



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»
Центр дополнительного образования

ДП 7.3.Б. Разработка и корректировка программ дополнительного образования

Учебно-тематический план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



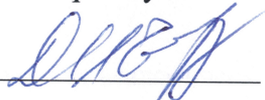
Б. Г. Миронов

«19» ноября 20 13 г.

**Учебно-тематический план
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Создание и продвижение Web-сайтов»**

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе и ДО

 Д. Е. Иванов

«19» ноября 20 13 г.

Чебоксары 2013



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»
Центр дополнительного образования

ДП 7.3.Б. Разработка и корректировка программ дополнительного образования

Учебно-тематический план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

**Учебно-тематический план
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Создание и продвижение Web-сайтов»**

Цель: освоение теории и практики создания Web-сайтов и публикации созданного Web-сайта в сети Интернет, ознакомление с основами языка HTML, технологиями применения каскадных таблиц стилей CSS, методикой использования Web-сайтов в образовательном процессе.

Категории слушателей: педагогические работники, ведущие практическую педагогическую деятельность с использованием новых информационных технологий.

Формируемые компетенции:

- определять новые перспективные направления в обогащении и развитии своего педагогического опыта с применением новых информационных технологий при разработке WEB-сайтов;
- применять возможности WEB-сайтов в профессиональной деятельности учителя;
- рассматривать и использовать дидактические возможности средств WEB-сайтов;
- применять на практике знания при разработке и создании WEB-сайтов (основы языка гипертекстовой разметки HTML, основы использования каскадных таблиц стилей CSS, публикация и продвижение сайта в сети Интернет), необходимых для подготовки содержания разрабатываемого WEB-сайта;
- применять практические умения, позволяющие внедрять информационные технологии в обучение и методическую работу посредством технологий дистанционного обучения;
- планировать, организовывать и реализовать учебную деятельность с использованием Web-сайтов;
- применять на практике знания нового законодательства в области применения ДОТ и ЭО (ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации»).

Трудоемкость: 144 академических часа, в т. ч. занятий с применением дистанционных образовательных технологий – 108 ч.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»
Центр дополнительного образования

ДП 7.3.Б. Разработка и корректировка программ дополнительного образования

Учебно-тематический план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

	Наименование разделов, дисциплин и тем	Ф.И.О., ученая степень, должность	Всего Часов, в т.ч.	Занятия с применением ДОТ	Самостоятельная работа	Формы контроля
1	2	3	4	5	6	7
	Модуль 1. Нормативное и правовое обеспечение применения дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе		12	12		
1.1.	Федеральный Закон №273 «Об образовании в Российской Федерации» в области применения дистанционных образовательных технологий и электронного	Грабко Е.Ю.	4	4		
1.2.	Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Грабко Е.Ю.	4	4		
1.3.	Основные положения Проекта Приказа Минобрнауки России об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ	Грабко Е.Ю.	4	4		
	Модуль 2. Основы работы в системе дистанционного обучения Moodle		8	6	2	
2.1.	Регистрация в системе Moodle. Интерфейс курса. Редактирование профиля пользователя.	Грабко Е.Ю.	2	2		
2.2.	Обмен сообщениями в системе Moodle.	Грабко Е.Ю.	2	2		
2.3.	Ресурсы и элементы курса. Виды заданий. Ответ в виде текста. Ответ в виде файла. Ответ вне сайта.	Грабко Е.Ю.	4	2	2	
	Модуль 3. Основы языка гипертекстовой разметки WEB-страниц HTML		42	32	10	



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»
Центр дополнительного образования

ДП 7.3.Б. Разработка и корректировка программ дополнительного образования

Учебно-тематический план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

3.1.	История создания и развития HTML	Иванов С.Б.	4	2	2	Лабораторная работа №1. Создание и редактирование html-страницы. Основные теги.
3.2.	Редакторы HTML-кода. Основные HTML теги.	Иванов С.Б.	2	2		
3.3.	Структура, стиль и программирование вывода текста документа	Иванов С.Б.	8	6	2	Лабораторная работа №2. Оформление HTML документа
3.4.	Программирование списков (маркированный список, нумерованный список, вложенные списки)	Иванов С.Б.	6	6		Лабораторная работа №3. Оформление программы HTML страницы
3.5.	Использование графики на WEB-странице, конструктор документов	Иванов С.Б.	10	6	4	Лабораторная работа №4. Использование графики на WEB-странице.
3.6.	Таблицы на WEB-странице. Многоколодная верстка.	Иванов С.Б.	6	6		Лабораторная работа №5. Таблицы на WEB-странице.
3.7.	Создание гипертекстового документа (переход внутри одного документа, к другому документу, к метке другого документа, имена файлов и ссылки на них)	Иванов С.Б.	6	4	2	Лабораторная работа №6. Создание гипертекстового документа.
	Модуль 4. Использование каскадных таблиц стилей CSS при создании WEB-страниц		42	32	10	
4.1.	Обзорная история CSS. Цель создания CSS. Способы подключения CSS к документу	Иванов С.Б.	10	8	2	Лабораторная работа №7. Подключение CSS к документу.
4.2.	Виды и свойства селекторов	Иванов С.Б.	14	10	4	Лабораторная работа №8. Использование селекторов при работе с CSS.
4.3.	Вёрстка WEB-страниц	Иванов С.Б.	18	14	4	Лабораторная работа №9. Вёрстка WEB-страниц.
	Модуль 5. Публикация WEB-сайта в интернете		12	8	4	
5.1.	Размещение WEB-сайта в Интернете. Понятие хостинга. Уникальное имя домена.	Иванов С.Б.	4	2	2	Лабораторная работа №10. Публикация WEB-сайта в интернете с использованием бесплатного хостинга.
5.4.	Закачка html-документов, картинок и файлов на WEB-сайт.	Иванов С.Б.	8	6	2	
	Модуль 6. Создание и размещение WEB-сайта педагога с использованием бесплатных конструкторов сайтов (на примере		20	12	8	



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»
Центр дополнительного образования

ДП 7.3.Б. Разработка и корректировка программ дополнительного образования

Учебно-тематический план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

	Ucoz.ru)					
6.1.	Регистрация на сайте Ucoz.ru	Иванов С.Б.	4	2	2	Лабораторная работа №11. Создание сайта педагога с использованием бесплатного конструктора сайтов Ucoz.ru
6.2.	Создание нового сайта педагога, изменение шаблона сайта	Иванов С.Б.	4	2	2	
6.4.	Оформление сайта: цвет, шрифты, дизайн	Иванов С.Б.	6	4	2	
6.5.	Наполнение сайта текстовыми материалами и иллюстрациями, создание интерактивных элементов	Иванов С.Б.	6	4	2	
	Модуль 7. Методические и дидактические аспекты использования Web-сайтов в образовательном процессе		4	4		
7.1.	Определение Интернет-технологий в образовании	Грабко Е.Ю.	2	2		
7.3.	Педагогические аспекты создания и психологические особенности использования интернет-технологий в обучении	Грабко Е.Ю.	2	2		
	Модуль 8. Итоговая аттестация	Грабко Е.Ю.	4	2	2	Защита проекта
	ИТОГО		144	108	36	

Разработчики:

Инженер-программист отдела информационных ресурсов и образовательных технологий _____ Иванов С. Б.

Начальник управления информатизации и мониторинга образования _____ Грабко Е.Ю.