

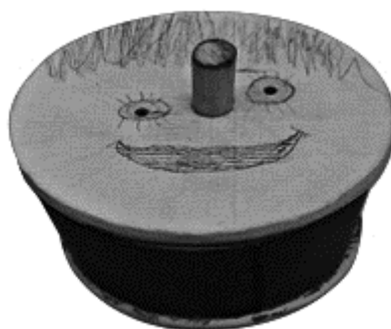
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ТЕХНОЛОГИИ 2016–2017 уч. г.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

6 класс

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ручной деревообработке для школьного этапа
(номинация «Техника и техническое творчество»)

Сконструируйте и изготовьте крышку для круглой коробочки-органайзера.



Технические условия

1. Изделие двухдетальное.
2. Материал изготовления – фанера.
3. Диаметр внутренней части коробочки – 70 мм.
4. Диаметр внешней части коробочки – 80 мм.
5. Соедините полученные детали при помощи клея. (Применяется только клей для древесины ПВА.)
6. Предусмотрите отверстие для крепления ручки диаметром 6 мм.
7. Вид декоративной отделки согласуйте с учителем (членом жюри).

Номер и Ф.И.О. участника _____

Оценочная таблица

№ п/п	Критерии оценки	Максимальное количество баллов	Баллы участника
1	Наличие рабочей формы (халат, головной убор)	1 балл	
2	Соблюдение правил безопасных приёмов работы	1 балл	
3	Соблюдение порядка на рабочем месте. Культура труда	2 балла	
4	Разработка чертежа и его изготовление	10 баллов	
5	Технология изготовления изделия: – разметка заготовки в соответствии с чертежом; – технологическая последовательность изготовления изделия в соответствии с чертежом и техническими условиями; – чистовая обработка; – качество готового изделия	22 балла (4 балла) (12 баллов) (3 балла) (3 балла)	
6	Декоративная отделка	3 балла	
7	Время изготовления – 90 минут	1 балл	
	Итого:	40 баллов	