ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД (ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

возрастная группа 7-8 классы.

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания

Время выполнения заданий теоретического тура 2 академических часа (90 минут).

Выполнение теоретических (письменных, творческих) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы выполняете задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения).
 Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после вышолнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений. Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:
- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам

Максимальная оценка – 25 баллов

1. Выберите правильное определение для указанных свойств

1. гигроскопичность 2. сминаемость	а) образование складок, заминов при носке изделия
3.осыпаемость 4. усадка	в) свойство ткани удерживать тепло
5. теплозащитность	г) свойство ткани впитывать влагу д) выпадение нитей на срезах

Ответ:

1.	6
2.	
3.	9
4	a
5	9
3.	2

2. Из какой зерновой культуры производят крупу «Геркулес»:

- а) пшеница
- б) полба
- в) рис
- г) овес
- д) гречиха
- е) пшено

Ответ г

3. К технологическим свойствам тканей относятся:

а) прочность б) драпируемость в) раздвижка нитей в швах г) усадка д) осыпаемость

Ответ 6,9

4. Разутюжить:

- (а) разложить припуски шва на две стороны и зафиксировать утюгом.
- б) отогнуть припуски шва на одну сторону и зафиксировать их.
- в) удалить замины на тканях и деталях изделия.



Ответ ос

5.Ширина ткани – это

	б) расстояние равное длине основной нити в) расстояние от кромки до кромки
18	Ответ в
	6.Каким швом обрабатывают низ изделия, рукавов, краев оборок и т.д.?
	а) стачной шов. б) накладной шов в) шов в подгибку с открытым или закрытым срезо
. O	твет
	7. Какие ткани производят из волокон растительного происхождения?
	а) шерстяные б) шелковые в) хлопчатобумажные г).льняные
	Ответ <u>8,1.</u>
	8.Все волокна подразделяются на натуральные и
	а) синтетические б) химические в) искусственные
18	Ответ
	9. К какому виду относится окантовочный шов?
	а) соединительные швы б) краевые швы в) отделочные швы
	Ответ
	10 Какие волокна относятся к синтетическим волокнам
	а) вискоза, ацетат б) капрон, лавсан в) шерсть, шёлк
1	Ответ <u></u> \(\)
	11. Какой метод построения чертежа плечевого изделия вы использовали при изготовлении изделия?
	а) расчетно-графический б) муляжный в) макетирования
1	Ответ од
	12. По какой формуле определяется ширина плечевого изделия?
	а) Сш:3+1,0 б) Оп:2+Поп в) Cr11 :2 + Пг
1	Ответ 8

13.Варка в небольшом количестве жидкости – это:

а) расстояние равное длине уточной нити

	а) припускание; б) пассерование; в) бланширование; г) тушение
16	Ответ_ г
15	14. Процесс изменения чертежа основы изделия в соответствии с выбранной моделью называется
15	15. Внутренний мир дома, складывается из отдельных вещей, расположенных определённым образом и взаимосвязанных, называется <u>им мер вер</u>
	16. Длинный желобок машинной иглы служит
	а) для заправки верхней нити б) для предохранения верхней нити от перетирания в) для образования петли
	Ответ
	17. Пуговицы на ножке пришивают нитками:
	а) в цвет ткани; б) в цвет пуговиц; в) любыми.
18	Otbet &
	18. Номер самой толстой швейной нити:
18	Ответ_30
	19. Этикет – это
	а) наука о здоровье человека;б) область науки, изучающая влияние пищи на организм человека;в) строго установленный порядок поведения.
18	Ответ_6
	20. Творческое задание - 6 баллов

Нарисуйте модель конической юбки и выполните её описание

168

Tipegcegament- Manpola F. M. Ford Uneur recipiu 1. Nasmeonela A. Hall 2. hopyraela rex-brief