**Аннотация к рабочей программе по информатике в 5 классе 2021-2022 учебный год.**

Рабочая программа составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемыми результатами, требованиями Примерной основной образовательной программы ОО, авторской программой Л. Л. Босовой, А. Ю. Босовой (М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014) и ориентирована на работу по учебно-методическому комплекту:

1. *Босова, Л. Л.* Информатика : учеб. для 5 класса [Текст] / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.

2. *Босова, Л. Л.* Информатика [Текст] : рабочая тетрадь для 5 класса / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.

3. *Босова, Л. Л.* Информатика. Программа для основной школы. 5–6 классы. 7–9 классы [Текст] / Л. Л. Босова. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.

4. *Босова, Л. Л.* Информатика. 5–6 классы [Текст] : метод. пособие / Л. Л. Босова. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.

5. *Босова, Л. Л.* Электронное приложение к учебнику «Информатика. 5 класс» [Электронный ресурс] / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – Режим доступа : http://www.metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/eor5.php

Специфика предмета «Информатика» состоит в том, что знакомство современных школьников с компьютером и средствами ИКТ происходит не только на уроках, но и за рамками учебной деятельности.

 **Цель изучения дисциплины**

развитие общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты; целенаправленное формирование таких общеучебных понятий, как «объект», «система», «модель», «алгоритм» и др.; воспитание ответственного и избирательного отношения к информации; развитие познавательных, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся.

 **Содержание учебного предмета**

Информация вокруг нас-16 час.

Информационные технологии-13 час.

Информационное моделирование-6 час.

**Место предмета.**

Предлагаемая программа рекомендуется при реализации расширенного курса информатики и рассчитана на 35 ч (1 ч в неделю).

Рабочая программа в 5 классе рассчитана на 35 часов . По учебному плану МБОУ Скосырской СОШ на 2021-2022 учебный год на изучение информатики в 5 классе 1 час в неделю. 35 часов в год.

Тематическое планирование по информатике в 5 классе рассчитано на 35 часов.

**Составитель:** Дьяченко О.Н.., учитель информатики.