|  |  |
| --- | --- |
| **Российская Федерация**  **Министерство образования РФ**  **МУНИЦИПАЛЬНОЕ**  **УЧРЕЖДЕНИЕ**  **ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ**  **МО САКМАРСКИЙ РАЙОН**  **ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**  461420, Оренбургская область,  Сакмарский район  с. Сакмара, ул. Советская,25  телефон:. (8 353 31) 22-2-45  факс:.(8 353 31) 2-15-57; 22-2-45  ИНН 5642000300 КПП 564201001  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  На № от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |

**Аналитическая справка**

**по итогам проведения Всероссийских проверочных работ**

**в 4, 5, 11-х классах Сакмарского района в 2017 году**

В соответствии с приказом министерства образования Оренбургской области от 15.03.2017г. № 01-21/496 «Об участии в исследованиях качества образования в марте-мае 2017 года», аналогичным приказом РОО № 72 от 17.03.2017 в 4,5,11-х классах общеобразовательных организаций Сакмарского района в сроки с 20 марта по 15 мая 2018 года были проведены Всероссийские проверочные работы в соответствии с Порядком проведения ВПР в 2018 году в формате текущих проверочных работ с внесением в классные журналы только положительных отметок.

Работа в личных кабинетах системы была удобной. Проблем (технических, организационных, психологических) в большинстве школ не возникло. Неудобства были связаны со скачиванием материалов перед началом выполнения работ, т.к. сеть была перегружена. Критерии оценивания щадящие. Контроль со стороны муниципального координатора осуществлялся постоянно в личном кабинете.

В диагностических процедурах принимали участие 693 обучающихся 4,5,11-х классов (95%).

Результативность выполненных в ходе исследования работ можно проследить в представленных диаграммах:

4 класс:

**5 класс:**

**11 класс:**

**В 4-х классах** по русскому языку в написании работы принимали участие 352 из 365 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 4-х классов Краснокоммунарской, Марьевской и Каменской ООШ; худшие показатели в Светлинской СОШ.

По математике: Всего приняли участие 349 обучающихся 4-х классов из 365. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 4-х классов Егорьевской, Верхнечебеньковской СОШ, Тимашевской ООШ; худшие показатели в Центральной и Светлинской СОШ.

По окружающему миру: Всего приняли участие 350 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 4-х классов Краснокоммунарской, Марьевской и Каменской ООШ; худшие показатели в Центральной СОШ.

**В 5-х классах** по русскому языку в написании работы принимали участие 263 из 291 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 5-х классов Верхнечебеньковской СОШ, Чапаевской и Каменской ООШ; худшие показатели в Тат.Каргалинской, Дмитриевской и Светлинской СОШ.

По математике: Всего приняли участие 266 обучающихся 5-х классов. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 5-х классов Белоусовской СОШ, Каменской, Орловской и Тимашевской ООШ; худшие показатели в Беловской и Светлинской СОШ.

По истории: Всего приняли участие 266 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 5-х классов Белоусовской, Дмитриевской СОШ, Тимашевской и Каменской ООШ; худшие показатели Егорьевской и Светлинской СОШ.

По биологии: Всего приняли участие 268 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 5-х классов Белоусовской СОШ, Орловской и Каменской ООШ; худшие показатели Егорьевской и Светлинской СОШ.

**В 11х классах** по географии в написании работы принимали участие 68 из 73 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 11-х классов Сакмарской, Дмитриевской, Егорьевской СОШ; худшие показатели в Никольской СОШ.

По физике: Всего приняли участие 48 обучающихся 11-х классов. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся Беловской, Краснокоммунарской, Дмитриевской, Никольской СОШ, худшие показатели в Верхнечебеньковской СОШ.

По истории: Всего приняли участие 66 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 11-х классов Дмитриевской, Егорьевской, Никольской СОШ, худшие показатели в Тат.Каргалинской СОШ.

По биологии: Всего приняли участие 50 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 11-х классов Краснокоммунарской, Егорьевской СОШ; худшие показатели в Тат.Каргалинской и Верхнечебеньковской СОШ.

По химии: Всего приняли участие 63 обучающихся. Наиболее высокие результаты показали обучающиеся 11-х классов Дмитриевской, Егорьевской СОШ, худшие показатели в Никольской и Тат.Каргалинской СОШ.

# Выводы и рекомендации

1. Руководителям ОО:

- провести тщательный анализ, срок: до 30.06.2017 года.

- рассмотреть результаты ВПР на совещаниях при заместителе директора по УВР, ШМО, срок: до 30.08.2017 года.

И.Ю.Икрянникова

21-4-66