

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ТЕХНОЛОГИИ 2016–2017 уч. год
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»
Теоретический тур
6 класс

Ответы и критерии оценивания

1. Отгадайте загадку (1 балл).

Как называется продукт, который едят как хлеб и используют как салфетку?

2. Разгадайте и напишите зашифрованные слова (1 балл).

ЖОТЕКС _____

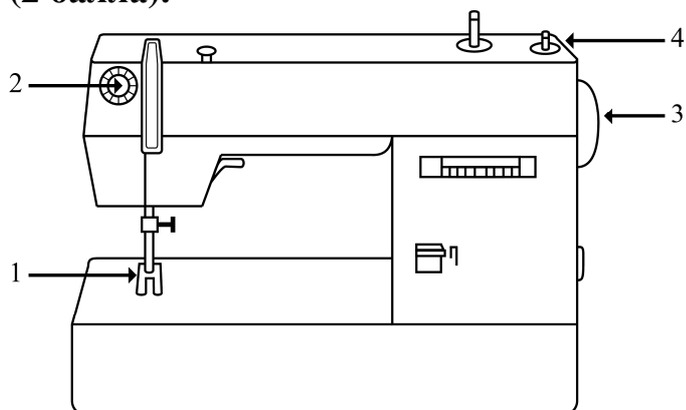
МАКЕННЕ _____

3. Установите соответствие между продуктом и его видом (1 балл).

1	ряженка	А	пряность
2	перепёлка	Б	орех
3	кешью	В	птица
4	ваниль	Г	рыба
5	сайда	Д	напиток

1	2	3	4	5

4. Для пошива швейных изделий используется швейная машина. Перечислите части бытовой швейной машины, отмеченные цифрами (2 балла).

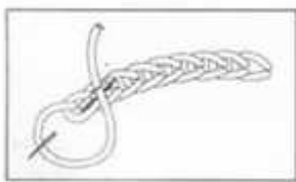


1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

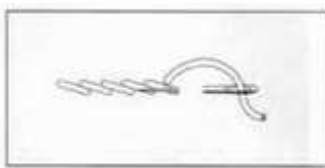
5. Закончите предложение (1 балл).

В экстренных случаях необходимо набрать номер телефона службы спасения

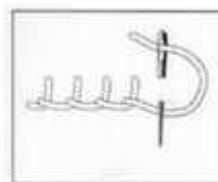
6. Подпишите название швов, применяемых для вышивки (2 балла).



1



2



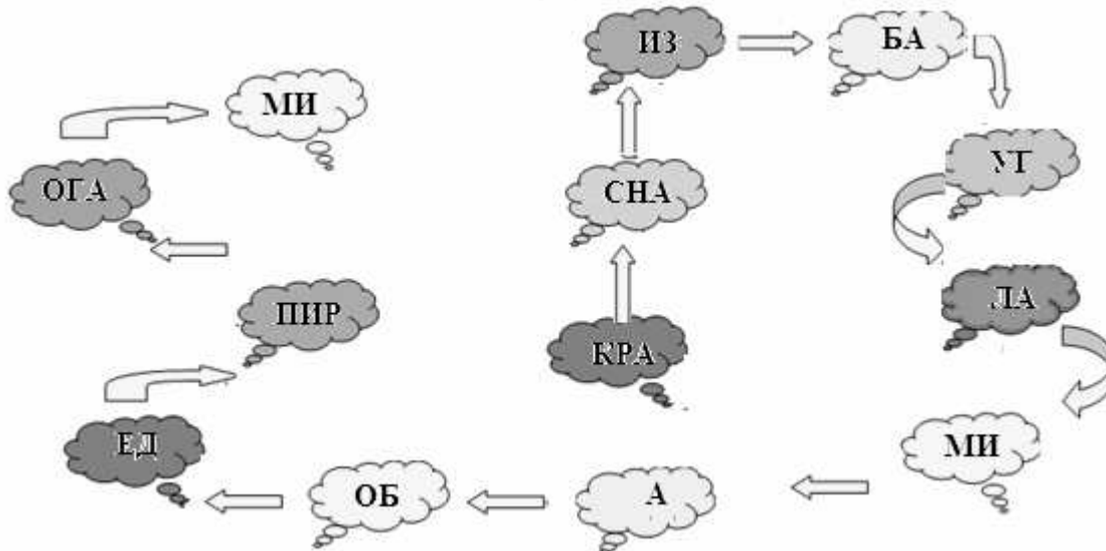
3

1. _____
2. _____
3. _____

7. Перечислите (3 балла).

В швейной машине имеется несколько регуляторов, необходимых для получения высококачественной строчки. Приведите 2–3 примера регуляторов.

8. Прочитайте и запишите пословицу (1 балл).



Модель 2	Описание модели 2

Ответы

№	Правильный ответ	Баллы	Примечание
1	Лаваш	1	
2	Стежок, манекен	1	
3	1 – Д; 2 – В; 3 – Б; 4 – А; 5 – Г	1	
4	1 – прижимная лапка; 2 – регулятор натяжения верхней нитки; 3 – маховое колесо; 4 – механизм наматывания нитки на шпульку	2	1 балл – 3 правильных ответа; 2 балла – 4 правильных ответа
5	112	1	
6	1 – тамбурный, 2 – стебельчатый, 3 – обметочный (петельный)	2	1 балл – 2 правильных ответа; 2 балла – 3 правильных ответа
7	Регулятор натяжения верхней нитки, регулятор длины стежка, регулятор ширины зигзага, регулятор силы нажима лапки	3	2 балла – 2 примера, 3 балла – более 3 примеров
8	Красна изба углами, а обед пирогами	1	
9	Ручная стирка; отбеливание запрещено, вертикальная сушка	2	1 балл – 2 правильных ответа; 2 балла – 3 правильных ответа
10	Эскизы – 1 балл; описание модели – 3 балла; предложения по ткани – 1 балл; декорирование изделий – 1 балл	6	При описании моделей фартуков необходимо указать конструкцию, перечислить фасонные линии и детали, предложить различные варианты декора
	Итого	20	