**Анализ результатов Всероссийских проверочных работ в 2019 году**

**в Казачинско-Ленском районе**

В рамках независимой оценки качества образования согласно ст.  95 Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ в образовательных организациях Казачинско-Ленского района проводились Всероссийские проверочные работы. Одной из особенностей проведения ВПР в 2019 году является использование Федеральной информационной системы оценки качества образования – ФИС ОКО (https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/). Стоит отметить, что все ОО загрузили протоколы с результатами проверочных работ в установленный срок.

Муниципальным координатором ВПР в Казачинско-Ленском районе назначен МБУ Казачинско-Ленский ТРЦ. На начальном этапе проводился сбор заявок на участие в ВПР, заполнение опросного листа о существующей лицензии ОО и программном обеспечении ПК для работы с формами ВПР. После утверждения заявки в личных кабинетах ФИС ОКО были опубликованы публикации с материалами для проведения ВПР.

В 2019 году обучающиеся 4-х классов выполняли Всероссийские проверочные работы по русскому языку, математике и окружающему миру. Особенности проведения ВПР в 4 классах в 2019 году:

* были предусмотрены плавающие даты проведения проверочных работ: ОО сама могла выбрать удобную дату и время в течение отведенной недели;
* работы для каждой ОО формировались индивидуально из закрытого банка заданий.

Информация о количестве участников ВПР за три года, представлена в таблице 1.

Таблица 1 – Количество участников ВПР в 4-х классах

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Русский язык | Математика | Окружающий мир |
| 2017 | 234 | 238 | 234 |
| 2018 | 247 | 250 | 253 |
| 2019 | 261 | 267 | 263 |

Обобщенные данные о среднем балле по предметам представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Средний балл ВПР в 4-х классах по предметам

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | РУС | МАТ | ОКР |
| 2016 май | 31,5 | 11,9 | 20,1 |
| 2017 апрель | 26,3 | 12,2 | 20,1 |
| 2018 апрель | 23,1 | 11,5 | 20,6 |
| 2019 апрель | 25,1 | 12,1 | 21,3 |

Можно отметить повышение среднего балла по всем предметам по сравнению с предыдущим 2018 годом. По русскому языку средний балл – 25,1 при максимальном – 38, успеваемость составила 93,5%, что выше областного показателя на 1%, но ниже российского на 1,8%; качество на уровне 60,9% - немного ниже областного показателя (на 1,7%) и на 8,7% ниже российского показателя. По математике средний балл – 12,1 при максимальном – 20, успеваемость составила 97%, это на 0,9% выше областного значения, но на 0,6% ниже российского показателя; качество на уровне 73,4%, которое ниже областного показателя на 2%, российского на 5,6%. По окружающему миру средний балл – 21,3 при максимальном –32, успеваемость составила 100%, качество – 75,7%, что незначительно выше областного на 0,9%, выше российского показателя на 3,2%.

МОУ «Ульканская СОШ №2» показала лучшие результаты: по русскому языку успеваемость 96,7%, качество – 81,7%. По математике успеваемость 100% показали 3 школы, качество – 100% в МКОУ «Небельская ООШ», 84,9% в МБОУ Магистральнинская СОШ №22». По окружающему миру 100% качество показала МКОУ «Небельская ООШ», 86,7% в МОУ «Ульканская СОШ №2».

Всероссийские проверочные работы в 5-х классах проводятся третий год. В 2016‑2017 году ВПР проводились в режиме апробации, в которой принимали участие образовательные организации по желанию. В 2017-2018 учебном году ВПР в 5-х классах введены в штатный режим по 4-м предметам. В 2019 году обучающиеся 5-х классов выполняли ВПР по русскому языку, математике, истории и биологии.

Работы по русскому языку и математике для каждой ОО формировались индивидуально из закрытого банка заданий.

Информация об участниках ВПР, представлена в таблице 3.

Таблица 3 – Количество участников ВПР в 5-х классах

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Русский язык | Математика | Биология | История |
| 2017 апробация | 158 | 198 | 104 | 59 |
| 2018 | 215 | 222 | 217 | 224 |
| 2019 | 245 | 248 | 243 | 246 |

Данные о среднем балле по предметам представлены в таблице 4.

Таблица 4 – Средний балл ВПР в 5-х классах по предметам

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Русский язык | Математика | Биология | История |
| 2017 апробация | 21,1 | 10 | 12,9 | 9,3 |
| 2018 | 24,7 | 9 | 18,5 | 8,2 |
| 2019 | 24,7 | 10 | 16,5 | 7,5 |

Можно отметить стабильность среднего балла по русскому языку за два года, повышение среднего балла по математике, снижение среднего балла по биологии и истории. По русскому языку успеваемость составила 78,4%, что ниже областного показателя на 0,5%, значительно ниже российского – на 8,1%; качество на уровне 40,4%, что ниже областного на 0,8%, значительно ниже российского – на 9%. Максимальный балл (45) набрал 1 участник. По математике успеваемость составила 82,7%, что на одном уровне с областным показателем, и на 6,3% ниже чем российский; качество – 45,1%, на 4% ниже, чем областной процент, и на 5% ниже российского. Максимальный балл (20) получили 2 участника. По сравнению с 2018 годом пятиклассники работы написали лучше русский язык на 1,6 балла, математику хуже на 1,5 балла, чем в 4-ом классе

По биологии успеваемость – 95,9%, это выше чем областной показатель на 1,3%, но ниже на 1,2% российского; качество – 56,8%, что значительно выше областного (8%), но ниже российского на 4%. 26 баллов набрал 1 участник при максимальном – 27. По истории успеваемость составила 72,3%, что на 1,1% ниже областного результата, и на 0,2% ниже российского; качество по истории – 49, 2%, что ниже областного на 0,3%, ниже российского на 3,8%. Максимальный балл (15) набрали 2 участника.

По русскому языку МБОУ «Магистральнинская СОШ №22» показала лучшую успеваемость 83,3%, МОУ Казачинская СОШ показала лучшее качество – 54%. По математике успеваемость 85,7% показала МОУ «Окунайская СОШ №1», качество – 60% в МОУ «Ульканская СОШ №2». По биологии 4 школы показали 100% успеваемость, лучшее качество в МОУ «Карамская ООШ» - 80%. По истории успеваемость 100% показали 3 школы, лучшее качество 65,5% в МОУ «Магистральнинская СОШ №2».

В 2018 году в 6-х классах общеобразовательных организациях проводилась апробация ВПР по 6-ти предметам по выбору: русский язык, математика, биология, история, обществознание, география. В 2019 году ВПР по этим предметам проводился в штатном режиме.

Информация об участниках ВПР, представлена в таблице 5.

Таблица 5 – Количество участников ВПР в 6-х классах

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Русский язык | Математика | Биология | История | Обществознание | География |
| 2018 апробация | 112 | 156 | 95 | 58 | 92 | 30 |
| 2019 | 220 | 225 | 229 | 240 | 228 | 238 |

Данные о среднем балле по предметам представлены в таблице 6.

Таблица 6 – Средний балл ВПР в 6-х классах по предметам

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Русский язык | Математика | Биология | История | Обществознание | География |
| 2018 апробация | 29,5 | 7,4 | 17,9 | 12,1 | 9,5 | 19,5 |
| 2019 | 294 | 7,2 | 17,3 | 9,5 | 14 | 19 |

По русскому языку успеваемость составила 78,2%, что ниже областного показателя на 0,2%, значительно ниже российского – на 5,2%; качество на уровне 37,2%, что ниже областного на 4,7%, значительно ниже российского – на 7,3%, 49 баллов набрал 1 участник при максимальном – 51. По математике успеваемость составила 76%, что ниже областного показателя на 5,1%, и значительно ниже (на 12%) российского; качество – 28%, на 12,6% ниже, чем областной процент, и на 20,2% ниже российского, 15 баллов получили 3 участника при максимальном – 16. Наблюдается нестабильность среднего балла по русскому языку у данных шестиклассников: 2019г – 29,4, 2018 г. – 24,7, 2017 г. – 26,3, снижение среднего балла по математике: 2019г – 7,2, 2018 г. – 9, 2017 г. – 12,2.

По биологии успеваемость – 90,4%, это ниже чем областной показатель на 0,9%, и на 2,8% ниже российского; качество – 42,8%, что значительно ниже областного (9,4%), и ниже российского на 14,2%, 28 баллов набрал 1 участник при максимальном – 30. По истории успеваемость составила 86,7%, что на 0,2% выше областного результата, и на 5% ниже российского; качество по истории – 41,2%, что ниже областного на 4,2%, значительно ниже российского на 13,1%, 18 баллов получили 3 обучающихся при максимальном – 30.

По обществознанию успеваемость составила 88,8%, что на 0,5% ниже областного показателя, и на 4,5% ниже российского; качество по обществознанию составило 55,9%, что значительно выше областного результата на 9,8%, а также выше российского на 0,6%, 22 балла набрали 10 участников при максимальном – 23. По географии успеваемость на уровне 92,4%, что на 1% ниже областного результата и на 4,3% ниже российского; качество – 41,2%, это на 4,3% ниже областного показателя, и на 13,1% ниже российского, максимальный балл (37) получил 1 участник.

По русскому языку МОУ «Магистральнинская СОШ №2» показала лучшую успеваемость 96,6%, МОУ «Небельская ООШ» показала лучшее качество – 66,7%, При этом МКОУ «Ульканская ООШ №1» имеет самую низкую успеваемость – 48,5%, качество – 0%. По математике МОУ «Ульканская СОШ №2» показала лучшие результаты – успеваемость 84%, качество – 52%.

По биологии 100% успеваемость и качество в МОУ «Карамская СОШ», участвовали в проведении работ 4 обучающихся, лучшее качество в МБОУ «Магистральнинская СОШ №22» - 48%. По истории 100% успеваемость и качество показала МОУ «Карамская ООШ», лучшее качество 80% в МКОУ «Небельская ООШ». По обществознанию 100% успеваемость показали 2 общеобразовательные организации, лучшее качество на уровне 75% в МОУ «Карамская ООШ» (количество участников – 4). По географии 100% успеваемость показали 3 школы, 100% качество в МОУ «Карамская ООШ», качество 66,7% в МКОУ «Небельская ООШ».

Таким образом, в 2019 году ВПР в штатном режиме проводились в 4-х, 5-х, 6-х классах. Образовательные организации охотно участвуют в данных исследованиях, показывая достойные результаты. МБУ Казачинско-Ленский ТРЦ постоянно оказывал консультационную и методическую поддержку школьным координаторам ВПР по организационным, техническим вопросам в период проведения работ. Методическим объединениям учителей-предметников были предоставлены статистические данные для детального анализа.