

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика» (базовый уровень) для 10-11 классов**

Исходными документами для составления рабочей программы учебного предмета «Информатика» на базовом уровне для обучающихся 10-11 классов явились:

-Федеральный Закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями;

-Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрирован 07. 06. 2012 г. N 24480);

Нормативные документы – Единое содержание общего образования

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 1028 от 27.12.2023 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования» (Зарегистрирован 02.02.2024 № 77121);

Нормативные документы – Единое содержание общего образования

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 110 от 19.02.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования» (Зарегистрирован 22.02.2024 № 77331);

Нормативные документы – Единое содержание общего образования

**- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)**

Нормативные документы – Единое содержание общего образования

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» (Зарегистрирован 11.04.2024 № 77830);

Нормативные документы – Единое содержание общего образования

-Приказ Министерства просвещения РФ от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НОО, ООО, СОО» (Зарегистрирован 29.08.2022 № 69822);

Нормативные документы – Единое содержание общего образования

-Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 21 февраля 2024 г. N 119 "О внесении изменений в приложения N 1 и N 2 к приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. N 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников" Зарегистрировано в Минюсте России 22 марта 2024 г. Регистрационный N 77603;

Нормативные документы – Единое содержание общего образования

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» (базовый уровень) для обучающихся 10 и 11 классов является частью Основной образовательной программы среднего общего образования Частного общеобразовательного учреждения Православной школы имени св. прав. Иоанна Кронштадтского. Принята решением педагогического совета Протокол № 1 от 30.08.2023 г. Утверждена приказом по школе № 81-02 от 04.09.2023 г. «Об

утверждении основной образовательной программы среднего общего образования», с изменениями, внесёнными приказом от 31.08.2024 г. № 626-02 «Об утверждении изменений в ООП СОО»

На изучение информатики (базовый уровень) отводится 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю). Базовый уровень изучения информатики обеспечивает подготовку обучающихся, ориентированных на те специальности, в которых информационные технологии являются необходимыми инструментами профессиональной деятельности, участие в проектной и исследовательской деятельности, связанной с междисциплинарной и творческой тематикой, возможность решения задач базового уровня сложности Единого государственного экзамена по информатике.

Сроки реализации программы – 2 года. Разработана в соответствии с рабочей программой воспитания