

Аннотация к рабочей программе  
Информатика  
(для 10-11 классов)

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральной рабочей программой по учебному предмету «Информатика».

Рабочая программа включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по информатике, тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения информатики на базовом и углубленном уровнях; место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания, к определению планируемых результатов и к структуре тематического планирования.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне среднего общего образования (базовый и углубленный уровень). Содержание обучения в каждом классе завершается перечнем универсальных учебных действий – познавательных, коммуникативных и регулятивных, которые возможно формировать средствами информатики с учётом возрастных особенностей обучающихся на уровне среднего общего образования.

Планируемые результаты освоения программы по информатике включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне среднего общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.

На изучение информатики на базовом уровне отводится: 68 ч – базовый уровень (по 34 ч в каждом классе), 272 ч – углубленный уровень (по 136 ч в каждом классе).

Учебники:

1. Информатика. 10 класс. Учебник. В 2-х частях. Часть 1. Базовый и углублённый уровни / Поляков К.Ю., Еремин Е.А. – Москва, «Просвещение», 2023.
2. Информатика (углубленный уровень) (в 2х частях), 11 класс/Семакин И.Г. Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. – М.: Бинوم, 2021.