

Практическая работа № 6.

Классификация параллельных вычислительных систем

Произвести классификацию ЭВМ и ВС, пользуясь интернет-ресурсами и опираясь на классификацию Флинна, изученную ранее на теоретических занятиях. Составить сообщение на основе других источников.

Отчет предоставить в письменном виде на отдельном листе преподавателю. Указать ФИО, номер группы и номер практической работы. Ниже представить классификацию.

Перечень объектов контроля и оценки

Наименование объектов контроля и оценки	Основные показатели оценки результата	Оценка
31 построение цифровых ВС и их архитектурные особенности 3 4 классификацию вычислительных платформ	Умение классифицировать вычислительные платформы	

За правильный ответ на вопросы или верное решение задачи выставляется положительная оценка – 5 баллов.

За не правильный ответ на вопросы или неверное решение задачи выставляется отрицательная оценка – 2 балла (неуд).