**Аннотации к рабочим программам.**

**Математика**

**1 класс**

Разработано на основе:

-авторской программы М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, С.И. Волкова, С.В. Степанова. УМК «Школа России» Москва «Просвещение» 2011

- примерной программы федерального государственного образовательного стандарта общего начального образования (приказ Минобрнауки РФ № 373 от 6 октября 2009г).

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования.

На изучение математики в 1 классе начальной школы отводится по 4 ч в неделю. Курс рассчитан на 132 часа.

Согласно календарному учебному графику МБОУ Быстрянская СОШ данная программа будет реализована в объеме 130 часовза счет уплотнения уроков повторения №127,128;129,130.

**2 класс**

Рабочая программа по математике разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Планируемых результатов начального общего образования, Программы Министерства образования РФ: Начальное общее образование, авторской программы М. И. Моро, Ю. М. Колягина, М. А. Бантовой, Г. В. Бельтюковой, С. И. Волковой, С. В. Степановой «Математика», утвержденной МО РФ в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного стандарта начального образования.

В федеральном базисном плане на изучение предмета отводится 4 часа в неделю. За год – 136 часов.

Согласно календарному учебному графику Быстрянской СОШ и расписанию уроков на изучение предмета отводится 133 часа, за счет уплотнения уроков «Повторение».

**3 класс**

Рабочая программа по математике для 3 класса общеобразовательной школы составлена на основе Федерального государственного об­разовательного стандарта начального общего образования.

Рабочая программа реализуется на основе Примерной программы начального общего образования, авторской программы Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. («Школа России» Сборник рабочих программ. 1-4 классы. – М.: Просвещение, 2011).

В авторскую программу не внесены изменения, так как она соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту, таким образом, программа неадаптированная.

Согласно Федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений РФ на изучение математики отводится 4 часа в неделю.

Рабочая программа рассчитана на 34 учебных недели, итого - 136 учебных часов.

В соответствии с календарным учебным графиком и расписанием уроков Быстрянской средней общеобразовательной школы проведено уплотнение материала за счёт уроков итогового повторения по теме «Обобщение знаний за курс 3 класса» (Всего вместо 6 часов – 4 часа) Итого 134 часа за год.

**4 класс**

Рабочая программа по математике для 4 класса общеобразовательной школы составлена на основе Федерального государственного об­разовательного стандарта начального общего образования,планируемых результатов начального общего образования и реализуется на основе Примерной программы начального общего образования, авторской программы Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. (Сборник рабочих программ. 1-4 классы. Москва, «Просвещение», 2011.УМК «Школа России»).

Согласно Федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений РФ на изучение математики отводится 4 часа в неделю.

Рабочая программа рассчитана на 34 учебных недели, итого - 136 учебных часов.

В соответствии с календарным учебным графиком и расписанием уроков Быстрянской средней общеобразовательной школы, данная программа будет реализована в объёме 133 часа за счёт уплотнения уроков по теме «Итоговое повторение».