#### Спецификация контрольных измерительных материалов

#### для проведения промежуточной аттестации по технологии в 6 классе

- **1. Назначение КИМ** оценить уровень освоения обучающимися 6 класса Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по технологии.
- 2. Форма проведения: тестирование
- 3. Характеристика структуры и содержания КИМ

Тест состоит из 3 частей:

<u>Часть А</u> содержит 8 заданий (базового уровня сложности) с выбором одного правильного ответа. Задание 2- укажите последовательность, задание 3- на соответствие

**Часть В** включает 4 задания (повышенного уровня) с выбором нескольких правильных ответов.

**Часть С** включает 3 задания (высокого уровня) с кратким ответом, на соответствие и последовательность.

Таблица 1. Распределение заданий по частям работы и уровням сложности

Часть работы	Номера заданий	Тип заданий	Уровень сложности	Максимал ьный балл	Примерное время выполнения заданий обучающим
	1		F × (T)	7	ися
	1	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	I
	2	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	1
	3	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	2
Часть А	4	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	2
чисть А	5	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	1
	6	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	2
	7	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	1
	8	С выбором 1 ответа	Базовый (Б)	1	1
Часть В	9	С выбором несколько правильных ответов	Повышенный (П)	2	2
	10	С выбором несколько правильных ответов	Повышенный (П)	2	2
	11	С выбором несколько правильных ответов	Повышенный (П)	2	2
	12	С выбором несколько правильных ответов	Повышенный (П)	2	3
Часть С	13	С кратким ответом	Высокий (В)	2	6
	14	С кратким ответом	Высокий (В)	2	10
	15	Укажите последовательность	Высокий (В)	4	13
			Итого:	24	45

#### 4. Продолжительность выполнения работы

На выполнение всей работы отводится 45 минут.

## 5. Система оценивания выполнения отдельных заданий и работы в целом

Задание с выбором ответа считается выполненным, если указан номер верного ответа. Все задания <u>части</u> A оцениваются в I 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 <u>части С</u> 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»
Менее 0-6	7- 13	14-23	22-24

#### 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

### 10.На основе чертежа плечевого изделия с цельнокроёным рукавом можно сшить:

- А) халат
- Б) юбку
- В) ночную сорочку
- Г) сарафан
- Д) тунику

#### 11. Для обработки срезов изделия используют:

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

# 12.Основные качества интерьера:

- А) функциональные
- Б) декоративные
- В) гигиенические
- Г) эстетические

#### Часть С.

Вставьте пропущенные слова:

3.При приготовлении блинов используют следующие ингредиенты					
14. Восстановите пословицу, используя слова: игла, а, шьёт, не, руки.					
Ответ:					
15. <i>Укажите правиль</i> выкройки на ткань:	ную последовательность технологических операций при раскладке				
A	) разложить мелкие детали				
Б	) разложить крупные детали				
В	) приколоть мелкие детали				
Γ	) приколоть крупные детали				
Д	() определить лицевую сторону ткани				
E	) разметить припуски на обработку				
Ж	(б) обвести детали по контуру				
3)	) определить нить основы				

# Ключи к заданиям контрольный итоговый тест по технологии 6 класс

Часть А	Часть В	Часть С
1-Б	9- А, Б, Г	13- мука, вода или молоко, яйца, масло
2-A	10-А,В, Г,Д	14- Не игла шьёт, а руки.
3-A	11- А,Б,В	15- 1-Д, 2-3, 3-Б, 4-А, 5-Г, 6-В, 7-Ж, 8-Е
4-B	12- А,В,Г	
5-Б		
6-A		
7-A		
8-B		