Аннотация к рабочей программе по математике 1-4 классы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рабочая программа по математике- нормативный документ, определяющий объем, порядок, содержание изучения и преподавания математике, основывающийся на федеральном государственном образовательном стандарте, примерной программе опматематике.

Рабочая программа по математикеявляется документом административного контроля полного освоения основной образовательной программы школы.

Рабочая программа составлена Рудных И.В., Харисовой И.М., учителями начальных классов.

**Целями** изучения предмета «Математика» в начальной школе являются:

* Математическое развитие младших школьников.
* Формирование системы начальных математических знаний.
* Воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.

Программа определяет ряд задач, решение которых направлено на достижение ос-новных целей начального математического образования:

— формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и про-странственные отношения);

— развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мыш-ления;

— развитие пространственного воображения;

— развитие математической речи;

— формирование системы начальных математических знаний и умений их приме-нять для решения учебно-познавательных и практических задач;

— формирование умения вести поиск информации и работать с ней;

— формирование первоначальных представлений о компьютерной грамотности;

— развитие познавательных способностей;

— воспитание стремления к расширению математических знаний;

— формирование критичности мышления;

— развитие умений аргументировано обосновывать и отстаивать высказанное суж-дение, оценивать и принимать суждения других.

Программа направлена на реализацию средствами предмета «Русский язык» основных задач образовательной области «Филология»:

— формирование первоначальных представлений о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о языке как основе национального самосознания;

— развитие диалогической и монологической устной и письменной речи;

— развитие коммуника­тивных умений;

— развитие нравственных и эстетических чувств;

— развитие способностей к творческой деятель­ности.

Структура рабочей программы

Структура Рабочей программы является формой представления учебной дисциплины как целостной системы, отражающей внутреннюю логику организации учебно-методического материала, и включает в себя:

пояснительную записку;

общую характеристику предмета (основную идею курса, цель,задачи);

место предмета в учебном плане;

требования к результатам освоения выпускниками начальной школы программы по математике (личностные, метапредметные, предметные результаты);

содержание учебного предмета;

критерии и нормы оценки уровня достижений обучающихся**;**

тематическое планирование по математике;

календарно-тематическое планирование по математике;

учебно-методическое обеспечение образовательного процесса;

материально-техническое обеспечение образовательного процесса;

интернет ресурсы;

технические средства обучения;

список литературы.

Порядок введения в действие Рабочей программы по математике:

Рабочая программа по математикевводится в действие приказом руководителя ОУ с 1 сентября текущего учебного года.

Утверждение Рабочей программы по математике предполагает следующие процедуры:

- утверждение Рабочей программы по математикена педагогическом совете школы;

- утверждение директором школы.

Вся процедура составления, рассмотрения и утверждения Рабочей программы осуществляется до начала учебного года в сроки, установленные годовым планом работы школы.

Ответственность за соблюдение сроков составления программы и ее реализацию возложена на педагогических работников.

Все изменения, дополнения, вносимые в Рабочую программу по математикев течение учебного года, согласуются с заместителем директора и утверждаются директором школы.

Хранится Рабочая программа по математике на рабочем месте педагога.

Контроль выполнения Рабочей программы по математике осуществляет заместитель директора школы в соответствии с ВШК и годового плана работы школы.