МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

МУ ОО Администрации Тарасовского района

МБОУ Большинская СОШ

PACCMOTPEHO СОГЛАСОВАНО **УТВЕРЖДЕНО** и рекомендовано к утверждению «29»августа2024 г. Приказ на заседании Педагогического Совета зам директора школы по УВР № <u>180</u> от «<u>29»августа</u>20<u>24</u> Протокол № <u>1</u>от «<u>29 »августа</u> 20<u>24</u>г. директор школы (Н.Н. Шевченко) председатель педагогического (С.И. Попова) совета (С.И. Попова)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по внеурочной деятельности

«Функциональная грамотность (читательская грамотность)»

для 7 класса

на 2024-2025 учебный год

Составитель:Васильева Любовь Николаевна,

учитель русского языка и литературы.

Пояснительная записка

Программа разработана на основе:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства от 29.05.2015 № 996-р;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287;
- Методические рекомендации по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности, направленные письмом Минобрнауки от 18.08.2017 № 09-1672;
- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ Большинской СОШ на 2024-2025 учебный год;
- Учебный план основного общего образования МБОУ Большинской СОШ на 2024-2025 учебный год;
- календарный учебный график МБОУ Большинской СОШ на 2024-2025 учебный год;
- Рабочая программа воспитания МБОУ Большинской СОШ;

Понятие функциональной грамотности сравнительно молодо: появилось в конце 60-х годов прошлого века в документах ЮНЕСКО и позднее вошло в обиход исследователей. Примерно до середины 70-х годов концепция и стратегия исследования связывалась с профессиональной деятельностью людей: компенсацией недостающих знаний и умений в этой сфере.

В дальнейшем этот подход был признан односторонним. Функциональная грамотность стала рассматриваться в более широком смысле: включать компьютерную грамотность, политическую, экономическую грамотность и т.д.

В таком контексте функциональная грамотность выступает как способ социальной ориентации личности, интегрирующей связь образования (в первую очередь, общего) с многоплановой человеческой деятельностью.

Мониторинговым исследованием качества общего образования, призванным ответить на вопрос: «Обладают ли учащиеся 15-летнего возраста, получившие обязательное общее образование, знаниями и умениями, необходимыми им для полноценного функционирования в современном обществе, т.е. для решения широкого диапазона задач в

различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений?»11, - является PISA (Programme for International Student Assessment). И функциональная грамотность понимается PISA как знания и умения, необходимые для полноценного функционирования человека в современном обществе. PISA в своих мониторингах оценивает 4 вида грамотности: читательскую, математическую, естественнонаучную и финансовую.

Проблема развития функциональной грамотности обучающихся в России актуализировалась в 2018 году благодаря Указу Президента РФ от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». Согласно Указу, «в 2024 году необходимо <...> обеспечить глобальную конкурентоспособность российского образования, вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования».

Поскольку функциональная грамотность понимается как совокупность знаний и умений, обеспечивающих полноценное функционирование человека в современном обществе, ее развитие у школьников необходимо не только для повышения результатов мониторинга PISA, как факта доказательства выполнения Правительством РФ поставленных перед ним

Президентом задач, но и для развития российского общества в целом.

Низкий уровень функциональной грамотности подрастающего поколения затрудняет их адаптацию и социализацию в социуме. Современному российскому обществу нужны эффективные граждане, способные максимально реализовать свои потенциальные возможности в трудовой и профессиональной деятельности, и тем самым принести пользу обществу, способствовать развитию страны. Этим объясняется актуальность проблемы развития функциональной грамотности у школьников на уровне общества.

Результаты лонгитюдных исследований, проведенных на выборках 2000 и 2003 гг. странами-участницами мониторингов PISA показали, что результаты грамотности 15-летних оценки функциональной учащихся являются надежным индикатором дальнейшей образовательной траектории молодых людей и их благосостояния. Любой школьник хочет быть социально успешным, его родители также надеются на высокий уровень благополучия своего ребенка во взрослой жизни. Поэтому актуальность развития грамотности обоснована еще и тем, функциональной ЧТО образовательного процесса заинтересованы в высоких академических и обучающихся, способствует социальных достижениях чему ИΧ функциональная грамотность.

Целеполагание

Основной целью программы является развитие функциональной грамотности учащихся 5-9 классов как индикатора качества и эффективности образования, равенства доступа к образованию.

Программа нацелена на развитие:

-способности человека формулировать, применять

И

интерпретировать математику в разнообразных контекстах. Эта способность включает математические рассуждения, использование математических понятий, процедур, фактов и инструментов, чтобы описать, объяснить и предсказать явления. Она помогает людям понять роль математики в мире, высказывать хорошо обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему гражданину (математическая грамотность);

способности человека понимать, использовать, оценивать тексты, размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни (читательская грамотность);

-способности человека осваивать и использовать естественнонаучные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественнонаучных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов в связи с естественнонаучной проблематикой; понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания; демонстрировать осведомленность в том, что естественные науки и технология оказывают влияние на материальную, интеллектуальную и культурную сферы общества; проявлять активную гражданскую 32 позицию при рассмотрении проблем, связанных с естествознанием (естественнонаучная грамотность);

-способности человека принимать эффективные решения в разнообразных финансовых ситуациях, способствующих улучшению финансового благополучия личности и общества, а также возможности участия в экономической жизни

Планируемые результаты Метапредметные и предметные

	Грамотность			
	Читательская	Математичес	Естественн	Финансовая
		кая	0-	
			научная	
5 класс	находит и	находит и	находит и	находит и
Уровень	извлекает	извлекает	извлекает	извлекает
узнавания и	информацию из	математическ	информацию о	финансовую
понимания	различных	ую информацию в	естественнонауч	информацию в
	текстов	различном	ных явлениях в	различном
		контексте	различном	контексте
			контексте	
6 класс	применяет	применяет	объясняет и	применяет
Уровень	извлеченную из	математическ	описывает	финансовые

	1	ие		
понимания и	текста	знания для	естественнонауч	знания для
применения	информацию для	решения разного	ные явления на	решения
	решения разного	рода проблем	основе	разного рода
	рода проблем		имеющихся	проблем
			научных знаний	
7 класс	анализирует и	формулирует	распознает и	анализирует
Уровень	интегрирует	математическ	исследует	информацию в
анализа и	информацию,	ую проблему на	личные, местные,	финансовом
синтеза	полученную из	основе	национальные,	контексте
		анализа		
	текста	ситуации	глобальные	
			естественнонауч	
			ные проблемы в	
			различном	
			контексте	
8 класс	оценивает	интерпретиру	интерпретирует	оценивает
Уровень	форму и	ет и оценивает	и оценивает	финансовые
оценки	содержание	математическ	личные,	проблемы в
(1)	1	ие	местные,	•
(рефлексии) В рамках	текста в рамках предметного	данные в контексте	национальные, глобальные	различном контексте
в рамках	предметного	лично	Плочальные	ROHICKCIC
предметного	содержания	значимой	естественнонауч	
содержания		ситуации	ные проблемы в	
-		, and the second	различном	
			контексте в	
			рамках	
			предметного	
			содержания	
9 класс	оценивает	интерпретир	интерпретируе	оценивает
Уровень	форму и	ует и	т и оценивает,	финансовые
оценки	содержани	оценивает	делает выводы	проблемы,
(рефлексии)	e	математичес	и строит	делает выводы,
в рамках	текста в рамках	кие	прогнозы о	строит
метапред-	метапредмет-	результаты в	личных,	прогнозы,
метного	НОГО	контексте	местных,	предлагает
содержания	содержания	национально	национальных,	пути решения
		й или	глобальных	
		глобальной	естественнона	

	ситуации	уч- ных	
		проблемах в	
		различном	
		контексте в	
		рамках	
		метапредметн	
		ОГО	
		содержания	

Личностные

	Грамотность					
	Читательская	Математичес	Естественн	Финансовая		
		кая	0-			
			научная			
5-9 классы	оценивает	объясняет	объясняет	оценивает		
	содержание	гражданскую	гражданскую	финансовые		
	прочитанного с	позицию в	позицию в	действия в		
	позиции норм	конкретных	конкретных	конкретных		
	морали и	ситуациях	ситуациях	ситуациях с		
	общечелове-	общественной	общественной	позиции норм		
	ческих	жизни на	жизни на основе	морали и		
		основе		_		
	ценностей;	математическ	естественнонауч	общечелове-		
	формулирует	их знаний с позиции	ных знаний с	ческих		
	собственную	норм морали и	позиции норм	ценностей,		
	позицию по	общечеловече с-	морали и	прав и		
	отношению к	ких ценностей	общечеловечес-	обязанностей		
	прочитанному		ких ценностей	гражданина		
				страны		

Характеристика образовательного процесса

Программа рассчитана на 5 лет обучения (с 5 по 9 классы), реализуется из части учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений и/или внеурочной деятельности и включает 4 модуля (читательская, естественно-научная, математическая и финансовая грамотность).

Разработанный учебно-тематический план программы описывает содержание модуля из расчета одного часа в неделю в каждом класскомплекте.

Таким образом, общее количество часов: 153 часа.

Количество часов на один год обучения с 5-8 класс-комплект – 34, т.е по 1 часу в неделю: 8 часов на модули «читательская грамотность»,

«математическая грамотность», «финансовая грамотность»; «естественно-научная грамотность»;

- 2 часа на проведение аттестации, завершающих освоение программы посоответствующему году обучения.
- В 9 классе -0,5 часа в неделю, т.е 17 часов в год.

1четверть —модуль «финансовая грамотность».

2четверть – модуль «читательская грамотность».

3четверть – модуль «математическая грамотность»,

4 четверть — модуль «естественнонаучная грамотность»,

Программа предполагает поэтапное развитие различных умений, составляющих основу функциональной грамотности.

В 5 классе обучающиеся учатся находить и извлекать информацию различного предметного содержания из текстов, схем, рисунков, таблиц, диаграмм, представленных как на бумажных, так и электронных носителях. Используются тексты различные по оформлению, стилистике, форме. Информация представлена в различном контексте (семья, дом, друзья, природа, учеба, работа и производство, общество и др.).

В 6 классе формируется умение применять знания о математических, естественнонаучных, финансовых и общественных явлениях для решенияпоставленных перед учеником практических задач.

- В 7 классе обучающиеся учатся анализировать и обобщать (интегрировать) информацию различного предметного содержания в разном контексте. Проблемы, которые ученику необходимо проанализировать и синтезировать в единую картину могут иметь как личный, местный, так и национальный и глобальный аспекты. Школьники должны овладеть универсальными способами анализа информации и ее интеграции в единое целое.
- В 8 классе школьники учатся оценивать и интерпретировать различные поставленные перед ними проблемы в рамках предметного содержания.
- В 9 классе формируется умение оценивать, интерпретировать, делать выводы и строить прогнозы относительно различных ситуаций, проблем и явлений формируется в отрыве от предметного содержания. Знания из различных предметных областей легко актуализируются школьником и используются для решения конкретных проблем.

Формы деятельности: беседа, диалог, дискуссия, дебаты, круглые столы, моделирование, игра, викторина, квест, квиз, проект.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 31.12.2015 № 1577 рабочие программы курсов, в том числе внеурочной деятельности, разрабатываются на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с

учетом основных программ, включенных в ее структуру. В связи с этим, целесообразно проведение текущей (выполнение заданий в ходе урока), рубежной (по окончании каждого модуля), промежуточной (по окончании года обучения) и итоговой аттестации по данному курсу в форматах, предусмотренным методологией и критериями оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся.

Место предмета в учебном плане.

Согласно учебному плану МБОУ Большинской СОШ на 2024-2025 уч. год на изучение учебного предмета « Читательская грамотность» в 7 классе отводится **8** часов (из расчета 0,5 часа в неделю, т.е 17 часов в год). Учитывая календарный учебный график школы на 2024-2025 уч. год , данная рабочая программа составлена на **8** часов. Содержание рабочей программы реализуется в полном объеме.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

<u>Модуль «Основы читательской грамотности»</u> 7 класс

	Тема занятия	Всего	Теория	Пр	Формы
		часов, 1/2		ак-	деятельности
		часа		mu	
		в неделю		ка	
1.	Определение основной темы				
	как источник информации.	1	0	1	Беседа, конкурс.
2.	Сопоставление				
	содержания текстов	0	0	0	Работа в парах.
	публицистического				
	стиля.Общественная ситуация в				
	текстах.				
3.	Работа с текстом: как				Беседа, круглый стол,
	преобразовывать	1	0	1	ресода, круплын өтөл,
	текстовую				ролевая игра.
	информацию с учетом				
	цели				
	дальнейшего использования?				
4.	Типы текстов: текст-объяснение				
	(объяснительное	0	0	0	Квест, дискуссия,
	сочинение, резюме,				круглый стол.

	Итого	8	0	8	
	аттестации.				
8.	Проведение рубежной	2		2	Тестирование.
	диаграммы.				
	объявления, графики и				
	информационные листы и	2	0	2	Деловая игра.
7.	Работа с несплошным текстом:				
	Позиционные задачи.				
	грамотность.	1	0	1	Квест, круглый стол.
6.	Типы задач на	1	0	1	V вост привний отон
	предложенного для анализа.				
	основную мысль текста,				•
	подтверждающих	1	0	1	Деловая игра.
5.	Поиск комментариев,				
	I division and				
	определение).				
	толкование,				

Календарно-тематическое планирование.

Модуль «Читательская грамотность», 7 класс- **8часов.**

N₂	Te	Кол-	Дата	Формы деятельнос
	ма	во	проведения	
	зан	часо		
	яти	В		
	Я			
1.	Определение основной темы	1	11.11.2024	Беседа,
	как источник информации.			конкурс.
			10.11.2021	D ~
2.	Сопоставление содержания	1	18.11.2024	Работа в парах.
	текстов			Ролевая игра.
	публицис			
	тическог			
	о стиля.			
	Обществе			
	нная			
	ситуация			
	в текстах.			
3.	Работа с текстом: как	1	25.11.2024	Беседа,
	преобразовывать			дискуссия в формате
	текстовую информацию			свободного обмена
	с учетом цели			мнениями.
	дальнейшего использования?			

Типы текстов: текст-объяснение	1	02.12.2024	Круглый стол.
(объяснительное сочинение,			
резюме, толкование, определение).			
Поиск комментариев,	1	09.12.2024	Квест, конкурс.
подтверждающих			
основную мысль текста,			
предложенного для анализа.			
Типы задач на грамотность.	1	16.12.2024	Квест, игра «Что?
Позиционные задачи.			Где? Когда?».
Работа с несплониным текстом:	1	23 12 2024	Ролевая игра.
	1	23.12.2024	т олевая игра.
<u> </u>			
1 1			
 •	1	30.12.2024	Тестирование.
_ _			1
аттестации			
	8		
	(объяснительное сочинение, резюме, толкование, определение). Поиск комментариев, подтверждающих основную мысль текста, предложенного для анализа. Типы задач на грамотность. Позиционные задачи. Работа с несплошным текстом: информационные листы и объявления, графики и диаграммы. Проведение рубежной	(объяснительное сочинение, резюме, толкование, определение). 1 Поиск комментариев, подтверждающих основную мысль текста, предложенного для анализа. 1 Типы задач на грамотность. Позиционные задачи. 1 Работа с несплошным текстом: информационные листы и объявления, графики и диаграммы. 1 Проведение рубежной аттестации 1	(объяснительное сочинение, резюме, толкование, определение). 1 09.12.2024 Поиск комментариев, подтверждающих основную мысль текста, предложенного для анализа. 1 16.12.2024 Типы задач на грамотность. Позиционные задачи. 1 23.12.2024 Работа с несплошным текстом: информационные листы и объявления, графики и диаграммы. 1 30.12.2024 Проведение рубежной аттестации 1 30.12.2024

Лист коррекции

Предмет: Читательская <u>грамотность</u> Класс: <u>7</u> Учитель: Васильева Л.Н.<u>.</u>

No	Дата	Дата	Тема	Количество		Причина	Способ
урок	ПО	ПО		часов		корректиров	корректировки
a		факту		ПО	ПО	ки	
	TOTT	1 3		ппану	факту		