



Итоги олимпиады по сопромату

В пятницу, 24 мая, на базе Донбасской национальной академии строительства и архитектуры состоялась Республиканская студенческая олимпиада по сопротивлению материалов. Она проходила в дистанционном режиме.

Заявки на участие пришли из вузов Донецкой Народной Республики (ФГБОУ ВО «ДонНТУ»), Луганской Народной Республики (ФГБОУ ВО «ДонГТУ»), а также вуза Камчатского края (ФГБОУ ВО «КамчатГТУ»).

В конкурсе участвовали 15 студентов, которые изучают курс сопротивления материалов в текущем учебном году.

Олимпиадное задание состояло из пяти задач по материалам следующих тем:

- геометрические характеристики плоских сечений;
- статически определимые и неопределимые задачи при изгибе, растяжении и кручении;
- основы теории напряженного состояния;
- сложное сопротивление.

На решение заданий было выделено три часа.

Призёрами в этом первенстве стали:

- 1 место – Нечаев Д.С. (ФГБОУ ВО «КамчатГТУ»),
- 2 место – Дементьев К.М. (ФГБОУ ВО «ДонГТУ»),
- 3 место – Кудля И.Р. (ФГБОУ ВО «КамчатГТУ»),

Организаторы олимпиады выражают благодарность вузам-участникам за активность и поддержку мероприятия.