Аннотация к рабочей программе предметной области «Информатика и ИКТ» среднего общего образования /ФГОС/

Предмет учебного плана	Аннотация к рабочей программе					
плана Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ» ФГОС базовый уровень среднего общего образования 11 класс	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ» основного общего образования МБОУ «ШКОЛА № 2 Г. ТОРЕЗА» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, требованиями к результатам освоения основной образовательной программы, основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для среднего общего образования, Федаральной программой по учебному предмету «Информатика», опубликованной авторской программой «Информатика 10,11 класс, М.: Бином, 2019 г под редакцией Л.Л.Босовой. и ориентирована на использование учебно- методического комплекса под редакцией Босовой Л.Л. Учебник: Поляков К.Ю., ЕреминЕ.А., для 11 класса, «Информатика и ИКТ», АО «Издательство «Просвещение», 2022					
	 Используемые пособия для учителя, учащихся: Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10–11 классы: методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. Босова Л.Л., Босова А.Ю., Лобанов А.А., Лобанова Т.Ю Информатика. Базовый уровень. Самостоятельные и контрольные работы 10 класс. – БИНОМ. Лаборатория знаний., 2018 Босова Л.Л., Босова А.Ю., Аквилянов Н.А. Информатика. Базовый уровень. Самостоятельные и контрольные работы 11 класс. – БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 Учебник имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования Российской Федерации» и включен в Перечень учебников, рекомендованных для использования в образовательных учреждениях РФ и соответствующих требованиям ФГОС Выбор авторской программы и УМК обусловлен тем, что содержание программы, целей, задач обучения и методический аппарат данной программы обеспечивают выполнение требований, представленных в ФГОС. Программа определяет общую стратегиюобучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения информатики, которые определены стандартом. Описание места учебного предмета «Информатика и ИКТ» в учебном плане МБОУ «ШКОЛА № 2 Г. ТОРЕЗА» /5-ти дневная учебная неделя/: В рамках реализации универсального профиля учебный предмет «Информатика и ИКТ» изучается в течение двух лет на базовом уровне в 					
	объеме: Год обучения	Кол-во часов в неделю	Кол-во учебных	Всего часов за учебный год		
	11 класс	2	34	68		

ИТОГО

Программа включает: пояснительную записку, требования к уровню подготовки выпускников за курс средней школы по информатике, содержание учебного курса, учебный план с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, перечень методического обеспечения.