

Аннотация к рабочей программе по информатике 5-6 класс.

Полное наименование программы	Рабочая программа учебного предмета «Информатика» 5-6 классы
Уровень	Базовый
Составитель	Школьная методическая кафедра математики и информатики
Место предмета в учебном плане	На освоение программы учебного предмета «Информатика» 5-6 классов по учебному плану НЧ СОУ «Школа радости» отводится 1 час в неделю. Итого 34 часа за учебный год, 68 часов за весь курс
Нормативная основа разработки программы	Рабочая программа по информатике для 5-6 классов НЧ СОУ «Школа радости» составлена на основе: - ФГОС ООО (Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования") - Примерной рабочей программы основного общего образования. Информатика, базовый уровень, для 5-6 классов. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол 2/22 от 29.04.2022г. С учетом: - «Положения о рабочей программе учебного предмета, курса (в том числе внеурочной деятельности), модуля» (утверждена приказом №30 директора НЧ СОУ «Школа радости» Ременяк Е.А. от 24.06.2022) - Учебного плана НЧ СОУ «Школа радости» на 2022-2023 учебный год.
Дата утверждения. Органы и должностные лица, принимавшие участие в разработке, рассмотрении и принятии	– Рассмотрено на заседании школьной методической кафедры математики и информатики, руководитель Кожанова А.П., протокол № 1 от 26.08.22 г. – Согласовано с заместителем директора по УВР Кожановой А.П. – Утверждено директором НЧ СОУ «Школа радости» Ременяк Е.А., приказ № 1/3 от 01.09.22 г.
Описание учебно – методического комплекта, включая электронные ресурсы	Учебники: Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 5,6 классы ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний»; АО «Издательство Просвещение» Электронные образовательные ресурсы http://www.edu.ru – Образовательный портал «Российское образование» http://www.school.edu.ru – Национальный портал «Российский общеобразовательный портал». http://fcior.edu.ru - «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов». https://uchebnik.mos.ru/ - библиотека электронных материалов (МЭШ). https://www.prosv.ru/ - сайт издательства «Просвещение». http://comp-science.hut.ru/ - библиотека дидактических и методических материалов, олимпиад по математике и информатике. http://mschool.kubsu.ru/ - библиотека электронных учебных пособий. http://www.logpres.narod.ru/ - современные информационные технологии.