

**25 ноября 2021 года** на базе ГБПОУ РО «Каменский химико-механический техникум» прошла региональная олимпиада по дисциплине «Инженерная графика» (машинная графика средствами КОМПАС 3D V16) среди студентов учреждений профессионального образования Ростовской области.

В олимпиаде приняли участие студенты из 7 образовательных учреждений ГБПОУ РО «Каменский химико-механический техникум», ГБПОУ РО «Волгодонский техникум металлообработки и машиностроения», ГБПОУ РО «Сальский аграрно-технический колледж», ГБПОУ РО «Белокалитвенский гуманитарно-индустриальный техникум», 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. Ребята показали все свое умение и мастерство!

### **Победители и призеры олимпиады**

I место – Круць А.С., студент ГБПОУ РО «ВТММ»;

II место – Еременко С.А. студент ГБПОУ РО «САТК», Поляков Н.С. студент ГБПОУ РО «НМК»;

III место – Дрынкин Д.А. и Краснов Н.М. студенты ГБПОУ РО «КХМТ», Утешев В.С., студент ГБПОУ РО «ВТММ».

### **Победители в номинациях**

«За высокую скорость работы в САПР КОМПАС-График» – Московченко В.И. (ГБПОУ РО «ДСК»);

«За хорошее знание раздела «Машиностроительное черчение»» – Мансуров А.Р. (ГБПОУ РО Новошахтинский филиал «ШРКТиЭ им.ак. Степанова П.И.»);

«За уверенное владение инструментами САПР КОМПАС-График» – Гусев Г.А. (ГБПОУ РО «ДСК»)

**ПОЗДРАВЛЯЕМ!**

Министерство общего и профессионального образования Ростовской области  
**Государственные бюджетные профессиональные образовательные  
учреждения  
Ростовской области  
(ГБПОУ РО)**

Дисциплина «Инженерная графика»  
(машинная графика средствами КОМПАС 3D V12)

**ПРОТОКОЛ**

**25-11-2021**

г. Каменск-Шахтинский

Заседания жюри областной  
олимпиады по дисциплине  
**«Инженерная графика»**  
(машинная графика средствами  
КОМПАС 3D V12)

**Основание:** Положение,  
Утверждённое председателем  
Совета директоров УПО РО  
М.В.Греховодова

<b>Председатель жюри</b>	Морозов Владислав Васильевич	технический директор ООО « Донской камень»
<b>Секретарь жюри -</b>	Галдина Виктория Викторовна	преподаватель ГБПОУ РО «Каменский педагогический колледж»

<b>Члены жюри -</b>	Ещенко Татьяна Викторовна	старший преподаватель кафедры ЕНДИТУ Каменского технологического института (филиала) ЮРГТУ (НПИ) им. М.И.Платова
---------------------	---------------------------------	---

Лобынцева Наталья Никитична	преподаватель спец.дисциплин ГБПОУ РО «Каменский педагогический колледж»
-----------------------------------	---

**Повестка дня:**

Об итогах проведённой областной олимпиады по дисциплине:  
**«Инженерная графика»** (машинная графика средствами  
КОМПАС 3D V12)  
Докладчик – Лобынцева Н.Н.

**СЛУШАЛИ:**

**Галдину В.В.**, которая подвела итоги по системе, установленной Положением об условиях проведения олимпиад и заданием к участникам. Зачитала список распределения мест на основе экспертных оценок, простираемых членами жюри. Предложила утвердить представленный порядок распределения мест и обратиться к Совету директоров с представлением о поощрении победителей.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить список распределения мест среди участников олимпиады по дисциплине **«Инженерная графика»** в порядке, приведённом ниже:

**Места победителей, призеров и участников олимпиады**

№ п/п	Сумма баллов	Место участника	Фамилия, имя, отчество участника	Учебное заведение	Преподаватель
1.	40	1	Круць Артем Сергеевич	ГБПОУ РО «Волгодонский техникум металлообработки и машиностроения»	Томилина Мария Евгеньевна
2.	36	2	Еременко Сергей Александрович	ГБПОУ РО «Сальский аграрно- технический колледж»	Сушко Татьяна Викторовна
3.	36	2	Поляков Никита Сергеевич	ГБПОУ РО «Новочеркасский машиностроительный колледж»	Березнева Евгения Ивановна
4.	35	3	Дрынкин Дмитрий Александрович	ГБПОУ РО «Каменский химико- механический техникум»	Григорова Лариса Валентиновна
5.	35	3	Краснов Николай Михайлович	ГБПОУ РО «Каменский химико- механический техникум»	Григорова Лариса Валентиновна

№ п/п	Сумма баллов	Место участника	Фамилия, имя, отчество участника	Учебное заведение	Преподаватель
6.	35	3	Утешев Вячеслав Сергеевич	ГБПОУ РО «Волгодонский техникум металлообработки и машиностроения	Кашлева Ирина Николаевна
7.	34	4	Московченко Виктория Ивановна	ГБПОУ РО «Донской строительный колледж»	Замараева Ира Ивановна Чубукова Анна Ивановна
8.	33	5	Гусев Георгий Александрович	ГБПОУ РО «Донской строительный колледж»	Самсонова Виктория Ивановна Чубукова Анна Ивановна
9.	32	6	Мансуров Алижан Рустамович	Новошахтинский филиал ГБПОУ РО «Шахтинский региональный колледж топлива и энергетики им.ак. Степанова П.И.»	Щвец Тамара Петровна
10.	31	7	Трифонов Максим Иванович	ГБПОУ РО « Белокалитвенский гуманитарно- индустриальный техникум»	Цыганков Юрий Александрович

Жюри приняло решение:

- присудить 1 место одному участнику, в связи с максимально набранным количеством баллов;
- присудить 2 место двум участникам, в связи небольшим отрывом от следующего участника по сумме набранных баллов;
- присудить 3 место троим участникам, имеющим одинаковое количество баллов.

Жюри также отмечает общий высокий уровень подготовки студентов, проявившийся в том, что минимально набранное количество баллов за конкурсную работу превышает 77,5% максимального возможных (40 баллов).

Наибольшее количество ошибок в работах было связано:

- в САПР КОМПАС – ошибки в использовании отдельных команд и настроек САПР КОМПАС, нарушение принципов проектирования в САПР;
- в графической части – нерациональное нанесение и распределение размеров между изображениями, использование типов линий, применение нерационального разреза.

**2.** Наградить студентов и подготовивших их преподавателей за 1, 2 и 3 места в форме награждения Почётной Грамотой Совета директоров УПО РО

**3. Наградить Дипломами:**

**3.1 Студентов-призеров и подготовивших их преподавателей в установленных номинациях**

<b>Номинация</b>	<b>Ф.И.О студента</b>	<b>Учебное заведение</b>	<b>Преподаватель</b>
За высокую скорость работы в САПР КОМПАС-График	Московченко Виктория Ивановна	ГБПОУ РО «Донской строительный колледж»	Замараева Ира Ивановна Чубукова Анна Ивановна
За хорошее знание раздела «Машиностроительное черчение»	Мансуров Алижан Рустамович	Новошахтинский филиал ГБПОУ РО «Шахтинский региональный колледж топлива и энергетики им.ак. Степанова П.И.»	Щвец Тамара Петровна
За уверенное владение инструментами САПР КОМПАС-График	Гусев Георгий Александрович	ГБПОУ РО «Донской строительный колледж»	Самсонова Виктория Ивановна Чубукова Анна Ивановна

**4. Распределить места в командном первенстве**

<b>Место</b>	<b>Территориальное объединение</b>	<b>Средний балл</b>
1	Волгодонское	37
2	Новочеркасское	34
3	Каменск-Шахтинское	33
4	Шахтинское	34

Жюри приняло решение распределить места в командном первенстве на основе среднего балла в связи с неполным составом команд трех команд (территориальные объединения Волгодонское, Новочеркасское и Каменск-Шахтинское).

**5. Вручить Сертификаты участникам олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» (машинная графика средствами КОМПАС 3D V12) и подготовившим их преподавателям**

<b>Ф.И.О студента</b>	<b>Учебное заведение</b>	<b>Преподаватель</b>
Трифонов Максим Иванович	ГБПОУ РО « Белокалитвенский гуманитарно-индустриальный техникум»	Цыганков Юрий Александрович

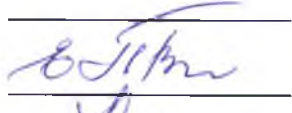
**6. Наградить Благодарственными письмами членов жюри за активное участие в подведении итогов областной олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» (машиная графика средствами КОМПАС 3D V12)**

**Председатель жюри**

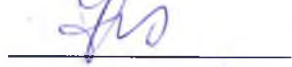


Морозов В.В.

**Члены жюри -**



Ещенко Т.В.



Лобынцева Н.Н.

**Секретарь жюри -**



Галдина В.В.