**Контрольная работа по технологии**

**для обучающихся 6класса**

**за I четверть.**

**Теме «Кулинария»**

Задание №1.

Выберите правильный ответ.

Пастерилизованное молоко – это молоко, нагретое до температуры:

1. 120-145' С
2. 72-75\*С

Задание №2

 Выберите правильный ответ.

Как правильно нужно оттаивать мороженную рыбу:

1. В горячей воде
2. На воздухе
3. В холодной воде

Задание №3

Выберите правильный ответ.

Для доброкачественной рыбы характерны следующие признаки:

1. Жабры ярко красные
2. Глаза мутные
3. Жаберные крыжки не прилегают к жабрам
4. Глаза выпухлые
5. Слизи на поверхности рыбы не много, и она прозрачная и нет запаха

Задание №4

Выберите правильный ответ.

Первичная обработка рыбы выполняется в последовательности:

1. Удаление внутренностей………….
2. Разрезание брюшка …………
3. Оттаивание…………
4. Промывание …………
5. Чистка от чешуи……….

Задание №5.

Выберите правильный ответ.

Название круп получаемых из пшеницы:

1.перловая

2.Манная

3. Толокно

4. Рис

5. «Артек»

6. «Полтавская»

7. ядрица

Задание №6.

Выберите правильный ответ.

Название круп, которые перебирают перед проготовлением:

1. Ядрица
2. Рис
3. Манна
4. Перловая
5. «Геркулес»
6. Пшено

Задание №7.

Выберите правильный ответ.

Перед замешиванием муку:

1. Перебирают
2. Обжаривают
3. Просеивают

 Задание №8.

Выберите правильный ответ.

Какие из перечисленных продуктов используют для приготовления сладких блюд:

1. Ягоды
2. Перец
3. Молоко
4. Фрукты
5. Сахар
6. Соль
7. Мясо

Задание №9

Выберите правильный ответ.

Главный компонент для приготовления киселя:

1. Вода
2. Крахмал
3. Сахар
4. Желатин

Задание №10.

Выберите правильный ответ.

Какие продукты заготавливают на зиму способом засолки:

1. Томаты
2. Яблоки
3. Лук
4. Огурцы
5. Редис

**Контрольная работа по технологии**

**для обучающихся 6 класса**

**за II четверть.**

**Теме «Материаловедение»**

Задание №1

Выберите правильный ответ

Какие ткани изготавливают из волокон животного происхождния:

1. Хлопчатобумажные
2. Шерстяные
3. Льняные

Задание №2

Выберите правильный ответ

Нить из какого вида тканей издаёт при горении запах жженого рога:

1. Натуральный шелк
2. Вискоза
3. Капрон

Задание №3

Выберите правильный ответ.

Какое из свойств шерстяных тканей является гигиеническим

1. Воздухопроницаемость
2. Усадка
3. Сминаемость

Задание №4

Выберите правильный ответ

Что такое натуральный шелк:

1. Волосяной покров животных
2. Нити, получаемые от гусеницы тутового шелкопряда
3. Нити, полученные от однолетнего травянистого растения

Задание №5

Выберите правильный ответ

Механические свойства тканей:

1. Осыпаемость
2. Пылеёмкость
3. Усадка
4. Сминаемость

Задание №6

Выберите правильный ответ.

Натуральную шерсть получают от следующих животных:

1. Корова
2. Лиса
3. Овца
4. Медведь
5. Верблюд
6. Лошадь

**Контрольная работа по технологии**

**для обучающихся 6 класса**

**за III четверть.**

**Теме «Машиноведение»**

Задание №1

Выберите правильный ответ

Регулятор длины стежка расположен:

1. На стойке рукава швейной машины
2. На рукаве швейной машины
3. На платформе
4. На шпульном колпачке

Задание №2

Регулятор натяжения верхней нити расположен:

1. На маховом колесе
2. Под игольной пластиной
3. На стойке рукова швейной машины
4. На рукаве швейной машины

Задание №3

У машинной иглы её номер указан:

1. На длинном желобке
2. Колбе
3. Стержне

Задание № 4

Как заправляется машинная игла:

1. Со стороны длинного желобка
2. Со стороны короткого
3. Не имеет значения

Задание №5

Какая машинная игла толще:

1. №90
2. №110

Задание №6

Какая нить толще:

1. Соединительные швы – это…..
2. 1. Шов в подгибку с закрытым срезом
3. Настрочный шов
4. Стачной шов
5. Шов в подгибку с открытым срезом

Задание №7

Какой шов применяется для подшивания низа платья, юбки:

1. Шов в подгибку с закрытым срезом
2. Стачной
3. Настрочный

**Контрольная работа по технологии**

**для обучающихся 6 класса**

**за год.**

**Теме «Конструирование и моделирование конической, клиньевой, прямой юбки»**

Задание №1

Поясные изделия – это……….

1. Платье
2. Боюки
3. Блузка
4. Юбка
5. Свитер

Задание №2

Самые простые юбки по конструкции -это…….

1. Прямые
2. Клиньевые
3. Конические

Задание №3

Самая широкая коническая юбка –это……..

1. «солнце»
2. Большой клёш
3. Большой «колокол»
4. «полусолнце»

Задание №4

Какая мерка нужна для определения положения линии бедер:

1. Сб
2. Дст
3. Ди
4. Ст

Задание №5

Какая мерка служит для рпределения ширины юбки:

1. Дст
2. Ст
3. Ди
4. Сб

Задание №6

Какое полотнище прямой юбки шире:

1. Переднее
2. Заднее
3. Одинаковые

Задание №7

Сколько вытачек у прямой юбки:

1. 2
2. 4
3. 6
4. 8

Кокетка – это отрезная часть одежды:

1. По нижнему срезу одежды
2. Верхней части одежды
3. Боковому шву