

111854

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

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

в возрастной группе 7-8 классов.

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;

- способе 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 выполнения 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;

- 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 неперенятый 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 жюри.

Максимальная оценка – 25 баллов

1. Выберите правильное определение для указанных свойств

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

Ответ:

1.	2.	3.	4.	5.
с	с	з	з	с

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

- а) пшеница б) пшара в) рис г) овес . д) гречка е) ячмень

Ответ г

3. К технологическим свойствам тканей относятся:

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

Ответ г

4. Разутюжить:

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

Ответ а

5. Плакируя ткань – это

- а) расстояние равное длине уточной нити
б) расстояние равное длине основной нити
в) расстояние от кромки до кромки

Ответ б

- а) притускание; б) пассерование; в) бланирование; г) тушение
Ответ _____

14. Процесс изменения чрежка основы изделия в соответствии с выбранной

моделью называется _____

15. Внутренний мир дома, складывающиеся из отдельных вещей, расположенных

определенным образом и взаимосвязанных, называется _____

16. Длинный желобок машины иглы служит

7. Какие ткани производят из волокон растительного происхождения?
а) шерстяные б) шелковые в) хлопчатобумажные г) льняные
а) синтетические б) химические в) искусственные
Ответ б, в

8. Все волокна подразделяются на натуральные и

- а) синтетические б) химические в) искусственные

Ответ б

9. К какому виду относится окантовочный шов?

- а) соединительные швы б) краевые швы в) отделочные швы

Ответ б

10. . Какие волокна относятся к синтетическим волокнам...

- а) вискоза, ацетат б) капрон, лавсан в) шерсть, шелк

Ответ б

11. Какой метод построения чертежа плечевого изделия вы использовали при

изготовлении изделия?

- а) расчетно-графический б) макетный в) макетирования

Ответ б

12. По какой формуле определяется ширина плечевого изделия?

- а) Сш2+1,0 б) От2+Поп в) Сг11·2 + Пг

Ответ б

13. Варка в небольшом количестве жидкости – это:

Mano: 165.

Ptychosperma neriif. *Magnifico* P.B. — Py

Ulmus neriif. *Mucronata* St. cl — Sh

Mapellina *nieriif.* P.H. — Bee

Aphelinus St. B — Ch