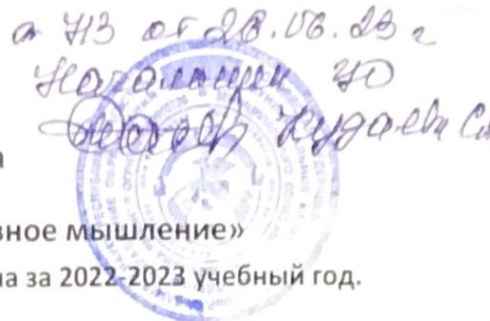


П. 4.83.



## Аналитическая справка

### развития ФГ по направлению «Креативное мышление» в образовательных организациях Новолакского района за 2022-2023 учебный год.

Исследование работы по формированию креативного мышления у обучающихся в 23 общеобразовательных учреждениях района показало, что работа по формированию функциональной грамотности как метапредметного результата достижения федерального государственного образовательного стандарта осуществляется во всех общеобразовательных учреждениях Новолакского района, что позволяет большинству обучающихся развивать креативное мышление.

С целью выявления уровня сформированности креативного мышления обучающихся в школах района были проведены диагностические работы в форме тестирования. Стоит отметить, что все школы приняли участие в тестировании по креативному мышлению на портале РЭШ. Результаты тестирования средние, наблюдаются некоторые трудности: недостаточное техническое оснащение, дети и учителя испытывают трудности с нестандартным мышлением, практическим применением в жизненных ситуациях, поиском разнообразных идей и решений одной проблемы, а порой не могут выявить главную проблему.

Кроме тестирования в течение учебного года в школах проводились различные мероприятия по формированию креативного мышления для обучающихся и педагогов на уроках и во внеурочное время.

Для обучающихся:

- конкурсы на креативность
- школьные олимпиады по креативному мышлению
- внекурчные занятия и тренинги

Для педагогов:

- вебинары по формированию КМ
- семинары и круглые столы
- взаимопосещение уроков
- педагогические мастерские

Из 23 школ района провели только один вид работы по формированию креативного мышления в форме тестирования 5 школ:

1. МКОУ «Новокулинская СОШ №1»
2. МКОУ «Тухчарская СОШ №1»
3. МКОУ «Новолакская СОШ №1»
4. МКОУ «Новоочуртахская СОШ»
5. МКОУ «Шушинская СОШ»

#### Общие выводы:

1. Проведена недостаточно полная работа по формированию креативного мышления среди обучающихся и педагогов.
2. Очень маленький процент охвата в мероприятиях начальных классов по креативному мышлению, а в некоторых школах и вовсе отсутствует работа с 1-4 классами.

3. Педагоги не прошли курсы повышения по креативному мышлению.
4. Нет участия и достижений обучающихся и педагогов во Всероссийских конкурсах.

### Адресные рекомендации

**Руководителям общеобразовательных учреждений Новолакского района:**

- проанализировать результаты по образовательной организации и каждому обучающемуся;
- выявить проблемы и проанализировать причины затруднений и наметить пути оказания методической помощи нуждающимся в этом педагогам;
- включить вопросы формирования функциональной грамотности по ее различным направлениям в систему методической работы образовательной организации;
- осуществлять непрерывную методическую работу в школе, направленную на ознакомление с особенностями методологии и критериями оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся (диагностический инструментарий, концептуальные рамки и примеры заданий по каждому виду функциональной грамотности);
- при необходимости внести корректизы в разделы основной образовательной программы: «Программа формирования УУД» и «Система оценки» с учетом подходов и требований по формированию функциональной грамотности;
- изучить материалы данного аналитического отчета для системной работы по повышению результативности при выполнении подобных работ;
- провести анализ типичных затруднений обучающихся по различным видам функциональной грамотности;
- ввести в педагогическую практику работы школы, систему оценки заданий в формате PISA;
- ввести в практику преподавания отдельных предметов задания, методы и приемы, способствующие формированию функциональной грамотности;
- использовать возможности программ внеурочной деятельности для расширения предметной сферы, включающей ключевые компетенции, соответствующие функциональной грамотности.
- использовать потенциал современных образовательных технологий, отдельных методик, приемов и стратегий, формирующих метапредметные результаты и способствующих развитию функциональной грамотности;
- организовать мероприятия по обмену опытом в области формирования и оценки функциональной грамотности на различных уровнях;
- выявить педагогов в своей ОО, которые успешно применяют методы и приемы формирования отдельных видов функциональной грамотности и организовать мастер-классы, открытые уроки, декады педагогического мастерства, направленные на внутришкольное повышение квалификации в области формирования и развития функциональной грамотности.
- обеспечить ТСО, чтобы повысить интерес обучающихся.

**Учителям-предметникам общеобразовательных учреждений Новолакского района:**

- проанализировать достижения обучающихся по каждому виду функциональной грамотности (к创ативное мышление), выявить сильные и слабые стороны каждого ученика;
- использовать полученные данные для организации работы на уроке, во внеурочной деятельности, во время внеклассных мероприятий, классных часов, при распределении обязанностей в классе и т.д;
- осуществить обновление программ внеурочной деятельности, направленных на формирование функциональной грамотности;
- обратить внимание на организацию проектной деятельности учащихся с позиции формирования различных видов функциональной грамотности;
- использовать новые действенные нормы и методы повышения эффективности учебных занятий, которые должны быть направлены на формирование осознанных универсальных учебных действий и ключевых компетенций, предусмотренных ФГОС;
- уделить на уроках внимание разбору и выполнению заданий, которые в процессе исследования были решены на низком уровне;
- использовать в работе сертифицированные задания по к创ативному мышлению, опубликованные в открытом доступе.
- заниматься самообразованием, принимать участие в вебинарах, проходить курсы повышения, развивать мышление и воображение.

**Задачи на следующий год:**

1. Необходимо улучшить работу по формированию к创ативного мышления в каждой школе, включив в работу наиболее эффективные практики по формированию ФГ.
2. Важно более качественно подготовить педагогов для правильной работы с детьми.
3. Нужно создать условия для плодотворной работы педагога и обучающегося, обеспечить достаточным количеством технического оборудования с выходом в интернет, чтобы увеличить охват обучающихся.
4. Педагогам и обучающимся принимать участие не только во внутришкольных мероприятиях по развитию к创ативного мышления.
5. Разнообразить работу по развитию к创ативного мышления обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности.

**Муниципальный куратор:** Халикова Зарима Джабраиловна, заместитель директора по УВР МКОУ «Тухчарская ООШ».

**Анализ формирования ФГ по направлению «Креативное мышление»  
в общеобразовательных организациях Новолакского района за 2022-2023 учебный год.**

№	Наименование ОУ	Наменование мероприятия	Всего классов в ОО	Всего уч-ся в ОО	Классы	Кол-во уч-ся	Приняли участие	Кол-во учителей	Затруднения, выявленные в ходе проведения	
									Часть 1	Часть 2
1	МКОУ «Тухчарская ООШ»	Тестирование на портале РЭШ	17	279	5-9	141	7	7	Недостаточное техническое оснащение, задания на выбор самого лучшего решения из перечисленных	Даже учителя трудно отходят от стандартного мышления, не хватает воображения
		Проект «Как научить ребенка мыслить, нестандартно?»					5			
		Игра-тренинг «Мы креативные и сообразительные»	17	279	9	20	1	1	Не умеют предложить несколько решений к одной ситуации, практическое применение в жизненных ситуациях	
		Вебинары по креативному мышлению					9		Мало проводят, не всегда получается прослушать, так как в это время идет учебный процесс	
		Круглый стол «Формирование креативного мышления на уроках»					24		На каком этапе урока можно включить задания по креативному мышлению, нет разнообразия идей	
2	МКОУ «Новоомехельгинская СОШ»	Проведение тестирования на выявление уровня сформированности	20	334	7,8,9	76	3	3	результаты некоторых заданий среднего и повышенного уровня сложности требуют дополнительной работы	по

								устраниению выявленных дефицитов.
	функциональной грамотности по направлению «Креативное мышление»							
	Практикум-игра «Учимся придумывать, сказки и стишкы, описывать характер героев.	8 2-3	33 70	2 4				
	Учимся управлять процессом творчества. Мозговой штурм.	7	28	2				
3	МКОУ «Гамияхская СОШ №2»	11 Диагностическая работа, приуроч Неделе «Креативное мышление»	185 6-9	70	15	Загруднения в том, что нет оснащенности в школе. Когда даешь домой, то устаешь контролировать. Забывают и т д миллион причин. Не все выполняют, элементарно ленятся внимательно читать		
	Урок русского языка с заданиями по креативному мышлению	11 Креатив 9 кл	185 179	7,8 7,8,9	38 46	15 3	При решении ситуационных заданий.	
4	МКОУ «Новокулинская СОШ №1»	Креатив 8кл Креатив 7 кл						
5	МКОУ «Тухчарская СОШ»	Тематические выставки «День матери», «День семьи», «День учителя», «8 марта»,	19 279	5-9 93	5			

		<b>«23 февраля», «День здоровья».</b>					
		Конкурс инициированной песни «Эколята – Зашитники природы».	19	279	6-9	65	5
		Задания на платформе РЭШ	19	279	8-9	50	2
<b>6</b>	<b>МКОУ «Новоочургасская СОШ» им. Адамова</b>	Тестирование на портале РЭШ. Диагностическая работа.	11	150	7-9	47	3
<b>7</b>	<b>МКОУ «Барчойтарская СОШ»</b>	Внеклассное мероприятие на тему «Развитие креативного мышления у школьников»	12	170	5а,5б,6,7,	54	4
		Тренинговое занятие «Развитие креативного мышления»	12	170	8,9,10	41	3
		Мир – это чистый холст для воображения.	12	170	1а,1б,2,3	85	4

	(методическая разработка мероприятия на развитие креативности)					
	Классный час "Развиваем креативное мышление"	12	170	4	17	1
8	МКОУ «Тухчарская СОШ №1»	Проверочная работа	17	252	5,6	40
	Диагностическая работа	17	252	7а, 7б	20	1
9	МКОУ «Гамияхская СОШ №1»	Тестирование Мероприятие «Познай себя»	17	252	8а, 8б	23
	Деловая игра «Взрыв мозга»	13	188	6	19	1
	Педагогическая мастерская	13	188	9	17	2
	Игра-тренинг «Креатив»	13	188	10	9	6
10	МКОУ «Башайортовская СОШ»	Неделя по формированию Креативного мышления	13	188	6	19
	Внеклассное мероприятие на тему «Развитие	13	188	8	25	1

		креативного мышления у школьников»					
11	МКОУ «Гамияхская СОШ»	Диагностические работы по креативному мышлению на платформе РЭШ	14	218	7-9	43	6
		Креативное мышление на уроках в начальных классах			1-4	50	6
12	МКОУ «Новолакская СОШ №1»	Тестирование на РЭШ	31	649	6-7	62	5
13	МКОУ «Ямануйская СОШ»	Видеоролики «День матери», «День семьи», «День учителя», «8 марта», «23 февраля».	14	161	5-9	15	5
		Конкурс инспирированной песни «Нам этот мир завещано беречь».	14	161	5-9	65	5
		Задания на платформе РЭШ	14	161	8-9	26	2
14	МКОУ «Чаравалинская СОШ	Неделя креативного мышления	18	271	7-9	85	6

		(тестирование)						
		Педагогическая мастерская «Функциональная грамотность школьников – способы формирования»	18	271	0	0	25	Нехватка компьютерной техники.
								Отсутствие просторного помещения для проведения мероприятий.
15	МКОУ «Новоочургахская СОШ»	Тестирование	11	185	7	14	1	Нехватка ИКТ
		Конкурс детского творчества «Фонарики и рисунки своими руками на Рамадан».	11	185	5-6	35	4	Затруднения в организации проведения конкурса
		Фотовыставка: «Моя малая Родина»	11	185	7-8	25	3	Нежелание детей принимать участие
16	Дучинская СОШ №2»	«Учимся сочинять сказку всей группой»	11	162	5	22	1	Нет
		«Статья в газету» сочинение			7	17	1	
		«Коллаж из картинок»			7	17	1	
		«Креативный смайлик»			8	14	1	
		Сочинение «Мир будущего»			9	10	1	
		Тренируйтесь с помощью			5,7	20	2	

17	МКОУ «Шушинская СОШ им. Серкова Д.А.»	ассоциаций» Тестирование на портале РЭШ. Диагностическая работа.	13	141	7,9	22	2	НЕТ
18	МКОУ «Новоочургахская СОШ №2»	Открытые уроки с обязательным использованием элементов ФГ	19	331	6-10	119	21	Проблема читательской компетенции.
		КВЕСТ «К вершинам функциональной грамотности»	19	331	5-11	170	25	Если педагог сам заинтересован, никаких проблем нет
19	МКОУ «Новолакская гимназия»							
20	МКОУ «Ахарская СОШ»							
21	МКОУ «Чапаевская СОШ №1»							
22	МКОУ «Чапаевская СОШ №2»							
23	МКОУ «Новокулинская СОШ №2»							

Муниципальный куратор: Халикова З.Д., заместитель директора по УВР в МКОУ «Тухчарская ООШ».