

**Информационная справка о принятых мерах по результатам проведения  
Всероссийских проверочных работ по математике  
в муниципальном образовании «Городской округ Ногликский»  
в 2022 году**

В 2022 году в соответствии с приказом Рособрнадзора от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139 "О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме Всероссийских проверочных работ в 2022 году», в общеобразовательных организациях, расположенных на территории муниципального образования «Городской округ Ногликский» осенью 2022 года проведены Всероссийские проверочные работы в 5-х, 6-х, 7-х, 8-х, 9-х классах:

- ✓ в 5 классе (по программе 4 класса),
- ✓ в 6 классе (по программе 5 класса),
- ✓ в 7 классе (по программе 6 класса),
- ✓ в 8 классе (по программе 7 класса),
- ✓ в 9 классе (по программе 8 класса).

В ВПР по математике приняли участие все школы МО «ГО Ногликский» - 5 ОУ. ВПР в марте, сентябре-октябре 2022 г. проводились в целях:

- ✓ осуществления входного мониторинга качества образования, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии ФГОС начального общего и основного общего образования;
- ✓ совершенствования преподавания учебных предметов и повышения качества образования в образовательных организациях;
- ✓ -корректировки организации образовательного процесса по учебным предметам на 2022/2023 учебный год.

Участниками ВПР в марте, сентябре-октябре 2022 г. являлись все учащиеся соответствующих классов, реализующих программы начального общего и основного общего образования.

Математика.

5 класс – Математика (за уровень начального общего образования 2021/2022 учебного года); 6 класс – Математика (за 5 класс 2021/2022 учебного года); 7 класс – Математика (за 6 класс 2021/2022 учебного года); 8 класс – Математика (за 7 класс 2021/2022 учебного года); 9 класс – Математика (за 8 класс 2021/2022 учебного года).

Проведение ВПР осуществлялось в соответствии с методическими рекомендациями и инструкциями для образовательных организаций. ВПР проводились в соответствии с утвержденным графиком в каждом образовательном учреждении МО «ГО Ногликский»  
На основании анализа результатов ВПР-2022 по математике приняты следующие меры:

	меры	сроки
1 Руководителям методических объединений начальных	1.1 проанализировать на заседаниях МО полученные результаты ВПР и наметить пути устранения выявленных недостатков (срок до 01.03.2023) 1.2 сформировать банк тренировочных заданий по проблемным темам каждого предмета и разместить его в	до 01.03.2023  февраль



классов, математики	учебных кабинетах и в библиотечном центре; 1.3 организовать в рамках проведения методических недель мониторинг качества образования обучающихся по следующим предметам: 1-4 классы – техника чтения, 5-9 классы – русский язык, математика, 1.4. Провести ряд открытых уроков по формированию организационных умений учащихся: учить правильно читать формулировку задания, выделяя ключевые слова, осознавая рамки поставленного вопроса; внимательно читать инструкции по выполнению тестов разного типа; распределять время в ходе выполнения проверочных, контрольных работ.	март - май
2. Районной методической комиссии:	2.1. разработать рекомендации по преодолению проблем, обозначенных при анализе результатов ВПР; 2.2. организовать процесс внутришкольного обучения и самообразования педагогов в области оценки результатов образования. 2.3. провести расширенное совещание по результатам принятых мер.	до 16.02.2023  февраль- март  май
3. Учителям-предметникам  4. Учителям-предметникам (7 (6) класс)  5. Учителям-предметникам (9 (8) класс)	3.1 произвести корректировку рабочих программ, включив в структуру уроков повторение учебного материала по темам, которые по результатам ВПР были выявлены как проблемные. 3.2 включать в состав учебных занятий для проведения текущей, тематической, промежуточной оценки обучающихся задания для оценки несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего и/или основного общего образования, которые содержатся в контрольно-измерительных материалах ВПР по конкретному учебному предмету; 4.1. отработать алгоритмы сложения и вычитания положительных и отрицательных чисел; правила умножения и деления положительных и отрицательных чисел. 4.2. отрабатывать безошибочное выполнение несложных преобразований и вычислений в том числе на умение найти ошибку. 5.1. отрабатывать безошибочное выполнение несложных преобразований и вычислений (в том числе на умение найти ошибку); 5.2. отрабатывать формулы сокращённого умножения в заданиях разного типа. 5.3. на уроках геометрии рассматривать разные способы решения одной и той же геометрической задачи, включать задания на повторение теоретического материала по геометрии (задания по типу «верно-неверно»); задания на клетчатой бумаге; задачи на готовых чертежах; задачи с избыточными условиями. 5.4. отрабатывать навыки устного счёта с обыкновенными и	Февраль  март, апрель, май.  сентябрь- декабрь  март-май  март-май

	<p>десятичными дробями.</p> <p>5.5. обеспечить индивидуальными образовательными маршрутами отдельных школьников (успешно осваивающих математику, а также – с трудом осваивающих математику).</p>	
Педагогам-психологам	1.подготовить выступление для общешкольного, классного родительского собрания по теме «Психологическая подготовка детей к ВПР».	27.02-03.03.2023
Рекомендации учителям по повышению предметной и методической компетентности:	<p>1. пройти курсы повышения квалификации «Школа современного учителя математики» на сайте ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России».</p> <p>2. принимать участие в вебинарах ГАОУ ДПО ИРОСО</p> <p>3. ознакомиться с методическими видеуроками на сайте Единое содержание общего образования (<a href="https://edsoo.ru/Methodicheskie_videouroki.htm">https://edsoo.ru/Methodicheskie_videouroki.htm</a>)</p> <p>4. изучить материалы по математике, представленные на сайте Единое содержание общего образования в разделе «Учебные предметы. Математика» (<a href="https://edsoo.ru/Predmet_Matematika.htm">https://edsoo.ru/Predmet_Matematika.htm</a>)</p> <p>5. принять участие в семинаре-практикуме «Объективное оценивание работ ВПР по математике».</p> <p>6.опытным учителям математики оказывать методическую помощь молодым педагогам при подготовке обучающихся к ВПР по математике.</p> <p>7. изучить методические рекомендации по подготовке к ВПР по математике в серии вебинаров на сайте Учитель. Club (<a href="https://uchitel.club/webinars/algebra/geometriya/matematika/vpr">https://uchitel.club/webinars/algebra/geometriya/matematika/vpr</a>)</p>	<p>2023 год</p> <p>по отдельному графику</p> <p>март</p> <p>в течение года</p>

Методист ИМЦ Квасова Е,В,