**Всероссийская олимпиада школьников по технологии.**

**Школьный этап.**

**Теоретические задания по номинации**

**«Культура дома и декоративно-прикладное творчество»**

**2014 – 2015 учебный год**

**7 – 8 класс**

*(первый блок)*

*Вопрос № 1. Выберите правильный ответ.*

Какое из перечисленных требований не относится к санитарно-гигиеническим требованиям, выполняемым при приготовлении пищи:

а) закатайте рукава одежды

б) наденьте фартук, косынку

в) стойте на резиновом коврике

г) коротко обстригите ногти

*Ответ:* в.

*Вопрос № 2. Выберите правильный ответ.*

Припускание – это:

1. варка продуктов в маленьком количестве жидкости
2. жарка продуктов в большом количестве жира
3. жидкость, в которой лежат продукты и им дают закипеть
4. варка продуктов в большом количестве жидкости
5. жарка продуктов в малом количестве жира

*Ответ:* а.

*Вопрос № 3. Выберите правильный ответ.*

Перед варкой промывают горячей водой, чтобы каша не горчила, крупу:

1. гречку
2. овсянку
3. пшено
4. рис
5. перловку
6. манку

*Ответ:* в.

*Вопрос № 4. Выберите правильный ответ.*

К бобовым не относится:

1. фасоль
2. кукуруза
3. горох
4. чечевица
5. соя

*Ответ:*  б.

*Вопрос № 5. Выберите правильный ответ.*

Какой из этих «кулинарных» глаголов является си­нонимом слова «заботиться»:

1. жариться
2. печься
3. вариться
4. тушиться

*Ответ:* б.

*Вопрос № 6. Выберите правильный ответ.*

Для выполнения стежков временного назначения следует использовать нитки:

а) белые

б) черные

в) в цвет ткани

г) контрастные к цвету основной ткани

*Ответ:* г.

*Вопрос № 7. Выберите правильный ответ.*

Какое свойство тканей учитывают при выборе способа обработки изделия:

1. драпируемость
2. осыпаемость
3. гигроскопичность
4. теплозащитность

*Ответ:* б.

*Вопрос №8. Выберите правильный ответ.*

За счёт какого свойства волокон, шерстяные ткани имеют высокую теплозащитность:

1. гладкость
2. извитость
3. толщина
4. длина
5. цвет
6. ровнота

*Ответ:* б.

*Вопрос № 9. Выберите правильный ответ.*

К технологическим свойствам тканей относится:

1. осыпаемость
2. пылеемкость
3. проницаемость
4. электризуемость
5. износостойкость

*Ответ:* а.

*Вопрос № 10. Выберите правильный ответ.*

Величина припусков на обработку швейного изделия не зависит от:

а) вида шва

б) осыпаемости врезов ткани

в) размера изделия

г) вида материала

*Ответ:* в.

*Вопрос № 11. Выберите правильный ответ.*

Базисная сетка чертежа – это:

а) чертеж нижней части фартука

б) система вертикальных и горизонтальных линий, расстояние между которыми определяется исходными данными (мерками) и результатами предварительного расчета

в) чертеж передней детали изделия прямого силуэта

г) сетка горизонтальных линий для начала построения чертежа любой детали изделия

д) изделие в разрезе

*Ответ:* б.

*Вопрос № 12. Выберите правильный ответ.*

Техническое моделирование – это:

а) выполнение расчёта и построение чертежей деталей швейных изделий

б) создание различных фасонов швейного изделия на основе базовой выкройки

в) различные фасоны какого-либо изделия

г) построение чертежей деталей швейных изделий

д) нанесение на базовую выкройку направления долевой нити

*Ответ:* б.

*Вопрос № 13. Выберите правильный ответ.*

Регулировка натяжения нижней нити в швейной машине осуществляется:

1. нитепритягивателем
2. регулятором натяжения нижней нити
3. регулировочным винтом на шпульном колпачке
4. регулятором прижима лапки
5. натяжение нижней нити не регулируется

*Ответ:* в.

*Вопрос № 14. Выберите правильный ответ.*

Подшить нижней срез юбки из толстой ткани можно вручную стежками:

а) накладными

б) назад иголку

в) петельными

г) крестообразными

д) « вперед иголку».

*Ответ:* г.

*Вопрос № 15. Выберите правильный ответ.*

Притачать – это:

а) соединить две или несколько равных или приблизительно равных по величине детали по совмещенным краям

б) соединить две детали по овальному контуру

в) соединить две детали по краю с последующим выворачиванием на лицевую сторону

г) соединить мелкие детали с крупными по совмещенным краям

д) прокладывание строчки для закрепления подогнутого края изделия.

*Ответ:*  г.

*Вопрос № 16. Выберите правильный ответ.*

Что не входит в поисково-исследовательский этап творческого проекта:

1. выбор темы проекта
2. сбор информации по теме проекта
3. выбор наилучшей идеи и её исследование
4. изготовление материальной части проекта

*Ответ:* г.

*Вопрос № 17. Выберите правильный ответ.*

Напишите правильную последовательность букв, соответствующую этапам производства ткани:

а) ткань

б) волокно

в) волокно очищенное

г) пряжа и нитки

д) волокно прочесанное

*Ответ:* б, в, д, г, а.

*Вопрос № 18. Выберите правильный ответ.*

Перечислите, какими бывают юбки по конструкции:

а) диагональные

б) прямые

в) клиньевые

г) клешёные

д) конические

е) расширенные

*Ответ:* б, в, д.

*Вопрос № 19. Установите соответствие между терминами утюжильных работ и их определениями:*

|  |  |
| --- | --- |
| Термины утюжильных работ | Определения |
| 1. разутюжить | А) уменьшить толщину шва, сгиба или края детали |
| 2. отутюжить | Б) разложить припуски шва в разные стороны и закрепить их в этом положении |
| 3. заутюжить | В) удалить замины на тканях или деталях изделия |
| 4. приутюжить | Г) отогнуть припуски шва на одну сторону и закрепить их в одном положении |

*Ответ:* 1 – Б, 2 – В, 3 – Г, 4 – А

*Вопрос № 20. К названию профессии укажите ее описание:*

1. Прядильщица
2. Рекламист
3. Конструктор
4. Повар
5. Кондитер

|  |  |
| --- | --- |
| Условное обозначение  | Описание |
| А | Она владеет технологическим процессом по производству непрерывной, тонкой, определенной линейной плотности и прочности нити. |
| Б | Он создаёт чертежи изделий  |
| В | Он умеет приготовить пищу. |
| Г | Он готовит сладкие изделия из муки и других дополнительных продуктов. |
| Д | Он доходчиво, интересно и красиво представляет товар и услуги. |

*Ответ:*  1-А, 2-Д, 3-Б, 4-В, 5-Г