

## 8 класс

Теоретические задания муниципальной олимпиады по технологии 8 класс **2018**  
Ответы запишите в лист ответов (**маx- 86 баллов**). Время выполнения -1ч 30 мин  
**1.Отгадайте ребус (3 балла)**



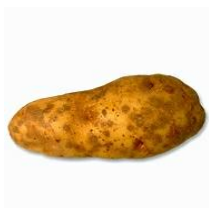
**2. К системе безопасности дома не относится:** (1 балл)

- 1) Фото- и видеонаблюдение 2)защита от утечки газа 3) озонатор 4) пожарная сигнализация

**3. Восстанови пословицу, используя слова: рта, пораньше, добывай, вставай, а, на каравай, чужой, не разевай, да свой.** (3балла)\_\_\_\_\_

**4. С каким из этих овощей не проводят тепловую обработку?** (1 балл)

- А)картофелем      Б) луком      В)огурцом      Г) свеклой      Д) капустой



**5. Желирующее вещество, получаемое из водорослей:** (1 балл)

- 1)пектин      2) агар      3) желатин      4) крахмал

**6. Дополни отношение (2 балла)**

Сладость на основе ягодно-фруктового сока	Лакомство из перетертых семян подсолнечника
Мармелад	

**7. Установи соответствие (4 балла)**

Название кондитерского изделия	Страна, где придумалирецепт
А. Козинаки	1. Россия
Б. Рахат – лукум	2. Франция
В) Безе	3. Грузия
Г) Тульский пряник	4. Турция

**8. Составьте меню для чаепития из сладостей, в рецепте которых присутствуют орехи или семечки.** (3 балла)

Слова для справок: козинаки, халва, зефир, пастила, чурчхела, пахлава, грильяж

**9. Составьте рейтинг калорийность продуктов для теста:** от наименее калорийного к более калорийному. В ответ запиши ряд букв. (4 балла)

А) яйца Б) масло сливочное В) мука пшеничная Г) сахарный песок

**10. Установите правильную последовательность приготовления пресного теста. В ответ запишите ряд букв.** (6 баллов)

- А. Дать тесту отдохнуть 30 мин
- Б. Замесить тесто
- В. В муку положить яйцо, соль добавить воду
- Г. Разделить тесто
- Д. В муке сделать углубление
- Е. Просеять муку

**11. Впиши в клетки слова-ответы.**(4 балла)

1.Какая часть льна используется для получения волокна?

--	--	--	--	--	--	--	--

2. Сырье для производства пряжи (нитей)

--	--	--	--	--	--	--	--

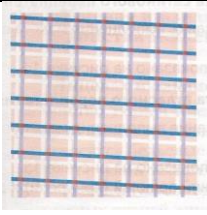
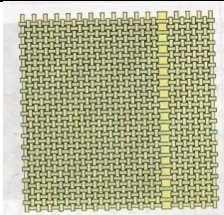
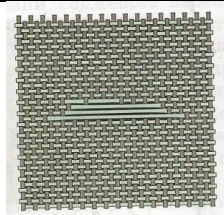

3. Как называется процесс получения нитей из волокна

--	--	--	--	--	--	--	--

4. Основная профессия ткацкого производства

--	--	--	--

**12. Установи соответствие** (4 балла)

Виды тканей			
 1.	 2.	 3.	 4.
Название дефектов			
А) засечка	Б) нарушение целостности ткани	В) перекос рисунка	Д) утолщение нити

**13. Восстанови пословицу, используя слова:** *будет, лён, мни, волокон, дольше, больше.* (3б)

**14. Укажите неверный ответ.** К тканям с высокой прочностью относятся (1балл)

- 1) эластан 2) нейлон 3) капрон 4) вискоза

**15. Дополни отношение (26)**

Хлопчатобумажная ткань	Капроновая ткань
Горит, как бумага	

**16. Установите соответствие (4 балла)**

Свойства ткани	Название ткани
А. Высокая пылеёмкость	1. Натуральный шёлк (шифон)
Б. Хорошая драпируемость	2. Льняная ткань
В. Высокая сминаемость	3. Лайкра
Г. Высокая эластичность	4. Кашемир

**17. К синтетическим волокнам относится: (1 балл)**

1) полиэстер 2) сатин 3) ситец 4) лен

**18. При работе на швейной машине: (1 балл)**

1) Волосы следует убрать под косынку 2) сидеть нужно на всей поверхности стула

3) На изделии не должно быть игл и булавок 4) Все ответы верны

**19. Укажите неверный ответ. При заправке верхней нити используется (1 балл)**

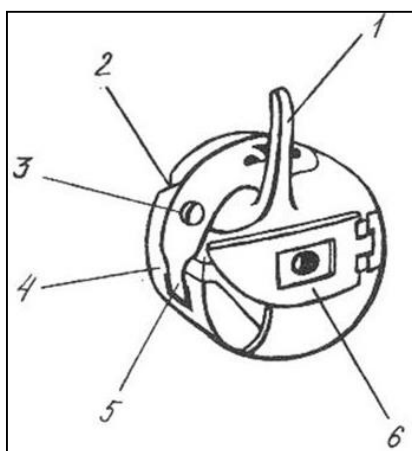
1) игловодитель 2) игла 3) нитенаправитель 4) рычаг нитепритягивателя

**20. Установи соответствие (4 балла)**

Приёмы и операции ручных работ	Название операции
А. Обработать край изделия	1. Сметать
Б. Временно соединить детали	2. Заметать
В. Временно закрепить подогнутые края	3. Обметать
Г. Прикрепить фурнитуру, отделку	4. Пришить

**21. Назови детали шпульного колпачка, соответственно номерам, указанных на рисунке.**

(6 баллов) Слова для справок: катушечный стержень, защёлка, нитенаправитель, установочный палец, рычаг нитепритягивателя, прорезь, корпус, зубчатая рейка, пружинчатая пластина, регулировочный винт





**28. Материал для вышивки:** (1балл)

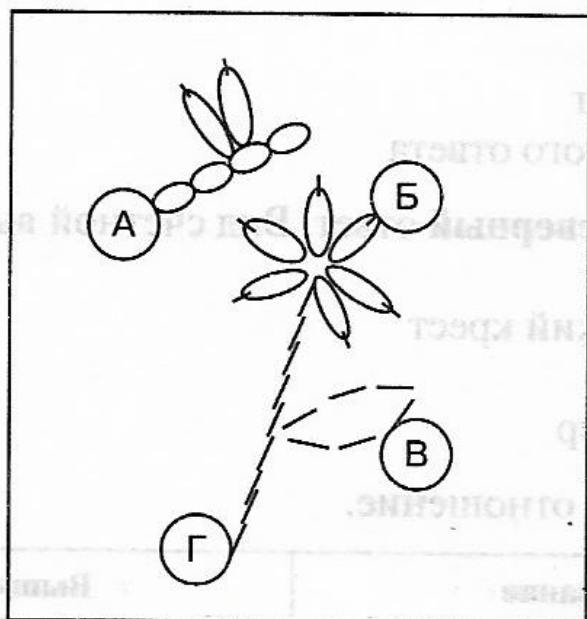
1) мулине 2) ленты 3) гарус 4) все ответы верны

**29. Дополните отношение.**(2 балла)

Обрезать нитки	Защищать пальцы
Ножницы	

**30. Изучите схему вышивки свободными стежками, представленную на рисунке.**

Укажите названия швов: сопоставьте буквы на чертеже и названия швов, обозначенные цифрами. (4 балла)



- 1) тамбурный шов \_\_\_\_\_
- 2) шов «петля с креплением» \_\_\_\_\_
- 3) шов «вперед иголку» \_\_\_\_\_
- 4) стебельчатый шов \_\_\_\_\_

№ вопроса	Ответы
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

Итог: \_\_\_\_\_ баллов

Подпись и фамилия проверяющего члена комиссии \_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Косенкова Н.В. Дата проверки \_\_\_\_\_

2018. 8 класс. Практическое задание «Я - модельер» 20 баллов Код-----

Нарисуй модель изделия, согласно описанию.



манекен

**Описание модели:**

Домашний халат с короткими цельнокроеными рукавами и застёжкой на пуговицы сверху до низа. Длина изделия чуть ниже колен. Вырез горловины круглый. Линия горловины и нижний срез халата оформлены оборкой. Талию подчёркивает завязывающийся пояс. Накладные карманы с закругленными углами в их нижней части, расположены ниже талии.

**Рекомендуемые ткани:**

хлопчатобумажные (ситец, батист, бязь, сатин), гладкокрашенные либо набивные (с напечатанным рисунком)

**Порядок выполнения работы:**

1. Обвести контуры фигуры манекена, наложив сверху бумагу.
2. Нарисовать модель, согласно описанию, на листе белой бумаги.
3. Придать модели фактуру ткани с помощью раскраски.
4. Вырезать готовую модель и приклеить на манекен.

Итог: \_\_\_\_\_ баллов

Подпись и фамилия проверяющего члена комиссии \_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Косенкова Н.В. Дата проверки \_\_\_\_\_