

9-11 класс

Критерии оценивания

За каждое правильно выполненное задание с 1 по 24 – 1 балл.
25 творческое задание – 11 баллов.

Максимальное количество баллов за тестирование – 35 баллов.

Максимальное количество баллов


- за практическую работу – 20 баллов,
- за моделирование – 20 баллов.

Время выполнения заданий практического тура – 90 минут

Максимальное количество всех баллов в сумме 75 баллов.

Ключ к тестам

№ вопроса	Вариант ответа				
1	масленица				
2	6,72%				
3	1г, 2в, 3б, 4а				
4	справа, слева, вверх				
5	а				
6	д				
7	а, в, г, д				
8	саржевое				
9	саржа, кашемир, шотландка				
10	230 см				
11	<u>В сгиб, в разворот</u>				
12	б				
13	б				
14	в				
15	Для обметывания петель на различных изделиях				
16	б, в, д				
17	Люминесцентную лампу. Бесконтрольное обращение с вышедшими из строя ртутьсодержащими изделиями (лампами, термометрами, приборами и т. п.) приводит к загрязнению ртутью или её парами окружающей среды (производственных, служебных, общественных и жилых помещений) до концентраций, создающих прямую угрозу здоровью людей.				
18	д				
19	в				
20	в				
21	г				
22	а- стойка, б- отложной, в- плосколежащий				
23	<table border="1"><thead><tr><th>Достоинства</th><th>Недостатки</th></tr></thead><tbody><tr><td>-Может работать в отсутствие хозяина, - работает по расписанию, включается и выключается автоматически, - убирает не только пыль, но другой</td><td>- Работая на влажной поверхности, аппарат быстро загрязняется и забивается. Сочетание воды и пыли способствует росту вредоносных для жизни человека микроорганизмов,</td></tr></tbody></table>	Достоинства	Недостатки	-Может работать в отсутствие хозяина, - работает по расписанию, включается и выключается автоматически, - убирает не только пыль, но другой	- Работая на влажной поверхности, аппарат быстро загрязняется и забивается. Сочетание воды и пыли способствует росту вредоносных для жизни человека микроорганизмов,
Достоинства	Недостатки				
-Может работать в отсутствие хозяина, - работает по расписанию, включается и выключается автоматически, - убирает не только пыль, но другой	- Работая на влажной поверхности, аппарат быстро загрязняется и забивается. Сочетание воды и пыли способствует росту вредоносных для жизни человека микроорганизмов,				

	<p>мусор, - работает менее шумно, чем обычные пылесосы, - особенно полезен людям с ограниченными возможностями, сильно занятым и пожилым людям</p>	<p>таких как грибки, плесень. - Если в квартире проживает четвероногий любимец, не приученный к лотку, то осуществлять уборку при помощи робота проблематично: экскременты животного автоматическим помощником будут размазаны по полу. - Круглая форма корпуса не позволяет роботу тщательно убирать пыль и загрязнения в углах помещения. - Закрытую снизу мягкую мебель (кресла, диваны, пуфики) аппарат обходит как препятствия. Там скапливается пыль, которую придется периодически убирать вручную. - Уборка липких следов напитков и пищи автоматическому уборщику не по силам. - Цена на роботы-пылесосы сравнима со стоимостью самых продвинутых неавтоматических аналогов.</p>
24	<p>Ответ считается правильным, если в каждой колонке написано верно не менее 2-х примеров.</p>	
24	16 2а 3г4в	
25	<p>Творческое задание</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Детали кроя: - спинка (1 дет.); - верхняя часть полочки (лиф) (2 дет.); - нижняя часть полочки (юбка) (2 дет.); - рукав (2 дет.).</p> <p>Описание модели: Наименование: платье для повседневной носки на работу или учебу . Силуэт: приталенный. Покрой: Отрезное по талии спереди, с втачным рукавом.</p>	

Детали: рукав одношовный длинный, вырез горловины, переходящий в «запах» в форме угла .

Цвет: спокойная, сдержанная цветовая гамма (серый, синий, бордовый, бежевый и др), в полоску, елочку, мелкую клетку.

Отделка: отделочная строчка по горловине и низу рукавов.

Ткани: чисто-шерстяные ткани, смесовые ткани из шерсти или льна с добавлением синтетических волокон.

Стиль: классический, деловой или бизнес-стиль.

Аксессуары: небольшие лаконичные украшения, шелковый платок, ремень, сумка-портфель, папка-клатч, туфли «лодочки».

Оценка задания:

Критерии оценки творческого задания	Количество баллов	Результат
1.Верно отмечены название деталей кроя и их количество	2	
2.Выполнение эскиза в цвете	2	
3.Описание внешнего вида модели по эскизу	2	
4.Выбор аксессуаров	2	
5.Соответствие рекомендации по выбору ткани предложенной модели	2	
6.Аккуратность выполненных эскизов	1	
Итого	11	