

Бланк ответа

Используйте для записи только отведенное 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!

Вопрос 1.

ОТВЕТ: передающие

0,5

Вопрос 2.

ОТВЕТ: солнечные панели, бензиновые генераторы, ветряные мельницы

0,5

Вопрос 3.

ОТВЕТ: A-1 Б-2 В-3

-

Вопрос 4.

ОТВЕТ: сделаны из дерева

-

Вопрос 5.

ОТВЕТ: салатники

15

Вопрос 6.

ОТВЕТ

44342	05
-------	----

Вопрос 7.

ОТВЕТ: A

15

Вопрос 8.

ОТВЕТ: пелена

15

Вопрос 9.

ОТВЕТ: 1-Б 2-В 3-Г 4-А

15

Вопрос 10.

ОТВЕТ:

Ср, Мг, С, Р.

15

Вопрос 11.

ОТВЕТ: A

15

Вопрос 12.

ОТВЕТ: Г

-

Вопрос 13.

ОТВЕТ: выхлопы автомобиля, выхлопы заводов, свалки, слив
мусора в реки.

15

Вопрос 14.

ОТВЕТ: "Линейный град"

15

Вопрос 15.

ОТВЕТ: Ремешная

15

Вопрос 16.

ОТВЕТ: спирт, специальный очиститель

-

Вопрос 17.

ОТВЕТ: Г

-

Вопрос 18.

ОТВЕТ: проглатываемая

Вопрос 19.

ОТВЕТ: В Б А Г

15

Вопрос 20.

ОТВЕТ: и н т м i n j e

15

115

21. Творческое задание

Творческое задание по ручной обработке древесины. Вам необходимо описать процесс изготовления кормушки. Подберите технологию изготовления, объясните свой выбор, выберите подходящий материал и предложите отделку изделия. Также необходимо начертить эскиз вашего варианта с указанием основных размеров.

Сконструировать кормушку.

Технические условия:

1. Вам необходимо изготовить изделие – кормушку для птиц по предложенному варианту.

2. Составьте эскиз кормушки (свой вариант) с указанием необходимых размеров.

3. Укажите оборудование (приспособление), на котором Вы будете изготавливать данное изделие, перечислите инструменты.

электро-лобзик, наставка на дерево, нож для чистки бумаги, клей по дереву, очиститель.

4. Укажите названия технологических операций, применяемых при изготовлении данного изделия.

разметка, пиление, шлифование, склеивание.



16. Перед процессом пайки поверхности спаиваемых деталей следует очистить от возможных окислов и загрязнений. *Напишите, что обычно применяют (следует применить) для этого* *Стирательная паста*
17. На поисково-исследовательском этапе проектной деятельности выполняют
- А. Выбор оптимальных вариантов реализации проекта
 - Б. Пиление металлических деталей проектного изделия
 - В. Сборку деталей в отдельные узлы
 - Г. Подбор литературы
18. Укажите какая функция постоянно реализуется домашним хозяйством. *Напишите ответ.*
19. Определите последовательность технологических операций, осуществляемых при изготовлении детали
- 1 А. Сверление отверстий
 - 2 Б. Разметка центров отверстий
 - 1 В. Разметка внешнего контура
 - 4 Г. Обработка кромок и торцов
20. Название профессии произошло от латинского слова «инженер», что означает «способность, изобретательность». Относится к числу самых массовых профессий высококвалифицированного труда. *Напишите название профессии.*



Отдел образования администрации
Алатырского муниципального округа
Чувашской Республики

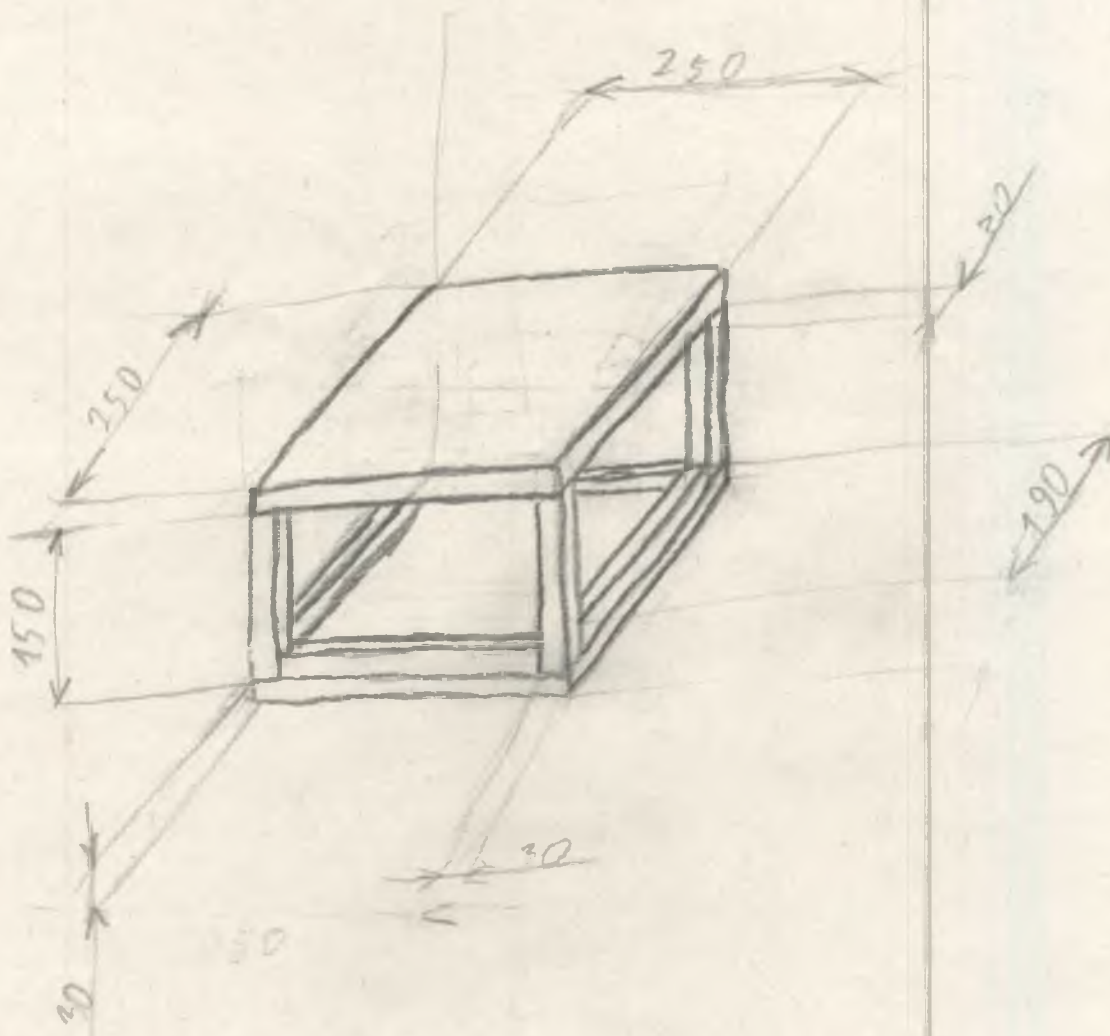
Чăваш Республикин Упатăр муниципалитет
оьрүгн администрацийн өвренү пайă

429820, Чувашская Республика,
г. Алатырь, ул. Ленина, 29
тел. 8 (83531) 2-01-84

№

7572 2023

Творческое задание
Тш-9-02
Тюбинского турника Николаевича





Татарстан Республикасы
Администрациясының
Татарстан Республикасы
Администрациясының
Татарстан Республикасы
Администрациясының
Татарстан Республикасы
Администрациясының

№ _____

Тм-9-02

Критерии оценивания творческого задания с развёрнутым ответом:

№ п/п	Содержание верного ответа (допускаются иные формулировки ответа)	Кол-во баллов	Кол-во баллов жюри
1	Выполнение эскиза: - указание на эскизе габаритных размеров, осевых линий и пр.; - авторский замысел.	3б. 1 б. 2 б	15 25
2	Оборудование, на котором будет изготовлено данное изделие, необходимые инструменты:	1 б.	15
3	Название технологических операций:	1 б.	15
	Итого:	5б.	55

165

Прер. Кош. Шеня Шт. Смирнов
Чешко Фед Барменков О.И.
Белозов И.Г.

