

Практическая работа**Виды профессиональной информационной деятельности человека с использованием технических средств и информационных ресурсов.****Стоимостные характеристики информационной деятельности.****Правовые нормы, относящиеся к информации, правонарушения в информационной сфере, меры их предупреждения.**

Цель: различать программные продукты по их правовому статусу; научиться рассчитывать экономический эффект от внедрения вычислительной и организационной техники

Порядок выполнения работы

1. Изучить сведения из теории
2. Выполнить задания
3. Оформить отчет по работе
4. Подготовить ответы на контрольные вопросы
5. Защитить работу у преподавателя

Задание 1

1. На основании предложенных данных рассчитать трудовые, стоимостные показатели, а также срок окупаемости затрат. Исходные данные представлены в таблицах 2.1 и 2.2

Таблица 2.1 - Затраты на создание проекта:

№ п/п	Наименование затрат	Сумма, руб.
1	Лицензия на использование программного обеспечения	30000,00
2	Стоимость оборудования	825000,00
3	Фонд премий сотрудникам, участвующим в проекте	100000,00
ИТОГО:		?

Таблица 2.2 - Затраты за год:

Базисный период	
- трудовые затраты	7500 чел/час
- стоимостные затраты	650000 руб.
Отчетный период	
- трудовые затраты	3000 чел/час
- стоимостные затраты	300000 руб.

2. Заполните таблицу 2.3

Таблица 2.3 – Расчет абсолютных и относительных показателей

	Затраты			Абсолютные цели затрат	Относительные цели затрат
	Базисная	Проектная	Изменения		
Трудоемкость	7500	3000	?	?	?
Стоимость	650000	300000	?	?	?

3. Значения ячеек, где стоят «?» рассчитать:

Изменения = Базисная – Проектная

Абсолютные цели затрат = Изменения

Относительные цели затрат = Проектная / Базисная

4. Вычислите, сколько лет потребуется на окупаемость проекта:

Срок окупаемости = Итого затрат на создание проекта / Изменения (стоимость)

Ответ: _____

Задание 2

Выберите из таблицы 2.4 файла технические средства и информационные ресурсы которые:

Ф.И.О. _____ группа _____

оценка _____
подпись преподавателя _____

а) будут вам необходимы в процессе обучения:

б) относятся к области вашей профессиональной деятельности.

Контрольные вопросы

Что такое Информационное общество?

Какие программы называют лицензионными? В чем их отличие от свободно распространяемых программ?

Что подразумевают под понятием «Открытое ПО»?

Почему компьютерное пиратство наносит ущерб обществу?

Какие меры наказания предусмотрены за нарушение авторских прав на ПО?

Раскройте понятие Информационный продукт.

Раскройте понятие Информационная услуга.

Что понимают под эффективностью автоматизированного преобразования информации?

Какие технические средства и информационные ресурсы будут вам необходимы в процессе обучения?

Какие технические средства и информационные ресурсы относятся к области вашей профессиональной деятельности?
