## 7-8 классы. МЭ ВсОШ. Технология. КДДТ. Республика Башкортостан 2023-2024 учебный год

## Всероссийская олимпиада школьников по технологии 2023/2024 учебный год Муниципальный этап Теоретический тур Профиль «Культура дома, дизайн и технологии» 7-8 классы

## КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

При оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены все предложенные ответы.

При оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы и в случае, если участником отмечены все предложенные ответы.

№	Ответы	Баллы			
п/п					
	Общие вопросы				
1	Парогенератор вертикальный, напольный отпариватель	1			
	Любое из названий верное				
2	д) А4	1			
3	ткачиха и повариха	1			
4	обои	1			
5	косметический ремонт помещения	1			
	Специальные вопросы				
6	б) геометрический, растительный, зооморфный, антропоморфный	1			
7	б) Медведь	1			
8	1 2 3 4	1			
	<u></u> <u>Β</u> <u>Γ</u> <u>Β</u> <u>A</u>				
_	Каждый правильный ответ оценивается в 0,25 балла				
9	1. Угол, где размещалась икона	1			
10	а) на Востоке	1			
11	б) создание различных фасонов	1			
12	1 2 3 4 5 6	1			
	е а б д в г				
	За каждую ошибку снимать 0,25 балла				
13	1 2 3 4 1 2 3 4	1			
	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				
	Принимать оба варианта ответа. ( Шелк и лен, шерсть, хлопок)				
1.4	Каждый правильный ответ оценивается в 0,25 балла	1			
14	δ) Tour year to home a position where ξεντέν να περιστικών α πενιστικών γεντέντας.	1			
	Так как толстое волокно может быть не плотным, а рыхлым, например:				
	шёлк – тонкое и плотное; шерсть – толстое, но рыхлое.  Принимать любой вариант ответа, в котором указано, что толстое				
	волокно может быть не плотным, а рыхлым, а тонкое – плотным.				
	омокно может овто не плотным, и рымым, и тонкое – плотным.				
	Ответ верный, есть правильное объяснение -1 балл				
	Ответ верный, нет объяснения или оно неверное- 0,5 балла				
15	б) для регулирования натяжения нижней нити	1			

## 7-8 классы. МЭ ВсОШ. Технология. КДДТ. Республика Башкортостан 2023-2024 учебный год

уничтожаются бактерии и продлевается срок хранения молока.  1 2 3 4 1	16	б) назначения строчки	1
18	17	Молоко нагревают до температуры более $100^{\circ}$ C (120-140 $^{\circ}$ C), при этом	1
ТВ В А Б   Каждый правильный ответ оценивается в 0,25 балла   1   20   а) Пигмент   1   1   1   1   1   1   1   1   1		уничтожаются бактерии и продлевается срок хранения молока.	
19   6) Коллаж   1   1   20   а) Пигмент   1   1   21   Творческое кейс-задание (5 баллов)   2   21.1   Эскиз модели (вид спереди) выполнен аккуратно, соответствует всем деталям кроя.   2	18		1
19   б) Коллаж   1   1   20   а) Пигмент   1   1   21   Творческое кейс-задание (5 баллов)   2   21.1   Эскиз модели (вид спереди) выполнен аккуратно, соответствует всем деталям кроя.   2   деталям кроя мужской рубахи   деталям кроя   2   деталям кроя мужская рубаха (косоворотка), прямая, с обоковыми вставками (полотницами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.   2   1.3   Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.   Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу.   0,5   1   деталям кроя   2   деталям к		$\Gamma$ B A $\Gamma$	
20 а) Пигмент  1 Творческое кейс-задание (5 баллов)  21.1 Эскиз модели (вид спереди) выполнен аккуратно, соответствует всем деталям кроя.  2 деталям кроя мужской рубахи перед.  2 деталям кроя.  2 деталям кроя.		Каждый правильный ответ оценивается в 0,25 балла	
21.1 Зекиз модели (вид спереди) выполнен аккуратно, соответствует всем деталям кроя.  2 деталям кроя.  3 деталям кроя.  4 де	19	б) Коллаж	1
21.1 Эскиз модели (вид спереди) выполнен аккуратно, соответствует всем деталям кроя.  2 деталям кроя.  3 деталям кроя.  4 деталям кроя.  2 деталям кроя.  2 деталям кроя.  3 деталям кроя.  4 деталям кроя.  2 деталям кроя.  3 деталям кроя.  4 деталям кроя.  2 деталям кроя.  3 деталям кроя.  4 деталям кроя.  2 деталям кроя.  3 деталям кроя.  4 деталям кроя.  5 де	20	а) Пигмент	1
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложеный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.	21	Творческое кейс-задание (5 баллов)	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовищей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.	21.1	Эскиз модели (вид спереди) выполнен аккуратно, соответствует всем	2
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложеный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и ор.		деталям кроя.	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложеный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и ор.		спинка	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.		ВОРОТНИК <sup>ў</sup>	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотницами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). Пример: хлопок, лен и др.		ластовица ластовица	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотницами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). Пример: хлопок, лен и др.		ğ <sup>7</sup> ,14 cm	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотницами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана. Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). Пример: хлопок, лен и др.			
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.		рукав	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.			
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.			
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.		2	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.		37/ ox 01	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.			
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.		HTO BOO	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.		LOI III	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.		схема кроя мужской рубахи	
21.2 Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая, с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5  Пример: хлопок, лен и др.		Nopon Ha	
с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. 0,5 Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.		1000 He	
ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. 0,5 Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.	21.2	Модель описана верно, по эскизу: мужская рубаха (косоворотка), прямая,	2
рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.  21.3 Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу. 0,5 Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.		с боковыми вставками (полотнищами), рукав прямой длинный, с	
21.3       Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу.       0,5         Расположение верное. Технология описана.       Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.         21.4       Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав).       0,5         Пример: хлопок, лен и др.       0,5		ластовицей, воротник стойка, застежка спереди смещена вправо, низ	
Расположение верное. Технология описана.  Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав).  Пример: хлопок, лен и др.		рубахи, рукавов и изделия украшен полосой отделки.	
Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.  21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав).  Пример: хлопок, лен и др.	21.3	Предложенный вариант отделки соответствует заданию и эскизу.	0,5
21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.		Расположение верное. Технология описана.	
21.4 Предложено не менее двух видов ткани (или волокнистый состав). 0,5 Пример: хлопок, лен и др.		Пример: вышитый орнамент, настроченные ленты или полосы ткани.	
Пример: хлопок, лен и др.	21.4		0,5
Максимальная сумма баллов 25			
Transferritual Differ Cymmu Cultico		Максимальная сумма баллов	25