

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии  
2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 7 класс

Теоретическая часть

Время выполнения работы – 45 минут

Задания в тестовой форме

Максимальное количество баллов – 25 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.

I. Отметьте один правильный ответ.

1. Документ, в котором записан весь процесс обработки изделия с указанием технологических операций и их составных частей, материалов, конструкторской документации и технологической оснастки, называется:

- а) маршрутная карта; б) операционная карта;

в) технологическая карта.

2. С какого блюда начинается обед:

- а) суп или борщ; б) мороженое;  в) закуска; г) компот.

3. Какое волокно является минералом?

- а) джут;  б) асбест; в) кенаф; г) шерсть; д) лен.

4. Способы определения готовности изделий из пресного теста и фарша (пельменей, фрикаделек):

- а) бульон станет прозрачным;  б) изделия всплывут на поверхность;

в) опустятся на дно кастрюли.

5. Пучок нитей, состоящих из шести тонких ниточек называется:

- а) мулине; б) канва; в) пасма; г) пяльцы.

II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)

6. В качестве разрыхлителей теста применяют:

- а) соль; б) желатин;  в) дрожжи;

г) маргарин;  д) пищевая сода.

7. К волокнам животного происхождения относятся:

- а) шерстяные; б) льняные;  в) шелковые;

г) лавсановые; д) акриловые.

8. Для чего просеивают муку перед приготовлением теста?

- а) обогатить кислородом;  б) убрать мусор;  в) удалить жучков;

г) чтобы не было комков; д) чтобы была белая.

9. Первая помощь при отравлении:

- а) вызвать врача; б) выяснить, какой продукт стал причиной отравления;

в) наложить холод на живот;  г) промыть желудок;

д) дать активированный уголь; е) сделать согревающий компресс на область горла.

10. Из данного перечня надо отметить источники информации:

- а) словарь; б) компьютер;  в) телевидение;

г) изложение; д) видеокассеты; е) учебник;

ж) каталоги.

### III. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

11. Тесьма «молния» в женской одежде вшивается на левом боку.

12. Процесс создания новых фасонов одежды называется моделирование.





13. Изменить внешний вид изделия без изменения выкройки можно с помощью вышивки и фурнитуры.

14. Ряд ручных стежков, проложенных на ткани, в вышивке называется шов.

15. Ткань, которая имеет сетчатую структуру и применяется для вышивки крестом - канва.

### IV. Задания на установление соответствия.

16. Установите соответствие между символом по уходу и его значением:

1. Не отжимать, сушить на вешалке	А	
2. Не выжимая, разложить на плоской поверхности	Б	
3. Возможна любая чистка	В	
4. Химчистка противопоказана	Г	

1. Б    2. В    3. Г    4. А

17. Отметьте буквой «С» санитарно-гигиенические требования, буквой «Т» правила безопасных приемов работы при обработке пищевых продуктов:

1. руки мойте с мылом;	<u>С</u>
2. проверьте исправность шнура перед включением электроприбора;	<u>Т</u>
3. наденьте фартук;	<u>С</u>
4. уберите волосы под головной убор;	<u>С</u>
5. включайте и выключайте электроприборы сухими руками	<u>Т</u>

18. Установите соответствие между видом волокна и признаком его определения.

Вид волокна	Характер горения
1. ацетат	А. сгорает полностью с образованием светло-серой золы. Запах горячей бумаги
2. хлопок	Б. горит без пламени с треском, на конце волокна образуется шарик, рассыпающийся при нажатии.
3. натуральный шелк	В. горит быстро, вне пламени не горит, на конце образуется бурый плотный шарик.

1. Б    2. В    3. А

## V. Задания на установление последовательности.

19. Расставьте правильную последовательность технологических операций при раскладывании выкройки на ткани:

- а) разложить мелкие детали; б) разложить крупные детали;  
 в) сколоть ткань булавками; г) приколоть мелкие детали;  
 д) приколоть крупные детали; е) определить лицевую сторону ткани;  
 ж) разметить припуски на обработку; з) обвести детали по контуру.

1. е 2. в 3. б 4. а 5. г 6. г 7. з 8. ж

## VI. Творческое задание

Предложите несколько вариантов изделий из картона для интерьера детской комнаты, зарисуйте и сделайте комментарии.

Критерии	Баллы	По факту
Предложено не менее 3-х различных вариантов	2	
Выполнены эскизы	2	
Добавлены комментарии	2	
<b>ИТОГО</b>	<b>6 баллов</b>	

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии

2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 7 класс

Теоретическая часть

Время выполнения работы – 45 минут

Задания в тестовой форме

Максимальное количество баллов – 25 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.

I. Отметьте один правильный ответ.

1. Документ, в котором записан весь процесс обработки изделия с указанием технологических операций и их составных частей, материалов, конструкторской документации и технологической оснастки, называется:

- а) маршрутная карта;
- б) операционная карта;
- в) технологическая карта.

2. С какого блюда начинается обед:

- а) суп или борщ;
- б) мороженое;
- в) закуска;
- г) компот.

3. Какое волокно является минералом?

- а) джут;
- б) асбест;
- в) кенаф;
- г) шерсть;
- д) лен.

4. Способы определения готовности изделий из пресного теста и фарша (пельменей, фрикаделек):

- а) бульон станет прозрачным;
- б) изделия всплывут на поверхность;
- в) опустятся на дно кастрюли.

5. Пучок нитей, состоящих из шести тонких ниточек называется:

- а) мулине;
- б) канва;
- в) пасма;
- г) пяльцы.

II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)

6. В качестве разрыхлителей теста применяют:

- а) соль;
- б) желатин;
- в) дрожжи;
- г) маргарин;
- д) пищевая сода.

7. К волокнам животного происхождения относятся:

- а) шерстяные;
- б) льняные;
- в) шелковые;
- г) лавсановые;
- д) акриловые.

8. Для чего просеивают муку перед приготовлением теста?

- а) обогатить кислородом;
- б) убрать мусор;
- в) удалить жучков;
- г) чтобы не было комков;
- д) чтобы была белая.

9. Первая помощь при отравлении:

- а) вызвать врача;
- б) выяснить, какой продукт стал причиной отравления;
- в) наложить холод на живот;
- г) промыть желудок;
- д) дать активированный уголь;
- е) сделать согревающий компресс на область горла.

10. Из данного перечня надо отметить источники информации:

- а) словарь;
- б) компьютер;
- в) телевидение;
- г) изложение;
- д) видеокассеты;
- е) учебник;
- ж) каталоги.

III. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

11. Тесьма «молния» в женской одежде вшивается на левом боку.

12. Процесс создания новых фасонов одежды называется \_\_\_\_\_.





13. Изменить внешний вид изделия без изменения выкройки можно с помощью \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_.

14. Ряд ручных стежков, проложенных на ткани, в вышивке называется \_\_\_\_\_.

15. Ткань, которая имеет сетчатую структуру и применяется для вышивки крестом - \_\_\_\_\_.

IV. Задания на установление соответствия.

16. Установите соответствие между символом по уходу и его значением:

1. Не отжимать, сушить на вешалке	А	
2. Не выжимая, разложить на плоской поверхности	Б	
3. Возможна любая чистка	В	
4. Химчистка противопоказана	Г	

1. В 2. Б 3. Г 4. А

17. Отметьте буквой «С» санитарно-гигиенические требования, буквой «Г» правила безопасных приемов работы при обработке пищевых продуктов:

1. руки мойте с мылом;	<u>Г</u>
2. проверьте исправность шнура перед включением электроприбора;	<u>Г</u>
3. наденьте фартук;	<u>С</u>
4. уберите волосы под головной убор;	<u>С</u>
5. включайте и выключайте электроприборы сухими руками	<u>Г</u>

18. Установите соответствие между видом волокна и признаком его определения.

Вид волокна	Характер горения
1. ацетат	А. сгорает полностью с образованием светло-серой золы. Запах горячей бумаги
2. хлопок	Б. горит без пламени с треском, на конце волокна образуется шарик, рассыпающийся при нажатии.
3. натуральный шелк	В. горит быстро, вне пламени не горит, на конце образуется бурый плотный шарик.

1. Б 2. А 3. В

## V. Задания на установление последовательности.

19. Расставьте правильную последовательность технологических операций при раскладывании выкройки на ткани:

- а) разложить мелкие детали; б) разложить крупные детали;  
 в) сколоть ткань булавками; г) приколоть мелкие детали;  
 д) приколоть крупные детали; е) определить лицевую сторону ткани;  
 ж) разметить припуски на обработку; з) обвести детали по контуру.

1. е 2. з 3. ж 4. а 5. в 6. г 7. д 8. г

## VI. Творческое задание

Предложите несколько вариантов изделий из картона для интерьера детской комнаты, зарисуйте и сделайте комментарии.

Критерии	Баллы	По факту
Предложено не менее 3-х различных вариантов	2	—
Выполнены эскизы	2	2
Добавлены комментарии	2	—
<b>ИТОГО</b>	<b>6 баллов</b>	



творч-25

7-7-04

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии

2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 7 класс

Теоретическая часть

**Время выполнения работы – 45 минут**

Задания в тестовой форме

Максимальное количество баллов – 25 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.

I. Отметьте один правильный ответ.

1. Документ, в котором записан весь процесс обработки изделия с указанием технологических операций и их составных частей, материалов, конструкторской документации и технологической оснастки, называется:

- а) маршрутная карта; б) операционная карта;  
в) технологическая карта.

2. С какого блюда начинается обед:

- а) суп или борщ; б) мороженое; в) закуска; г) компот.

3. Какое волокно является минералом?

- а) джут; б) асбест; в) кенаф; г) шерсть; д) лен.

4. Способы определения готовности изделий из пресного теста и фарша (пельменей, фрикаделек):

- а) бульон станет прозрачным; б) изделия всплывут на поверхность;  
в) опустятся на дно кастрюли.

5. Пучок нитей, состоящих из шести тонких ниточек называется:

- а) мулине; б) канва; в) пасма; г) пальцы.

II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)

6. В качестве разрыхлителей теста применяют:

- а) соль; б) желатин; в) дрожжи;  
г) маргарин; д) пищевая сода.

7. К волокнам животного происхождения относятся:

- а) шерстяные; б) льняные; в) шелковые;  
г) лавсановые; д) акриловые.

8. Для чего просеивают муку перед приготовлением теста?

- а) обогатить кислородом; б) убрать мусор; в) удалить жучков;  
г) чтобы не было комков; д) чтобы была белая.

9. Первая помощь при отравлении:

- а) вызвать врача; б) выяснить, какой продукт стал причиной отравления;  
в) наложить холод на живот; г) промыть желудок;  
д) дать активированный уголь; е) сделать согревающий компресс на область горла.

10. Из данного перечня надо отметить источники информации:

- а) словарь; б) компьютер; в) телевидение;  
г) изложение; д) видеокассеты; е) учебник;  
ж) каталоги.

III. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

11. Тесьма «молния» в женской одежде вшивается на левом боку.

12. Процесс создания новых фасонов одежды называется моделирование.

13. Изменить внешний вид изделия без изменения выкройки можно с помощью вышивки и фурнитура.

14. Ряд ручных стежков, проложенных на ткани, в вышивке называется шов.

15. Ткань, которая имеет сетчатую структуру и применяется для вышивки крестом - канва.

IV. Задания на установление соответствия.

16. Установите соответствие между символом по уходу и его значением:

1. Не отжимать, сушить на вешалке	А	
2. Не выжимая, разложить на плоской поверхности	Б	
3. Возможна любая чистка	В	
4. Химчистка противопоказана	Г	

1. Б 2. В 3. Г 4. А

17. Отметьте буквой «С» санитарно-гигиенические требования, буквой «Т» правила безопасных приемов работы при обработке пищевых продуктов:

1. руки мойте с мылом;	<u>С</u>
2. проверьте исправность шнура перед включением электроприбора;	<u>Т</u>
3. наденьте фартук;	<u>С</u>
4. уберите волосы под головной убор;	<u>С</u>
5. включайте и выключайте электроприборы сухими руками	<u>Т</u>

18. Установите соответствие между видом волокна и признаком его определения.

Вид волокна	Характер горения
1. ацетат	А. сгорает полностью с образованием светло-серой золы. Запах горячей бумаги
2. хлопок	Б. горит без пламени с треском, на конце волокна образуется шарик, рассыпающийся при нажатии.
3. натуральный шелк	В. горит быстро, вне пламени не горит, на конце образуется бурый плотный шарик.

1. Б 2. АВ 3. А

1В 2А 3Б



## V. Задания на установление последовательности.

19. Расставьте правильную последовательность технологических операций при раскладывании выкройки на ткани:

- а) разложить мелкие детали;
- б) разложить крупные детали;
- в) сколоть ткань булавками;
- г) приколоть мелкие детали;
- д) приколоть крупные детали;
- е) определить лицевую сторону ткани;
- ж) разметить припуски на обработку;
- з) обвести детали по контуру.

1. е 2. в 3. д 4. г 5. а 6. з 7. б 8. ж

## VI. Творческое задание

Предложите несколько вариантов изделий из картона для интерьера детской комнаты, зарисуйте и сделайте комментарии.

Критерии	Баллы	По факту
Предложено не менее 3-х различных вариантов	2	
Выполнены эскизы	2	
Добавлены комментарии	2	
<b>ИТОГО</b>	<b>6 баллов</b>	

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии  
2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 7 класс

Теоретическая часть

Время выполнения работы – 45 минут

Задания в тестовой форме

Максимальное количество баллов – 25 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.

I. Отметьте один правильный ответ.

1. Документ, в котором записан весь процесс обработки изделия с указанием технологических операций и их составных частей, материалов, конструкторской документации и технологической оснастки, называется:

- а) маршрутная карта; б) операционная карта;  
в) технологическая карта.

2. С какого блюда начинается обед:

- а) суп или борщ; б) мороженое; в) закуска; г) компот.

3. Какое волокно является минералом?

- а) джут; б) асбест; в) кенаф; г) шерсть; д) лен.

4. Способы определения готовности изделий из пресного теста и фарша (пельменей, фрикаделек):

- а) бульон станет прозрачным; б) изделия всплывут на поверхность;  
в) опустятся на дно кастрюли.

5. Пучок нитей, состоящих из шести тонких ниточек называется:

- а) мулине; б) канва; в) пасма; г) пальцы.

II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)

6. В качестве разрыхлителей теста применяют:

- а) соль; б) желатин; в) дрожжи;  
г) маргарин; д) пищевая сода.

7. К волокнам животного происхождения относятся:

- а) шерстяные; б) льняные; в) шелковые;  
г) лавсановые; д) акриловые.

8. Для чего просеивают муку перед приготовлением теста?

- а) обогатить кислородом; б) убрать мусор; в) удалить жучков;  
г) чтобы не было комков; д) чтобы была белая.

9. Первая помощь при отравлении:

- а) вызвать врача; б) выяснить, какой продукт стал причиной отравления;  
в) наложить холод на живот; г) промыть желудок;  
д) дать активированный уголь; е) сделать согревающий компресс на область горла.

10. Из данного перечня надо отметить источники информации:

- а) словарь; б) компьютер; в) телевидение;  
г) изложение; д) видеокассеты; е) учебник;  
ж) каталоги.

III. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

11. Тесьма «молния» в женской одежде вшивается на левом боку.

12. Процесс создания новых фасонов одежды называется моделирование.





13. Изменить внешний вид изделия без изменения выкройки можно с помощью вышивки и фурнитура.

14. Ряд ручных стежков, проложенных на ткани, в вышивке называется шов.

15. Ткань, которая имеет сетчатую структуру и применяется для вышивки крестом - канва.

IV. Задания на установление соответствия.

16. Установите соответствие между символом по уходу и его значением:

1. Не отжимать, сушить на вешалке	А	
2. Не выжимая, разложить на плоской поверхности	Б	
3. Возможна любая чистка	В	
4. Химчистка противопоказана	Г	

1. Б 2. В 3. Г 4. А.

17. Отметьте буквой «С» санитарно-гигиенические требования, буквой «Т» правила безопасных приемов работы при обработке пищевых продуктов:

1. руки мойте с мылом;	<u>С</u>
2. проверьте исправность шнура перед включением электроприбора;	<u>Т</u>
3. наденьте фартук;	<u>ТС</u>
4. уберите волосы под головной убор;	<u>С</u>
5. включайте и выключайте электроприборы сухими руками	<u>СТ</u>

18. Установите соответствие между видом волокна и признаком его определения.

Вид волокна	Характер горения
1. ацетат	А. сгорает полностью с образованием светло-серой золы. Запах горящей бумаги
2. хлопок	Б. горит без пламени с треском, на конце волокна образуется шарик, рассыпающийся при нажатии.
3. натуральный шелк	В. горит быстро, вне пламени не горит, на конце образуется бурый плотный шарик.

1. Б 2. А 3. В

## V. Задания на установление последовательности.

19. Расставьте правильную последовательность технологических операций при раскладывании выкройки на ткани:

- а) разложить мелкие детали; б) разложить крупные детали;  
 в) сколоть ткань булавками; г) приколоть мелкие детали;  
 д) приколоть крупные детали; е) определить лицевую сторону ткани;  
 ж) разметить припуски на обработку; з) обвести детали по контуру.

1. е 2. в 3. д 4. г 5. а 6. з 7. п 8. ж

## VI. Творческое задание

Предложите несколько вариантов изделий из картона для интерьера детской комнаты, зарисуйте и сделайте комментарии.

Критерии	Баллы	По факту
Предложено не менее 3-х различных вариантов	2	
Выполнены эскизы	2	
Добавлены комментарии	2	
<b>ИТОГО</b>	<b>6 баллов</b>	

I (школьный) этап всероссийской олимпиады школьников по технологии  
2021-2022 учебный год

«Культура дома, дизайн и технологии» 7 класс

Теоретическая часть

**Время выполнения работы – 45 минут**

Задания в тестовой форме

*Максимальное количество баллов – 25 (по одному баллу за каждый вопрос +6 баллов за творческое задание). Задание считается выполненным, если в нём не допущено ни одной ошибки. Наличие лишнего ответа также считается ошибкой.*

**I. Отметьте один правильный ответ.**

1. Документ, в котором записан весь процесс обработки изделия с указанием технологических операций и их составных частей, материалов, конструкторской документации и технологической оснастки, называется:

а) маршрутная карта; б) операционная карта;

в) технологическая карта.

2. С какого блюда начинается обед:

а) суп или борщ; б) мороженое;  в) закуска; г) компот.

3. Какое волокно является минералом?

а) джут;  б) асбест; в) кенаф; г) шерсть; д) лен.

4. Способы определения готовности изделий из пресного теста и фарша (пельменей, фрикаделек):

а) бульон станет прозрачным;  б) изделия всплывут на поверхность;

в) опустятся на дно кастрюли.

5. Пучок нитей, состоящих из шести тонких ниточек называется:

а) мулине; б) канва; в) пасма; г) пяльцы.

**II. Отметьте два или более правильных ответов. (Задание в закрытой форме)**

6. В качестве разрыхлителей теста применяют:

а) соль; б) желатин;  в) дрожжи;

г) маргарин;  д) пищевая сода.

7. К волокнам животного происхождения относятся:

а) шерстяные; б) льняные;  в) шелковые;

г) лавсановые; д) акриловые.

8. Для чего просеивают муку перед приготовлением теста?

а) обогатить кислородом;  б) убрать мусор;  в) удалить жучков;

г) чтобы не было комков; д) чтобы была белая.

9. Первая помощь при отравлении:

а) вызвать врача; б) выяснить, какой продукт стал причиной отравления;

в) наложить холод на живот;  г) промыть желудок;

д) дать активированный уголь; е) сделать согревающий компресс на область горла.

10. Из данного перечня надо отметить источники информации:

а) словарь;  б) компьютер;  в) телевидение;

г) изложение;  д) видеокассеты;  е) учебник;

ж) каталоги.

III. Закончите фразу (Задания в открытой форме)

11. Тесьма «молния» в женской одежде вшивается на левом боку.

12. Процесс создания новых фасонов одежды называется моделирование.

13. Изменить внешний вид изделия без изменения выкройки можно с помощью вышивки и финитуры.

14. Ряд ручных стежков, проложенных на ткани, в вышивке называется шов.

15. Ткань, которая имеет сетчатую структуру и применяется для вышивки крестом - канва.

IV. Задания на установление соответствия.

16. Установите соответствие между символом по уходу и его значением:

1. Не отжимать, сушить на вешалке	А	
2. Не выжимая, разложить на плоской поверхности	Б	
3. Возможна любая чистка	В	
4. Химчистка противопоказана	Г	

1. Б 2. В 3. Г 4. А.

17. Отметьте буквой «С» санитарно-гигиенические требования, буквой «Т» правила безопасных приемов работы при обработке пищевых продуктов:

1. руки мойте с мылом;	С
2. проверьте исправность шнура перед включением электроприбора;	Т
3. наденьте фартук;	С
4. уберите волосы под головной убор;	ТС
5. включайте и выключайте электроприборы сухими руками	Т

18. Установите соответствие между видом волокна и признаком его определения.

Вид волокна	Характер горения
1. ацетат	А. сгорает полностью с образованием светло-серой золы. Запах горячей бумаги
2. хлопок	Б. горит без пламени с треском, на конце волокна образуется шарик, рассыпающийся при нажатии.
3. натуральный шелк	В. горит быстро, вне пламени не горит, на конце образуется бурый плотный шарик.

1. Б 2. В 3. А

## V. Задания на установление последовательности.

19. Расставьте правильную последовательность технологических операций при раскладывании выкройки на ткани:

- а) разложить мелкие детали; б) разложить крупные детали;  
 в) сколоть ткань булавками; г) приколоть мелкие детали;  
 д) приколоть крупные детали; е) определить лицевую сторону ткани;  
 ж) разметить припуски на обработку; з) обвести детали по контуру.

1. е 2. б 3. д 4. га 5. г 6. з 7. ж 8. в

## VI. Творческое задание

Предложите несколько вариантов изделий из картона для интерьера детской комнаты, зарисуйте и сделайте комментарии.

Критерии	Баллы	По факту
Предложено не менее 3-х различных вариантов	2	—
Выполнены эскизы	2	2
Добавлены комментарии	2	—
<b>ИТОГО</b>	<b>6 баллов</b>	2

