

Пояснительная записка
Информатика
7 - 9 классы

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, с изменениями на 29.12.2014);
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от -08.04.2015 № 1/15);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 30.08.2013 № 1015;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 24.11.2015 № 81);
- «Календарный учебный график на 2020 - 2021 учебный год», утвержденный приказом МОУ «Средняя школа № 55» от 20.08.2020 № 01-07/91 «О внесении изменений в ООП НОО, ООО, СОО: об утверждении календарного учебного графика на 2020 - 2021 учебный год».

Программа ориентирована на использование учебника «Информатика. 7 класс. Учебник. В 2 частях», «Информатика. 8 класс. Учебник», «Информатика. 9 класс. Учебник» авторы: Еремин Е.А., Поляков К.Ю. Издательство Бином. Лаборатория знаний, 2017 год. Учебник входит в федеральный перечень учебников.

Программа учебного предмета «Информатика» рассчитана на два года. Общее количество часов за уровень основного общего образования составляет 102 часа со следующим распределением часов по классам: 7 класс - 34 часа, 8 класс - 34 часа, 9 класс - 34 часа.

Промежуточная аттестация проводится в форме *интегрированного зачета*.

Пояснительная записка
Информатика
8 - 9 классы
(2020-2021)

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, с изменениями на 29.12.2014);
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от -08.04.2015 № 1/15);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 30.08.2013 № 1015;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 24.11.2015 № 81);
- «Календарный учебный график на 2020 - 2021 учебный год», утвержденный приказом МОУ «Средняя школа № 55» от 20.08.2020 № 01-07/91 «О внесении изменений в ООП НОО, ООО, СОО: об утверждении календарного учебного графика на 2020 - 2021 учебный год».

Программа ориентирована на использование учебника *«Информатика. 8 класс. Учебник»*, *«Информатика. 9 класс. Учебник»* авторы: *Еремин Е.А., Поляков К.Ю.* Издательство *Бином. Лаборатория знаний*, 2017 год. Учебник входит в федеральный перечень учебников.

Программа учебного предмета «Информатика» рассчитана на два года. Общее количество часов за уровень основного общего образования составляет 68 часов со следующим распределением часов по классам: 8 класс - 34 часа, 9 класс - 34 часа.

Промежуточная аттестация проводится в форме *интегрированного зачета*.

Пояснительная записка
Информатика
9 класс
(2020-2021)

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, с изменениями на 29.12.2014);
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от -08.04.2015 № 1/15);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 30.08.2013 № 1015;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 24.11.2015 № 81);
- «Календарный учебный график на 2020 - 2021 учебный год», утвержденный приказом МОУ «Средняя школа № 55» от 20.08.2020 № 01-07/91 «О внесении изменений в ООП НОО, ООО, СОО: об утверждении календарного учебного графика на 2020 - 2021 учебный год».

Программа ориентирована на использование учебника «Информатика. 9 класс. Учебник» авторы: Еремин Е.А., Поляков К.Ю. Издательство Бином. Лаборатория знаний, 2017 год. Учебник входит в федеральный перечень учебников.

Программа учебного предмета «Информатика» рассчитана на два года. Общее количество часов за уровень основного общего образования составляет 34 часов со следующим распределением часов по классам: 9 класс - 34 часа.

Промежуточная аттестация проводится в форме *интегрированного зачета*.

Пояснительная записка.
Информатика.
10 - 11 классы (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05.2012 № 413, с изменениями на 29.06.2017);
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 № 2/16-з);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 30.08.2013 № 1015;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 24.11.2015 № 81);
- «Календарный учебный график на 2020 - 2021 учебный год», утвержденный приказом МОУ «Средняя школа № 55» от 20.08.2019 № 01-07/91 «О внесении изменений в ООП НОО, ООО, СОО: об утверждении календарного учебного графика на 2020 - 2021 учебный год».

Программа ориентирована на использование учебника «Информатика. 10 класс. Учебник. Базовый и углубленный уровни. В 2 частях» и «Информатика. 11 класс. Учебник. Базовый и углубленный уровни. В 2 частях», авторы: Еремин Е.А., Поляков К.Ю. Издательство Бином. Лаборатория знаний, 2020 год. Учебник входит в федеральный перечень учебников.

Программа учебного предмета «Информатика» рассчитана на два года. Общее количество часов за уровень среднего общего образования составляет 68 часов со следующим распределением часов по классам: 10 класс - 34 часа, 11 класс - 34 часа.

Промежуточная аттестация проводится в форме *интегрированного зачета*.