Всероссийская олимпиада по технологии Муниципальный этап

Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»

10-11 класс

(Тестовые задания 1-24 оцениваются в 1 балл, задание 25 — в 11 баллов)

1. Впишите пропущенное слово:

Все технологии можно отнести к одному трех видов:

* 1. материальные;

2)

3) социальные.

1. Отметьте в таблице знаком + стадии механической кулинарной обработки пищевых продуктов, которым подвергаются овощи, перечисленные в первой колонке таблицы.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Овощи | Сортировка | Калибровка | Мойка | Очистка | Дочистка | Промывание | Нарезка |
| Картофель |  |  |  |  |  |  |  |
| Томаты |  |  |  |  |  |  |  |
| Лук |  |  |  |  |  |  |  |
| Салат |  |  |  |  |  |  |  |

1. Перечислите современное подогревочное оборудование, используемое в кулинарии.



# 2 -



4 -

5 -

1. Напишите, о каком виде кулинарной обработки продуктов идет речь? Варка продуктов в небольшом количестве жидкости или в собственном соку.

Ответ:

1. Перечислите известные вам виды теста.



# 2 -



4 -

5 -

1. R способам тепловой обработки мяса относятся (выберите правильный ответ): а) варка, пассерование, тушение;

6) варка, жаренье, тушение;

в) жаренье, бланширование, тушение; г) жаренье, бланширование, запекание.

1. О каком овоще идет речь?

Родиной этого овоща считаются регионы Средиземноморья. С древнейших времен в пищу употребляли его листья, а корнеплоды использовались только как лекарство. Древние римляне и греки использовали корнеплоды этого овоща как средство для уменьшения жара, для лечения ран и кожных проблем. В то время корнеплоды были длинными и узкими, а привычная для нас округлая форма была выведена только в 16 веке в Германии и Италии. Еще через 200 лет овощ приобрел огромную популярность в Центральной и Восточной Европе, его стали широко использовать в пищу.

Ответ:

1. Назовите растение, из **волокон которого сегодня научились изготавливать** ткань, такую же мягкую, как и из хлопка.

Ответ:

1. Что обозначают данные символы по уходу за изделиями из шерсти?

2)

1. Впишите недостающие слова в таблице свойств искусственных волокон:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Волокно | Блеск | Прочность | Сминаемость |
| вискозное | резкий | высокая, уменьшается в мокром**GOGTOЯHИИ** |  |
|  | матовый | высокая (но меньше, чем увискозы) | малая |
| триацетатное |  | невысокая | малая |

## Составьте три пословицы, подбирая словосочетания из различных колонок. Начало

**пословицы может быть** в любой колонке

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| таковы и ткани | каков ткач | какова мать |
| таков и сын | покупаешь зерно - | К И GЩHO |
| не каждое журчание - | покупаешь ткань - | вода |
| купи пшеницу | не все тканое - | бязь |

Ответ:



# 2)



1. Отметьте знаком **«+» все правильные ответы**

Застежка «молния» в швейном изделии относится к соединениям: а) подвижным;

6) неподвижным; в) разъемным;

г) неразъемным.

1. Рассчитайте расстояние от линии талии до линии бедер, если мерка Дтс = 32,6 см. Решение: Ответ:
2. Установите соответствие между профессией и выполняемыми функциональными действиями, используя буквенно-цифровое отображение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Эскиз модели одежды | 1 | Технолог швейного производства |
| Б | Чертеж (конструкция) выкройки | 2 | Художник-конструктор |
| В | Технология (способы изготовления) | 3 | Заведующий производством |
| Г | Готовое швейное изделие | 4 | Оператор швейного оборудования |
|  |  | 5 | Художник-модельер |

Ответ: А — , Б — , В — , Г -

1. Отметьте знаком **«+»** правильный ответ. Основными критериями выбора угюга являются:

а) подошва, цвет, функция подачи пара, вес, функция автоотключения;

6) подошва, функция подачи пара, мощность парового удара, функция автоотключения; в) функция подачи пара, мощность, цвет, вес;

г) функция подачи пара, мощность парового удара, вес, функция автоотключения.

1. Такой машинный краевой шов используется для обработки горловины круглой формы? Ответ:
2. Определите название машинных операций при обработке следующих узлов:
	1. боковые срезы юбки
	2. нижний срез юбки
	3. пояс к юбке
	4. концы пояса
3. Что произойдет **при вращении** махового колеса швейной машины в обратном

## направлении (выберите правильный ответ)?

а) машина будет шить в обратном направлении;

6) оборвется верхняя нитка;

в) машина будет распускать проложенную строчку; г) сломается игла.

1. Заполните пропуски в тексте, используя следующие слова для справок: цвет, внешние, фасон, брюки, ткань, внутренние, индиго, деним.

 из которой традиционно делают джинсы, называется

 ». Секрет этого материала заключается в особом переплетении нитей:

 нити прокрашены, а - нет. Эта особенность дает возможность успешно манипулировать с и достигать «элегантной потертости», которая так привлекает поклонников стиля. Не зря лозунг джинсовых многих марок звучит примерно так: «Чем дольше их носишь, тем лучше они выглядят». Классический краситель джинсовой ткани - . Право считаться изобретателем современных джинсов принадлежит Ливай Строссу, который после переезда в Америку сменил имя на Леви Страусс. Именно он придумал объединить прочную, дешевую ткань с удобным и стильным



1. Впишите пропущенное слово:

 - это отделочный материал, используемый для украшения одежды и других изделий. В далекие времена его делали из металла и даже из крылышек жуков златок, которые водятся в Индии. В переводе с греческого означает «золотая песчинка, золотинка».

1. Такие вы знаете классические стили дизайна интерьера?



# 2)



4)

5)

1. Решите задачу:

Предприниматель приобретает партию товара за 30 000 рублей и продает ее за 40 000 рублей. Затем он покупает другую партию этого же товара за 35 000 рублей и продает за 47 000 рублей. Найдите объем прибыли предпринимателя в результате этих операций.

Решение:



Ответ:

1. Допишите предложение:

Счетчик электрической энергии измеряет



1. Впишите в таблицу недостающие области человеческой деятельности, к которым относятся перечисленные профессии:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Человек - техника |   | Человек - человек |
|  |  |
| ветеринар | бухгалтер | машинист | дизайнер | учитель |
| лесник | программист | токарь | повар | врач |
| агроном | корректор | инженер | певец | ПGИХОЛО Г |

1. Творческое задание. Даны детали кроя платья.
2. Выполните эскиз модели в соответствии с деталями кроя.
3. Опишите внешний вид модели по предложенной форме.
4. Составьте последовательность поузловой обработки изделия.

Детали кроя



1 — Перед лифа — 1 деталь 2 — Спинка лифа — 2 детали

3 — Вставка переда лифа — 2 детали 4 — Вставка спинки лифа — 4 детали

5 — Переднее полотнище — 1 деталь

6. — Заднее полотнище — 2 детали

1. Эскиз модели



1. Описание внешнего вида изделия

Наименование изделия Характеристика ткани Силуэт Описание деталей:



1. Последовательность поузловой обработки.

