

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

Самостоятельная работа студентов является основным способом овладения учебным материалом в свободное от обязательных занятий время. Действующая рабочая программа предусматривает самостоятельную углубленную проработку студентами наиболее важных тем дисциплины.

**Целями самостоятельной работы** студентов по изучению дисциплины «Такелаж» является:

- активизация творческих способностей студента и развитие навыков работы с технической документацией ;
- ознакомление с нормативной литературой, стандартами, ГОСТами или ТУ, сертификатами;
- приобретение опыта самостоятельного решения вопросов в ходе работы с такелажными приспособлениями.

**Задачи самостоятельной работы студентов:**

- приобретение практических навыков характерных для заданных условий труда;
- детальное ознакомление с нормативной литературой о цирковых аппаратах и устройствах, такелажных приспособлениях, применение знаний для решения вопросов при подготовке к практическим занятиям;
- приобретение опыта по выполнению расчетов на основе нормативных документов;

Наиважнейшим требованием к подготовке специалистов на современном этапе является развитие у студентов способности и навыков самостоятельного приобретения знаний и умений, необходимых для работы после окончания учебного заведения. Поэтому рабочей программой дисциплины «Такелаж» предусматривается не только передача преподавателем определенной научной

информации, но и организация самостоятельной познавательной деятельности студентов путем работы с литературой и нормативной