Автор материала:

*Медведева Татьяна Александровна,*

*Учитель информатики*

*Высшей квалификационной категории*

*МБОУ Арбатская СОШ*

*с. Арбаты, Таштыпский район,*

*Республики Хакасия*

 *2015г*.

**КАЛЕНДАРНОЕ ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

**Предмет Информатика и ИКТ 11 класс (базовый уровень)**

**на 2015-16 уч.г.**

**на основе авторской программы Семакина И.Г, Залоговой Л.А.**

Учебник «Информатика и ИКТ- 10-11» Семакин И.Г., Хеннер Е.К. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011

Практикум «Информатика и ИКТ- 10-11» Семакин И.Г., Хеннер Е.К. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011

**Календарное поурочное планирование учебного материала по информатике и ИКТ**

**11 класс**

**2015-2016 учебный год**

 Учебник «Информатика и ИКТ- 10-11» Семакин И.Г., Хеннер Е.К. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011

Практикум «Информатика и ИКТ- 10-11» Семакин И.Г., Хеннер Е.К. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011

*1 час в неделю, всего 34 часа*

Учитель: *Медведева Т.А.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****урока** | **сроки План** | **Факт** | **Раздел****учебника** | **Тематика урока** | **Д/з** |
|  |  |
| 1. | 01-07.09 |  | §24 | Информационные системы.Техника безопасности в кабинете информатики. | § 24, в.1-3, с.141 |
| 2. | 08-14.09 |  | §25*с.62 (пр.)* *с.143-146 (уч.)* | Компьютерный текстовый документ как структура данных. Гипертекст. **П/р № 3.1** «Гипертекстовые структуры» -оглавления и указатели | §25, в. 1-5, с.149 |
| 3. | 15-21.09 |  | *с.146-149 (уч.)* | .  **П/р № 3.1** «Гипертекстовые структуры» -закладки и гиперссылки | Доделать работу № 3.1 |
| 4. | 22-28.09 |  | §26*с.62-65 (пр)* | Интернет как глобальная информационная система.  **П/р № 3.2** «Интернет: работа с электронной почтой и телеконференциями» | § 26, в. 1-6, с. 154Работа № 3.2 (задания 2,3)  |
| 5. | 29-05.10 |  | §27 | World Wide Web –всемирная паутина | § 27, в. 1-4, с. 157 |
| 6. | 06-12.10 |  | *с.65-67 (пр)* | **П/р № 3.3** «Интернет: работа с браузером. Просмотр Web-страниц» (задание 1), доп. Зад.2 – Настройка браузера | Работа № 3.3 (задание 2) (по возможности) |
| 7. | 13-19.10 |  | *с.67-68 (пр)* |  **П/р № 3.4** «Интернет: сохранение загруженных Web-страниц» | Повторить § 26-27, подготовка к тесту |
| 8. | 20-26.10 |  | §28*с.68-69 (пр)* | Средства поиска данных в Интернете. **П/р № 3.5** «Интернет: работа с поисковыми системами» | § 28, в. 1-3, с. 159Доделать работу № 3.5Подготовка к к/р |
| 9. | 27-31.10 |  | §29 | **Кратковременная контрольная работа № 1 «Интернет»**Web-сайт – гиперструктура данных | § 29, вопросыПодобрать материал для Web-сайта  |
| 10. | 10-16.11 |  | *с.70-72 (пр)* | **П/р № 3.6 (1)** «Интернет: создание Web-сайта с помощью Microsoft Word» | Создание сайта |
| 11. | 17-23.11 |  | *с.77-79 (пр)* | **П/р № 3.6 (2)** «Создание собственного сайта» | Сайт, Подготовка к тесту |
| 12. | 24-30.11 |  | §30 | Геоинформационные системы | § 30, в.1-3, с. 169 |
| 13. | 01-07.12 |  | *с.79-81 (пр)* | **П/р № 3.8 (задание 1)** «Поиск информации в геоинформационных системах» | Работа № 3.8 (задание 2) |
| 14. | 08-14.12 |  | § 31*.* *с.81-86 (пр)* | База данных – основа информационной системы**П/р № 3.9** «Знакомство с СУБД Microsoft Access» | § 31, в. 1-3, с.178 Подготовка к контрольному тестированию |
| 15. | 15-21.12 |  |  | **Контрольная работа № 2 за I полугодие (тестирование)** |  |
| 16. | 22-28.12 |  | §32 | Проектирование многотабличной базы данных. Реляционная модель данных (система таблиц) | § 32, в. 1-2, с. 178, зад. 3, с. 178 |
| 17. | 12-18.01 |  | § 33  | Создание базы данных | § 33, в. 1-3, с. 183 |
| 18. | 19-25.01 |  | *с.38-39 (пр)* | **П/р № 3.10** «Создание базы данных «Приемная комиссия» |  |
| 19. | 26-01.02 |  | §34 *с.90-93 (пр)* | Запросы как приложения информационной системы**П/р № 3.11** «Реализация простых запросов с помощью конструктора» | § 34, в. 1-3, с. 186доделать работу № 3.11 |
| 20. | 09-15.02 |  | *с.94-97 (пр)* | **П/р № 3.12** «Расширение базы данных «Приемная комиссия». Работа с формой» |  |
| 21. | 02-08.02 |  | §35*с.97-100 (пр)* | Логические условия выбора **П/р № 3.13** «Реализация сложных запросов к базе данных «Приемная комиссия» | § 35, в. 1-3, с. 191 доделать работу № 3.13 |
| 22. | 16-22.02 |  | *с.100-102 (пр)* | **П/р № 3.14**  «Реализация запросов на удаление. Использование вычисляемых полей» | Доделать работу № 3.14, подготовка к тесту |
| 23. | 23-01.03 |  | *с.102-105 (пр)* | **П/р № 3.15\*** «Создание отчетов» | Доделать работу № 3.15 |
| 24. | 02-09.03 |  |  | **Контрольная работа № 3 «Базы данных»** | Изучить самост. § 36 |
| 25. | 10-16.03 |  | §36*с.105-107 (пр)* | Моделирование зависимостей между величинами**П/р № 3.16** «Получение регрессионных моделей в Microsoft Excel»  | Доделать работу № 3.16 |
| 26. | 17-22.03 |  | §37*с.107-109 (пр)* | Модели статистического прогнозирования**П/р № 3.17** «Прогнозирование в Microsoft Excel» | § 37, в. 1-3, с. 207доделать работу № 3.17 |
| 27. | 30-05.04 |  | §38 | Моделирование корреляционных зависимостей  | § 38, в. 3, с. 210 |
| 28. | 06-12.04 |  | *с.109-111 (пр)* | **П/р № 3.18** «Расчет корреляционных зависимостей в Microsoft Excel»  | доделать работу № 3.18 (задания для сам. раб) |
| 29. | 13-19.04 |  | §39 | Модели оптимального планирования | § 39, в. 1-3, с. 212 |
| 30. | 20-26.04 |  | *с.112-113 (пр)* | **П/р № 3.19** «Решение задач оптимального планирования в Microsoft Excel» | Работа № 3.19 (задания для самостоятельного выполнения)? Подготовка к к/р |
| 31. | 27-08.05 |  |  | **Контрольная работа № 4 «Информационное моделирование»** | Подготовка докладов по § 40-43 |
| 32. | 10-16.05 |  | §40-43 | Социальная информатика |  |
| 33. | 17-23.05 |  |  | Защита презентаций по теме «Социальная информатика» | Подготовка презентации |
| 34. | 24-30.05 |  |  | **Итоговая контрольная работа №5** **)** | Подготовка к итоговому к/тесту |