

**Контрольно-оценочные средства для проведения текущего
контроля
по УП.4 Учебной практики
(2 курс, 4 семестр 2017-2018 уч. г.)**

Текущий контроль №1

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

Выполнить диагностику простейшей неисправности:

1. Произвести подключение периферийного устройства с заведомой неисправностью.
2. Определить тип неисправности
3. Устранить неисправность и выполнить запуск устройства.

Оценка	Показатели оценки
3	Выполнен один пункт задания.
4	Выполнен первые два пункта задания.
5	Выполнены все три пункта задания.

Задание №2

Выполнить подключение и настройку многофункционального устройства:

1. Произвести подключение сканера к персональному компьютеру.
2. Произвести настройку данного устройства.

3. Выполнить сканирование предложенного документа.

Оценка	Показатели оценки
3	Выполнен один пункт задания.
4	Выполнен первые два пункта задания.
5	Выполнены все три пункта задания.

Задание №3

1. Подключить USB-устройство
2. Выполнить поиск драйвера по идентификатору устройства
3. Установить драйвер актуально версии.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все пункты задания.
4	Выполнены 2 пункта задания
3	Выполнен один один пункт задания

Текущий контроль №2

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

1. Создать файл с расширением .doc с атрибутами "скрытый"
2. В данном файле создать таблицу со столбцами "Название интерфейса" и "Подключаемые устройства".
3. Заполнить таблицу известными Вам устройствами и интерфейсами для них (не менее 10).

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №2

1. Оценить производительность операционной системы с помощью встроенных средств.
2. Произвести оптимизацию (увеличение скорости работы) операционной системы встроенными средствами.
3. Получить положительный результат оптимизации - скорость работы операционной системы должна увеличиться, но не уменьшиться.

Оценка	Показатели оценки
5	

	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №3

1. Произвести подключение и запуск компьютерной системы, с заведомой неисправностью. Определить вид неисправности.
2. Устранить неисправность.
3. Выполнить запуск, показать работоспособность всех систем.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнен первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Текущий контроль №3

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

Выполнить задание с использование редактора MS WORD:

1. Создать файл с расширением .doc с атрибутами "архивный"
2. В данном файле набрать 10 терминов, относящихся к компьютерной технике и отформатировать каждый своим стилем.
3. на второй странице установить альбомную ориентацию, зеркальные поля и подложку "не копировать".

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №2

1. С помощью ресурсов интернета найти инструкцию, описывающую подключение и настройку предложенного периферийного устройства.
2. Выполнить установку устройства согласно инструкции.
3. Продемонстрировать работоспособность оборудования.

Оценка	Показатели оценки

5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Текущий контроль №4

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

Выполнить набор алфавитно-цифровой информации на клавиатуре персонального компьютера 10- пальцевым методом на время.

Оценка	Показатели оценки
5	250 символов в минуту.
4	200 символов в минуту.
3	150 символов в минуту.

Задание №2

Выполнить задание в редакторе MS WORD:

1. Указать автора созданного документа.
2. Запретить редактирование другим пользователям.
3. Отключить функцию "открывать вложения электронной почты".

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №3

1. Создать презентацию с использованием ПО Power Point на тему "Важность профессии оператор ЭВМ".
2. Использовать гиперссылки в презентации.
3. Использовать анимацию в презентации.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены три пункта задания.

4	Выполнены два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №4

1. Произвести подключение многофункционального устройства к персональному компьютеру.
2. Произвести настройку данного устройства.
3. Продемонстрировать возможности многофункционального устройства.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Текущий контроль №5

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

Выполнить задание в редакторе MS Excel:

1. Отключить макросы на странице.
2. Задать область для печати - формат А4.
3. Сделать подложку на последней странице с надписью "не копировать"

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №2**Выполнить задание в редакторе презентаций MS Power Point:**

1. Создать содержание в виде гиперссылок.
2. Пронумеровать сраницы в колонтитулах, все кроме первой.
3. Сделать название каждой главы заголовком.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	

	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №3

Выполнить задание с использованием редактора Excel:

1. С помощью ПО MS Excel открыть предложенный текстовый файл .txt так, чтобы каждое значение оказалось в отдельной ячейке.
2. Построить график используя полученные данные из ячеек.
3. Создать макрос "Кнопку" копирующий данные на новый лист MS Excel.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №4

Выполнить задание с использованием редактора Excel:

1. Создать макрос для прочтения содержимого таблицы в MS Excel.

2. Создать макрос для копирования содержимого таблицы в отдельный документ в MS Excel.
3. Создать макрос для заполнения содержимого таблицы из отдельного документа в MS Excel.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Текущий контроль №6

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

Выполнить задание с использованием HTML:

1. Записать код HTML, который выводит в окне браузера таблицу, содержащую 3 строки и 4 столбца.
2. Толщина таблицы 5 пикселей. Строки должны быть закрашены в синий, зеленый и красный цвет.
3. Создать оглавление браузера с именем «Таблицы».

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.

4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №2

1. Найти ПО на компьютере .
2. Прикрепить ПО к электронному письму и отправить его.
3. Скачать его на рабочий стол и запустить.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Текущий контроль №7

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

1. Создать HTML страницу с заголовком

"Картинка"

2. Поместить на страницу любую картинку.

3. Назначить на картинку гиперссылку сайта www.yandex.ru.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №2

1. Откройте приложение «Блокнот»

2. Создайте новую HTML-страницу, состоящую из 7-ми частей.

3. Продесонстрировать проделанную работу преподавателю.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.

3	Выполнен один пункт задания.
---	------------------------------

Задание №3

1. Установить антивирусное программное обеспечение на предлагаемый ПК
2. Загрузить актуальные базы данных для антивирусного ПО.
3. Произвести сканирование системы.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания.
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Текущий контроль №8

Форма контроля: Практическая работа (Сравнение с аналогом)

Описательная часть: Практическая работа с применением ИКТ

Задание №1

Выполнить подключение и настройку мультимедиа-проектора:

1. Произвести подключение мультимедиа проектора к персональному компьютеру.

2. Произвести настройку данного устройства.

3. Запустить презентацию или ролик с использованием мультимедиа-проектора.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №2

Выполнить задание в программе Adobe Photoshop:

1. Создать новый файл с разрешением 1024 на 768 в программе adobe photoshop. Создать два слоя. Первый залить цветом FFAE00, второй залить градиентом типа медь.

2. Установить режим наложения умножение. Первый слой поднять выше и правее на 2 сантиметра.

3. Вставить текст «Photoshop». Применить к тексту фильтр – стилизация – ветер.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания
4	Выполнены первые два пункта задания.

3	Выполнен один пункт задания.
---	------------------------------

Задание №3

Выполнить задание в программе Adobe Photoshop:

1. Создать покадровую анимаци в программе adobe photoshop
2. Сохранить ее в формате .gif
3. Продемонстрировать работу анимации.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №4

Выполнить задание в программе Adobe Photoshop:

1. Создать новый файл с разрешением 1024 на 768 в программе adobe photoshop. Создать два слоя. Первый залить цветом выбранным самостоятельно, второй залить градиентом (выбранным самостоятельно).

2. Установить режим наложения умножение. Первый слой поднять выше и правее на 3 сантиметра.

3. Вставить текст «Оператор ЭВМ». Применить к тексту фильтр – стилизация – ветер.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	Выполнен один пункт задания.

Задание №5

1. Загрузить в Adobe Photoshop картинку с цветовой схемой RGB.

2. С помощью функций Adobe Photoshop перевести картинку в цветовую схему CMYK.

3. Сохранить картинку с форматом .tif.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены все три пункта задания
4	Выполнены первые два пункта задания.
3	

Выполнен один пункт задания.