

Организация самостоятельной работы студентов

Уровневое обеспечение основных форм учебного процесса по темам

Контроль усвоения

Т Р З А Д А Н И Я П О Т Е М А М	УРОВЕНЬ А	Т В О Р Ч Е С К И Й Р Е Й Т И Н Г
	Самоподготовка под контролем преподавателей	
	УРОВЕНЬ Б	
	УИРС	
	Викторины	
	Кружки	
	УРОВЕНЬ С	
	Курсовая работа по специальности	
	Спецкурсы	
	Олимпиады	
НИИРС		

Уровень А: теоретический и практический минимум (вопросы программы, стандартные задачи)

Уровень Б: вопросы программы, теорет. упражнения, задачи более сложного характера (в том числе с прикладным содержанием)

Уровень С: вопросы, углубляющие и расширяющие основные теоретические положения программы, нестандартные задачи олимпиадного характера, моделирование задач по специальности (в том числе с использованием ЭВМ)

Рубежный контроль		
Р Е Й Т И Н Г О В А Я О Ц Е Н К А З Н А К И Й	Текущий контроль	Тестовый контроль
	Контрольные работы	Контрольная работа по элементарной математике
	Защита ТР (заданий по теме)	Контрольная работа в начале семестра за предыдущий
	Защита лабораторных работ	
	Выполнение заданий по темам	Контрольная работа по выживаемости знаний
	Письменный экзамен с собеседованием	

Лекции Практические занятия Лабораторные занятия

Сборник уровней программ и заданий по семестрам			
Раздаточный материал.			
Опорные сигналы			
Плакаты. Ксерокопии. ТСО			
Конспекты лекций	Методические пособия	Методические указания	Методические пособия
Использование ЭВМ			

Литература			
Учебники и учебные пособия	Карто тека приложений	Карто тека методических разработок	Карто тека программ на ЭВМ