

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ТЕХНОЛОГИИ.



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП

Теоретический тур

номинация

«Культура дома и декоративно-прикладное творчество»

возрастная группа 9 - 11 класс

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания. Время выполнения заданий теоретического тура 2 академических часа (90 минут).

Выполнение теоретических (письменных, творческих) заданий целесообразно организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;

– отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если Вы выполняете задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

– особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;

– определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;

– обведите букву, соответствующую выбранному Вами ответу или установите соответствие в задании, или впишите правильный ответ;

– продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;

– если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

– при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

– при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Максимальная оценка – 25 баллов.

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

1. Мир, в котором есть искусственные технические объекты, изготовленные и используемые человеком

Ответ: _____

2. Процесс воздействия человека на то, что он взял из природы, для получения необходимых ему материальных благ и услуг

Ответ: _____

3. Комплекс обозначений, состоящий из текста, графических и цветовых символов и их комбинаций, наносимых на изделие

Ответ: _____

4. Результатом достижения высокого уровня профессиональной компетентности является

- a. создание человеком нового оригинального продукта в ходе профессиональной деятельности
- b. формирование личности, интересов, склонностей, нравственных ценностей и идеалов
- c. свободное владение содержанием профессионального труда, глубокое знание своего дела

5. К какому виду специализации относится следующее: создание подразделений работников внутри профессиональной группы в зависимости от уровня их профессиональной компетенции (разряда, класса, категории)?

- a. Функциональная
- b. Квалификационная
- c. Профессиональная
- d. стадийная (технологическая)

6. Промежуточный продукт при производстве пряжи, который вырабатывается путём деления или вытягивания очищенного, расчёсанного сырья и небольшого скручивания волокнистой ленты на ровничных машинах

Ответ: _____

7. Керамические изделия, изготавливаемые из белой или серой обожжённой глины с пористым «черепком», покрытым двумя слоями глазури.

Ответ: _____

8. Как правильно при сервировке стола располагают столовый нож?

Ответ:

9. При приготовлении натурального молотого кофе в турке:

- a. Кофе кипятят несколько минут
- b. Кофе нагревают до 60 - 70 градусов и настаивают несколько минут.
- c. Кофе нагревают, не давая закипеть

10. Что обозначает данный условный знак?



- a. Химчистка с любым растворителем
- b. Химчистка обычными реагентами
- c. Химчистка специальными растворителями

11. Изобразите значок условного обозначения «Отбеливание без хлора»?

Ответ



12. Кружево в этой технике выполняется на белом льне светлыми нитями (белого или бежевого цвета). Очертания узора вышиваются гладью, после чего необходимые участки материала удаляются маленькими ножницами. Рисунок заполняют стежками разной длины. Такой винтажный декор отлично подходит для украшения одежды, домашнего текстиля.



Ответ:

13. Многорядная смешанная посадка нескольких видов или сортов цветнодекоративных растений в виде широкой каймы, расположенная вдоль высоких посадок или у стены

Ответ: _____

14. Назовите четыре основных типа машинных игл?

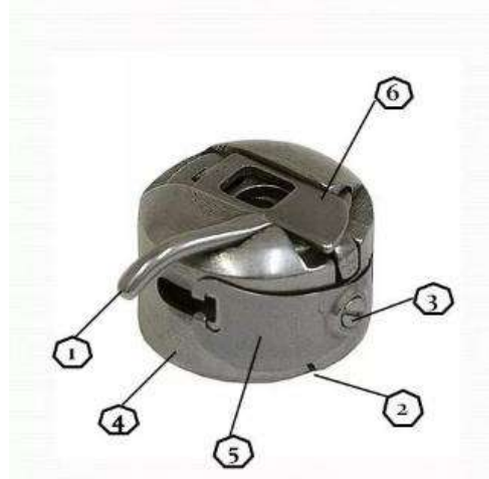
Ответ: _____

15. Соотнесите виды игл

 <p style="text-align: right;">1</p>	a) для денима
 <p style="text-align: right;">2</p>	b) для трикотажа
 <p style="text-align: right;">3</p>	c) универсальная

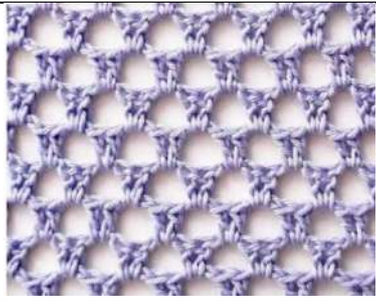
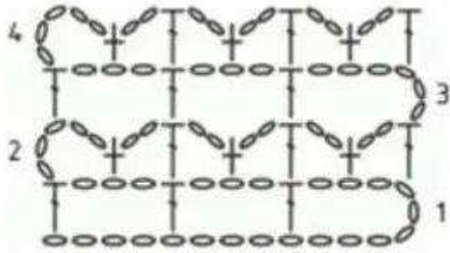
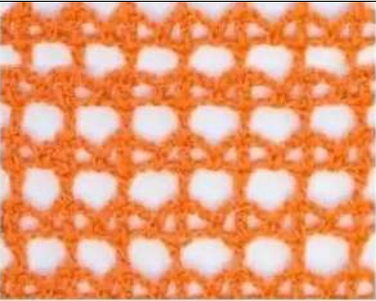
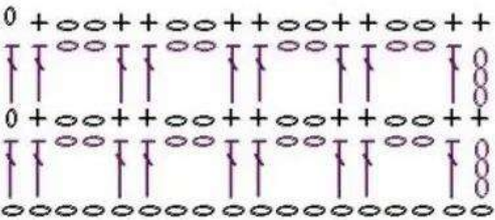
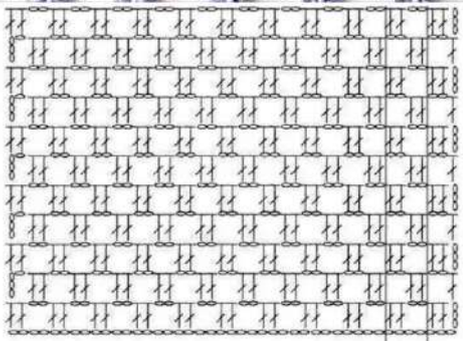
Ответ: _____

16. Устройство шпульного колпачка. Напишите что обозначено под цифрами



- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____
- 5) _____
- 6) _____

17. Установите соответствие схем и образцов

 <p>1</p>	 <p>a)</p>
 <p>2</p>	 <p>b)</p>
 <p>3</p>	 <p>c)</p>

Ответ:

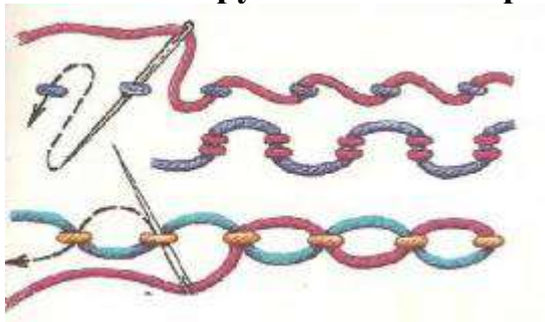
18. История костюма. Соотнесите картинки с названиями элементов одежды

 <p>1</p>	 <p>2</p>	 <p>3</p>
--	---	--

a) колет	b) камзол	c) дублет
----------	-----------	-----------

Ответ:

19. Какой ручной шов изображен на рисунке



Ответ:

20. Начертите условное обозначение запошивочного шва



21. Выберите одну из предложенных конструкций юбки

- прямая;
- клиньевая;
- коническая.

Для выбранной юбки выполните следующие задания.

- Выполните эскиз модели.
- Перечислите материалы, которые необходимы для его изготовления.
- Опишите технологическую последовательность изготовления изделия.
- Предложите способы декорирования изделия.

конструкция	прямая
эскиз модели	

конструкция	прямая
материалы	
Технологическая последовательность изготовления изделия	
способы декорирования изделия	