

# ПОЗДРАВЛЯЕМ!

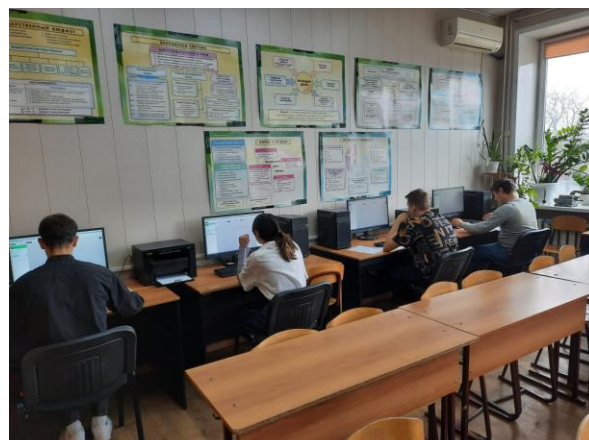
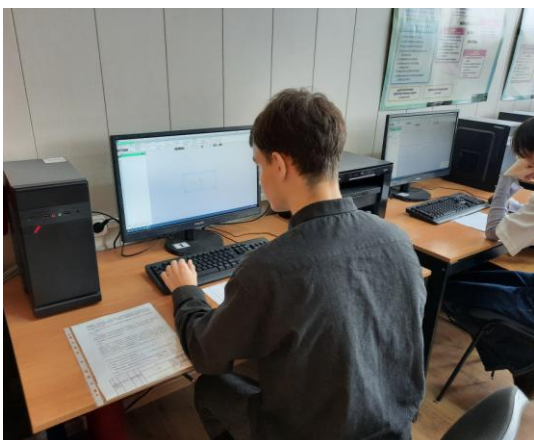
**Яковец К.Э.**, студента группы 013к ставшего **Победителем (1 место)** региональной олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» (машинная графика средствами КОМПАС 3D V16) среди студентов учреждений профессионального образования Ростовской области. Региональная олимпиада прошла **18 ноября 2022 года** на базе ГБПОУ РО «Каменский химико-механический техникум»

В олимпиаде приняли участие студенты из 7 образовательных учреждений Ростовской области ГБПОУ РО «Каменский химико-механический техникум», ГБПОУ РО «Волгодонский техникум металлообработки и машиностроения», ГБПОУ РО «Сальский аграрно-технический колледж», ГБПОУ РО «Каменский педагогический колледж», ГБПОУ РО «Донской строительный колледж», Новошахтинский филиал ГБПОУ РО «Шахтинский региональный колледж топлива и энергетики им. ак. Степанова», ГБПОУ РО «Новочеркасский машиностроительный колледж».

Студентам предстояло выполнить 2 задания:

По двум заданным видам модели построить третий. Выполнить необходимые разрезы. Нанести размеры.

1. Заполнить указанные графы основной надписи.
2. Средствами КОМПАС 3D V12 в 2D-режиме выполнить:
  - настроить масштаб чертежа;
  - подготовить чертеж к распечатке на листе формата А4;
  - сохранить чертеж на рабочем столе.



Работа кропотливая, требующая точности и аккуратности. Константин показал все свое умение и мастерство!