**Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика»**

**основное общее образование**

1. **Документы**

Рабочая программа по «Математике» для 1-4 классов составлена на основе следующих нормативных документов:

* Закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
* Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 года № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями).
* Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Минобрнауки РФ *от 19. 12.2010 N 1897* в действующей редакции) (и с учетом требований примерной основной образовательной программы основного общего образования одобрено решением от 8 апреля 2015. Протокол от №1/15)
* Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ Архиповской СШ.

**2. Учебники**

Учебник по информатике для 7 класса авторов Л.Л. Босова, А. Ю. Босовой издательство М. БИНОМ Лаборатория знаний.

Учебник по информатике для 8 класса авторов Л.Л. Босова, А. Ю. Босовой издательство М. БИНОМ Лаборатория знаний.

Учебник по информатике для 9 класса авторов Л.Л. Босова, А. Ю. Босовой издательство М. БИНОМ Лаборатория знаний.

**3. Предметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования:**

Изучение предметной области «Математика и информатика» должно обеспечить:

осознание значения математики и информатики в повседневной жизни человека;

формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математической науки;

понимание роли информационных процессов в современном мире;

В результате изучения предметной области «Математика и информатика» обучающиеся развивают логическое и математическое мышление, получают представление о математических моделях; овладевают математическими рассуждениями; учатся применять математические знания при решении различных задач и оценивать полученные результаты; овладевают умениями решения учебных задач; развивают математическую интуицию; получают представление об основных информационных процессах в реальных ситуациях.

**4. Место предмета в учебном плане школы.**

Учебный предмет " информатика " входит в предметную область "математика и информатика" и находится в органической связи с учебным предметом "математика", а также с учебными предметами других предметных областей, такими как "физика", " и др.

Нормативный срок освоения программы учебного предмета " информатика " при освоении основного общего образования составляет 3 года.

Продолжительность учебного года: 7 класс - 34 учебных недели, 8 класс - 34 учебных недели, 9 класс - 33 учебных недель. Урок по учебному предмету " информатика " проходит 1 раз в неделю по одному часу в 7-м, в 8-м и в 9-м классах. Продолжительность урока - 45 минут

**5. Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.**

Используемые виды контроля: текущий, промежуточный и итоговый. Контроль осуществляется в соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МКОУ Архиповской СШ»