

Рассмотрено на заседании
секции РУМО по УГС 23.00.00
Протокол №2 от 12.03.2026 г.

**Примерные задания
региональной олимпиады по дисциплине «Инженерная графика»
среди обучающихся профессиональных образовательных
организаций Смоленской области**

Смоленск, 2026

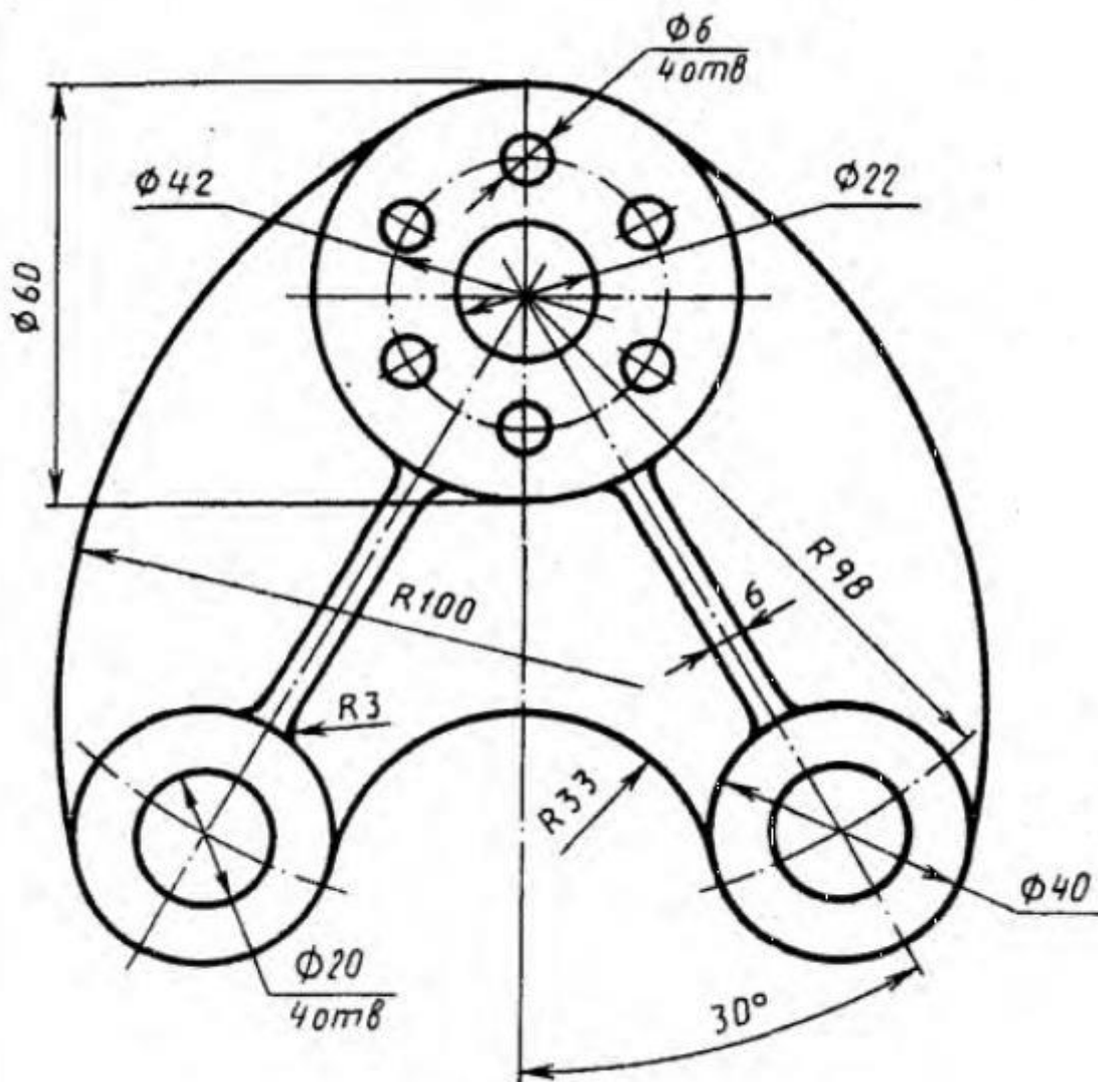
Примерное задание 1.

Региональной олимпиады по дисциплине «Инженерная графика»

Вычертить контур плоской детали, применяя правила построения сопряжений и деления окружности на равные части.

Условия выполнения:

Чертеж выполняется в масштабе 1:1. Линии построения центров сопряжений и точек сопряжений сохраняются.



Примерное задание 2.

Региональной олимпиады по дисциплине «Инженерная графика»

Построить три проекции модели по двум данным. Выполнить целесообразные разрезы. Нанести размеры на 3 вида.

Условия выполнения:

Чертеж выполняется в программе КОМПАС-3D V14

