Министерство образования и науки Амурской области

Государственное профессиональное образовательное автономное

учреждение амурской области

«Амурский колледж строительства и жилищно – коммунального хозяйства»

Утверждаю

Зам.директора по УР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

С.А.Ленских

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_г.

**Комплект оценочных средств**

Учебная дисциплина **ЕН.03 Информатика**

Специальность

**08.02.05 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

**08.02.05 «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»**

**08.02.05 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

Количество часов по учебному плану **90**

Преподаватель **Медведева** **Светлана Игоревна**

Рассмотрено на заседании кафедры

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дисциплин

Протокол №\_\_\_от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_г

Зав.кафедрой\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Комплект контрольно-оценочных средств

1. ***Программное обеспечение***

А) обеспечивает автоматическую проверку функционирования отдельных устройств

Б) совокупность программ, позволяющая организовать решение задач на ЭВМ

В) совокупность программ, выполняемых вычислительной техникой

Г) комплекс программ, обеспечивающий перевод на язык машинных кодов

1. ***Операционная система – это***

А) система программ, которая обеспечивает совместную работу всех устройств компьютера по обработке информации

Б) система математических операций для решения отдельных задач

В) система планового ремонта и технического обслуживания компьютерной техники

Г) система программ, которая обеспечивает работу всех программ компьютера по обработке информации

1. ***Укажите раздел, не входящий в программное обеспечение***

А) среды программирования

Б) системное программирование

В) прикладное программное обеспечение

Г) сервисное программирование

1. ***Системное программное обеспечение:***

А) программы для организации совместной работы устройств компьютера как единой системы

Б) программы для организации удобной системы размещения программ на диске

В) набор программ для работы устройства системного блока компьютера

* + 1. Г) система математических операций для решения отдельных задач
1. ***Драйвер – это***

А) специальный разъем для связи с внешними устройствами

Б) программа для управления внешними устройствами компьютера

В) устройство обеспечивающее взаимодействие прикладных программ и операционной системы с внешними устройствами компьютера

Г) программа для высокоскоростного подключения нескольких устройств

1. ***Архиваторы, программы обслуживания дисков и операционной системы, антивирусные программы – это…***

А) драйвера

Б) программы защиты информации

В) утилиты

Г) дифрагментаторы

1. ***Прикладное программное обеспечение - это:***

А) справочное приложение к программам

Б) текстовый и графический редакторы, обучающие и тестирующие программы, игры

В) набор игровых программ

Г) программы программирования

1. ***Система программирования позволяет***

А) непосредственно решать пользовательские задачи

Б) записывать программы на языках программирования

В) использовать инструментальные программные средства

Г) организовать общение человека и компьютера на формальном языке

1. ***Системное программное обеспечение состоит:***

А) утилиты, системные программы, ОС, драйвера

Б) ОС, драйвера, утилиты, диалоговые оболочки, системы программирования

В) диалоговые оболочки, ОС, утилиты, драйвера

Г) программа, утилиты, драйвера, архиваторы

1. ***Программы вспомогательного назначения, обеспечивающие дополнительный сервис называются…***

А) среды программирования

Б) драйвера

В) утилиты

Г) архиваторы

1. ***Какая программа обязательна для установки на компьютер?***

А) Система программирования.

Б) Прикладные программы общего назначения.

В) Прикладные программы специального назначения.

Г) Операционная система.

1. ***Упаковка файлов с целью уменьшения объема данных, предназначенных для хранения называется…***

А) архив

Б) разархивация

В) архивация

Г) архивная программа

1. ***Программы обслуживания дисков и операционной системы предназначены для…***

А) сбора данных

Б) обработки дисковой информации

В) обработки программ

Г) обработки файловых систем

1. ***Авторские системы относятся к…***

А) системам программирования

Б) программам специального назначения

В) программы профессионального назначения

Г) операционным системам

1. ***Системы автоматизированного проектирования (САПР) относятся к …***

А) операционным системам

Б) системам программирования

В) системам проектирования

Г) программам профессионального назначения

1. ***Прикладное программное обеспечение:***

А) программы для обеспечения работы других программ

Б) программы для решения конкретных задач обработки информации

В) программы, обеспечивающие качество работы печатающих устройств

1. ***Операционные системы:***

А) DOS, Windows, Unix

Б) Word, Excel, Power Point

В) (состав отделения больницы): зав. отделением, 2 хирурга, 4 мед. Сестры

1. ***Диалоговые оболочки – это:***

А) специальная кассета для удобного размещения дискет с операционной системой

Б) специальная программа, упрощающая диалог пользователь – компьютер, выполняет команды операционной системы

С) система приемов и способов работы конкретной программы при загрузке программ и завершении работы

1. ***Для обработки текстовой информации на компьютере используются приложения общего назначения ....***

а) табличные процессоры; б) системы проектирования. в) текстовые редакторы

1. ***Программы создающие текстовые файлы без элементов форматирования...***

а) текстовые процессоры; б) текстовые редакторы; в) издательские системы.

1. ***Основными элементами текстового документа нельзя назвать:***

а) символ; б) слово; в) строка; г) предложение; д) абзац; е) страница; ж) книга.

1. ***Основные возможности текстового редактора:***

а) редактирование текста б) создание документа в) ввод текста; г) переадресация данных

д) демонстрация презентаций

1. ***... документа производится путем копирования, перемещения или удаления выделенных символов или фрагментов текста.***

а) сохранение б) редактирование; в) создание; г) форматирование.

1. ***... документа производится путем выполнения преобразований, изменения внешнего вида документа, оформление отдельных символов и абзацев, страниц, изменение длины строки, межстрочное расстояние, изменение шрифта и т.д.***

а) создание; б) редактирование; в) форматирование; г) сохранение.

1. ***Место активного воздействия на рабочее поле отмечается ...***

а) слово; б) данные; в) редактор; г) курсор.

1. ***Выбор требуемого формата текстового документа или его преобразование производится в процессе*** *....*

а) сохранения файла; б) форматирования файла; в) редактирования файла; г) удаления файла.

1. ***Замена и поиск текста или фрагмента текста можно отнести к ...***

а) форматированию; б) редактированию.

1. ***Абзацем в текстовом процессоре является…***

а) фрагмент текста, заканчивающийся нажатием клавиши ENTER б) строка символов;

в) выделенный фрагмент документа;

1. ***В текстовом процессоре основными параметрами при задании параметров абзаца являются:***

а) отступ, интервал; б) поля, ориентация; в) гарнитура, размер, начертание.

1. ***Минимальным объектом, используемым в текстовом редакторе, является:***

а) символ б) абзац в) пиксель г) слово.

1. **Укажите правильный адрес ячейки:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А) 12А | Б) В89К | В) В12С | Г) О456 |

1. **В электронных таблицах выделена группа ячеек А1:С2. Сколько ячеек входит в этот диапазон?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А) 6 | Б) 5 | В) 4 | Г) 3 |

1. **В ЭТ формула не может включать в себя:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А) числа | Б) имена ячеек | В) текст | Г) знаки арифметических операций |

**В ЭТ имя ячейки образуется:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А) из имени столбца | Б) из имени строки | В) из имени столбца и строки | Г) произвольно |

**6.Укажите неправильную формулу:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А) =О45\*В2 | Б) =К15\*В1 | В) =12А-В4 | Г) А123+О1 |

**При перемещении или копировании в ЭТ относительные ссылки:**

А) не изменяются;

Б) преобразуются вне зависимости от нового положения формулы;

В) преобразуются в зависимости от нового положения формулы;

Г) преобразуются в зависимости от длины формулы.

**8. Активная ячейка – это ячейка:**

А) для записи команд;

Б) содержащая формулу, включающую в себя имя ячейки, в которой выполняется ввод данных;

В) формула в которой содержит ссылки на содержимое зависимой ячейки;

Г) в которой выполняется ввод данных.

**Электронная таблица предназначена для:**

А) обработки преимущественно числовых данных, структурированных с помощью таблиц;

Б) упорядоченного хранения и обработки значительных массивов данных;

В) визуализации структурных связей между данными, представленными в таблицах;

Г) редактирования графических представлений больших объемов информации.