

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Республики Татарстан

Исполнительный комитет Дрожжановского муниципального района РТ

МБОУ «Стародрожжановский многопрофильный лицей»

РАССМОТРЕНО

Руководитель МО

Волкова С.В.

Протокол №1

от «27» августа 2025 г.

ПРИНЯТО

Педагогическим советом
МБОУ «Стародрожжановский
многопрофильный лицей»

Протокол №1

от « 29 » августа 2025г

УТВЕРЖДЕНО

Директор
**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 44E59C187B3E4B5CC61249F26053B202
Владелец: Калимуллин Ильназ Радикович
Действителен с 10.09.2025 до 04.12.2026

Приказ № 78
от «29» августа 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного курса «Решение логических задач»

для обучающихся 3 класса

с. Старое Дрожжаное, 2025

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Целью данного курса является формирование творческой интеллектуальной личности, развитие её способности учиться, познавать и сотрудничать в познании.

Задачи курса:

- обеспечение усвоения обучающимися наиболее общих приемов и способов решения задач повышенного уровня сложности;
- формирование и развитие у учащихся аналитического и логического мышления при решении задач;
- развитие умений самостоятельно анализировать и решать задачи по образцу и в незнакомой ситуации;
- формирование навыка работы с научной литературой, различными источниками;
- развитие коммуникативных умений (работа в паре, аргументировать ответы и т.д.).

Обоснование выбора, особенности курса:

Соблюдение принципов взаимосвязи между классными и внеклассными занятиями, научной углубленности, практической направленности, занимательности и индивидуального подхода к каждому ученику.

Формы итогового контроля:

Успешность освоения курса оценивается при выполнении тематических и итоговой зчётной работы. Работа учащегося оценивается отметкой «зачтено», если решены 3 из 5 предложенных задач.

Планируемые образовательные результаты:

Личностные:

- развитие любознательности, сообразительности при выполнении разнообразных заданий проблемного и эвристического характера;
- развитие внимательности, настойчивости, целеустремленности, умения преодолевать трудности – качеств весьма важных в практической деятельности любого человека;
- воспитание чувства справедливости, ответственности;
- развитие самостоятельности суждений, независимости и нестандартности мышления;
- формирование устойчивой учебно-познавательной мотивации учения.

Метапредметные:

- умение анализировать предложенные варианты решения задачи, выбирать из них верные;
- умение выбирать наиболее эффективный способ решения задачи.
- умение принимать и сохранять учебную задачу;
- умение планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями её реализации;
- умение осуществлять поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий с использованием учебной литературы, энциклопедий, справочников (включая электронные, цифровые), в открытом информационном пространстве, в том числе контролируемом пространстве Интернета;

- умение использовать знаково-символические средства;
- умение формулировать собственное мнение и позицию.

Предметные:

- умение анализировать текст задачи: ориентироваться, выделять условие и вопрос, данные и искомые числа (величины);
- умение выбирать необходимую информацию, содержащую в тексте задачи, на рисунке или в таблице, для ответа на заданные вопросы.

Содержание курса

№ раздела	Название раздела	Кол-во часов	Кол-во практ. работ
1.	В мире математики	19	
	Итого:	19	

Тематическое поурочное планирование

№ урока	Тема	Кол-во часов	Дата
В мире математики			
1	Интеллектуальная разминка	1	
2	Геометрия вокруг нас	1	
3	В царстве смекалки	1	
4	В царстве смекалки	1	
5	«Шаг в будущее»	1	
6	«Спичечный» конструктор	1	
7	Числовые головоломки	1	
8	Математические фокусы	1	
9	Математические игры	1	
10	Секреты чисел	1	
11	Математическая копилка	1	
12	Математическое путешествие	1	
13	Выбери маршрут	1	
14	Числовые головоломки	1	
15	Мир занимательных задач	1	
16	Геометрический калейдоскоп	1	
17	Разверни листок. От секунды до столетия	1	
18	Это было в старину	1	
19	Математический лабиринт	1	

Лист согласования к документу № решение логических задач 3 класс от 05.02.2026
Инициатор согласования: Калимуллин И.Р. директор
Согласование инициировано: 05.02.2026 03:53

Лист согласования				Тип согласования: последовательное
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Калимуллин И.Р.		Подписано 05.02.2026 - 03:53	-