

**Демоверсия контрольной работы
для проведения промежуточной аттестации
по технологии 6 класс**

Продолжительность выполнения работы

На выполнение всей работы отводится 45 минут.

Система оценивания выполнения отдельных заданий и работы в целом

1. Продолжительность выполнения работы

На выполнение всей работы отводится 45 минут.

1. Система оценивания выполнения отдельных заданий и работы в целом

Задание с выбором ответа считается выполненным, если указан номер верного ответа. Все задания части А оцениваются в 1 балл.

Все задания части В оцениваются в 2 балла.

За верное выполненное задание выставляется 2 балла, если допущена 1 ошибка - 1 балл.

За неверный ответ, содержащий 2 и более ошибок выставляется - 0 баллов. Вопросы части С 13 и 14 оцениваются от 0 до 2 баллов. Задание с кратким ответом считается выполненным, если записан верный ответ.

Задание 15 – 4 балла, при неполном ответе оценивается меньшим количеством баллов на усмотрение учителя.

Для оценивания результатов выполнения работ используется общий балл, который переводится в оценку по пятибалльной шкале. В таблице 2 приводится рекомендуемая шкала. Максимальный балл за работу в целом — 24.

Таблица 2. Шкала перевода баллов в пятибалльную шкалу

«2»	«3»	«4»	«5»
<i>Менее 0-6</i>	<i>7- 13</i>	<i>14-23</i>	<i>22-24</i>

Контрольный итоговый тест по технологии 6 класс

Часть А.

Выберите 1 правильный ответ:

1. Минеральное вещество, которое укрепляет кости человека:

- А) магний Б) кальций В) железо

2. Рожки и звездочки относятся:

- А) к трубчатым макаронным изделиям
Б) к крупам
В) к видам лапши
Г) к видам вермишели

3. Из какой зерновой культуры получают манную крупу:

- А) пшеница
Б) ячмень В) просо Г) рис

4. Столовые приборы раскладывают в такой последовательности:

- А) Справа от тарелки вилка, слева – нож
Б) Справа от тарелки вилка и ложка, слева – нож В)
Справа от тарелки нож, слева – вилка

5. Волокна растительного и животного происхождения относятся к волокнам:

- А) искусственным
Б) натуральным В) синтетическим

6. Рычаг обратного хода в швейной машине предназначен:

- А) для закрепления строчки в конце шва
Б) для выполнения зигзагообразной строчки В)
для выполнения декоративной строчки

7. Мерка Ст снимается:

- А) горизонтально вокруг талии, по самому узкому месту туловища

- Б) от седьмого шейного позвонка до талии
В) по правой стороне фигуры до желаемой длины

8. Моделирование – это:

- А) построение чертежа швейного изделия в натуральную величину
Б) соединение двух деталей между собой стежками временного назначения
В) создание различных фасонов швейного изделия на основе базовой выкройки

Часть В.

Выберите несколько правильных ответов:

9. По консистенции каши бывают:

- А) рассыпчатые Б) вязкие

- В) густые Г) жидкие

На основе чертежа плечевого изделия с цельнокроёным рукавом можно сшить: А) халат

- Б) юбку

- В) ночную сорочку Г) сарафан

- Д) тунику

10. Для обработки срезов изделия используют:

- А) окантовочный шов
Б) шов вподгибку с закрытым срезом
В) шов вподгибку с открытым срезом Г)
запошивочный шов

11. Основные качества интерьера:

- А) функциональные Б) декоративные

- В) гигиенические Г) эстетические

Часть С.

Вставьте пропущенные слова:

12. При приготовлении блинов используют следующие ингредиенты

13. Восстановите пословицу, используя слова: игла, а, шьёт, не, руки.

Ответ:

14. Укажите правильную последовательность технологических операций при раскладке выкройки на ткань:

- | | |
|--|-----------------------------|
| | А) разложить мелкие детали |
| | Б) разложить крупные детали |

	В) приколоть мелкие детали
	Г) приколоть крупные детали
	Д) определить лицевую сторону ткани
	Е) разметить припуски на обработку
	Ж) обвести детали по контуру
	З) определить нить основы