

Пояснительная записка.

Программа по математике на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения программы начального общего образования ФГОС НОО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Программа по математике на уровне начального общего образования направлена на достижение следующих целей:

- 1) освоение начальных математических знаний – понимание значения величин и способов их измерения, использование арифметических способов для разрешения сюжетных ситуаций, становление умения решать учебные и практические задачи средствами математики, работа с алгоритмами выполнения арифметических действий;
- 2) формирование функциональной математической грамотности обучающегося, которая характеризуется наличием у него опыта решения учебно-познавательных и учебно-практических задач, построенных на понимании и применении математических;
- 3) обеспечение математического развития обучающегося – способности к интеллектуальной деятельности, пространственного воображения, математической речи, формирование умения строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, вести поиск информации;
- 4) становление учебно-познавательных мотивов, интереса к изучению и применению математики, важнейших качеств интеллектуальной деятельности: теоретического и пространственного мышления, воображения, математической речи, ориентировки в математических терминах и понятиях.

Нормативные акты и учебно-методические документы, на основании которых разработана рабочая программа:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273 (в ред. 28.02.2023 г.) «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (приказ МОиН № 286 от 31.05 2021 г).
3. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2023/2024 учебный год.
4. Федеральная образовательная программа начального общего образования от 18.05.2023г

Учебный план МБОУ «Лицей № 103» на 2023-2024 учебный год отводит 170 часов (5 часов в неделю) для обязательного изучения учебного предмета «Математика» во 2 классе. Согласно календарному учебному графику, учебному плану и расписанию на 2023-2024 учебный год на изучение предмета «Математика» отводится 170 часов.

Система оценки планируемых результатов выражена в проверочных работах. Запланировано: 9 математических диктантов, 9 контрольных работ, 1 входная контрольная работа, промежуточная аттестация и итоговая контрольная работа.

Показатели уровня успешности учащихся выражены в пятибалльной системе.