

<b>Название предмета</b>	<b>«Подготовка к ГИА по информатике»</b>
Класс	9 класс
Количество часов	1 час (34 в год)
Программа	<p>Программа курса составлена на основе: Федерального компонента государственного стандарта общего образования по информатике.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Информатика. Программа для основной школы: 7–9 классы, Босова Л.Л., А.Ю. Босова., Бином. Лаборатория знаний, 2022</li> <li>• Информатика и ИКТ: практикум, Босова Л. Л., Угринович Н. Д., Михайлова Н. И., Бином. Лаборатория знаний, 2022</li> <li>• Электронное приложение к УМК</li> <li>• Комплект цифровых образовательных ресурсов (ЦОР), помещенный в Единую коллекцию ЦОР (<a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>).</li> <li>• Информатика: учебник для 7 класса, Босова Л.Л., А.Ю. Босова; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2022.</li> <li>• А.Шелепова. Поурочные разработки по информатике. : Москва, «ВАКО»,2022г.</li> <li>• Босова Л.Л., А.Ю. Босова Информатика: Учебник для 9 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022 г.</li> <li>• Босова Л.Л. Уроки информатики в 7-9 классах. Методическое пособие для учителей. – М.: БИНОМ, 2023.</li> <li>• Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7–9 классы : методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2024.</li> <li>• Босова Л.Л., А.Ю. Босова Информатика: Учебник для 9 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022 г.</li> <li>• ГИА-2024. Информатика. Типовые экзаменационные варианты /ФИПИ авторы: Крылов С.С., Ушаков Д.М. – М.: Экзамен, 2023.</li> </ul>
Составители	Болотова Светлана Васильевна
Цель курса	- целенаправленная и качественная подготовка обучающихся к новой форме аттестации – ГИА повторение тем, вызывающих наибольшие трудности содержательного характера.