**Анализ результатов ВПР по химии 2019 года.**

На заседании РМО учителей химии присутствовали все. Образовательные учреждения получили результаты ВПР. Результаты расписаны в следующем порядке:

а) Индивидуальные результаты учащихся. Число максимальных первичных баллов -33.

б) Достижения требований ФК ГОС. Результаты среднего балла по ОО, по региону, по России (процент выполнения).

в) Выполнение заданий в процентах от числа участников.

**Г)**Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу( понизили, повысили ,подтвердили –количество учащихся.)

**В 2018г.** Максимальный балл- 33. Число участников ВПР: Алтайский край-9624 ч. **Третьяковский район**-**40 ч**.

г) **Статистика отметок: Третьяковский муниципальный район**-«2»-0%, «3»-37,5%, «4»-45%, «5»-17.5%.**Качество знаний в районе-62,5%.Успеваемость 100%.**

**2019 год**: **Статистика отметок.** В Алтайском крае-9386 участников. В **Третьяковском районе -50 человек**. Статистика отметок: «2»-2%, «3»-32 %, «4»-44%, «5»-22%.**Качество знаний составило-66%.Успеваемость-98%.**

**Качество знаний в России-71,9%,успеваемость-98,2%.В Алтайском крае:** **Качество знаний-70,6%. Успеваемость-98,1%.**В школах Третьяковского района успеваемость ниже уровня по России на 5,9%.По сравнению с качеством знаний в Алтайском крае, качество знаний ниже на 4,6 %.Процент успеваемости ниже чем в России на 0,2%. По Сравнению с Алтайским краем, процент успеваемости в Третьяковском районе по химии ниже на 0.1%.

В целом, в Третьяковском районе по сравнению с 2018 годом, качество знаний повысилось на 3,5 процента. Успеваемость понизилась на 2процента.

Анализ результатов ВПР по химии 2 лет, позволил каждому учителю наметить план работы по подготовке учащихся к ВПР.