Аннотация к рабочим программам по информатике и ИКТ на 2014-2015 учебный год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  n/n | Название рабочей программы | Соответствие рабочей программы  с авторской | Количество часов, отведённых на реализацию рабочей программы | Структура  (программа, учебник) | Формы контроля | Составитель |
| 1 | Рабочая программа по информатике в 5 «А», «Б», «К» классах | Соответствует  - Программы и планирование ФГОС. Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы 7-9 классы. Л.Л.Босова А.Ю. Босова Москва БИНОМ Лаборатория знаний 2013 | 35/1 | - Программы и планирование ФГОС. Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы 7-9 классы. Л.Л.Босова А.Ю. Босова Москва БИНОМ Лаборатория знаний 2013  - Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.  - Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. | Самостоятельные работы, контрольные работы | Щебетун Т.И., учитель информатики, высшая квалификационная категория,  Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |
| 2 | Рабочая программа по информатике в  6 «А», «Б», «В», «К» классах | Соответствует  - авторская программа Босовой Л.Л. «Программа курса информатики и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы» изданная в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.-584 с.». | 35/1 | - авторская программа Босовой Л.Л. «Программа курса информатики и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы» изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.-584 с.». - Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.  - Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. | Самостоятельные работы, контрольные работы | Щебетун Т.И., учитель информатики, высшая квалификационная категория,  Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |
| 4 | Рабочая программа по информатике в 7 «А», «Б», «В», «К» классах | Соответствует  - авторская программа Босовой Л.Л. «Программа курса информатики и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы» изданная в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.-584 с.». | 35/1 | - авторская программа Босовой Л.Л. «Программа курса информатики и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы» изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.-584 с.». - Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.  - Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. | Самостоятельная работа, контрольная работа | Щебетун Т.И., учитель информатики, высшая квалификационная категория,  Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |
| 5 | Рабочая программа по информатике в 8 «А», «Б», «К» классах | Соответствует  - авторская программа курса «Информатика и ИКТ» для 8 класса средней общеобразовательной школы (Босова Л.Л., Босова А.Ю.)изданная в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.-584 с.». | 35/1 | - авторская программа курса «Информатика и ИКТ» для 8 класса средней общеобразовательной школы (Босова Л.Л., Босова А.Ю.)изданная в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.-584 с.».  - Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.  - Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. | Самостоятельные работы, контрольные работы | Щебетун Т.И., учитель информатики, высшая квалификационная категория,  Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |
| 6 | Рабочая программа по информатике в 9 «А», «Б», «К» классе | Соответствует  - авторская программа для основной школы курса «Информатика и ИКТ» (8-9 классы) И. Г. Семакин, Л. А. Залогова, С. В. Русаков, Л. В. Шестакова Н.В., «Программа для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы: методическое пособие/ составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 584 с» | 68/2 | - авторская программа для основной школы курса «Информатика и ИКТ» (8-9 классы) И. Г. Семакин, Л. А. Залогова, С. В. Русаков, Л. В. Шестакова Н.В., «Программа для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы: методическое пособие/ составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 584 с.:ил. (стр.400).  - Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса / Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 | Самостоятельная работа, контрольная работа | Незнамова В.Н., учитель информатики  Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |
| 7 | Рабочая программа по информатике 9«В» классе | Соответствует  - авторская программа Н.В. Макаровой «Программа по информатике и ИКТ» (системно-информационная концепция). – СПб.: Питер, 2010. | 68/2 | - авторская программа Н.В. Макаровой «Программа по информатике и ИКТ» (системно-информационная концепция). – СПб.: Питер, 2010.  - Информатика и ИКТ. 8-9 класс / Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф., Кочурова Е.Г., Нилова Ю.Н. – СПб.: Питер Пресс, 2013  - Информатика и ИКТ. Практикум. 8-9 класс / под ред. Макаровой. – СПб.: Питер Пресс, 2013  - Информатика и ИКТ. Задачник по моделированию. 9-11 класс / под ред. Макаровой. – СПб.: Питер Пресс, 2013 | Самостоятельная работа, контрольная работа | Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |
| 8 | Рабочая программа по информатике 10 «К» классе | Соответствует  -авторская программа курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) для старшей школы 10-11 классы, Угринович Н.Д., «Программа для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы: методическое пособие/ составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 584 с.» | 35/1 | **-** Авторская программа курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) для старшей школы 10-11 классы, Угринович Н.Д., «Программа для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы: методическое пособие/ составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 584 с.:ил.  **-** Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10 класса / Н.Д. Угринович. – 3-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. – 187 с.  **-** практикум по информатике и информационным технологиям: Учебное пособие для общеобразовательных учреждений/Н.Д. Угринович, Л.Л.Босова, Н.И. Михайлова – 3-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005. – 394 с. | Тематическое тестирование | Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |
| 9 | Рабочая программа по информатике 11 «А», «К» классах | Соответствует  -авторская программа курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) для старшей школы 10-11 классы, Угринович Н.Д., «Программа для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы: методическое пособие/ составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 584 с.» | 34/1 | **-** Авторская программа курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) для старшей школы 10-11 классы, Угринович Н.Д., «Программа для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы: методическое пособие/ составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 584 с.:ил.  **-** Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 11 класса / Н.Д. Угринович. – 3-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. – 187 с.  практикум по информатике и информационным технологиям: Учебное пособие для общеобразовательных учреждений/Н.Д. Угринович, Л.Л.Босова, Н.И. Михайлова – 3-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005. – 394 с. | Тематическое тестирование | Бондарева Т.Г., учитель информатики, первая квалификационная категория |