Челябинский юридический колледж

ПРАКТИКО-НАПРАВЛЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАТИКА»

Выполнил: Абдрахманова В.Р., преподаватель информатики и информационных технологий



Актуальные проблемы:

- Как рационально организовать практическую работу каждого студента.
- Как добиться активизации умственных и практических действий студентов на этом этапе обучения.
- Создать благоприятные условия для формирования у них умений логически мыслить, анализировать факты, формулировать выводы, обосновывать свои практические действия.





Задачи:

- обеспечение практической работы студентов при изучении дисциплины «Информатика » методическим материалом;
- разработка необходимого количества
 заданий, чтобы выполнить учебный план;
- задействование всех студентов группы;
- разработка критериев оценки ЗУН студентов.

Основные элементы реализации практико-направленной работы при изучении дисциплины информатика и информационные технологии

- Указания по выполнению Практических работ
- Ведомость выполнения практических работ
- <u> Практические работы</u>



Указания по выполнению Практических работ

Методические указания по выполнению практических работ:

 На первом занятии преподаватель проводит инструктаж студентов по техники безопасности при работе на ПК, закрепляет за студентом ПК, студенты подтверждают проведение ТБ своей росписью в журнале ТБ.

Студенты не прошедшие инструктаж по технике безопасности к занятиям не допускаются!!!

- 2. Студенты обязаны иметь рабочую тетрадь по информатике на каждом занятии.
- Первый лист тегради отводится для «Ведомости выполнения практических работ».
 Студенты заполняют теградь по образцу:

Ведомость выполнения практических работ
Студента группы №
(фамилия, имя, отчество студента)

Номер практической работы	Отметка о выполнении работы	Отметка о выполнении домашнего задания	Итоговая оценка за практическую работу
Практическая работа № 1	The state of the s		
Практическая работа № 2			
Практическая работа № 3			
20202020			
Практическая работа № 34			

- Перед выполнением практической работы студенты записывают в рабочей тетради: дату занятия, номер практической работы, название практической работы и цель работы, знакомятся с заданиями, которые входят в работу и приступают к выполнению работы на ПК.
- После выполнения практической работы преподаватель должен поставить в ведомость отметку о выполнении работы. Отметку о выполнении домашнего задания и итоговую оценку преподаватель выставляет на следующем занятии.
- 6. В практических работах принята следующая система обозначений:
 - Имена команд написаны полужирным шрифтом Arial Narrow и заключены в квадратные скобки: [Закрыть], [Файл - Параметры страницы - Размер бумаги альбомная], [Вид - Линейка].
 - Имена приложений обозначены полужирным шрифтом Times New Roman с большой буквы, например, Блокнот, Word, PowerPoint.

Титульный лист





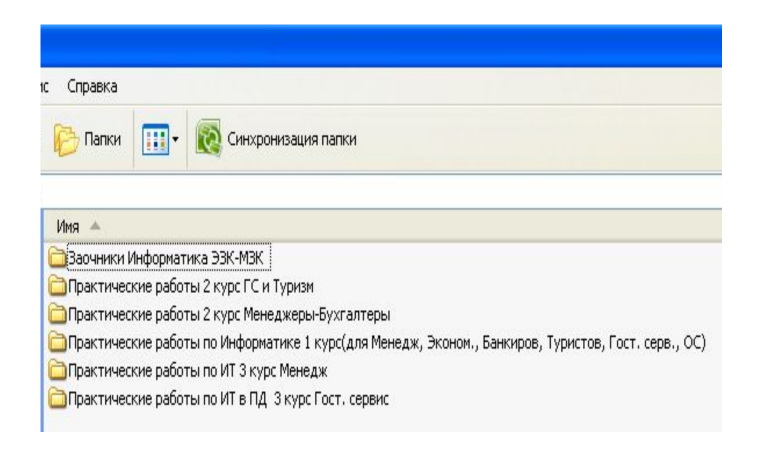
Ведомость выполнения практических работ

Ведомость выполнения практических работ
Студента группы №
1778
(фамилия, имя, отчество студента)

Номер практической работы	Отметка о выполнении работы	Отметка о выполнении домашнего задания	Итоговая оценка за практическую работу
Практическая работа № 1			
Практическая работа № 2			
Практическая работа № 3			
3.49.4			
Практическая работа № 34			

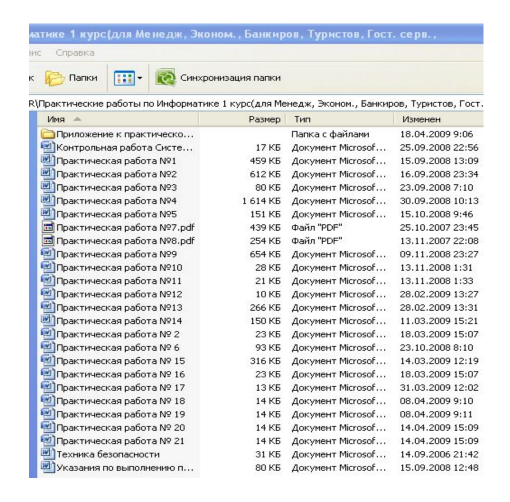


Пакет заданий для студентов на сетевом диске N





Список практических работ по дисциплине «Информатика» для групп 1 курса





Спасибо за внимание!

