

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Название учебного предмета | Математика, 5-6 класс, базовый уровень  |
| Нормативная база           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</li> <li>• приказа Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;</li> <li>• приказа Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее – ФОП СОО);</li> <li>• устава МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;</li> <li>• Программа воспитания МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15»</li> <li>• положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;</li> </ul> |
| Цели                       | <p>Целью реализации основной образовательной программы среднего общего образования по учебному предмету «математика» является усвоение содержания учебного предмета «математика» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и основной образовательной программой среднего общего образования образовательной организации.</p>   |
| Задачи                     | <p>- развитие вычислительных умений до уровня, позволяющего уверенно использовать их при решении задач математики и смежных предметов, усвоение аппарата уравнений и неравенств как основного средства математического моделирования задач, осуществление функциональной подготовки школьников;</p>   |

|   |   |
|---|---|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- осознание значения математики в повседневной жизни человека;</li> <li>- формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математической науки;</li> <li>- формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления.</li> </ul> |
| Объем часов на реализацию программы по годам обучения | На изучение математики (базовый уровень) отводится 170 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю).   |
| Формы контроля освоения                               | <p>5 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Контрольные работы - 4</li> <li>- Практические работы - 4</li> </ul> <p>6 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Контрольные работы - 5</li> <li>- Практические работы - 5</li> </ul>   |
| Электронные образовательные ресурсы                   | <p><a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a></p> <p><a href="http://www.uchportal.ru/">http://www.uchportal.ru/</a></p> <p><a href="http://edu.ru">http://edu.ru</a></p> <p><a href="https://resh.edu.ru/subject/19">https://resh.edu.ru/subject/19</a></p>   |