

Аналитическая справка

о результатах реализации муниципальной программы повышения профессиональной компетентности педагогов в области формирования функциональной грамотности обучающихся за 2023 год

Правительству РФ поручено обеспечить глобальную конкурентоспособность российского образования, вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования. В связи с этим, приоритетной целью образования становится формирование функциональной грамотности (далее - ФГ) в системе общего образования (математическая, естественнонаучная, читательская и др.).

Методическое сопровождение деятельности педагогов по формированию ФГ обучающихся приобретает особую **актуальность** и требует решения комплекса задач: организационно-управленческих, учебно-методических, информационных, дидактических.

Этим обоснована необходимость разработки и реализации Программы методического сопровождения деятельности педагогов по формированию математической, естественнонаучной и читательской грамотности обучающихся (далее - Программа).

Значительным вкладом в повышение профессионального мастерства является **участие педагогов в методических мероприятиях различного уровня** по приоритетным направлениям инновационного развития образования:

в рамках плана взаимодействия краевой инновационной площадки муниципального казенного учреждения «Районный информационно-методический центр» с ГБОУ ИРО Краснодарского края на сайте infourok.ru опубликована статья «Формирование математической и финансовой грамотности у обучающихся, как показатель будущей успешности экономического развития страны»;

организация участия муниципального тьютора по обществознанию, учителя МАОУ СОШ № 9 Обозовой Л.Н в краевом методическом семинаре по теме «Марафон функциональной грамотности»;

В период с 4 по 16 февраля организован и проведен муниципальный конкурс «Смысловое чтение на уроках математики» среди учащихся 9-10-х классов общеобразовательных организаций Курганинского района.

В период с 8 по 15 апреля 2023 года организован и проведен муниципальный конкурс «Вычисляйка».

13 мая 2023 года организован муниципальный публичный зачет по геометрии среди учащихся 7-8 классов.

Координация деятельности ОО по проведению общероссийского исследования по функциональной грамотности.

Организация участия ОО в проведении комплекса диагностических мероприятий по функциональной грамотности» для обучающихся 8 и 9

классов. В рамках диагностических мероприятий ОО проведены 3 диагностические работы по функциональной грамотности на платформе <https://fg.resh.edu.ru/>

С целью актуализации базы данных об учителях математики в общеобразовательных организациях был проведен онлайн-опрос.

5 педагогов Курганинского района прошли курсы повышения квалификации на базе ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» на тему «Школа современного учителя: достижения российской науки».

. Организация работы РМО и проведение заседаний по следующим темам:

- «Возможности предмета (история, география и т.д.) для формирования МГ, ЧГ, ЕНГ»;

- «Требования к заданиям на формирование МГ, ЧГ, ЕНГ. Анализ заданий диагностических работ по оценке ФГ и результатов диагностики уровня сформированности математической,

- естественнонаучной и читательской грамотности обучающихся 5 и 7 классов»;

«Возможности технологии проектных задач для формирования МГ, ЧГ, ЕНГ в начальной школе».

Проведены муниципальные практико-ориентированные семинары для заместителей директора ОО и руководителей РМО по темам:

• «Функциональная грамотность школьников в свете реализации ФГОС: способы формирования»

• «Особенности заданий на формирование ФГ».

В 2024 году работа будет продолжена.

Методист РИМЦ



А.А.Шарифуллина