



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Самарской области  
«Борский государственный техникум»

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по УВР  
Е.М.Ковалева

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРЕПОДАВАТЕЛЯ на 2017-2018 учебный год

Наименование дисциплины ОУД.17 Экология  
Курс 1 Группа 12  
Профессия 36.01.01 Младший ветеринарный фельдшер  
Преподаватель Кунавин Александр Викторович  
(Ф.И.О.)

Общее количество часов на дисциплину по учебному плану 72 час.

1 семестр:

Теоретических занятий 18 час.  
Лабораторных, практических занятий 18 час.  
Экскурсии        час.  
Курсовая работа        час.

2 семестр:

Теоретических занятий 18 час.  
Лабораторных, практических занятий 18 час.  
Экскурсии        час.  
Курсовая работа        час.

Календарно-тематический план преподавателя составлен на основании рабочей программы, утверждённой ГБПОУ СО «Борский государственный техникум»

(наименование организации)

«31» августа 2017г.

Рассмотрен и обсуждён на заседании МК

общеобразовательных дисциплин  
(наименование методической комиссии)

«31 » августа 2017г.

Протокол № 1

Председатель МК Кочергина Н.В.  
(Ф.И.О. подпись)

### КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ИИФОРМАТИКА

Наименование разделов и тем	Максим нагрузка студента	Количество аудиторных часов			Самостоятельн ая работа обучающегося
		Всего	Теория	Практика (лабо- раторные, Конт- рольные работы)	
<b>Введение</b>	3	2	2	-	1
<b>Раздел 1 Информационная деятельность человека 7ч.</b>					
Тема 1.1 Основные этапы развития информационного общества	3	2	2	-	1
Тема 1.2 Профессиональная информационная деятельность человека	7	5	2	3	2
<b>Раздел 2 Информация и информационные процессы 37ч.</b>					
Тема 2.1.Представление информации	17	11	6	5	6
Тема 2.2. Информационные процессы и их реализация с помощью компьютера	15	10	6	4	5
Тема 2.3Компьютерное моделирование	9	6	4	2	3
Тема 2.4Хранение информационных объектов	6	4	3	1	2
Тема 2.5Поиск информации с использованием компьютера	9	6	2	4	3
<b>Раздел 3 Средства информационных и коммуникационных технологи 25ч.</b>					
Тема 3.1. Архитектура компьютеров. Программное обеспечение	23	15	9	6	8
Тема 3.2. Компьютерные сети как средство массовой коммуникации	9	6	2	4	3
Тема 3.3 Безопасность, гигиена, эргономика, ресурсосбережение. Защита информации, антивирусная защита	6	4	3	1	2
<b>Раздел 4. Технология создания и преобразования информационных объектов 27ч.</b>					
Тема 4.1 Возможности настольных издательских систем	12	8	2	6	4
Тема 4.2.Возможности динамических (электронных) таблиц	12	8	2	6	4
Тема 4.3.Представление о программных средах компьютерной графики, мультимедийных средах	9	6	2	4	3
Тема 4.4 Системы управления базами данных	7	5	2	3	2
<b>Раздел 5. Коммуникационные технологии 29ч.</b>					
Тема 5.1Представления о технических и программных средствах телекоммуникационных технологий.	6	4	1	3	2
Тема 5.2 Инструментальные средства создания Web – ресурсов. Основные подходы к созданию сайта.	13	9	3	6	4
Тема 5.3Возможности телекоммуникационных технологий	21	14	10	4	7

Дифференцированный зачет	3	2	-	2	1
ИТОГО	190	127	63	64	63

**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ИНФОРМАТИКА**

№	Наименование разделов и тем	Теория	Практика	Вид учебного занятия	Оснащение занятия	Самостоятельная работа студентов	Задания для обучающихся	Формы контроля
<b>III семестр 47 ч.</b>								
1	<b>Практическая работа № 21.</b> Сортировка и фильтрация данных		2	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовительная работа к практическим занятиям	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
2								
3	Графические возможности ЭТ	1		Комбинированный урок	Инструкционная карта	Решить задачи на вычисление матриц и построение графиков	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
4	<b>Практическая работа № 23.</b> Построение и модификация диаграмм		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовительная работа к практическим занятиям	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
5	<b>Практическая работа № 22</b> Решение прикладных задач с использованием ЭТ.		2	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовительная работа к практическим занятиям	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
6								
7	<b>Практическая работа № 24</b> Построение экспериментального графика		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовительная работа к практическим занятиям	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
<b>Тема 4.3. Представление о программных средах компьютерной графики, мультимедийных средах</b>								
8	Типы графических изображений. Обзор программ компьютерной графики.	1		Урок изучения нового учебного материала	Учебник, конспект, тематическая презентация	Доклад «Виды компьютерной графики» «Компьютерная обработка графических объектов»	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
9	<b>Практическая работа № 25</b> Создание изображений в растровом и векторном редакторах		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
10	<b>Практическая работа № 26</b> Сжатие графических данных		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль

11	Представление о мультимедиа и презентационном оборудовании.	1		Урок изучения нового учебного материала	Учебник, конспект	Разработать и создать интерактивную презентацию на заданную тему	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
12	<b>Практическая работа № 27</b> Работа в MS PowerPoint.		2	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
13								
<b>Тема 4.4 Система управления базами данных</b>								
14	Представление об организации и управлении СУБД	1		Урок изучения нового учебного материала	Учебник, конспект	Разработка простой базы данных	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
15	<b>Практическая работа № 28</b> Создание и настройка таблиц базы данных в MS Access		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
16	<b>Практическая работа № 29</b> Создание запросов в MS Access		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
17	<b>Практическая работа № 30</b> Создание отчетов в MS Access		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
18	Применение СУБД в профессиональной деятельности	1		Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Работа над индивидуальным проектом «Интернет- зависимость от социальных сетей»	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
<b>Раздел 5. Коммуникационные технологии 24ч</b>								
<b>Тема 5.1 Представления о технических и программных средствах телекоммуникационных технологий.</b>								
19	Сетевые сервисы в Интернете	1		Урок изучения нового учебного материала	Учебник, конспект	Доклад на тему: «Краткая история Интернет»	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
20	<b>Практическая работа №31</b> Пример поиска информации на государственных образовательных порталах.		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Работа над индивидуальным проектом «Интернет- зависимость от социальных сетей»	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
21	<b>Практическая работа №32.</b> Работа с ресурсами Интернет (магазин, СМИ, библиотека).		1	Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Работа над индивидуальным проектом «Интернет- зависимость от социальных сетей»	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль

22	<b>Практическая работа №33</b> Интернет: работа с поисковыми системами		1	Урок формирова-ния умений, навыков	Инструкционная карта	Индивидуальный проект «Интернет- зависимость от соци-альных сетей»	Повторение изученного материала	Индивидуаль-ный контроль
<b>Тема 5.2 Инструментальные средства создания Web – ресурсов. Основные подходы к созданию сайта.</b>								
23	Программы для создания сайтов.	1		Комбинирован-ный урок	Учебник, конспект	Обзор программ для созда-ния Web-страниц в Интер-нете	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
24	Основы проектирования Web-страниц,с помощью html-разметки	1		Комбинирован-ный урок	Учебник, конспект	Обзор программ для созда-ния Web-страниц в Интер-нете	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
25	Таблица основных тзгов	1		Комбинирован-ный урок	Учебник, конспект	Зарисовать таблицу тэгов	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
26	<b>. Практическая работа №34</b> Разработка Web-сайтов. Основные тэги HTML		1	Урок формиро-вания умений, навыков	Учебник, конспект	Разработка структуры Web-страницы	Повторение изученного материала	Индивидуаль-ный контроль
27	<b>.. Практическая работа № 35</b> Тэги HTML для форматирования Web-страницы.		1	Урок формиро-вания умений, навыков	Учебник, конспект	Разработка структуры Web-страницы	Повторение изученного материала	Индивидуаль-ный контроль
28	<b>Практическая работа № 36.</b> Тэги HTML для создания гипер-ссылки и вставки графических изображений		2	Урок формиро-вания умений, навыков	Учебник, конспект	Создание макета Web-страницы.	Повторение изученного материала	Индивидуаль-ный контроль
29								
30	<b>Практическая работа №37</b> Создание Web-страницы с по-мощью текстового редактора		2	Урок формиро-вания умений, навыков	Инструкционная карта	Работа над индивидуаль-ным проектом « Моя стра-ничка в Интернете»	Повторение изученного материала	Индивидуаль-ный контроль
31								
<b>Тема 5.3 Возможности телекоммуникационных технологий</b>								
32	Технические и программные средства Интернет – технологий	1		Урок изучения нового учебно-го материала	Учебник, конспект	Написание сообщения на тему «Возможности сети Интернет».	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
33	Личные и коллективные сетевые сервисы в Интернете.	1		Урок изучения нового учебно-го материала	Учебник, конспект	Написание сообщения на тему «Безопасность в сети Интернет».	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
34	Сетевая этика и культура	1		Урок изучения нового учебно-го материала	Учебник, конспект	Создание тематической презентации	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос

35	Образовательные ресурсы сети Интернет	1		Урок изучения нового учебного материала	Учебник, конспект	Создание тематической презентации	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
36	<b>Практическая работа № 38</b> Пример поиска информации на государственных образовательных порталах	2		Урок изучения нового учебного материала	Учебник, конспект	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
37								
38	Сервисные технологии.	1		Урок изучения нового учебного материала	Учебник, конспект	Подготовка к практической работе	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
39	Электронная почта и скорость передачи данных.	2		Комбинированный урок	Учебник, конспект	Работа с дополнительной литературой	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
40								
41	Передача информации между компьютерами	1		Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Сообщение «Виды сервисных технологий»	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
42	Аудио и видео конференции	1		Комбинированный урок	Учебник, конспект	Работа с дополнительной литературой	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
43	Организация форумов, общие ресурсы в сети Интернет.	1		Комбинированный урок	Учебник, конспект	Работа с дополнительной литературой	Повторение изученного материала	Фронтальный опрос
44	<b>Практическая работа № 39</b> Работа в сетевых сервисах	2		Урок формирования умений, навыков	Инструкционная карта	Подготовка к дифференцированному зачету	Повторение изученного материала	Индивидуальный контроль
45								
46	<b>Дифференцированный зачет</b>	2		Итоговый контроль знаний	Зачетный материал (тесты)			Машинное тестирование
47								
Всего		19	28					

1. Цветкова М.С. Информатика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/М.С. Цветаева, И. Ю. Хлобыстова. – 2-е изд. Стер. – М: Издательский центр «Академия», 2017. – 352с. Ил., [8] с. цв. вкл. ISBN 978-5-4468-4484-5
2. Цветкова М.С. Информатика и ИКТ. Практикум для профессий и специальностей естественно-научного, технического и гуманитарного профилей: учеб. Пособие для сред. проф. образования/М.С. Цветаева, И.Ю. Хлобыстова – 3-е изд. Стер. – М: Издательский центр «Академия», 2015. – 240с. ISBN 978-5-4468-3026-05