 | 5 | 11.36 | 3,09 | 20,5 |

**Выводы:** процент успеваемости составил – 88,6 %, качество знаний – 20,5 % (7а – 20,8%, 7б – 20%).

**Распределение первичных баллов**



**Общая гистограмма отметок**



|  |
| --- |
| **Выполнение заданий** |
| (в % от числа участников) |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **ОО** | | | | **Кол-во уч.** |  | **1(1)** | **1(2)** | **1(3)** | **1(4)** | **2(1)** | **2(2)** | **2(3)** | **3(1)** | **3(2)** | **3(3)** | **3(4)** | **4(1)** | **4(2)** | **4(3)** | **5(1)** | **5(2)** | **6(1)** | **6(2)** | **6(3)** | **7(1)** | **7(2)** | **8(1)** | **8(2)** | **8(3)** | | Макс балл | **2** | **2** | **1** | **1** | **2** | **2** | **2** | **1** | **1** | **2** | **2** | **1** | **2** | **1** | **2** | **3** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **2** | **1** | **2** | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Вся выборка** | | | | **516887** |  | **67** | **55** | **62** | **59** | **44** | **53** | **63** | **49** | **45** | **62** | **43** | **58** | **48** | **40** | **73** | **50** | **48** | **55** | **65** | **52** | **72** | **70** | **77** | **32** | |  | **Кировская обл.** | | | **1467** |  | **69** | **43** | **55** | **50** | **34** | **53** | **60** | **36** | **43** | **57** | **29** | **41** | **37** | **21** | **59** | **44** | **43** | **43** | **59** | **48** | **64** | **85** | **81** | **27** | |  | **Подосиновский муниципальный район** | | **51** |  | **58** | **24** | **69** | **37** | **22** | **49** | **82** | **35** | **29** | **40** | **13** | **59** | **40** | **6** | **46** | **33** | **92** | **22** | **53** | **41** | **57** | **75** | **82** | **26** | |  | КОГОБУ СШ пгт Подосиновец | 44 |  | 57 | 25 | 75 | 39 | 25 | 53 | 84 | 39 | 34 | 43 | 14 | 64 | 43 | 7 | 50 | 31 | 100 | 25 | 55 | 41 | 55 | 77 | 86 | 31 | |

Работа содержит 8 заданий. Более успешно выполнены обучающимися задания 1(3) (первичные компетенции использования территориального подхода как основы географического мышления), 2(3) (умения различать изученные географические объекты).

Выполнены на недостаточном уровне задания 1(2) (установка причинно-следственных связей), 3(4) (способность использовать знания о географических законах и закономерностях).

Показали результаты выше, чем отметка по журналу – 0%, подтвердили – 34%, результат ниже у 66% учащихся.

**Физика**

**Максимальный первичный балл - 23**

ВПР по ФИЗИКЕ проводилась в целях мониторинга качества подготовки обучающихся 7-го класса, направленного на обеспечение эффективной реализации государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Задания диагностической работы призваны выявить уровень владения обучающимися базовыми предметными правописными и учебно-языковыми фонетическими, морфемными, морфологическими и синтаксическими умениями. Помимо предметных умений, все задания предполагали проверку универсальных учебных действий: регулятивных и познавательных.

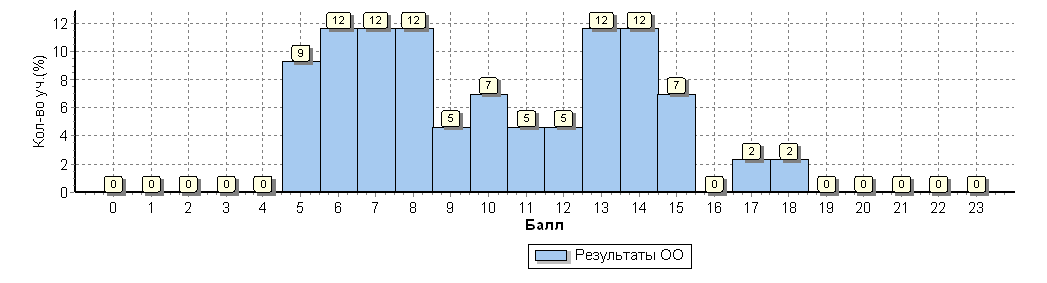
ВПР по физике проводилась в форме письменной работы. Проверочная работа состояла из заданий, которые были рассчитаны на базовый уровень усвоения содержания учебного материала.

**Итоги работы:**

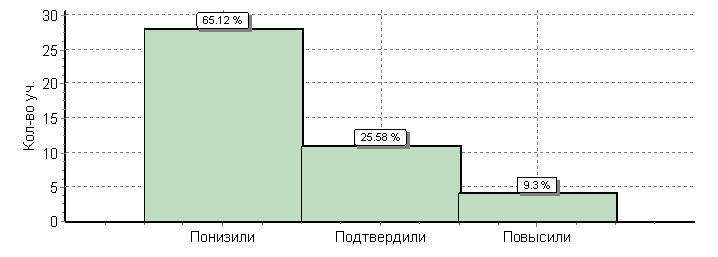
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| По  списку | Писали  работу | «5» | % | «4» | % | «3» | % | «2» | % | Средний балл | Качество знаний |
| 46 | 43 | - | 0 | 10 | 23,26 | 14 | 32,56 | 19 | 44,19 | 2,79 | 23,3 |

**Выводы:** процент успеваемости составил – 55,8 %, качество знаний – 23,3 % (7а – 31,8%), 7б – 14,3%).

**Распределение первичных баллов**



**Общая гистограмма отметок**



**Выполнение заданий**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОО** | | | | **Кол-во уч.** |  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Макс балл | **2** | **2** | **2** | **2** | **2** | **1** | **1** | **2** | **2** | **4** | **3** |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Вся выборка** | | | | **518497** |  | **89** | **65** | **83** | **58** | **84** | **63** | **62** | **67** | **36** | **12** | **19** |
|  | **Кировская обл.** | | | **2303** |  | **91** | **58** | **86** | **53** | **83** | **61** | **53** | **73** | **30** | **13** | **19** |
|  | **Подосиновский муниципальный район** | | **85** |  | **87** | **56** | **79** | **47** | **81** | **46** | **48** | **78** | **23** | **8** | **6** |
|  | КОГОБУ СШ пгт Подосиновец | 43 |  | 83 | 53 | 84 | 49 | 72 | 42 | 58 | 72 | 28 | 4 | 4 |

Работа содержит 11 заданий. Более успешно выполнены обучающимися задания 3 (тепловое движение атомов и молекул), 7 (атмосферное давление).

Выполнены на очень низком уровне задания 10 (механические явления) и 11 (умение решать вычислительные задачи)

Показали результаты выше, чем отметка по журналу – 9%, подтвердили – 26%, результат ниже у 65% учащихся

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  |   **Выводы:**  Анализ ВПР в 7 классах показал, что очень низкое качество по физике (23%). Велик процент обучающихся, которые не подтвердили свою оценку по предмету по истории (65%) и географии (66%). Результаты проведенного анализа заставляют еще раз указать на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения: учителю необходимо иметь реальные представления об уровне подготовки каждого обучающегося и ставить перед ним ту цель, которую он может реализовать.  **Рекомендации:**  1.Провести тщательный анализ количественных и качественных результатов ВПР, выявить проблемные зоны как класса в целом, так и отдельных обучающихся.  2. Спланировать коррекционную работу во внеурочное время и содержания урочных занятий.  3. Скорректировать содержание текущего тестирования и контрольных работ с целью мониторинга результативности работы по устранению пробелов в знаниях и умениях.  4. Учителю разработать на 2019-2020 учебный год план мероприятий по подготовке учащихся к ВПР по различным предметам.  Заместитель директора по УВР И.Э.Порубова | | |
|  |
|  |