



СЕРТИФИКАЦИЯ УЧАЩИХСЯ

Центр дистанционной сертификации учащихся “ФГОСТЕСТ” ТЕХНОЛОГИЯ. ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ТРУД, 6 КЛАСС

предметные олимпиады 2016-2017 учебного года, цикл творческих дисциплин

ФАМИЛИЯ

КЛАСС -

ИМЯ

Отметьте верный вариант ответа. Время выполнения работы - 90 минут.

Часть I. За каждое верно выполненное задание начисляется 3 балла.

1. Как называется процесс однократного нагревания молока или других жидких продуктов с целью их обеззараживания?

1 калоризация

2 пастеризация

3 утилизация

2. Жидкое тесто, в которое обмакивают продукты перед их обжариванием, –

1 кляр

2 фритюр

3 меланж



3. Укажите волокно не животного происхождения.

1 шерсть

2 шёлк

3 лён

4. Консистенция каши, в которой зерна полностью набухшие, хорошо проваренные и хорошо отделяющиеся друг от друга, –

1 рассыпчатая

2 вязкая

3 жидкая

5. Укажите рыбу семейства лососевых.



1 сардина



2 форель



3 стерлядь

6. Как называется утолщенная часть машинной иглы?



1 лыска

2 ступка

3 колба

7. Зерновая культура, из которой изготавливают перловую крупу, –

1 ячмень

2 гречиха

3 овёс



предметные олимпиады 2016-2017 учебного года, цикл творческих дисциплин

8. Из чего изготавливают кашемир?

1 из хлопка

2 из шерсти

3 из шёлка

9. Минеральное вещество, которым богаты молоко и молочные продукты, –



1 калий

2 магний

3 кальций

10. Способность ткани в подвешенном состоянии образовывать мягкие округлые складки –

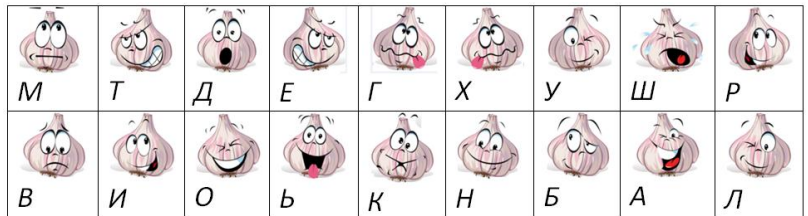
1 сминаемость

2 драпируемость

3 формостойкость

Часть II. За каждое верно выполненное задание начисляется 5 баллов.

11. Расшифруйте слово, дайте ему определение.

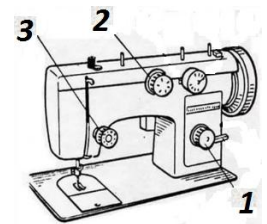


1 дополнение к
основному блюду

2 горячее мясное блюдо

3 процесс жаренья в
раскалённом масле

12. Какой цифрой на рисунке обозначен регулятор натяжения верхней нити швейной машины?



1 1

2 2

3 3

13. Минимальное число нитей в раппорте саржевого ткацкого переплетения –

1 две

2 три

3 пять



14. Разгадайте ребус, укажите значение загаданного слова.



1 система поперечных
нитей ткани

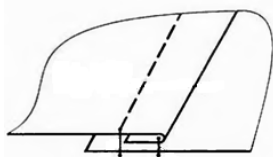
2 складка на одежде для
придания формы

3 неосыпающийся край
ткани

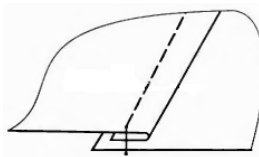
предметные олимпиады 2016-2017 учебного года, цикл творческих дисциплин

15. Определите, на каком рисунке показан стачной машинный шов.

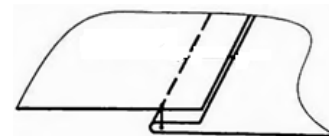
1



2



3



Часть III. За каждое верно выполненное задание начисляется 9 баллов.

16. Установите соответствие.

| ПОЛУФАБРИКАТЫ | ХАРАКТЕРИСТИКА |
|---------------|--|
| 1) зразы | а) изделия овально-приплюснутой формы с заостренным концом |
| 2) котлеты | б) изделия в виде шариков диаметром до 3 см |
| 3) тефтели | в) изделия овально-прямоугольной формы с начинкой |

1

1-в, 2-а, 3-б

2

1-в, 2-б, 3-а

3

1-б, 2-в, 3-а

17. Укажите обозначение мерки, которая используется для определения длины пояса и расчета ширины вытачек юбки.

1

Дтс

2

Ст

3

Сб

18. Укажите верную схему сервировки стола к ужину.

1



2



3



19. Выберите ткацкие дефекты ткани.

а) подплетина б) утолщение нити в) перекося рисунок г) засечка

1

а, б

2

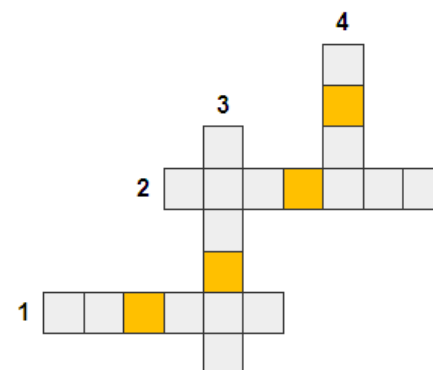
б, в

3

в, г

20. Решите кроссворд, укажите выделенные буквы.

1. Напиток из ягод и фруктов с добавлением крахмала.
2. Повторяющийся рисунок переплетения в ткани.
3. «Музыкальная» бобовая культура.
4. Снятый шерстяной покров овец и баранов.



1

с, о, п, а

2

о, п, у, с

3

с, о, у, с