

Шифр участника _____

Задания для обучающихся

Практическое задание

Время выполнения – 180 минут

Максимальный балл – 35 баллов

Ручная обработка древесины

Сконструировать и изготовить разделочную доску в виде дубового листка

Технические условия:

1. С помощью образцов (рис. 1) разработать эскиз и изготовить разделочную доску в виде дубового листка. Эскиз оформлять в соответствии с ГОСТ 2.104-2006. Наличие рамки и основной надписи (углового штампа) на чертеже формата А4 необязательно.
 2. На эскизе указать: в самых широких местах, основные габаритные размеры на длину и ширину с предельными отклонениями ± 1 мм; диаметр отверстия на ручке разделочной доски 8 мм, а также толщину.
 3. Материал изготовления фанера. Максимальные габаритные размеры рабочей заготовки 180x120x4 мм.
- Примечание.* Разделочную доску можно изготавливать с меньшими габаритными размерами, согласно размерам на эскизе.
4. Чистовую (финишную) обработку изделия выполнять шлифовальной шкуркой средней зернистости на тканевой основе.
 5. Все острые ребра с двух сторон на изделии притупить.



Рис. 1. Образец разделочной доски и рисунки дубовых листков

Шифр участника _____

Карта пооперационного контроля

№ п/п	Критерии оценки	К-во баллов	К-во баллов, выстав- ленных членами жюри	Номер участника
1.	Наличие рабочей формы (халат, головной убор)	1		
2.	Соблюдение правил безопасной работы	1		
3.	Соблюдение порядка на рабочем месте. Культура труда	1		
4.	Разработка эскиза в соответствии с ГОСТ 2.104-2006	5		
5.	Технология изготовления изделия: - разметка заготовки в соответствие с эскизом; - технологическая последовательность изготовления разделочной доски; - разметка, сверление и обработка отверстия; - точность изготовления разделочной доски по наружному контуру в соответствии с эскизом; - качество и чистовая (финишная) обработка разделочной доски (пластей, кромок, ребер)	20 (4) (6) (2) (5) (3)		
6.	Дизайн и оригинальность	6		
7.	Время изготовления – 120 мин. (с одним перерывом 10 мин.)	1		
	Итого:	35		

Председатель:

Члены жюри: