Аннотация к рабочей программе по информатике в 5-9-х классах

Рабочая программа по информатике в 5-9-х классах составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы основного общего образования ГБОУ лицей (экономический) с.Исаклы, в соответствии с примерной программой по учебному предмету:

Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. Информатика. Примерные рабочие программы. 5–9 классы: учебно-методическое пособие / сост. К. Л. Бутягина. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Учебники:

- 1. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика. 5 класс. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.
- 2. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика. 6 класс. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.
- 3. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика. 7 класс. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018
- 4. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика. 8 класс. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018
- 5. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика. 9 класс. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Общие цели образования с учетом специфики учебного предмета, курса:

- 1) формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики за счет развития представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных процессов в современном мире;
- 2) совершенствование общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией в процессе систематизации и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и ИКТ;
- 3) развитие навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательской деятельности и т.д.);

4) воспитание ответственного и избирательного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения, воспитанию стремления к продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств ИКТ.

Структура рабочей программы включает следующие обязательные компоненты:

- 1) Титульный лист.
- 2) Пояснительная записка с указанием нормативно-правовой документации, программы (примерной, авторской), на основе которой разработана данная рабочая программа по предмету или курсу; общие цели образования с учетом специфики учебного предмета, курса; описание места учебного предмета, курса в учебном плане.
- 3) Планируемые личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса.
- 4) Содержание учебного предмета, курса.
- 5) Календарно-тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания, указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы; основных видов учебной деятельности, форм контроля, используемых для проверки достижения планируемых результатов.
- 6) Описание учебно-методического обеспечения образовательной деятельности (УМК) Место предмета «Информатика» в учебном плане.

Рабочая программа по информатике для 5-9 классов составлена с учèтом 34 учебных недели: 1 час в неделю в каждом классе. Всего 170 часов