

- 1. Вычислите сумму известных вам обозначений и отметьте правильный ответ**
1мкм + 15мм + 11 нм
а) 0,015001011м б) 0,11511м в) 0, 0101511м г) 0,011015001м
- 2. Хозяйка сварила пшеничную кашу, но каша на вкус немного горчит так как:**
а) каша подгорела; б) каша пересолена; в) каша переварена;
г) плохо промыто пшено; д) нарушены сроки и условия хранения пшена.
- 3. Возможные причины пропусков стежков в строчке:**
а) между зубьями рейки скопилась грязь; б) игла вставлена не до упора;
в) слабый нажим лапки; г) толщина иглы не соответствует толщине нити;
д) игла погнута.
- 4. Первая помощь при ожогах паром – это обработка:**
а) йодом; б) холодной водой; в) питьевой содой; г) 3 %-ным уксусом.
- 5. Какое природное химическое соединение составляет основу хлопка:**
а) кератин; б) асбест; в) целлюлоза; г) глюкоза.
- 6. К нетканым материалам относятся:**
а) кашемир, бархат; б) атлас, парча; в) флизелин, синтепон; г) органза, шифон.
- 7. На кинематической схеме изображают:**
а) звенья механизма и последовательность передачи движения от двигателя к рабочим органам машины;
б) взаимное расположение отдельных звеньев механизма;
в) общий вид механизма;
- 8. Петли как вид застежки подразделяются на:**
а) простые; б) сложные; в) прорезные; г) навесные.
- 9. Налог – это:**
а) установленный государством обязательный платеж, взимаемый с физических и юридических лиц;
б) доход государства;
в) финансовые ресурсы государства;
г) заем, предоставляемый организации или физическому лицу.
- 10. Эскиз – это:**
а) графическое изображение изделия, выполненное от руки;
б) объемное изображение детали; в) объемное изображение изделия;
г) чертеж, содержащий размеры детали или изделия.
- 11. Для построения графиков с помощью компьютера используют программы:**
а) Excel; б) Write; в) блокнот; г) Paintbrush; д) AutoCAD.
- 12. Самопознание характеризуется:**
а) пониманием другого; б) формированием образа «Я»;
в) образованностью; г) стремлением к объективности.
- 13. К вопросам, определяемым трудовым договором, относятся:**
а) срок выполнения работы; б) размер оплаты за выполненную работу;
в) условия и режим труда; г) размер будущей пенсии;
д) продолжительность отпуска.
- 14. Клазура – это:**

- а) образ будущего изделия в целом, выполненный в виде рисунков;
- б) выполнение макета проектного изделия;
- в) разработка критериев к проектируемому изделию.

15. Какой фактор позволяют поднять рыночную цену выпускаемой продукции:

- а) улучшение организации производства;
- б) повышение уровня автоматизации;
- в) сокращение рабочих мест;
- г) улучшение качества продукции;
- д) сокращение отходов производства.

16. Каково назначение сборочного чертежа?

- а) необходим для изготовления деталей сборочной единицы;
- б) необходим для контроля сборки сборочной единицы ;
- в) необходим как документ, несущий информацию об устройстве и принципе взаимодействия сборочной единицы.

17. Установите соответствие между элементами исторического костюма и его названием:

- | | | |
|-----------|---------------------|-----------------------|
| 1 Понева | А | Фартук |
| 2 Кушак | Б | Женский головной убор |
| 3 Завеска | В | Широкий пояс |
| 4 СорокаГ | Набедренная повязка | египтян |
| 5 Схенти | Д | Вид юбки |
| 6 Сабо | Е | Деревянная обувь |

18. Бланширование – это:

- а) варка продукта в небольшом количестве жидкости;
- б) прогрев продукта в небольшом количестве жира с последующей тепловой обработкой;
- в) ошпаривание продуктов для облегчения дальнейшей обработки.

19. Зимой на улицу вынесли ведро с водой при 0°C. Какое из утверждений является правильными? Процесс кристаллизации льда сопровождается:

- а) уменьшением температуры смеси воды и льда;
- б) выделением энергии;
- в) поглощением энергии.

20. Внешнее очертание одежды - это

- а) покрой
- б) стиль
- в) фасон
- г) силуэт

21. Дальность действия приема Интернета с сотовым модемом определяется использованием:

- а) ультразвуковых волн;
- б) акустических колебаний;
- в) электромагнитных волн.

22. Под каким углом наклона укладывают нити при вышивании от прожилки небольших деталей листьев, выполненных в технике Владимирского шитья (название глади – верхошов):

- а) 120°
- б) 45°
- в) 90°

23. Социальная стратификация - это

- а) появление среднего класса
- б) увеличение численности людей пенсионного возраста
- в) возможность перемещения из одной социальной группы в другую
- г) разделение общества на различные социальные группы
- д) распад общества
- е) изменение политической системы государства

24. Выбери ряд символов по уходу за кашне из натурального шелка на шерстяной подкладке

1	
2	
3	
4	
5	

25. 1 нм – нанометр - единица измерения длины в Международной системе единиц СИ, доляная по отношению к метру. Какова ее величина по отношению к мм?

- 1) 0,000001мм
- 2) 0,0001мм
- 3) 0,000000001мм

26. Какую кашу называют «кашей английских королей»

- А) овсяную
- Б) рисовую
- В) манную
- Г) гречневую

27. Информационная система наблюдения и анализа состояния природной среды, в первую очередь загрязнения и эффектов, вызываемых ими в биосфере, получила название ...

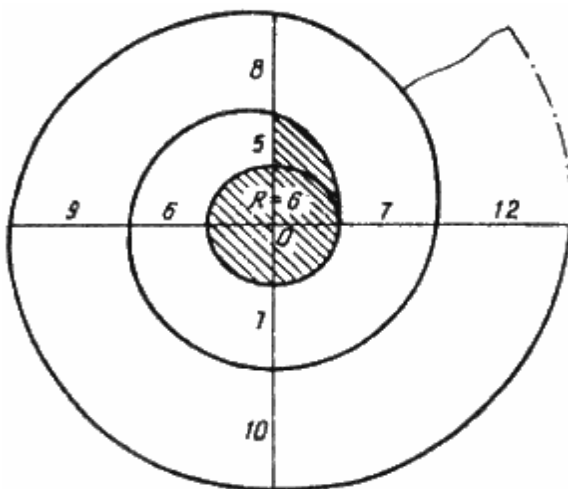
- А) экологическое сознание
- Б) концепция развития
- В) мониторинг

28. Способность ткани под действием изгиба и сжатия образовывать морщины и складки, которые устраняются только при влажно-тепловой обработке -

- А) драпируемость
- Б) мягкость
- В) сминаемость

29. Назовите отделку одежды, чертеж которой представляет незавершенную окружность (или спираль), и в переводе с французского – раковина

- А) жабо
- Б) брюши
- В) кокилье



30. Тепловая обработка конца вытачки называется:

- а) разутюживание;
- б) сутюживание;
- в) заутюживание;
- г) приутюживание.

Практическое задание

Технология шитья

Описание модели:

Юбка прямого силуэта с притачным поясом. Спереди фигурный рельеф от линии бока до линии низа. Сзади средний шов, в конце которого шлица - разрез. Застежка на тесьму-молнию в левом боковом шве.

Задание:

1. Пронумеровать детали на рисунке, назвать детали изделия, указать их количество
2. Составить технологическую последовательность пошива изделия (без описания примерок, ручных работ, ВТО). Задание выполнять на отдельном листе бумаги.

