**Аннотация к рабочей программе «Информатика и ИКТ», 5 класс**

Рабочая программа учебного курса Информатика и ИКТ для 5 класса составлена на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897

3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".

4. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

5. Программа по информатике и ИКТ 7–9 классы: примерная рабочая программа для основной школы: / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013г. – 88с.

6. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на 2019-2020 учебный год.

Согласно учебному плану МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на изучение информатики и ИКТ в 5 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, из них на итоговое повторение (резерв) 1 час.

Авторы: учебник по информатике для 5 класса/ Босова, Л.Л, Босова А. Ю.

**Аннотация к рабочей программе «Информатика и ИКТ», 6 класс**

Рабочая программа учебного курса Информатика и ИКТ для 6 класса составлена на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897

3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".

4. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

5. Программа по информатике и ИКТ 7–9 классы: примерная рабочая программа для основной школы: / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013г. – 88с.

6. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на 2019-2020 учебный год.

Согласно учебному плану МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на изучение информатики и ИКТ в 6 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, из них на итоговое повторение (резерв) 1 час.

Авторы: учебник по информатике для 6 класса/ Босова, Л.Л, Босова А. Ю.

**Аннотация к рабочей программе «Информатика и ИКТ», 7 класс**

Рабочая программа учебного курса Информатика и ИКТ для 7 класса составлена на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

 2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897

3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".

4. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

5. Программа по информатике и ИКТ 7–9 классы: примерная рабочая программа для основной школы: / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013г. – 88с.

6. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на 2019-2020 учебный год. Согласно учебному плану МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на изучение информатики и ИКТ в 6 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, из них на итоговое повторение (резерв) 1 час.

Авторы: учебник по информатике для 7/ класса Босова, Л.Л, Босова А. Ю.

**Аннотация к рабочей программе «Информатика и ИКТ», 8 класс**

Рабочая программа учебного курса Информатика и ИКТ для 8 класса составлена на основе следующих документов:

 1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897

3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".

4. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

5. Программа по информатике и ИКТ 7–9 классы: Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. -М.: Бином. Лаборатория знаний,2015.-88с.

6. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на 2019-2020 учебный год. Согласно учебному плану МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на изучение информатики и ИКТ в 8 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, из них на итоговое повторение (резерв) 1 час.

Авторы: учебник по информатике для 8 класса/ Босова Л.Л. - БИНОМ. Лаборатория знаний.

**Аннотация к рабочей программе «Информатика и ИКТ», 9 класс**

Рабочая программа учебного курса Информатика и ИКТ для 9 класса составлена на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897

3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".

4. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

5. Требования к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования (наличия ЭВМ, программного и методического обеспечения).

5. Программа по информатике и ИКТ 7–9 классы: Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. -М.: Бином. Лаборатория знаний,2015.-88с.

6. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на 2019-2020 учебный год. Согласно учебному плану МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на изучение информатики и ИКТ в 9 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, из них на итоговое повторение (резерв) 1 час.

Авторы: учебник для 9 класса/ Босова Л.Л., Босова А.Ю. - БИНОМ. Лаборатория знаний.

**Аннотация к рабочей программе «Информатика», 10 класс**

Рабочая программа учебного курса Информатика для 10 класса составлена на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

 2. «Федеральный компонент государственного стандарта среднего (полного) общего образования». Утвержден от 05.03.2004 № 1089

3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".

4. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

5. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на 2019-2020 учебный год. Согласно учебному плану МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на изучение информатики и ИКТ в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, из них на итоговое повторение (резерв) 1 час. Уровень: базовый.
6. Рабочая программа Л.Л. Босова по информатике и ИКТ 10 – 11 классов. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Бином, 2018г.

Авторы: учебник по информатике для 10 класса. Учебник базовый и углубленный уровни – 212с. Босова, Л.Л, Босова А. Ю. М.: Просвещение.

**Аннотация к рабочей программе «Информатика», 11 класс**

Рабочая программа учебного курса Информатика для 11 класса составлена на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

 2. «Федеральный компонент государственного стандарта среднего (полного) общего образования». Утвержден от 05.03.2004 № 1089

3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".

4. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

5. Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на 2019-2020 учебный год. Согласно учебному плану МБОУ г. Иркутска СОШ №50 на изучение информатики и ИКТ в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, из них на итоговое повторение (резерв) 1 час. Уровень: базовый.
6. Рабочая программа А. Г. Гейн по информатике и ИКТ 10 – 11 классов. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2013г.

Авторы: учебник А. Г. Гейн по информатике для 11 класса. Учебник базовый и углубленный уровни – 212с.