

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 организовывать 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 обратьте 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 организовывать 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:

44854

– 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 правильных), 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 сдасте его членам жюри.

Максимальная оценка – 25 баллов

1. Выберите правильное определение для указанных свойств

1. гигроскопичность	а) 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.	г
2.	а
3.	б
4.	в
5.	д

2. Из какой зерновой культуры провозвоят крупу «Гречулец»:

- а) пшеница б) пшеница 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: б

4. Разутюжьте:

- 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: б

5. Ширрина ткани – это

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

Ответ б

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 срезом

Ответ б

7. Какие ткани производят из волокон растительного происхождения?

- а) шерстяные б) шелковые в) хлопчатобумажные г) льняные

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, шёлк

Ответ б

11. Какой метод построения чертежа плечевого изделия вы использовали при изготовлении изделия?

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

Ответ б

12. По какой формуле определяется ширина плечевого изделия?

- а) $C_{пл} + 1,0$ б) $0,5 C_{пл} + 1,0$ в) $C_{пл} + 2 + П_{г}$

Ответ б

13. Варка в небольшом количестве жидкости — это:

- а) припускание; б) пассерование; в) бланширование; г) тушение

Ответ _____

14. Процесс изменения чертежа основы изделия в соответствии с выбранной моделью называется _____.

15. Внутренний мир дома, складывается из отдельных вещей, расположенных определенным образом и взаимосвязанных, называется _____.

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 коже принимают нитками:

- а) в цвет ткани; б) в цвет пуговиц; в) любыми.

Ответ _____

18. Номер самой толстой швейной нити:

- а) 30 б) 40 в) 50 г) 70

Ответ _____

19. Этикет — это

- а) наука о здоровье человека;
б) область науки, изучающая влияние пищи на организм человека;
в) строго установленный порядок поведения.

Ответ _____

20. Творческое задание - 6 баллов

Нарисуйте модель конической юбки и выполните её описание

Novo: 165.

Thyropasae novae: Thyropasae 9.5 - 9y

Thyropasae novae: Thyropasae 9.4 - 9y

Thyropasae 9.4 - 9y

Thyropasae 9.3 - 9y