

Аннотация к рабочей программе по предмету «Информатика»,

10 класс

Рабочая программа по предмету «Информатика» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, в соответствии с Основной образовательной программой среднего общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Вечерней (сменной) общеобразовательной школы» г. Вязьмы Смоленской области.

Рабочая программа по информатике для 10 класса рассчитана на 36 часов, по 1 часу в неделю, 36 учебных недель. Практические и контрольные работы включены в темы.

Линия УМК: Семакин И.Г. «Информатика: учебник для 10 класса / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер и др. – 4-е изд. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019». Промежуточная аттестация – итоговая контрольная работа в форме теста.

В связи с очно-заочной формой обучения изучение предмета информатика в 10 классе выносится на аудиторное (36 часов) и внеаудиторное (самостоятельное - 36 часов) изучение. Программа рассчитана на максимальную учебную нагрузку 72 часа.

Для успешной реализации ООП СОО, исходя из материально-технических и информационно-методических условий МБОУ «В(С)ОШ» г. Вязьмы Смоленской области, возможно осуществление образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий: проведение учебных занятий, консультаций, вебинаров на школьном портале или иной платформе с использованием различных электронных образовательных ресурсов.

Аннотация к рабочей программе по предмету «Информатика»,

11 класс

Рабочая программа по предмету «Информатика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, в соответствии с Основной образовательной программой среднего общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Вечерней (сменной) общеобразовательной школы» г. Вязьмы Смоленской области.

Рабочая программа по информатике для 11 класса рассчитана на 35 часов, по 1 часу в неделю, 35 учебных недель. Практические и контрольные работы включены в темы.

Линия УМК: Семакин И.Г. «Информатика (базовый уровень). 11 класс: учебник / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019». Промежуточная аттестация – итоговая контрольная работа в форме теста.

В связи с очно-заочной формой обучения изучение предмета информатика в 11 классе выносится на аудиторное (35 часов) и внеаудиторное (самостоятельное - 35 часов) изучение. Программа рассчитана на максимальную учебную нагрузку 70 часов.

Для успешной реализации ООП СОО, исходя из материально-технических и информационно-методических условий МБОУ «В(С)ОШ» г. Вязьмы Смоленской области, возможно осуществление образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий: проведение учебных занятий, консультаций, вебинаров на школьном портале или иной платформе с использованием различных электронных образовательных ресурсов.