

ОТЧЁТ
по реализации в 2018 году МОБУ СОШ №4
Концепции развития математического образования в ГО г. Нефтекамска

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации	Основные результаты	примечание
1. Общесистемные мероприятия				
1.	<p>Организация участия в апробации и внедрения новых элементов содержания математического образования (математическая логика, теория алгоритмов и игр, теория множеств, теория вероятности и математической статистики и др.) в организациях, осуществляющих образовательную деятельность.</p> <p>Включение учебного курса «Шахматы в школе» в образовательные программы общеобразовательных организаций и его реализация в рамках урочной и/или внеурочной деятельности</p>			
2.	<p>Анализ результативных практик, методик и технологий преподавания математики, в том числе по работе с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами, и разработки предложений по их распространению</p>			
3.	<p>Организация разработки, апробации и внедрения новых учебно-методических комплексов и инструментов, в том числе в электронной форме, по математике и информатике в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (для разных профилей обучения)</p>			
4.	<p>Организация проведения олимпиад и иных конкурсных мероприятий для учителей, преподавателей и научных работников в области математического образования</p>			

5.	Развитие системы олимпиад и иных конкурсных мероприятий для одаренных детей, талантливой молодежи, молодых ученых, направленных на развитие математической грамотности и математической культуры:		2 победителя МЭ НПК: Якупова З. 5б-учитель Аитова А.Д. Спиридонова Е.6б-учитель Аитова А.Д. 1 призер МЭ НПК:Галеева С. 7б-учитель Кузина Е.Б.	
	- Всероссийская олимпиада школьников			
	-Республиканский конкурс научно-исследовательских работ, обучающихся в рамках Малой академии наук Республики Башкортостан	МЭ НПК январь2017		
	-Региональный открытый математический турнир для обучающихся 5-11 классов			
	- Акмуллинская олимпиада			
	-Межрегиональная олимпиада школьников «Альфа» и др.			
	- Олимпиада школьников «ШКОЛА-ВУЗ», по математике			
6.	Поддержка образовательных организаций, в том числе нетиповых, реализующих основные и дополнительные образовательные программы для граждан, проявивших выдающиеся способности, а также граждан, добившихся успехов в учебной деятельности, научной (научно-исследовательской) деятельности (одаренных детей, талантливой молодежи, молодых учителей и ученых)			
7.	Обеспечение участия одаренных детей и талантливой молодежи, молодых ученых в международных олимпиадах и иных конкурсных мероприятиях		Подготовка выпускников 9-х и 11-х классов к ГИА во время зимних и весенних каникул	
	Организация математических профильных смен, интенсивных образовательных программ	в дни школьных каникул		
8.	Поддержка деятельности профессиональных			

	ассоциаций, обеспечивающих распространение инновационных технологий в области математики, популяризации математических знаний и математического образования			
9.	Организация и проведение республиканских мероприятий математической направленности (не менее 3, из них 1 – с участием руководства региона)			
2. Общее образование				
10.	Реализация методических рекомендаций к образовательной программе дошкольного образования, по реализации федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования в части формирования у детей раннего и дошкольного возраста математических представлений и способностей			
11.	Организация участия во внедрении разнообразных форм оценки образовательных достижений обучающихся по математике, информатике, в том числе:		Средний балл 4,1 Качество 80,5 Успеваемость 95	
	- Всероссийских проверочных работ по математике в 4, 5, 6 классах			
	- Региональных проверочных работ по математике в 8 классах	Март 2018		
12.	Организация участия обучающихся образовательных организаций в международных сопоставительных исследованиях качества общего образования, в том числе: - Международном сравнительном исследовании качества общего образования PISA-2018			
13.	Проведение конкурсов лучших учителей математики в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, реализующих			

	образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования			
3. Мероприятия по повышению квалификации и педагогического мастерства педагогов				
14.	Организация, психолого-педагогическое и научно-методическое сопровождение мероприятий по повышению квалификации учителей математики (курсы, семинары, вебинары, конференции, мастер-классы), в том числе по вопросам реализации федеральных государственных образовательных стандартов	Март 2018	<p>Всероссийская неделя высоких технологий и технопредпринимательства: Проекты с «Ардуино» (ознакомление и составление программы) Вебинар по теме «Всероссийской недели высоких технологий и технопредпринимательства» https://www.youtube.com/watch?v=wJw-wevTFAw Виртуальная экскурсия по МОБУ СОШ № 4 - Янсубаева Э.С. «Работа на интерактивной доске» представление опыта работы-Аитова А.Д.</p>	
4. Математическое просвещение и популяризация математики, дополнительное образование				
15.	Поддержка и распространение успешных практик дополнительного образования (в том числе кружков), направленных на развитие математических способностей обучающихся	Раз в неделю кружок по математике	Подготовка к урокам математики	
16.	Формирование электронной базы данных об инновационном опыте в области математического образования			
17.	Поддержка создания интернет-страниц, отражающих передовой педагогический опыт, анализ образцов мирового опыта инновационных методик, современных достижений науки и практики			
18.	Информационная поддержка социально значимых республиканских тематических телевизионных программ и радиопрограмм, направленных на популяризацию математических дисциплин			

5. Мониторинг и контроль реализации Концепции

19.	Организация мониторинга реализации Комплексного плана мероприятий по реализации в Республике Башкортостан Концепции развития математического образования в Российской Федерации			
20.	Информационное сопровождение мероприятий по реализации в Республике Башкортостан Концепции развития математического образования в Российской Федерации			