Руководителю управления

государственного контроля (надзора)

в сфере образования

И.В.Окуленко

Информация о результатах проведения национальных исследований качества образования в Самарской области в 2017-2019гг.

Общероссийская программа по оценке качества среднего образования, начата в 2014 году по инициативе Рособрнадзора.

Исследования проводятся с целью развития единого образовательного пространства в Российской Федерации, совершенствования общероссийской системы оценки качества образования.

Национальные исследования качества образования (далее – НИКО) проводятся на выборке образовательных организаций. Выборка составляется федеральными координаторами.

Целью программы является:

* развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации;
* содействие реализации поручений Президента Российской Федерации и программных документов Правительства Российской Федерации в части, касающейся качества образования;
* совершенствование механизмов получения достоверной и содержательной информации о состоянии различных уровней и подсистем системы образования, в том числе с учетом введения ФГОС;
* содействие эффективному внедрению ФГОС;
* развитие информационно-аналитической и методологической базы для принятия управленческих решений по развитию системы образования в Российской Федерации;
* содействие процессам стандартизации оценочных процедур в сфере образования.

НИКО включает в себя проведение диагностической работы и анкетирования.

Программа НИКО предусматривает проведение регулярных исследований качества образования по отдельным учебным предметам (не реже 2-х раз в год). В каждой образовательной организации (далее – ОО) учувствует вся параллель выбранных классов.

Направления анализа результатов исследований в рамках программы НИКО

анализ результатов выполнения заданий диагностической работы по проверяемым элементам содержания и проверяемым умениям;

анализ характеристик групп участников с различным уровнем подготовки;

анализ результатов выполнения заданий диагностической работы в сопоставлении с ответами участников исследования на вопросы анкеты;

анализ результатов выполнения заданий диагностической работы в сопоставлении с контекстными данными об образовательной организации и участниках, собранными в процессе проведения исследований.

Не предусмотрено использование результатов НИКО для оценки деятельности образовательных организаций, учителей, муниципальных и региональных органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования.

ФИС ОКО <https://www.youtube.com/watch?v=zmKxFXbW57c>

В Самарской области Национальное исследование качества образования проводиться с октября 2014 года.

На территории Самарской области, в период с 2017 по 2019 год, исследование проводилось по следующим предметам: Биология, Химия, Основы безопасности жизнедеятельности, Литература, География, Физическая культура и Технология.

За 3 года в исследовании приняло участие 5010 школьников из 100 образовательных организаций Самарской области.

Школы Самарской области, участвовавшие в НИКО в 2017-2019гг

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Время проведения | 2017 | | 2018 | | 2019 | | ИТОГО |
| Апрель | Октябрь | Апрель | Октябрь | Апрель | Октябрь |
| Предмет НИКО | ОБЖ | Химия и Биология | Литература | География | Физическая культура | Технология |
| **Самарская область** | **25** | **43** | **11** | **2** | **10** | **9** | **100** |
| Село | 15 | 19 | 2 | 0 | 2 | 4 | 42 |
| Город | 10 | 24 | 9 | 2 | 8 | 5 | 58 |
| **Самарская область** | **809** | **1132** | **969** | **138** | **798** | **1164** | **5010** |
| Село | 265 | 356 | 145 | 0 | 108 | 262 | 1136 |
| Город | 544 | 776 | 824 | 138 | 690 | 902 | 3874 |

В 2017 году выборка по НИКО была обширной: 68 ОО Самарской области участвовало в проведении исследования (25 в апреле и 43 в октябре). В 2018 году сократилось, как и количество образовательных организаций, так и количество обучающихся, принявших участие в НИКО (11 в апреле и 2 в октябре). Для исследования в 2019 году характерно то, что по сравнению с 2017 годом сократилось количество ОО, принявших участие в исследовании, но при этом стоит отметить, что общее количество школьников (1962 чел.), задействованных в проведении оценки качества, осталось примерно равным уровню 2017 года (1941 чел.).

Доля школ, принимавших участие в НИКО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год проведения | Всего школ в Самарской области | Кол-во школ, принявших участие в НИКО |
| 2017 | 708 | 68 |
| 2018 | 710 | 13 |
| 2019 | 707 | 19 |

(в процентах от общего количества школ Самарской области)

Результаты НИКО с 2017 по 2019 год (по циклам)

По результатам НИКО Самарская область показывает хорошие результаты по Литературе (6 и 8 класс), Физической культуре (6 и 8 класс), ОБЖ (8 и 9 класс), Биологии (10 класс), Химии (10 класс) и Географии (10 класс), Технологии (5 и 8 класс) – больше 60 % учащихся справились с работой.

Только по предмету «География» в 7 классах был показан значительный процент оценки «2» – 47%.

Сравнение результатов Самарской области с результатами Российской Федерации

При соотнесении шкалы результатов нашей области и шкалы результатов всей выборки по НИКО можно сделать вывод о том, что большей частью школьники Самарской области выполняют задания чуть успешнее своих сверстников из других регионов.

Соответствие школьного оценивания и результатов НИКО по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности», апрель 2017 года

Соответствие школьного оценивания и результатов НИКО по предметам «Биология» и «Химия», октябрь 2017 года

Соответствие школьного оценивания и результатов НИКО по предмету «Литература», апрель 2018 года

Соответствие школьного оценивания и результатов НИКО по предмету «География», октябрь 2018 года

Соответствие школьного оценивания и результатов НИКО по предмету «Физическая культура», апрель 2019 года

Соответствие школьного оценивания и результатов НИКО по предмету «Технология», октябрь 2019 года

Соотнесение школьных оценок и результатов НИКО даёт сделать вывод о том, что во многом оценки в школах завышены и не показывают объективных результатов.

Количество оценок **«неудовлетворительно»** сильно отличается между результатами оценки качества и школьными оценками в предметах: География, Литература, Биология, Химия, ОБЖ, Технология.

По всем предметам, в рамках НИКО можно сделать следующий вывод: школьники, получившие за предмет в школе оценку **«отлично»**, не показывают должных результатов по оценки качества.

Средний процент обучающихся основной медицинской группы в ОО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| НИКО по физической культуре | 6 класс | 10 класс |
| Количество участников | 633 | 417 |
| Количество ОО | 9 | 10 |
| Процент обучающихся с основной медицинской группой здоровья | 85,9% | 81,5% |

Средний процент обучающихся основной медицинской группы в ОО

В рамках исследования участники выполняли четыре задания, демонстрирующих владение техническими действиями из базовых игровых видов спорта (бадминтон, баскетбол, волейбол, футбол, настольный теннис и другие), гимнастику с элементами акробатики, технику выполнения упражнений из комплекса ГТО и общую физическую подготовку. Также было проведено анкетирование участников исследования.

Исследование показало, что обучающиеся обеих возрастных групп отдают предпочтение коллективным игровым видам спорта, ставя на первое место игру баскетбол. Второе и третье места по популярности среди школьников заняли волейбол и футбол.

Выбор игровых видов спорта

По результатам исследования – 27,3% шестиклассников и 32,4% десятиклассников набрали максимальное количество баллов за выполнение практических заданий. 2,4 % обучающихся 6 классов и 1% обучающихся 10 классов показали неудовлетворительные результаты. Около половины участников в обеих возрастных группах выполнили задания на «четверку».

Результаты НИКО по физической культуре в 6-х классах

Результаты НИКО по физической культуре в 10-х классах

Процент выполнивших задание «Техника выполнения упражнений из комплекса ГТО» на максимальный балл у обучающихся 6 классов составил 90%, а у обучающихся 10 классов – 94%.

Это позволяет сделать вывод, что уровень умений для правильного выполнения этих нормативов является достаточным в обеих возрастных группах школьников.

Исследование продемонстрировало прямую зависимость спортивных результатов школьников от занятия в спортивных секциях и участия в олимпиадах по физкультуре. Результаты НИКО по физкультуре обучающихся у учителей с более высокой квалификационной категорией, а также учителей, имеющих спортивное звание или спортивный разряд, в целом оказались выше.

Наличие у учителей спортивного разряда

Количество спортивных залов

Коновалов 8(846)310-64-62