


Комитет образования и науки Курской области

областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курский государственный политехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УР

 Н.Ю. Тарасова

« 14 » 05 2018 г.

**Комплект контрольно – оценочных средств по учебной дисциплине
«Информатика»**

программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности

14. 02. 01 Атомные электрические станции и установки

Курск
2018

Комплект контрольно – оценочных средств учебной дисциплине «Информатика»
Рассмотрен и одобрен на заседании П(Ц)К Атомные электрические станции и
установки

Протокол № 10 от « 8 » 05 2018 г.

Председатель П(Ц)К  Л.А. Меркулова

Разработчик: Меркулова Л.А., преподаватель ОБПОУ «КГПК»

Аннотация
к контрольно-оценочному средству по учебной дисциплине
«Информатика»

1. Общие положения

Контрольно-оценочные средства (КОС) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Информатика».

КОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

КОС разработан на основании:

Программы учебной дисциплины «Информатика» по специальности 14.02.01 «Атомные электрические станции и установки» обучающихся по техническому профилю.

2. Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели оценки результатов
1	2
У1. умение работать в ОС Windows, работать с программами-оболочками.	-настройка операционной системы - создание ярлыков рабочего стола - работа с несколькими открытыми окнами - настройка стандартных программ ОС Windows.
У2. работать с программами-оболочками	-Установка пакета программ; - настройка программного обеспечения
У3. работать с антивирусными программами, определять и удалять компьютерные вирусы с их помощью	- классификация компьютерных вирусов по степени заражения компьютера, - перечисление методов защиты от компьютерных вирусов; - определение основных видов компьютерных вирусов.
У4. пользоваться прикладными программными средствами компьютера	- перечисление средств создания и сохранения текста; - определение порядка редактирования и форматирования документов; - перечисление этапов создания, редактирования и расчетов электронной таблицы;
З1. общий состав и структуру программного обеспечения персональных ЭВМ и вычислительных систем	-анализ основных элементов интерфейса операционных систем - классификация основных компонентов: кнопка пуск, главное

	меню, проводник, панель задач. панель управления.
32. защита информации от несанкционированного доступа	- классификация последствия несанкционированного доступа к информации; - анализ программно-технических способов и средств обеспечения информационной безопасности.
33. антивирусные средства защиты	- классификация компьютерных вирусов; - характеристика методы защиты от вирусов.
34. локальные и глобальные компьютерные сети	- характеристика методов поиска информации в глобальной сети - произвести настройку локальной сети в кабинете информатике - произвести поиск информации в сети интернет
35 прикладные программные средства	- перечисление средств создание и редактирования текстовых документов; - перечисление средств редактирования электронной таблицы; - перечисление средств создания и сохранения электронной таблицы.