

ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ  
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

**Программа  
стажировочной площадки по реализации сетевой программы  
повышения квалификации и стажировки  
педагогических работников по направлению  
«Дистанционные образовательные технологии»**

- создавать электронные образовательные ресурсы с использованием Adobe Captivate 8.0;
- публиковать разработанные электронные образовательные ресурсы в различных форматах.

**Знания:**

- методики и технологии создания электронных образовательных ресурсов в программах iSpring Suite 8;
- технологии размещения электронных образовательных ресурсов в системах дистанционного обучения;
- основы создания электронных курсов;
- приемы настройки профиля преподавателя;
- основные элементы, используемые в среде СДО MOODLE;
- способы контроля, используемые в СДО MOODLE;
- способы взаимодействия с участниками курса;
- технические средства обучения, современные образовательные технологии, включая технологии электронного и дистанционного обучения, и возможности их применения в образовательном процессе;
- требования к современным электронным образовательным ресурсам, в частности – к электронным образовательным ресурсам Adobe Captivate 8.0, а также к иным методическим материалам.

**4. Итоговая аттестация слушателей** проводится в форме экзамена (защита творческой работы).

Документ о повышении квалификации установленного образца (удостоверение) выдается слушателям, прошедшим стажировку в объеме не менее 36 часов; документ о повышении квалификации установленного образца (сертификат) выдается слушателям, прошедшим стажировку в объеме менее 36 часов.

Итоговая аттестация	4	4								
<b>Итого:</b>	<b>72</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>50</b>						

### 6. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Компоненты программы	1		2		3		4		5		6		7		8		Итоговая аттестация	
	А	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А	П		
Модуль 1. Создание ЭОР в среде iSpring Suite 8 (ОГБПОУ «ГТСТ»)	0,5	7,5		8														
Модуль 2. Создание электронного дистанционного курса в СДО MOODLE (ОГБПОУ «ГПК»)			0,5	7,5	2	6												
Модуль 3. Технологии конструирования и публикации электронных образовательных ресурсов, оценочных средств с помощью программы iSpring Suite 8.1 (ОГБПОУ «ГЭПК»)									3	5	1,5	6,5	0,5	7,5				
Модуль 4. Создание ЭОР с помощью Adobe Captivate 8.0. Публикация ресурса в СДО MOODLE (ОГБПОУ «ТБМК»)															2	2		
Консультации																		Консультации
Итоговая аттестация																4		Экзамен

А – аудиторные занятия

П – практические занятия

<b>8 часов</b>	г.Томск, ул. Войкова, 86		
9:00–10:00	Создание диалога	Обучение в деятельности	Фомичева Г.П.
10:00–11:00	Настройки плеера. Защита электронного курса. Публикация курса	Обучение в деятельности	Чередниченко В.Н., системный администратор
11:00–11:30	Размещение интерактивных учебных материалов, разработанных в iSpring, на дистанционном учебном курсе «Основы технологии одежды»	Обучение в деятельности	Казырская Т.Н., преподаватель
10:30–12:00	Методика размещения интерактивных учебных материалов, разработанных в iSpring, для платформы MOODLE	Обучение в деятельности	Чередниченко В.Н.
12:30–14:30	Методика размещения интерактивных учебных материалов, разработанных в iSpring, для платформы MOODLE	Обучение в деятельности	Чередниченко В.Н.
14:30–17:00	Использование документ-камеры в современных образовательных процессах	Обучение в деятельности	Чередниченко В.Н.
Всего 16ч.			
<b>Модуль 2. Создание электронного дистанционного курса в СДО MOODLE</b>			
<b>апрель 2016 г. 8 часов</b>	<b>ОГБПОУ «Томский государственный педагогический колледж»,</b> г.Томск, ул.Крылова, 12а		
8.30-9.00	Понятие «дистанционное обучение»		Акайкина Ю.А.
9.00 – 9.30	Планирование содержания электронного дистанционного курса	Обучение в деятельности	Акайкина Ю.А.
9.30-10.15	Настройка профиля преподавателя	Обучение в деятельности	Акайкина Ю.А.
10.15-12.30	Создание курса, настройка и редактирование	Обучение в деятельности	Акайкина Ю.А.
13.00-15.00	Создание и наполнение элементов курса (лекция, страница, файл)	Обучение в деятельности	Акайкина Ю.А.
15.00-17.00	Организация контроля знаний в СДО MOODLE (виды заданий)	Обучение в деятельности	Акайкина Ю.А.

	системах», УД «Архитектура ЭВМ и ВС		кафедрой ИТ
12.30 – 13.30	iSpring Suite 8.1 – современный инструмент для создания курсов, диалогов, видеолекций, скринкастов и тестов в PowerPoint. Назначение и возможности программы создания электронных образовательных курсов iSpring Suite 8.1	Обучение в деятельности	Онюшев Н.Ф., преподаватель ИТ, заведующей кафедрой ИТ
13.30 – 15.30	Запуск программы и интерфейс программы создания электронных курсов iSpring Suite 8	Обучение в деятельности	Онюшев Н.Ф., преподаватель ИТ, заведующей кафедрой ИТ
15.30 – 17.00	Построение учебного курса на базе PowerPoint-презентации. Использование возможностей PowerPoint (анимации, триггеры) для создания интерактивного электронного курса. Создание аудио- и видео-сопровождения. Встроенный редактор аудио и видео сопровождения курса.	Обучение в деятельности	Онюшев Н.Ф., преподаватель ИТ, заведующей кафедрой ИТ
<b>сентябрь 2016 г. 8 часов</b>	<b>ОГБПОУ «Томский экономико-промышленный колледж», г.Томск, ул. Иркутский тракт, 175</b>		
<b>Технологии конструирования оценочных средств с помощью программы iSpring Suite 8.1</b>			
09.00 – 11.00	Методика разработки интерактивных тестов и опросов	Разработка интерактивных тестов и опросов	Онюшев Н.Ф., преподаватель ИТ, заведующей кафедрой ИТ
11.00 – 12.30	Проведение мастер-класса по применению оценочных средств, выполненных в программе iSpring Suite 8.1 по дисциплинам: математика, статистика	Наблюдение, анализ, участие в обсуждении	Стратьева А.В., преподаватель математики и др.
13.00 – 17.00	Методика оформления сертификатов и дипломов о прохождении тестов.	Обучение в деятельности	Уляхин В.А., преподаватель ИТ
<b>октябрь 2016 г. 8 часов</b>	<b>ОГБПОУ «Томский экономико-промышленный колледж», г.Томск, ул. Иркутский тракт, 175</b>		
<b>Технологии конструирования и публикации электронных образовательных ресурсов с помощью программы iSpring Suite 8.1</b>			
09.00 –	Создание интерактивных блоков:	Разработка	Онюшев Н.Ф.,

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• для браузера</li> <li>• для CD</li> <li>• для СДО, в том числе iSpring Online</li> <li>• для мобильных приложений</li> <li>• в формате флэш</li> <li>• видео в формате mp4</li> </ul>		кафедрой ИТ
Всего 24ч.			
<b>Модуль 4. Создание ЭОР с помощью Adobe Captivate 8.0. Публикация ресурса в СДО MOODLE</b>			
<b>октябрь 2016 г. 4 часа</b>	<b>ОГБПОУ «Томский базовый медицинский колледж», г.Томск, ул.Смирнова, 44/1</b>		
9.00-9.20	Способы и средства повышения интерактивности электронных учебных курсов на платформе MOODLE	Анализ ЭОР	Дмитриева А.О., преподаватель
9.20-10.00	Возможности Adobe Captivate 8.0	Анализ ЭОР	Гимро Д.Н., преподаватель, инженер-программист
10.00-12.20	Создание и редактирование проекта	Обучение в деятельности	Боярова Н.В., преподаватель
12.20-12.50	Публикация и экспорт готовых приложений. Размещение в MOODLE	Обучение в деятельности	Боярова Н.В., преподаватель
12.50-13.00	Подведение итогов	Обмен мнениями.	Дмитриева А.О.
Всего 4 ч.			
<b>Итого 60ч.</b>			