

# Технология

7 класс

## Входная контрольная работа

### Спецификация

#### 1. Назначение диагностической работы

Работа предназначена для проведения процедуры текущей диагностики индивидуальной общеобразовательной подготовки обучающихся по предмету «Технология» в 7 классе.  
Объект оценивания: повторение изученного в 6 классах.

Вид работы: задания с выбором ответа, с кратким открытым ответом и с развёрнутым открытым ответом

#### 2. Проверяемые планируемые результаты.

В контрольной работе проверяется учебный материал по технологии для 6 класса по следующим разделам:

- Технологии в сфере быта
- Технология кулинарной обработки пищевых продуктов
- Материальные технологии (технологии обработки текстильных материалов)

Код задания	Проверяемые элементы содержания образования	Уровень сложности задания	Тип задания	Максимальный балл за задание
А 1	Интерьер жилого дома. Комнатные растения в интерьере	Б	ВО	1
А 2	Блюда из рыбы и нерыбных продуктов моря	Б	ВО	1
А 3	Текстильное материаловедение	Б	ВО	1
А 4	Текстильное материаловедение	Б	ВО	1
А 5	Швейная машина	Б	ВО	1
В 1	Технология обработки мяса	Б	КО	3
В 2	Технология обработки птицы	Б	КО	3
С 1	Технология изготовления швейного изделия	Б	РО	6
Всего				17

Уровень сложности задания	Тип задания
Б – базовый	ВО – задание с выбором ответа
Б – базовый	КО – задание с кратким открытым ответом
Б – базовый	РО – задание с развёрнутым открытым ответом

**3. Перевод отметки в балльную оценку осуществляется по следующей схеме:**

Качество освоения программы	Уровень достижений	Отметка в балльной шкале
90-100%	оптимальный	«5»
70-89%	достаточный	«4»
50-69%	критический	«3»
менее 50%	недопустимый	«2»

**Критерии оценки знаний учащихся по технологии по 3-х балльной системе**

Баллы	Критерии оценки знаний
3	ответ полный и правильный (раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой), материал изложен в определенной логической последовательности
2	ответ полный и правильный; материал изложен в определенной логической последовательности, при этом допущены 2-3 недочёта существенно не искажившие основного содержания ответа,
1	ответ неполный или недостаточно раскрыто содержание материала, при этом допущена существенная ошибка, ответ неполный, несвязный или имелись затруднения в определении понятий
0	обнаружено незнание учебного материала, обучающийся не может раскрыть ни одного понятия.

**Критерии оценки знаний учащихся по технологии по 6-ти балльной системе**

Баллы	Критерии оценки знаний
6	ответ полный и правильный (раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой), материал изложен в определенной логической последовательности, литературным языком
5	ответ полный и правильный; материал изложен в определенной логической последовательности, при этом допущены 1-2 недочёта при освещении не искажившие основного содержания ответа
4	ответ в основном правильный, учебный материал усвоен и изложен, но допущены незначительные ошибки при его изложении существенно не искажившие основного содержания ответа
3	ответ недостаточно полный или недостаточно полно раскрыто содержание материала, или при этом допущена существенная ошибка
2	ответ неполный или недостаточно раскрыто содержание материала, при этом допущена существенная ошибка, ответ неполный, несвязный или имелись затруднения в определении понятий
1	при ответе не раскрыто обучающимся основное содержание учебного материала, обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала или допущены существенные ошибки
0	обнаружено незнание учебного материала, обучающийся не может раскрыть ни одного понятия

## Демонстрационный вариант входной контрольной работы по технологии 7 класс

### Инструкция по выполнению работы

Контрольная работа состоит из трёх частей, включающих 8 заданий. На выполнение заданий отводится 30 минут. Задания необходимо выполнять на отдельных бланках для ответов.

**Часть 1** включает 5 заданий. К каждому заданию даётся 3 варианта ответа, только один из них правильный.

**А 1** Какое растение является комнатным?

1. Ромашка
2. Герань
3. Тюльпан

**А 2** Признаки доброкачественности рыбы

1. Жабры ярко красные
2. Глаза мутные
3. Консистенция дряблая

**А 3** Сырьем для вискозного шелка служат.....

1. синтетические волокна;
2. искусственные волокна;
3. натуральные волокна.

**А 4** Какая из тканей имеет высокую прочность?

1. Капрон
2. Льняная;
3. Искусственный шелк;

**А 5** Укажите части машинной иглы:

1. короткий желобок
2. стопор
3. шпиндель

**Часть 2** состоит из 2 заданий. Ответы к этим заданиям необходимо сформулировать самостоятельно, в виде слов, сочетания букв или цифр и т.д.,

**В 1** Соотнесите термин с содержанием работы

1	Варка	А	Нагревание мяса в жира до образования румяной корочки
2	Жарение	Б	Нагревание мяса в воде, бульоне, на пару
3	Запекание	В	Мясо сначала обжаривают, затем заливают небольшим количеством жидкости, закрывают крышкой и доводят до готовности
4	Тушение	Г	Нагревание мяса в духовке до образования румяной корочки

**В 2** Установите последовательность разделки птицы

1	Разрезать грудку вдоль на две половины
---	--

2	Отделить спинку и грудку
3	Отрезать крылья
4	Разрезать ножки по суставу на голень и бедро
5	Отрезать ножки

**Часть 3** включает 1 задание с развёрнутым открытым ответом. Это задание требует полного ответа на поставленные вопросы в виде связного рассказа.

- С 1** Опишите последовательность обработки боковых срезов туники. Какое оборудование, инструменты и приспособления необходимы для работы? Люди каких профессий, занимаются изготовлением одежды.

