

### Бланк ответа

Используйте для записи только отведённое для каждого вопроса место.  
Не пишите на бланке свое имя, фамилию или другие сведения, которые  
могут указывать на авторство работы.

Никаких пометок в бланке ответов быть не должно!

#### Общая часть

Вопрос 1 – 1 балл.

1

ОТВЕТ: Б, Г

Вопрос 2 – 1 балл.

1

ОТВЕТ: Е

Вопрос 3 – 1 балл.

ОТВЕТ: А – Светодиоды

Б – Светодиоды

В – Светодиоды

Вопрос 4 – 1 балл.

1

ОТВЕТ: Д

Вопрос 5 – 1 балл.

1

ОТВЕТ: Д

#### Специальная часть

Вопрос 6 – 1 балл.

1

ОТВЕТ: Б

Вопрос 7 – 1 балл.

1

ОТВЕТ: Б

Вопрос 8 – 1 балл.

1

ОТВЕТ: Внимательнее

Вопрос 9 – 1 балл.

ОТВЕТ: Ламинированный, латекс, медь.

Вопрос 10 – 1 балл.

ОТВЕТ: 1:100

Вопрос 11 – 1 балл.

ОТВЕТ: Да, потому что так не идет электричество.

Вопрос 12 – 1 балл.

ОТВЕТ: Углубы они не держивали

1

Вопрос 13 – 1 балл.

ОТВЕТ: Сверильный станок. Сверление - сверление.

1

Вопрос 14 – 1 балл.

ОТВЕТ: Дрель

1

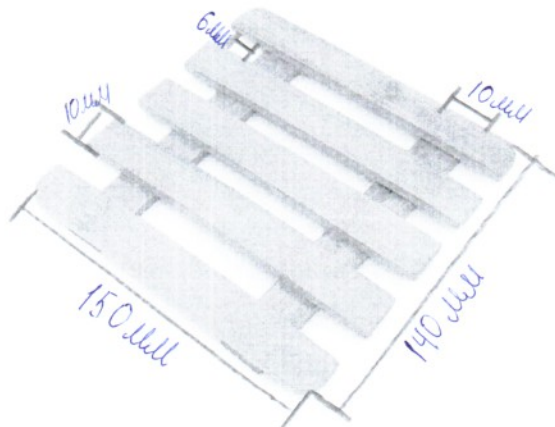
Вопрос 15 (6 баллов). Творческое задание. Кейс.

ОТВЕТ:

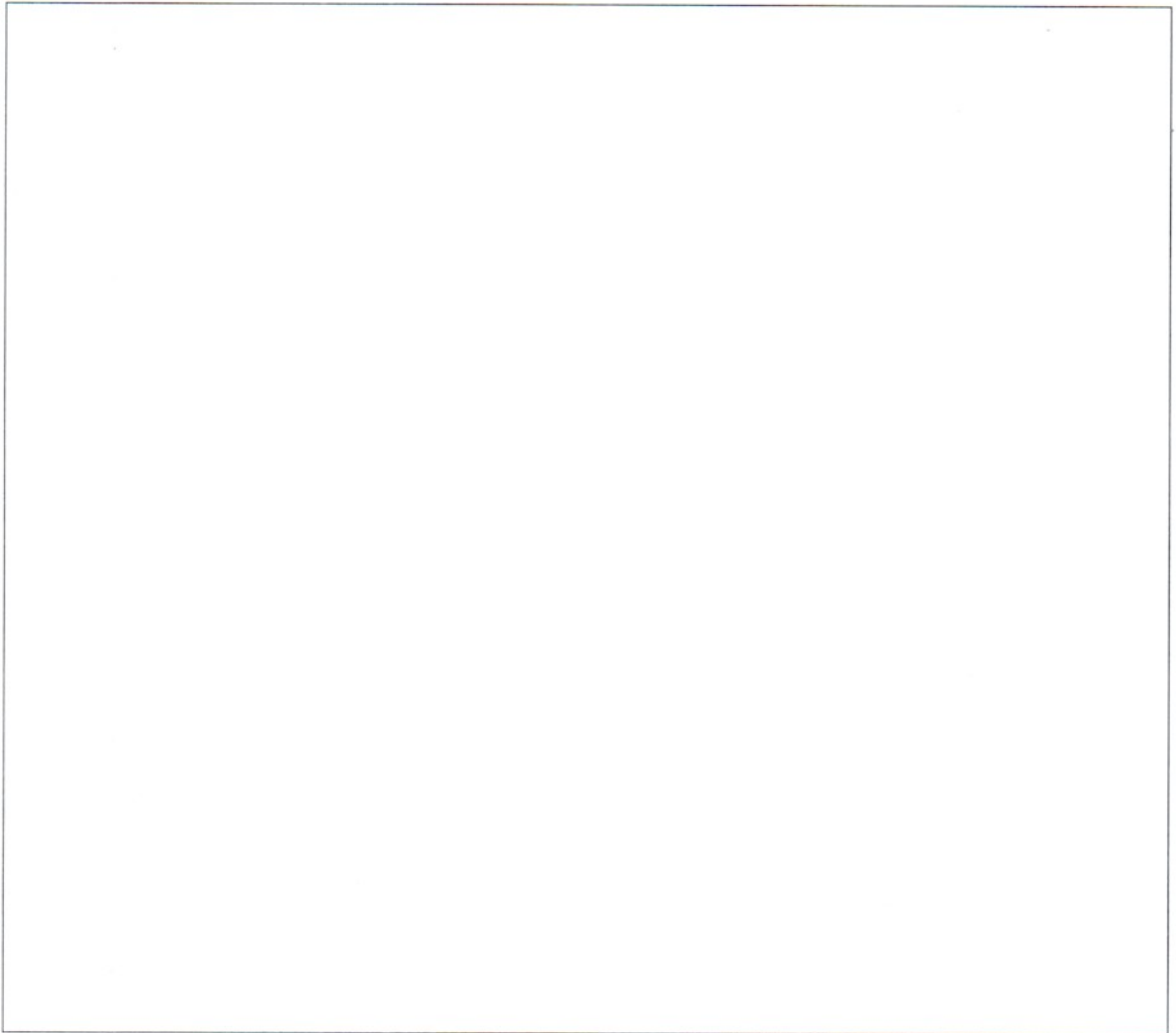
1. (1 балл) Габаритные размеры изделия:

Высота - 140 мм; Ширина - 150 мм; Ширина доски - 10 мм; Промежуток между доской - 6 мм.

1



2. (2 балла) Выполнение чертежа с указанием размеров.



3. Технологические операции необходимые для изготовления элемента подставки.

№	Название технологической операции

115

Всероссийская олимпиада школьников по труду (технологии)

2024/2025 учебный год

Профиль «Техника, технологии и техническое творчество»

Школьный этап

Практический тур

5-6 классы

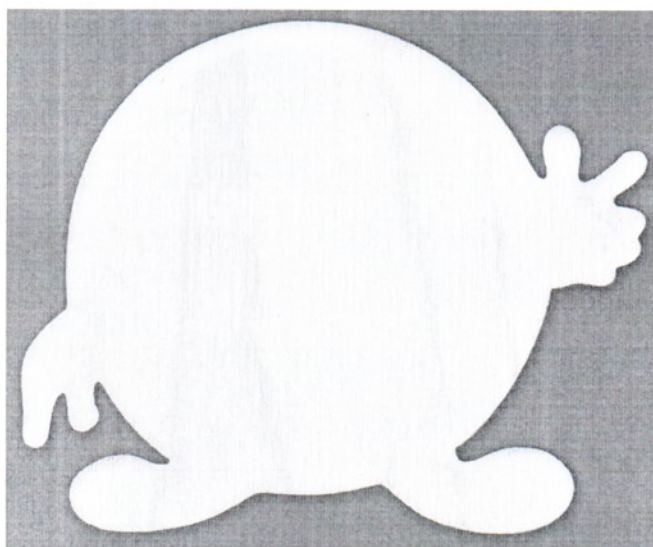
**Ручная деревообработка**

Разработайте эскиз и изготовьте изделие «Колобок» по примеру (см. рисунок). Материал: фанера.

Изготовьте данное изделие.

Выполните отделку выжиганием.

*Возможны варианты изделия.*



№ п/п	Критерии оценивания	Максимальный балл
1.	Наличие рабочей формы (халат, головной убор)	1
2.	Соблюдение правил безопасной работы при выполнении столярных работ	2
3.	Соблюдение порядка при выполнении столярных работ. Культура труда	1

4.	Разработка эскиза изделия	4
5.	Технология изготовления изделия	19
6.	Декоративная отделка готового изделия в технике выжигания	3
7.	Дизайн и оригинальность готового изделия	3
8.	Уборка рабочего места	1
9.	Время изготовления	1
	<b>Итого:</b>	<b>35</b>

$$11 + 27 = 38 \text{ б.}$$