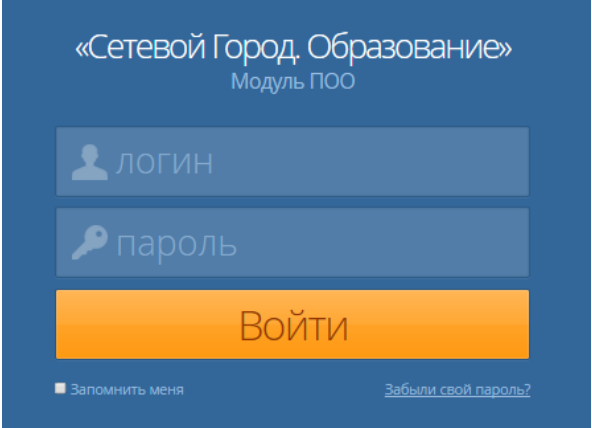
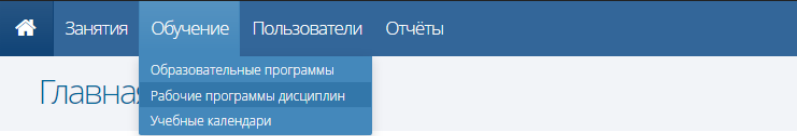
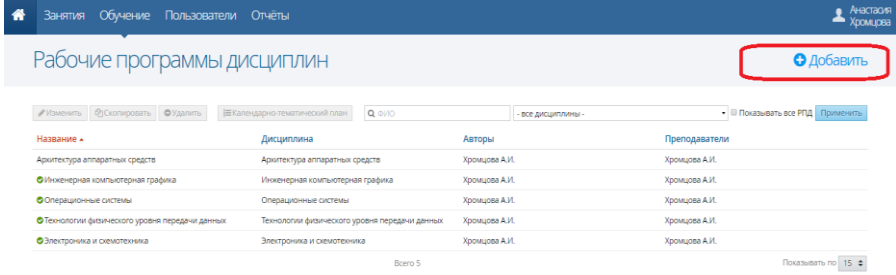
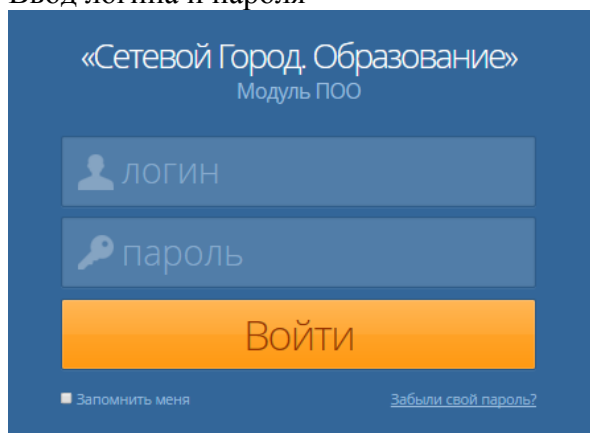


## Инструкция по использованию ГИС Электронное образование

## Алгоритм ввода КТП

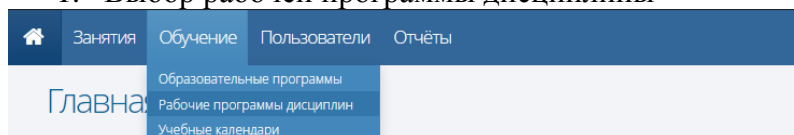
Действие	Порядок выполнения	Примечание
Запуск системы	1. На сайте техникума <a href="http://www.vpt-воркута.рф">www.vpt-воркута.рф</a> 2. Через адресную строку <a href="https://giseo-spo.rkomi.ru">https://giseo-spo.rkomi.ru</a>	
Вход в систему	1. Ввод логина и пароля  Логин и пароль можно получить у администратора системы	
Создание рабочей программы дисциплины	1. Выбор рабочей программы дисциплины  2. Добавление новой программы 	

ГИС Электронное образование



Логин и пароль можно получить у администратора системы

## 1. Выбор рабочей программы дисциплины



## Объявления

Все объявления

Добавить

28  
январь, 2016

Начало работы

Начало работы с расписанием

## 2. Добавление новой программы

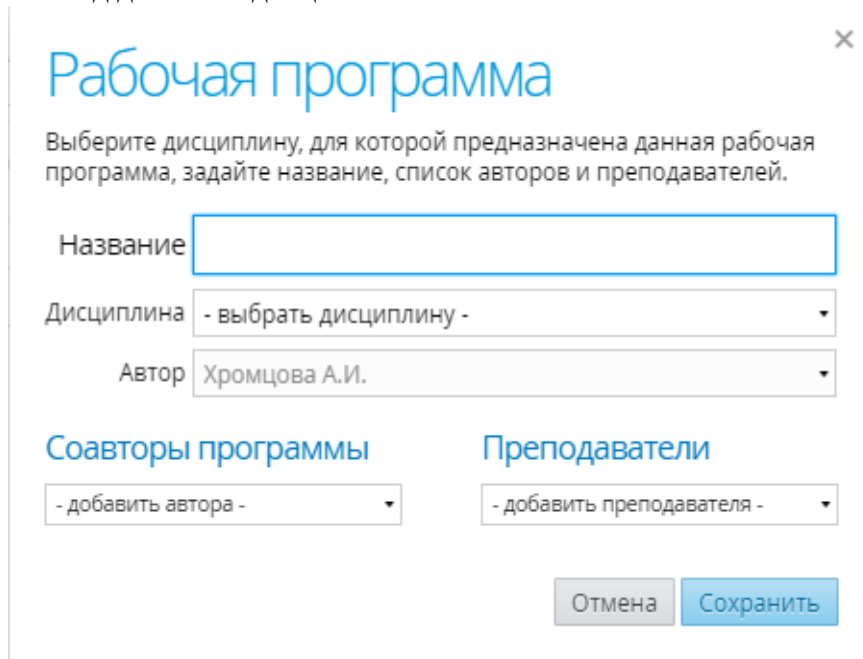


Рабочие программы дисциплин

Добавить

Изменить	Скопировать	Удалить	Календарно-тематический план	Q: 0/0	Показать все РПД	Применить
Название	Дисциплина	Авторы	Преподаватели			
Архитектура аппаратных средств	Архитектура аппаратных средств	Хромцова А.И.	Хромцова А.И.			
Инженерная компьютерная графика	Инженерная компьютерная графика	Хромцова А.И.	Хромцова А.И.			
Операционные системы	Операционные системы	Хромцова А.И.	Хромцова А.И.			
Технологии физического уровня передачи данных	Технологии физического уровня передачи данных	Хромцова А.И.	Хромцова А.И.			
Электроника и схемотехника	Электроника и схемотехника	Хромцова А.И.	Хромцова А.И.			
Всего 5				Показывать по 15		

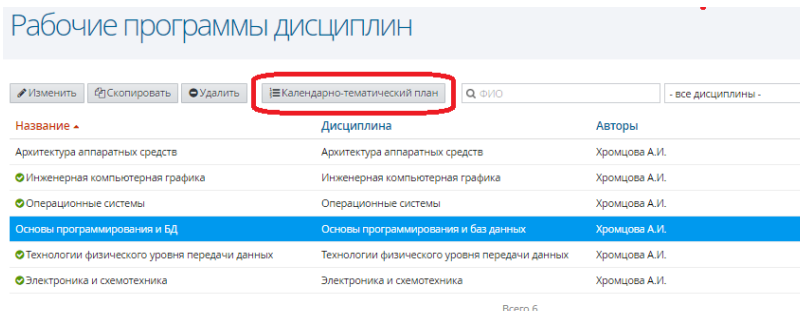
### 3. Ввод данных о дисциплине



- Дать название рабочей программе
- Выбрать дисциплину из списка
- Автор: вы
- Добавить соавтора (если таковые имеются)
- Указать преподавателя который по ней будет работать (себя)

### Создание КТП дисциплины

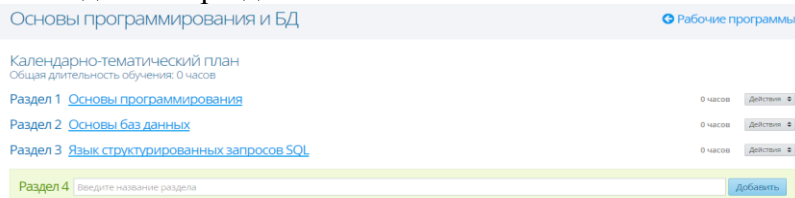
#### 1. Выбор нужной дисциплины и нажимаем Календарно-тематический план



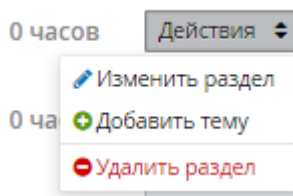
Название	Дисциплина	Авторы
Архитектура аппаратных средств	Архитектура аппаратных средств	Хромцова А.И.
Инженерная компьютерная графика	Инженерная компьютерная графика	Хромцова А.И.
Операционные системы	Операционные системы	Хромцова А.И.
Основы программирования и БД	Основы программирования и баз данных	Хромцова А.И.
Технологии физического уровня передачи данных	Технологии физического уровня передачи данных	Хромцова А.И.
Электроника и схемотехника	Электроника и схемотехника	Хромцова А.И.

### Ввод КТП дисциплины

#### 1. Ввод новых разделов



С каждым разделом можно выполнить следующие действия



2. Ввод новой темы. Выбрать действия раздела и нажать добавить тему.

Тема

Введите название и описание темы, а также список требований к знаниям и умениям студентов в результате изучения темы.

Название

Описание темы

Требования к студентам

Расположение

Отмена Сохранить

- Ввести название темы в соответствие с КТП
- Ввести краткое описание темы
- Ввести требования к студентам согласно ФГОС
- Указать расположение темы

3. Ввод нового занятия. Под выбранной темой выбрать пункт добавить занятие.

Календарно-тематический план  
Общая длительность обучения: 0 часов

Раздел 1 [Основы программирования](#) 0 часов Действия

Тема 1.1 Общие сведения о языке Turbo Pascal  
Длительность изучения темы: 0 часов  
Введение в программирование. Язык программирования. Структура программы. Типы данных.  
Требования к студентам:  
ОК 1.2, 4, 8, 9  
ПК 2.2, 2.3, 3.1

Добавить занятие

4. Создания занятия

- Ввести название занятия согласно КТП

Занятие

Введите название занятия, его тип и длительность (в академических часах), укажите список необходимых методических материалов и домашнее задание для студентов.

Название

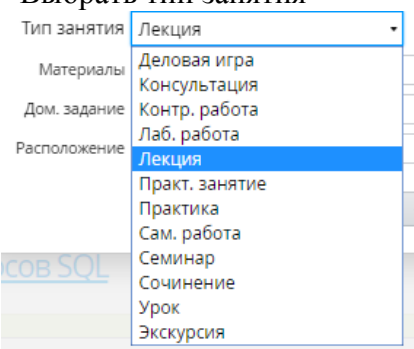
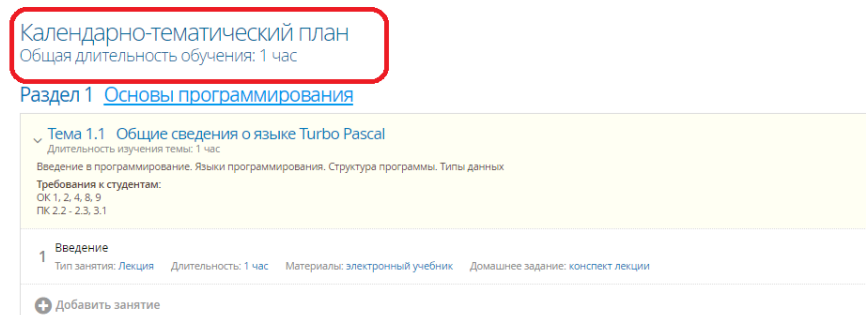
Тип занятия  Длительность

Материалы

Дом. задание

Расположение

Отмена Сохранить

	<p><b>- Выбрать тип занятия</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Указать длительность (рекомендуется указывать 1 час)</li> <li>- Материалы (название и автор учебника, который используется для изучения данной темы)</li> <li>- Домашнее задание по заданной теме</li> <li>- Расположение.</li> </ul> <p>5. После ввода всех тем и занятий сверить количество часов</p> <p>Основы программирования и БД</p> 	
<p><b>Утверждение КТП</b></p>	<p>1. После ввода всего КТП дисциплины сообщить Бадретдиновой В.В. о том что КТП введено, для дальнейшего его утверждения и привязки данной дисциплины к конкретной группе</p>	
<p><b>Выход из ГИС ЭО</b></p>	