**Аннотация**

**к рабочей программе ООП НОО по учебному предмету «Математика»**

**по ФГОС-2021**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Аннотация** |
| Основание разработки рабочей программы | Рабочая программа учебного предмета «Математика» для 1-4 классов составлена в соответствии с требованиями основе требований ФГОС НОО 2021 года и авторской программы М.И.Моро, Ю.М.Колягиной, М.А.Бантовой и др. |
| Изучение учебного предмета «Математика» в начальной школе направлено на достижение следующих целей: | 1. математическое развитие младших школьников; 2. формирование системы начальных математических знаний; 3. воспитание интереса к математике, к умственной деятельности. 4. Программа определяет ряд задач, решение которых направлено на достижение основных целей начального математического образования: 5. формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и пространственные отношения); 6. развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления; 7. развитие пространственного воображения; 8. развитие математической речи; 9. формирование системы начальных математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач; 10. формирование умения вести поиск информации и работать с ней; 11. формирование первоначальных представлений о компьютерной грамотности; 12. развитие познавательных способностей; 13. воспитание стремления к расширению математических знаний; 14. формирование критичности мышления; 15. развитие умений аргументировано обосновывать и отстаивать высказанное суждение, оценивать и принимать суждения других. |
| Общее количество часов, отведённых на изучение учебного предмета «Математика» | 540 (4 часов в неделю в каждом классе): в 1 классе — 136 ч, во 2—4 классах — по 136 ч. |