

Труд (Технология) 5–6 класс. Профиль "Культура дома, дизайн и технологии"

8:00—22:00 12 окт 2024 г.

Общая часть

Общие вопросы по профилю "Труд/Технология"

№ 1

1 балл

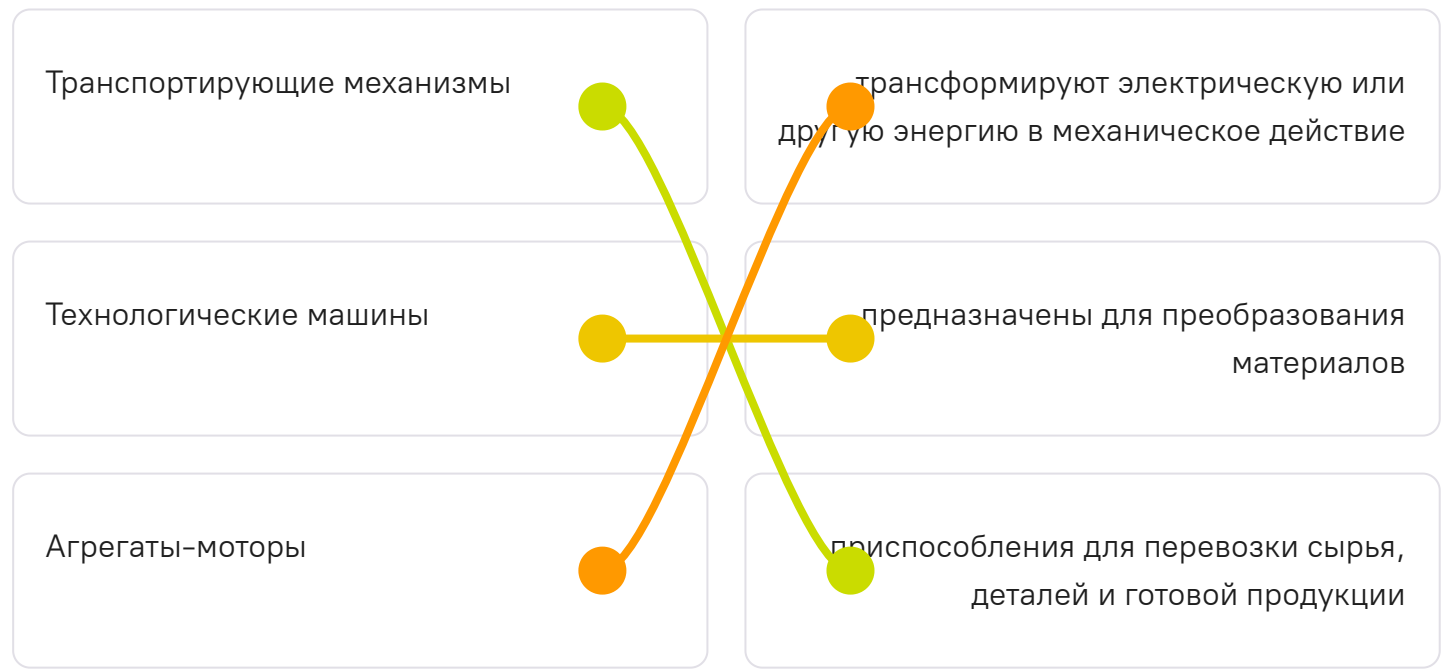
Выберите правильный ответ. ТЕХНОЛОГИЯ – это:

- ☐ позволяет объяснить различные явления природы и применить их в практике, создать новые технологии и улучшить существующие
- ☒ с помощью каких операций и какими инструментами можно создать полезные изделия или услуги
- ☐ понять основы, регулирующие деятельность общества, узнать структуру нынешней цивилизации и ее историю и законы

№ 2

1 балл

Сопоставьте название машин с их правильным определением



№ 3

1 балл

Наглядным изображением изделия, выполненным от руки с соблюдением пропорций, является:



эскиз



чертеж



технический рисунок



технологическая карта

№ 4

1 балл

Определите, какой из приведенных типов профессий является основным для профессии "преподаватель"



человек – знак



человек – техника



человек – человек



человек – природа



человек – художественный образ

№ 5

1 балл

Общий объем запасов леса Красноярского края (с учетом Таймыра и Эвенкии) составляет примерно 6% мировых запасов. Из древесины производят пиломатериал и искусственные древесные материалы. Выберите из списка все искусственные древесные материалы



шпон



фанера



доска



брус



древесно-волокнистая плита

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Вопросы по специальной части

№ 1

1 балл

Основным строительным материалом для клеток, тканей и органов человека являются:



Углеводы



Витамины



Жиры



Белки

№ 2

1 балл

Составьте правильный порядок по возрастанию размеров яиц (от самого маленького до самого большого).

Расставьте в верной последовательности

яйцо колибри

перепелиное яйцо

куриное яйцо

страусиное яйцо

№ 3

1 балл

Какие волокна относятся к волокнам растительного происхождения:



Льняные



Шелковые



Шерстяные



Хлопковые

№ 4

1 балл

Расставьте правильную последовательность действий.

Начало работы на швейной машине:

Расставьте в верной последовательности

Подложить ткань под лапку

Опустить лапку

Опустить иглу

Выполнить закрепку

№ 5

1 балл

Установите соответствие между термином и его значением:

Шов

Стежок

Строчка

последовательный ряд стежков

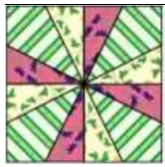
расстояние между двумя проколами иглы

место соединения деталей

№ 6

1 балл

Определите соответствие варианта выполнения лоскутного шитья и его названия:



колодец

пашня

бревенчатая изба

мельница

квадрат в квадрате

№ 7

1 балл

Укажите основные виды машинных швов: Выберите все правильные ответы



Крайний



Соединительный



Отделочный



Прямой



Краевой

№ 8

1 балл

К какому виду бутербродов относится чизбургер?



Открытый простой



Открытый сложный



Закрытый



Канапе

№ 9

1 балл

Гигроскопичность — это:

☐ способность волокон сохранять тепло

☐ способность волокон удерживать пыль

☒ способность волокон впитывать влагу

☐ способность волокон сжиматься

Кейс

6 баллов

Определите правильную технологическую последовательность изготовления фартука

Расставьте в верной последовательности

Подготовка выкройки и ткани к раскрою

Раскрой изделия

Подготовка деталей кроя к обработке

Обработка деталей кроя: обработка нижней части фартука, обработка карманов, обработка бретелей и пояса

Сборка швейного изделия: соединение кармана с нижней частью фартука

Сборка швейного изделия: соединение бретелей с фартуком и одновременная обработка верхнего среза фартука подкройной деталью

Сборка швейного изделия: соединение деталей пояса с фартуком

Окончательная отделка и ВТО изделия

Контроль качества готового изделия