

Критерии оценки студента на экзамене по дисциплине «Теоретические основы информатики»

Экзамен состоит из двух частей: компьютерного тестирования и (по желанию) ответа на теоретический вопрос.

Тест состоит из 20 заданий, рассчитан на 60 минут и оценивается по следующим критериям: верное выполнение менее 10 заданий – 0 баллов; верное выполнение 10-20 заданий – 60-90 баллов.

В случае успешного выполнения теста (набрано 60 или более баллов), студент может дополнительно получить до 10 баллов за ответ на теоретический вопрос (при необходимости, во время ответа преподаватель может задавать дополнительные вопросы и давать практические задания).

Критерии оценки ответа на теоретический вопрос:

Характеристика ответа	Баллы
Студент отлично ориентируется в теоретическом материале, умеет применять теоретические сведения для решения стандартных задач, задач повышенной сложности, творческих задач.	8-10
Студент хорошо ориентируется в теоретическом материале, умеет применять теоретические сведения для решения стандартных задач и задач повышенной сложности.	5-7

Перевод набранных на экзамене баллов в баллы традиционной четырёхбалльной системы оценки осуществляется по следующей таблице:

Набранные на экзамене баллы	Оценка
91-100	отлично
80-90	хорошо
60-79	удовлетворительно
<60	неудовлетворительно