



В ДонНАСА прошла Республиканская студенческая олимпиада по сопротивлению материалов

В пятницу, 26 мая, в Донбасской национальной академии строительства и архитектуры в дистанционном (заочном) режиме прошла Республиканская студенческая олимпиада по сопротивлению материалов.

Заявки на участие в Олимпиаде поступили из вузов Донецкой Народной Республики (ФГБОУ ВО «ДонНТУ», ФГБОУ ВО «ДонНУЭТ»), Луганской Народной Республики (ФГБОУ ВО «ДонГТУ»), а также вуза Камчатского края Российской Федерации (ФГБОУ ВО «КамчатГТУ»).

В олимпиаде приняло участие 18 студентов, среди которых были те, кто изучают курс сопротивления материалов в текущем учебном году, и те, кто изучали курс в предыдущие годы.

Конкурсное задание, на решение которого было отведено три часа, 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.

После проверки выполненных заданий были определены победители в командном и личном первенстве.

В командном зачёте I место завоевала команда ДонНАСА.

В личном первенстве призерами стали:

- 1 место – Жильцова Е.А. (гр. ПГС-75а, ДонНАСА),
- 2 место – Акмаева И.А. (гр. ТБ-21-1, ДонГТУ),
- 2 место – Яблуновский И.А. (гр. 21-СМ, КамчатГТУ),
- 3 место – Григоров Г.В. (гр. 21-СМ, КамчатГТУ),

3 место – Жуков А.П. (гр. 21-СМ, КамчатГТУ).

Напомним, что в 2022 году команда академии также заняла 1-ые места в командном и личном зачётах.

Поздравляем победителей и призеров!