*Приложение к рабочей программе*

*по технологии для 5 класса*

**Мониторинговый инструментарий**

**к рабочей программе по технологии для 5а класса**

Пояснительная записка к КИМам для проведения промежуточной аттестации учащихся

5а класса по технологии за 2014-2015 учебный год

*Проведение промежуточной аттестации состоит*: из тестовых заданий

*Цель проведения работы*: мониторинг усвоения знаний по предмету технология

Задания (тестовые)составлены в соответствии с изученными темами и с учетом требований ФГОС к знаниям и умениям учащихся 5 классов. Задания охватили темы следующих разделов: «Кулинария», «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», «Технология ведения дома». Задания составлены на основе пособия: «КИМ. Технология для девочек 5-8 классы» составитель Г.А.Гордиенко. – Волгоград: Учитель, 2010.

В КИМы включены различные виды тестовых заданий (с выбором одного или нескольких правильных ответов, на соответствии) и состоит из 10 вопросов. На выполнение заданий отводится 25 минут.

**Критерии оценивания тестовых заданий:**

90-100% верных ответов – «5»;

70-89% верных ответов – «4»;

50-69% верных ответов – «3»;

менее 50% - «2».

**Примерные контрольно-измерительные материалы**

**для проведения промежуточной аттестации**

**учащихся 5 класса по технологии**

**за 2014-2015 учебный год**

**Вариант А**

**1.** Подготовка и оформление стола для приёма пищи – это:

A) меню

Б) сервировка

В) украшение стола

Г) кулинария

**2.** Мёд, прокипячённый в воде с пряностями – это:

А) крюшон

Б) сбитень

В) морс

Г) кисель

**3.** Из пшеницы вырабатывают крупу:

А) полтавскую

Б) ячневую

В) пшённую

Г) Геркулесовую

**4.** К технологическим свойствам ткани не относится:

A) драпируемость

Б) раздвижка нитей в швах

В) осыпаемость

Г) растяжимость

**5.** Витамин «А» влияет на:

A) обменные процессы

Б) образование гемоглобина

В) поднимает тонус организма

Г) на рост организма

**6.** К основным механизмам швейной машины не относится:

A) механизм игловодителя

Б) механизм двигателя ткани

В) механизм челночного устройства

Г) механизм регулятора длины стежка

**7.** Ритмическое повторение абсолютно одинаковых элементов или их групп:

A) орнамент

Б) композиция

В) раппорт

Г) гармония.

8. К корнеплодам относятся овощи:

А) капуста;

Б)свекла;

В) картофель;

Г) редис;

Д) бобы;

9. Как называются нити, идущие вдоль ткани (кромки)?

А)основой

Б)утком

10. Лицевую сторону ткани можно определить:

А) по яркости рисунка;

Б) по толщине ткани;

В) по размерам нитей;

Г) по блеску.

**Вариант Б**

1. К стачным швам относится:

A) взаутюжку

Б) вподгибку

В) окантовочный

2. Разделение пространства в квартире – это:

A) деление на квадраты

Б) диагональность

В) планирование

Г) зонирование

3. Разутюжить - это:

A) закрепить складки на две стороны

Б) удалить замины на ткани

В) уменьшить толщину шва

Г) закрепить шов на одну сторону

4. К переплетениям нитей в ткани не относится:

A) сатиновое

Б) ситцевое

В) полотняное

Г) саржевое

5. Нитку в машинную иглу вдевают:

A) зависит от типа машины

Б) со стороны длинного желобка

В) со стороны короткого желобка

Г) без разницы

6. Внесение изменений в выкройку:

A) моделирование

Б) конструирование

В) проектирование

Г) раскрой

7. Для более точного определения расстояния от линии талии до линии бёдер используется размер:

A) полуобхват бёдер

Б) полуобхват талии

В) длина спины до талии

Г) длина изделия

8. На ткань, имеющую ворсистую поверхность, рисунок для вышивания можно перевести:

A) с помощью кальки

б) с помощью копировальной бумаги

В) с помощью резца

Г) «припорохом»

9. Что относится к горячим напиткам?

А) лимонад

Б)кофе

В) кола

10. В чем заключается первичная обработка овощей:

А)сортировка и измельчение;

Б) мойка, чистка, измельчение;

В)сортировка, мойка, чистка, измельчение.