

Аннотация к рабочей программе по информатике в 7 классе.

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» в 7 классе разработана в соответствии со следующими документами:

– Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»

– Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Киясовская СОШ».

Обучение ведется по учебнику: Информатика: учебник для 7 класса/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.

Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика». На изучение учебного предмета «Информатика» в 7 классе отводится 34 часа в год, в неделю – 1 час.

Количество контрольных работ – 5. Тексты контрольных работ приведены в приложении.

При преподавании информатики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания информатики в 7 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

Аннотация к рабочей программе по информатике в 8 классе.

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» в 8 классе разработана в соответствии со следующими документами:

– Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»

– Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Киясовская СОШ».

Обучение ведется по учебнику: Информатика: учебник для 8 класса/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.

Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика». На изучение учебного предмета «Информатика» в классе отводится 34 часа в год, в неделю – 1 час.

Количество контрольных работ – 3. Тексты контрольных работ приведены в приложении.

При преподавании информатики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания информатики в 8 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

Аннотация к рабочей программе по информатике в 9 классе.

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» в 9 классе разработана в соответствии со следующими документами:

– Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»

– Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Киясовская СОШ».

Обучение ведется по учебнику: Информатика: учебник для 9 класса/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017

Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика». На изучение учебного предмета «Информатика» в 9 классе отводится 34 часа в год, в неделю – 1 час.

Количество контрольных работ – 5. Тексты контрольных работ приведены в приложении.

При преподавании информатики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания информатики в 9 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.