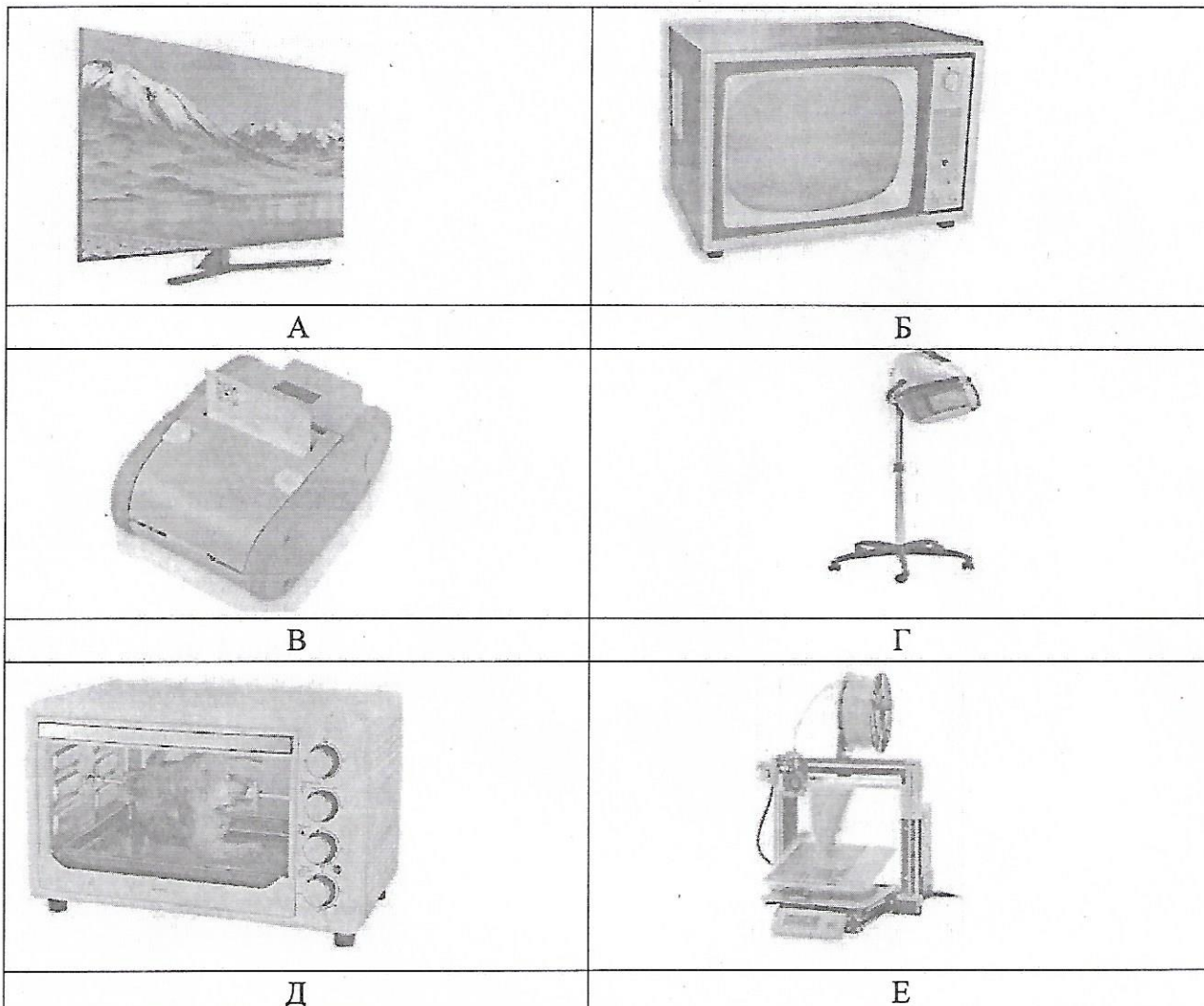


Шифр участника У10-ТД-5-6-01

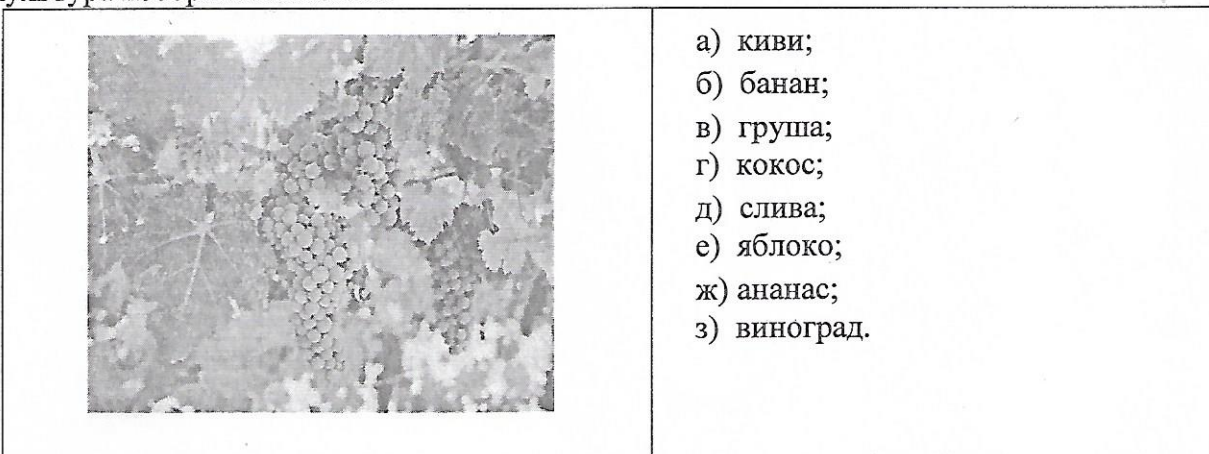
Общая часть

1. (1 балл) Из предложенных рисунков выберите тот, на котором изображён 3D-принтер.



Ответ: Е

2. (1 балл) Рассмотрите приведённый рисунок. Определите, какая сельско-хозяйственная культура изображена на нём:



Ответ: з

Шифр участника У10_ТД_5-6_01

3. (1 балл) 19 августа 1960 года с Байконура стартовал корабль-спутник («Спутник-5»). На его борту находились две собаки. Животные провели на околоземной орбите 25 часов, после чего они благополучно вернулись на Землю. Какие были клички у этих собак?



- 1
- а) Дезик и Цыган;
 б) Белка и Стрелка;
 в) Мушка и Пчёлка;
 г) Ветерок и Уголёк;
 д) Чернушка и Звёздочка.

Ответ: б

4. (1 балл) Для подарка Даши решила собрать набор из одной синей ручки, одного простого карандаша, одного ластика и одной линейки. После просмотра ассортимента интернет-магазина Даша выбрала следующие вещи (см. таблицу покупок).

Таблица покупок

№	Название	Цена в руб. за 1 шт.
1	Ручка шариковая синяя	65
2	Карандаш чёрнографитный Эко НВ заточенный	17
3	Ластик каучуковый прямоугольный	17
4	Линейка 30 см пластиковая	28

Определите, сколько будут стоить два таких набора. Ответ дайте в рублях. В ответ запишите только число.

Ответ: 254

5. (1 балл) Отгадайте загадку, получите название профессии.

«Мастер он весьма хороший,
 Сделал шкаф нам для прихожей.

Он не плотник, не маляр.

Смастерили нам стул ...».

Ответ: Строитель

Шифр участника И10-Т4-5-6-01

Специальная часть

6. (1 балл) Из предложенного списка выберите продукты растительного происхождения.

- а) мясо;
- б) дайкон;
- в) яйцо;
- г) рыба;
- д) картофель.

Ответ: д

7. (1 балл) Отгадайте загадку о пищевом продукте.

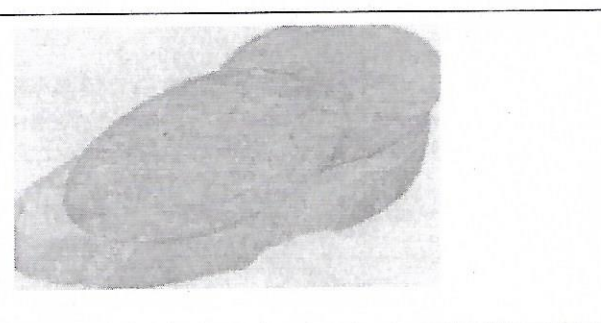
«Ешь, да пей,
Да гостям налей,
И коту не пожалей!»

Из предложенного списка выберите блюда, для приготовления которых используется этот пищевой продукт.

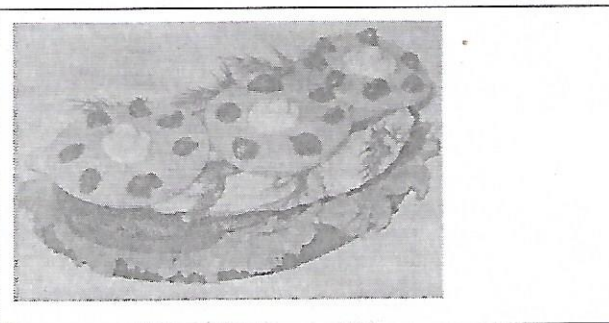
- а) харчо;
- б) салат мимоза;
- в) манная каша;
- г) плов;
- д) какао;
- е) молочный коктейль.

Ответ: б

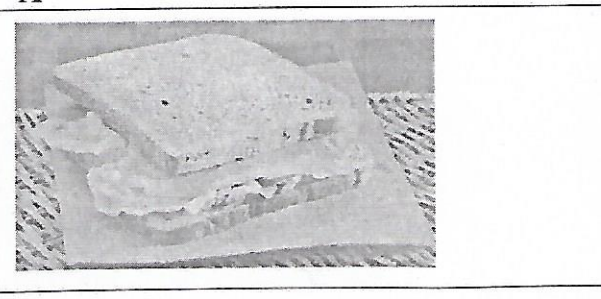
8. (1 балл) Подпишите виды бутербродов:



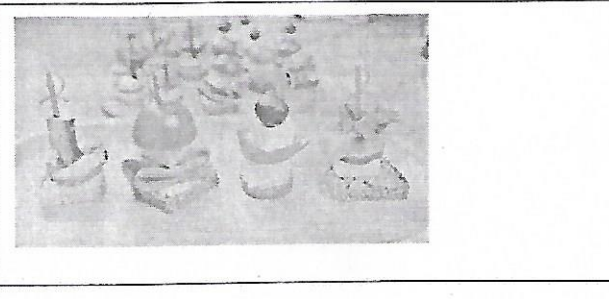
А



Б



В



Г

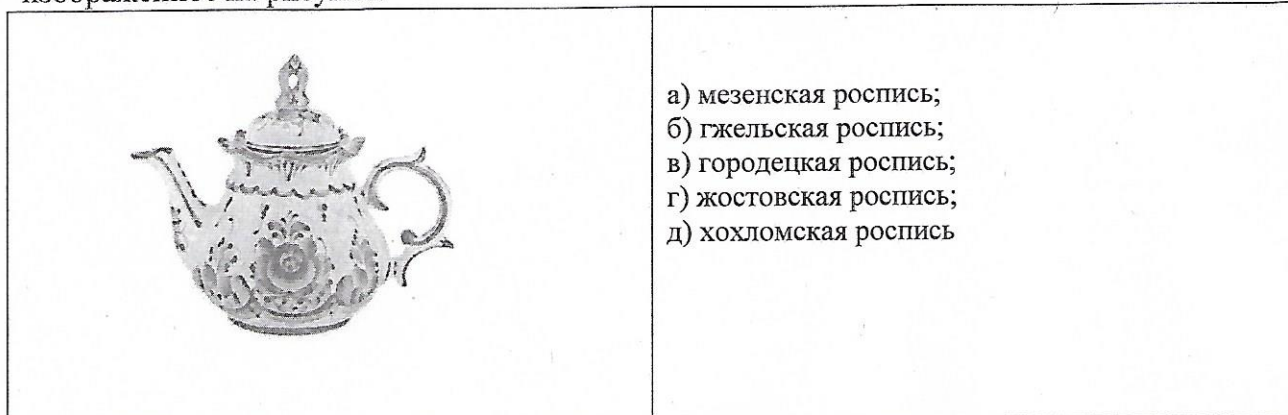
Ответ: А - бутерброд, В - сэндвич.

Шифр участника М 10_ТД_5-6_01

9. (1балл) Аня решила купить для праздника 3 одинаковых пирога. Она знала, что один пирог стоил 250 рублей. Но когда она пришла в магазин, оказалось, что цена на пирог выросла на 40 рублей. Определите, сколько рублей теперь должна потратить Аня, чтобы купить 3 таких пирога.

Ответ: 870

10. (1 балл) Выберите, к какому виду художественной росписи относится изделие, изображённое на рисунке.



- а) мезенская роспись;
- б) гжельская роспись;
- в) городецкая роспись;
- г) жостовская роспись;
- д) хохломская роспись

Ответ: б

11. (1 балл) Из предложенного списка выберите блюдо, в рецепт которого входят только пищевые продукты растительного происхождения.

- а) плов;
- б) суп рассольник;
- в) винегрет;
- г) омлет.

Ответ: в

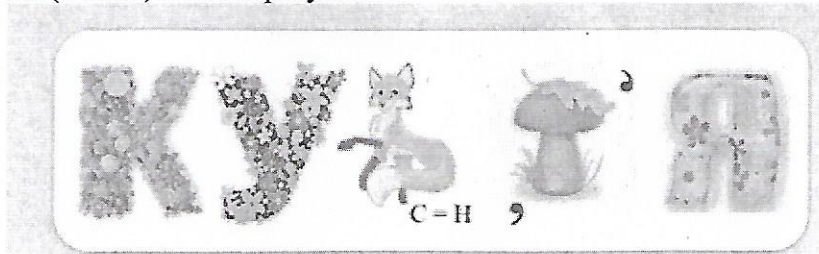
12. (1 балл за полностью верный ответ) Внимательно рассмотрите изображения сервировки стола. Для каждого названия приёма пищи выберите одно, соответствующее ему изображение сервировки.

Названия приёмов пищи	
завтрак	обед
1	2
Изображения сервировки	
A	B
C	D

Ответ: завтрак: А, обед: В.

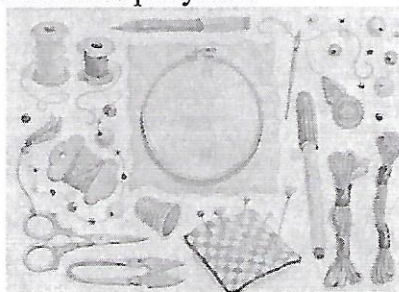
Шифр участника Ш10-ТД-5-6-01

13. (1 балл) Решите ребус.



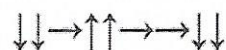
Ответ: культура

14. (1балл) Как называется вид рукоделия, для которого используются материалы и инструменты, изображённые на рисунке?



Ответ: шитьё

15. (1балл) На уроке технологии ученица использовала алгоритм из стрелок для орнамента вышивки:



Какой рисунок у неё получился?

A	
Б	
В	

Ответ: Б

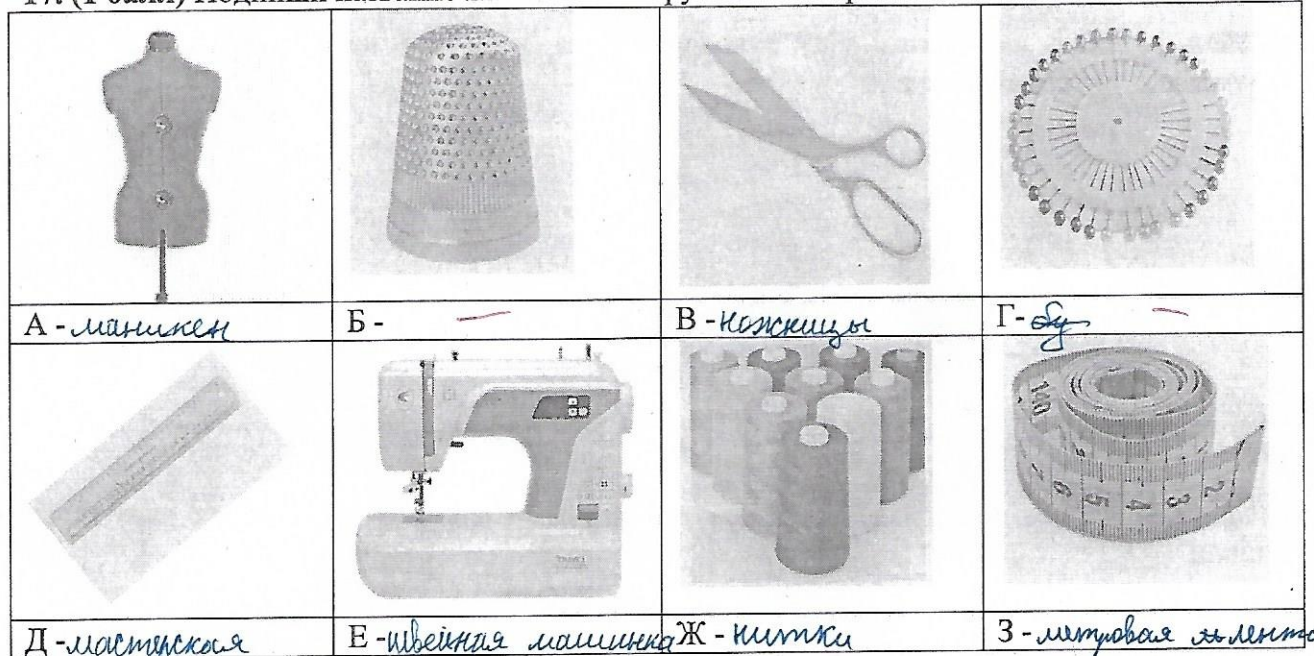
Шифр участника У-10-Т4-5-6-01

16. (1 балл) Из предложенного списка выберите слово, чтобы получить известную пословицу: «Каково волокно, таково и ...».

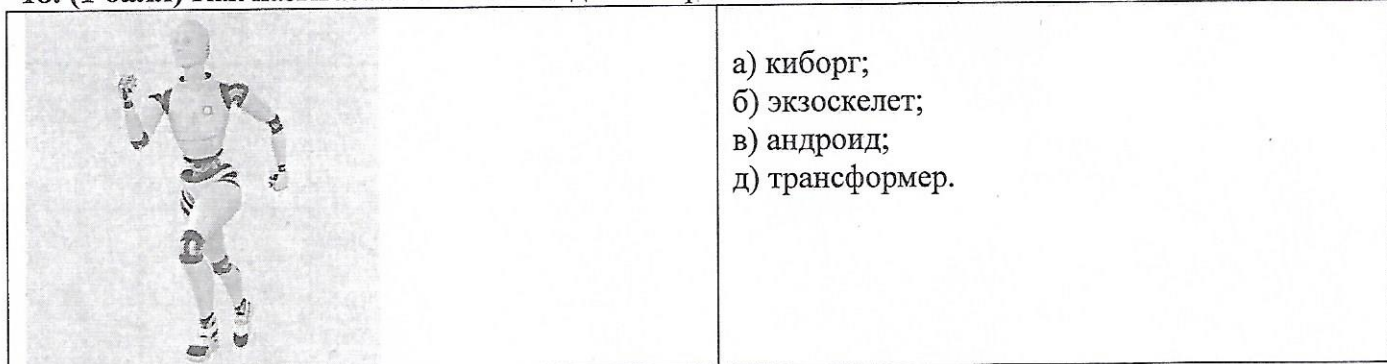
- а) толокно;
- б) домино;
- в) Бородино;
- г) полотно.

Ответ: 2

17. (1 балл) Подпиши название швейных инструментов и приспособлений.



18. (1 балл) Как называется человекоподобный робот?

Ответ: б

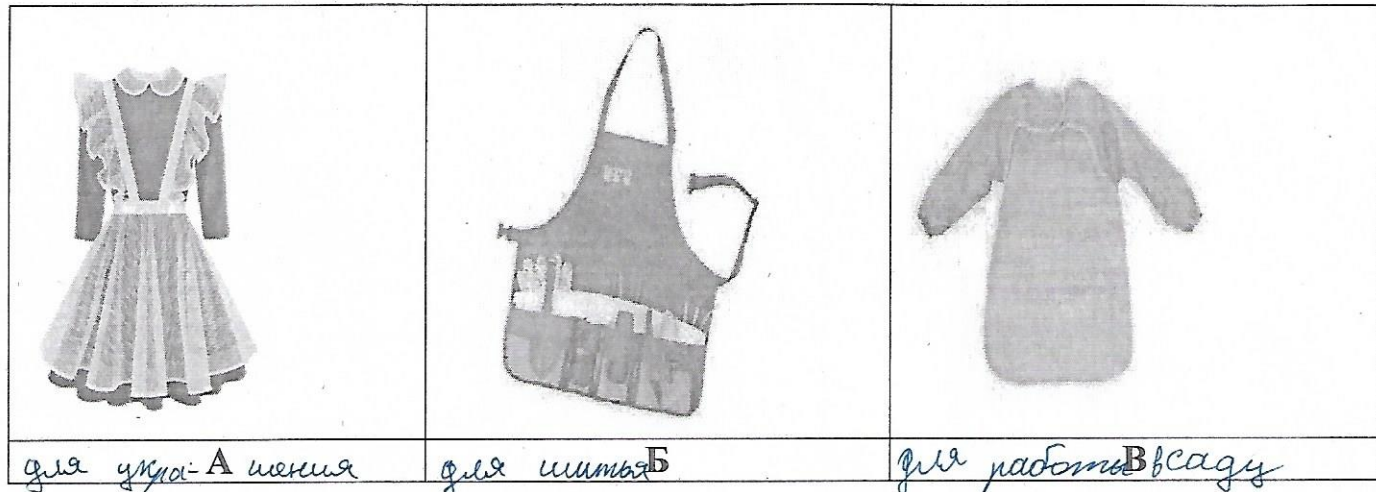
19. (1 балл) Робот - это устройство, которое ...

- а) работает по заранее заложенной программе;
- б) работает по ситуации;
- в) работает постоянно, кроме выходных;
- г) работает без участия человека;
- д) работает автоматически;
- е) работает при участии животного.

Ответ: а

Шифр участника М10_ТД_5-6_01

20. (6 баллов) Установите соответствие между изображениями моделей фартуков и тем, для чего предназначены эти модели.



20.1 Выберите назначение фартуков -

- 1) для работы на кухне;
- 2) для работы в саду;
- 3) для детского творчества;
- 4) парадная школьная форма сороковых-восьмидесятых годов XX-го века;
- 5) фартук продавца продовольственного магазина.

Ответ: 1, 2, 3.

20.2 Перечислите инструменты, которые необходимы для изготовления фартука -

Ответ: ножницы, нитки, самотканая ткань, лекала, зажимы, швейная машинка, иглы.

20.3 Нарисуйте свою модель фартука и предложите способы декорирования изделия.

20.1 За правильное соответствие - 1 балл.

20.2 Перечислено не менее трёх инструментов – 2 балла; два инструмента – 1 балл.

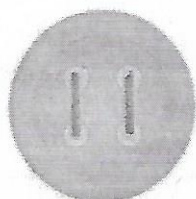
20.3 За рисунок - 1 балл, за укрушающие элементы и декор – 2 балла.

«Пришивание пуговиц различными способами»

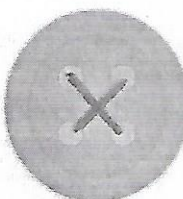
(время на выполнение задания – 45 минут)

Шифр участника М 10 - ТД - 5-б - 01

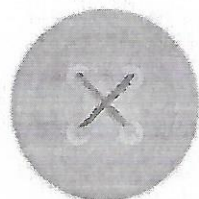
Задание: пришейте четыре пуговицы с четырьмя отверстиями различными способами (см. предложенные ниже способы)



Параллельные линии



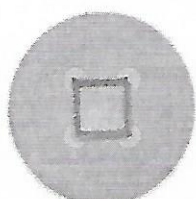
Крестик



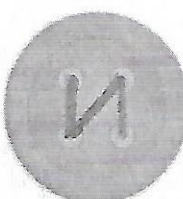
"Стрела"



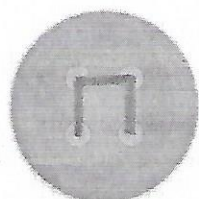
"Птичья лапка"



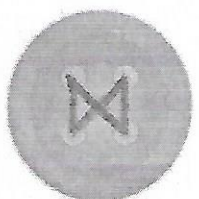
Квадрат



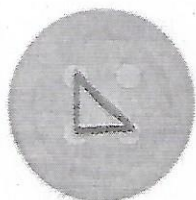
Буква "И"



Буква "П"



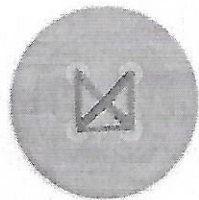
"Бантик"



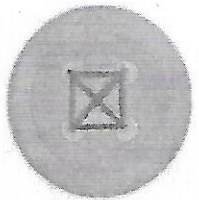
Треугольник



2 треугольника



3 треугольника

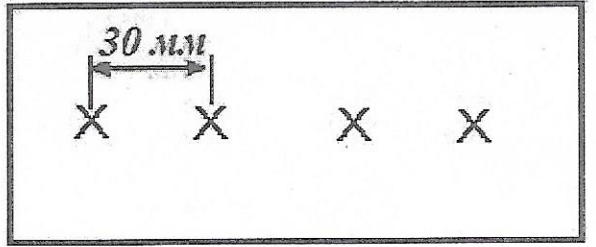


4 треугольника

Материалы и инструменты: хлопчатобумажная ткань светлых тонов размером 15 × 10 см, 4 пуговицы (12–15 мм) с четырьмя отверстиями, рабочая коробка или папка с инструментами для выполнения ручных работ, нитки, ручные иглы, ножницы, карандаш.

Шифр участника У10-ГД-5-6-01

Инструкционно-технологическая карта
«Пришивание пуговиц различными способами»

№ п/п	Последовательность выполнения	Технические условия
1	Прочитайте задание. Выберите 4 способа пришивания пуговиц	
2	На ткани равномерно и аккуратно наметьте места расположения пуговиц	
3	Выполните пришивание пуговиц различными способами, используя выбранные варианты	<ul style="list-style-type: none"> — смотри рисунок с вариантами; — стежки не должны быть затянуты; — с изнаночной стороны не должно быть узелков; — нитка должна быть прочно закреплена в начале и конце работы
4	Выполните окончательную отделку готовой работы. Осуществите самоконтроль качества выполненной работы	Обрежьте рабочие нитки, выполните чистку готового изделия

Самоконтроль:

- ручные стежки должны быть ровными и аккуратными, выполненными в соответствии с заданием;
- выполняющий работу должен соблюдать правила безопасной работы и санитарно-гигиенические требования.

Максимальная оценка: 35 баллов.

Всероссийская олимпиада школьников по технологии 2024/25 г.г.

Направление «Культура дома, дизайн и технология»

Школьный этап

5 – 6 класс

Всероссийская олимпиада школьников по технологии.

Направление «Культура дома, дизайн и технология» 2024–2025 уч. г.

Школьный этап, 5 – 6 класс

Шифр участника Ш10_ТД_5-6_01

Карта пооперационного контроля

Практической работы

«Пришивание пуговиц различными способами»

№	Критерии оценки	Баллы	Баллы по факту
1	Равномерное расположение пуговиц на ткани	5	5
2	Пуговицы пришиты различными способами	5	5
3	Качественное выполнение работы с изнаночной стороны:	6	-
3.1	Равномерное затягивание стежков	2	2
3.2	Отсутствие узелков	2	1
3.3	Аккуратное закрепление ниток в начале и в конце работы	2	1
4	Аккуратный внешний вид	5	5
5	Окончательная отделка готовой работы	5	5
6	Выполнена чистка готовой работы	5	5
7	Соблюдение правил безопасной работы и санитарно-гигиенических требований. Правильная организация рабочего места	4	4
Итого:			35
			33

Ш10_ТД_5-6_01

