# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Уренская средняя общеобразовательная школа №2» Уренского муниципального района Нижегородской области

#### Паспорт учебного кабинета технологии

Ответственный за кабинет: Кудрявцева Татьяна Юрьевна

1.Технические характеристики и показатели технических характеристик

Кабинет технологии (домоводства)	Кабинет кулинарии – кабинет №2
– кабинет №1	
1. Площадь кабинета –70 кв. м.	1. Площадь кабинета – 30 кв. м.
2. Число рабочих мест - 24	2. Число рабочих мест - 20
3. Освещение: энергосберегающие	3. Освещение: энергосберегающие
лампы –15точек	лампы – 10 точек
4.Освещение по рабочим	4. Освещение по рабочим местам -
местам - норма	норма
5. Температурный режим - норма,	5. Температурный режим - норма, 18-
18-20 градусов.	20 градусов.
6. Уборочный инвентарь - имеется.	6. Уборочный инвентарь - имеется.

#### 2. Оснащение кабинета технологии

- 1. Состояние помещения мастерской:
  - освещение;
  - отопление;
  - электрооборудование утюги.
- 2. Противопожарное состояние мастерской:
  - противопожарная сигнализация.
- 3. Состояние средств для оказания первой медицинской помощи:
  - аптечка с медикаментами;
  - перевязочные материалы.
- 4. Оборудование мастерской: швейные машины, оверлок, инструменты, приспособления, его хранение и размещение, состояние с учётом требований техники безопасности.

#### 3. График влажной уборки и проветривания

- 1. Влажная уборка один раз в день
- 2. Время проветривания- каждую перемену
- 3. Длительность проветривания: в малые перемены 10 мин, в большие перемены 15 мин.

4. График занятости учебного кабинета

	n i publik sulli 100111 j 1001101 i kuolille lu					
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1урок	ба кл.		7б кл.		8а кл.	5б кл.
	6в кл.					
2 урок	ба кл.	5а кл.			8б кл.	5б кл.
	6в кл.					
3 урок	6б кл.	5б кл.	6а кл.		8а,8б кл.	5а кл.

4 урок	6 б кл.	76 кл.	6в кл.	9а кл.	5а кл.
5 урок	7 б кл.		6б кл.	7а кл.	9б кл.
6 урок				7а кл.	

Расписание кружка

Класс	Название	Время работы					
	кружка	Понедел	Вторни	Сред	Четвер	Пятниц	Суббот
		ьник	К	a	Γ	a	a
5-9 кл.	Рукодельница		13.10-				
			14.00				

5. Учебно - методическое обеспечение кабинета

No	Наименование	Кол-во
$\Pi/\Pi$		
1.	Таблицы «Технология обработки ткани»	14 шт.
2.	Материаловедение Хлопок и продукты его	5экз.
	переработки	
3.	Материаловедение Коллекция промышленных	1экз.
	образцов	
11.	Таблицы «Технология. Обслуживающий труд»	1 экз.
12.	Альбом О.А.Кожина	Машинные швы
		8 экз.

6. Каталог библиотеки кабинета. Предметный указатель.

Учебники					
$N_{\underline{0}}$	Автор	Название книги,	Выходные д	анные	
$\Pi/\Pi$		журнала и т. п.			
1.	В.Д. Симоненко	Технология 5 класс	«Вентана -Г	раф»,2012г.	
2.	В.Д. Симоненко	Технология 6 класс	«Вентана -Г	раф»,2012г.	
3.	В.Д. Симоненко	Технология 7 класс	«Вентана -Г	раф»,2012г.	
4.	В.Д. Симоненко	Технология 8 класс	«Вентана -Г	раф»,2012г.	
5.	С.Н.Чистякова	«Твоя	«Просвещен	ие», 2009г.	
		профессиональная			
		карьера» 9 класс			
6.	В.Д.Симоненко	Технология 9 класс «Вентана - Г		раф», 2008г.	
Периодические издания по предмету					
<u>No</u>	Автор	Название журнала		Выходные	
$\Pi/\Pi$				данные	
1.	Г.В.Пичугина	Школа и производство		С 2007 года	
		Разное			
<u>No</u>	Автор	Название книги, журн	нала и т. п.	Выходные	
$\Pi/\Pi$				данные	
1.	О.Н.Радченко	Валя - Валентина		С 2007г.	
2.	И.А.Агапова	Домашняя мастерица		2008г.	
3.	Д.В.Нестерова	Рукоделие		2007г.	
4.	М.Антипова	Соленое тесто		2009г.	
5.	А.Тимаер	Нарядные прихватки		2005г.	

6.	Л.Пацци	Фантазии из соленого теста	2008г.
7.	О.Зайцева	Декоративные цветы из ткани,	2008г.
		бумаги, кожи.	
8.	П.Мостек	Ослепительный квилт	2008г.
9.	Л.И.Лущик	Игрушка трансформер	2007г.
10.	С.Леви	Вышивка бисером и блестками	2005г.
11.	А.М.Столярова	34 куклы	2004г.
12.	Д.Кулер	Лоскутное шитье	2005г.
13.	Э.Кинг	Вязаные сумки, рюкзаки	2007г.
14.	Т.Тукало	Оригинальные картины из зерен	2008г.
15.	М.Успенская	Бисер: шаг за шагом	2005г.
16.	А.Гринченко	Вышивка бисером	2006г.
17.	Е.Хамбах	Вязаные цветы	2008г.
18.	Э.Бреннан	Украшения в стиле винтаж	2008г.
19.	В.Иванова	Фенечки для девочек	2001г.
20.	Е.А.Бойко	Игрушки- подушки	2007г.
21.	А.Г.Красичкова	Азбука вязания	2005г.
22.	Е.Е.Трибис	Школа вязания	2007г.
23.	О.В.Узун	Русская кухня	2007г.
24.	А.Дилис	Аппликация из ткани	2007г.
25.	Е.Лаптева	Вышиваем подарки, сувениры,	2007г.
		аксессуары	
26.	С.С.Скляр	Фрутовая выпечка и десерты	2010г.
27.	И.Кассапан - Селье	Объемные фигурки из бисера	2009г.
28.	Е.Артамонова	Бисер	2002г.
29.	У.Сапцина	Вышиваем картины	2008г.
30.	Е.А.Майер	Коллекция книг по вышиванию	2006г.
		крестиком	
31.	О.С.Карпова	Коллекция книг «Школа	2007г.
		вязания»	

Имеющееся оборудование

No	Наименование	Кол - во
$\Pi/\Pi$		
1.	Учительский стол	1
2.	Учительский стул	1
3.	Парты двуместные	12
4.	Стулья ученические	24
5.	Шкафы для пособий	4
6.	Доска	1
7.	Шторы (вуаль)	3
8.	Таблицы «Технология обработки ткани»	14
9.	Пяльцы	3
10.	Зеркало	1

11.	Вязальные крючки	5
12.	Вязальные спицы	3
13.	Книжный шкаф	4
14.	Колпачок шпульный	10
15.	Манекен учебный	10
16.	Доска гладильная	1
17.	Иглы машинные №90	10
18.	Линейка закройщика	8
19.	Лента сантиметровая	8
20.	Наперсток	6
21.	Ножницы раскройные	3
22.	Ножницы для бумаги	10
23.		10
24.	Булавки для скалывания ткани	1
-	Циркуль классный Уродиник простудоворнуй 45, 45, 00 (грод)	1
25.	Угольник пластмассовый 45-45-90 (град)	
26. 27.	Длинномерные линейки Лекало	5
28.	Булавки для скалывания ткани	1 (кор.)
29.	Таблицы «Технология. Обслуживающий труд»	14
30.	Игольница	6
31.	Оверлок	~
32.	Шпульки	5
33.	Журнал инструктажа по ТБ	1
34.	Утюг	1
35.	Машина швейная с ручным приводом	7
36.	Машина швейная ножная	1
37.	Машина швейная с электроприводом Подольск	3
38.	Швейная машина JANOME	3
39.	Принтер	1
40.	Компьютер	1
41.	Экран	1
42.	Проектор	1
43.	Системный блок	1
45.	Электроплита	1
46.	Холодильник	1
47.	Бак для отходов	1
48.	Таз эмалированный	2
49.	Сушилка для посуды	1
50.	Чайник	1
51.	Скатерть	2
52.	Набор кастрюль	1
53.	Чайные сервизы	2
54.	Разделочные доски	6

55.	Сковородки	4
56.	Столовые приборы	В наборе
57.	Мясорубка	2
58.	Дуршлаг	2
59.	Тарелки столовые мелкие	В наборе
60.	Тарелки глубокие	В наборе
61.	Ложка разливальная	В наборе
62.	Вазы конфетницы	2

Первичные инструктажи по ТБ

<b>№</b>	Название	Кол – во
$\Pi/\Pi$		
1.	ТБ при работе на электрической швейной машине	1
2.	Вводный инструктаж во время проведения уроков	1
	технологии	
3.	ПИ при выполнении работ со спицами и крючком	1
4.	ПИ при работе с иглой и ножницами	1
5.	ПИ при работе с утюгом	1
6.	ПИ при работе с горячими жидкостями	1
7.	ПИ при использовании электрической плиты на уроках	1
	технологии	
8.	ПИ при работе с режущими инструментами	1
9.	ПИ при кулинарных работах	1
10.	Должностная инструкция	1

#### Должностные обязанности

по охране труда учителей и заведующего кабинетом

- 1. Учителя и заведующие кабинетами, являющиеся ответственными за проведение занятий в соответствии с требованиями охраны труда и культуры, обеспечивают:
  - Систематическое проведение инструктажа учащимися использовании ТСО
  - > Ежегодную разработку мероприятий по охране труда для включения их в планы, соглашения по охране труда
  - > Создание всех необходимых мер для здоровья и безопасных условий труда и занятий, а также контроль за выполнение установленных положений, правил и норм по охране труда
  - > Проведение всех видов занятий и других работ только при наличии оборудования и соответствующего других условий, требуемых правилами и нормами по технике безопасности и производственной санитарии
  - > Размещение установок, стендов и приборов в соответствии с правилами и нормами по технике безопасности производственной санитарии

    Безопасное состояние учебных рабочих мест, приборов, инструментов

    Нормальное санитарное состояние помещений

- Своевременное сообщение администрации о несчастных случаях, связанных с работой учащихся в кабинете
- > Проверку знаний и выполнение правил учащихся в кабинете
- ➤ Проведение в сроки, установленные положением 1 ступени, административно-общественного контроля состояния охраны труда с записью в журнале административно общественного контроля
- Приемку кабинета перед началом учебного года комиссией с оформлением акта.
- 2. Приостанавливают проведение работы или занятий, сопряженных с опасностью для жизни.
- 3. Отвечают за несчастные случаи, происшедшие в результате невыполнения им обязанностей и других правил, и норм по охране труда.

#### Инструкция по технике безопасности при работе в кабинете технологии

#### I. Общие требования по охране труда.

- 1. Соблюдение требований настоящей инструкции обязательно для учащихся, работающих в кабинете.
- 2. Запрещается использовать электронагревательные приборы.
- 3. Каждый ученик отвечает за чистоту, порядок и сохранность своего рабочего места.
- 4. Учащимся категорически запрещается мыть окна, светильники, чистить стекла, подходить к электроприборам, выключателям, розеткам.
- 5. Нельзя закрывать и открывать окна, садиться и подниматься на подоконники.

#### **II.** Перед началом работы.

- 1. При входе в класс не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.
- 2. Прежде чем приступить к уроку, необходимо вспомнить все указания учителя по безопасному ведению занятия.

# III. Во время работы.

- 1. В кабинете соблюдайте порядок и чистоту, выполняйте правила ТБ.
- 2. Не держите на рабочем месте предметы, не требующиеся при выполнении задания.
- 3. Не отвлекайтесь сами и не отвлекайте других от работы посторонними разговорами.
- 4. Будьте внимательны, дисциплинированны, осторожны, точно выполняйте указания учителя.
- 5. При использовании ТСО принимайте меры предосторожности.
- 6. Не сорить, не пылить, мусор убирать в специальную урну.

# IV. При аварийной ситуации.

- 1. При возникновении в кабинете во время занятий аварийных ситуаций не допускать паники и подчиняться только указаниям учителя.
- 2. В аварийных ситуациях выводить учащихся из класса согласно плану эвакуации школы.

# V. После окончания работы.

- 1. Уборка рабочих мест по окончании работы производится в соответствии с указаниями учителя.
- 2. При выходе из класса не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.

#### Правила техники безопасности при работе в кабинете технологии При работе с колюще-режущими инструментами

- 1. Ножницы нужно класть справа, лезвия должны быть сомкнуты.
- 2. Следить за тем, чтобы ножницы не падали на пол они могут поранить тебя или твоего товарища, от падений у ножниц портятся лезвия.
- 3. Передавать ножницы кольцами вперед, сомкнув лезвия.
- 4. Не класть ножницы возле движущих частей машины.
- 5. Шить с наперстком, чтобы не уколоть палец.
- 6. Не шить ржавой иголкой она плохо прокалывает ткань, оставляет следы ржавчины, может сломаться.
- 7. Во время работы не вкалывай иголки, булавки в одежду, стол или другие предметы. Иголки нужно вкалывать только в специальную подушечку.
- 8. Не перекусывай нитку зубами можно испортить зубную эмаль и поранить губы.
- 9. Иголки необходимо хранить в игольнице или подушечке. Булавки в специальной коробке.
- 10. Кусочки сломанной иглы не бросать, а собрать и сдать руководителю.

#### При работе на швейной машине

- 1. Перед работой убрать с платформы машины посторонние предметы.
- 2. Не садиться за машину с распушенными волосами: они могут попасть во вращающиеся детали или под ремень. Волосы заправить по косынку или заколоть.
- 3. Не наклоняться низко к движущимся частям машины.
- 4. Не класть ножницы и другие острые предметы возле вращающегося ремня.
- 5. Не держать пальцы рук вблизи движущейся иглы. Придерживать ткань, пяльцы на расстоянии, обеспечивающем безопасность рук.
- 6. Перед стачиванием убедитесь в отсутствии булавок или иголок в швах изделия. Уплотненные места прошивать на пониженных оборотах (чтобы не сломать иглу).
- 7. Обрывать нитки на изделии при полной остановке машины.
- 8. Не отвлекайся от работы во время работы машины.
- 9. При установке иглы и шпульного колпачка снимать ноги с педали.
- 10. Во время работы на швейной машинке надо следить за положением корпуса. Туловище должно быть слегка наклонено вперед и находиться от края стола на расстоянии 10-15 см.
- 11. Неправильное положение туловища ведет к быстрой утомляемости, сутулости, искривлению позвоночника. Расстояние от глаз до выполняемой работы должно быть 30- 35 см.

# При работе с электроутюгом

- 1. Утюг ставить на специальную подставку.
- 2. Не ставить утюг на подставку без ограничителя. Он может упасть на ноги.

- 3. Не отвлекаться во время утюжки, не оставлять утюг включённым в сеть без присмотра.
- 4. Не работать с утюгом, у которого оголены провода.
- 5. Следить за тем, чтобы во время работы подошва утюга не попадала на шнур; чтобы шнур во время работы не перекручивался; это приводит к излому шнура и короткому замыканию.
- 6. После пользования утюгом выключить его из электросети. При этом надо браться за вилку, а не за шнур.
- 7. Следить за исправностью электрического утюга. При обнаружении неисправности немедленно отключить его от электросети и сообщить учителю.
- 8. После окончания работы дать утюгу полностью охладиться, затем шнур намотать на ручку. Хранить утюг в вертикальном положении.

#### Правила внутреннего распорядка в кабинете обслуживающего труда

- 1. Подготовить и принести на занятие передник и головной убор,
- 2. До начала занятий подготовить всё необходимое: дневник, тетрадь, авторучку; тщательно убрать волосы, рукава одежды закатывать выше локтей.
- 3 Выполнять требования техники безопасности.
- 4. Выполнять требования охраны труда.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ закалывать передник и одежду булавками или брошками, класть в карманы мелкие предметы.

# Обязанности дежурных в кабинете обслуживающего труда Во время проведения уроков по темам «Рукоделие» и «Швейное дело»

- 1. Во время урока по просьбе учителя раздавать и собирать необходимый инвентарь.
- 2. В конце занятия собрать и пересчитать все инструменты.
- 3. Сдать все учителю.
- 4. Произвести уборку в кабинете.

#### ИНСТРУКЦИИ

# по охране труда при работе в учебной мастерской

### 1. Общие требования безопасности

- 1.1 Требования настоящей инструкции являются обязательными. Невыполнение этих требований рассматривается как нарушение трудовой дисциплины.
- 1.2 Все вновь поступающие на обучение допускаются к работе только после прохождения вводного инструктажа на рабочем месте и обучения приёмам труда.
- 1.3 Соблюдать правила внутреннего распорядка школы.
- 1.4 На месте работы нельзя допускать баловства и озорства.
- 1.5 Не применять огонь в учебной мастерской.
- 1.6 Не загромождать проход к средствам пожаротушения и электрорубильникам.
- 1.7 На рабочем месте необходимо иметь аптечку с медикаментами и средствами для оказания первой помощи.
- 1.8 Выполнять только работу, порученную учителем.
- 1.9 Работа с напарником должна быть согласованной.

- 1.10 Не допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к порученной работе.
- 1.11 Запрещается работать на станках в рукавицах или перчатках, а также забинтованными пальцами без напальчников.
- 1.12 Работающий не должен производить ремонт оборудования.
- 1.13 Характеристика опасных и вредных факторов. *Источники возникновения факторов:* 
  - обрабатываемые изделия;
  - неисправный инструмент;
  - движущиеся части оборудования. Действия факторов:
  - возможность вылета из рук обрабатываемого изделия и инструмента;
  - возможность соприкосновения рук с вращающимися, движущимися частями оборудования и изделий.

# 2. Требование безопасности до начала работы

- 2.1 Подготовить рабочее место так, чтобы оно было убрано, не загромождено и всё необходимое было под руками.
- 2.2 Сосредоточить внимание на выполняемой работе, не отвлекаться посторонние дела и разговоры и не отвлекать других.
- 2.3 Убедиться в нормальном освещении рабочего места.
- 2.4 В случае обнаружения неисправности оборудования, немедленно сообщить учителю и не приступать к работе. (и т.д.)

### ИНСТРУКЦИЯ по охране труда при кулинарных работах

#### 1.Общие требования безопасности

1.1 К выполнению кулинарных работ допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.

К выполнению кулинарных работ учащиеся допускаются с 5-ого класса

- 1.2. Опасные производственные факторы:
- порезы рук ножом при неаккуратном обращении с ним;
- травмирование пальцев рук при работе с мясорубкой и теркой;
- ожоги горячей жидкости или паром;
- поражение электрическим током при пользовании электроплитами.
- 1.3. При выполнении кулинарных работ используется специальная одежда: халат хлопчатобумажный или фартук, косынка.
- 1.4. При получении учащимся травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения и родителям пострадавшего, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение.
- 1.5. После выполнения кулинарных работ тщательно вымыть руки с мылом.

# 2. Требования безопасности перед началом работы.

- 2.1. Надеть спецодежду, волосы убрать под косынку.
- 2.2. Проверить исправность кухонного инвентаря и его маркировку.
- 2.3. Проверить целостность эмалированной посуды, отсутствие сколов эмали, а также отсутствие трещин и сколов столовой посуды.
- 2.4. Включить вытяжную вентиляцию.

#### 3. Требования безопасности во время работы.

- 3.1. Перед включением кухонной электроплиты убедиться в наличии и исправности защитного заземления ее корпуса и встать на диэлектрический коврик. Перед включением настольной электроплитки в сеть проверить исправность шнура питания и вилки, установить плитку на огнеупорную подставку. Не пользоваться электроплиткой с открытой спиралью.
- 3.2. Для приготовления пищи пользоваться только эмалированной посудой, не рекомендуется пользоваться алюминиевой посудой и запрещается пользоваться пластмассовой посудой.
- 3.3. Соблюдать осторожность при чистке овощей. Картофель чистить желобковым ножом, рыбу скребком.
- 3.4. Хлеб, гастрономические изделия, овощи и другие продукты нарезать хорошо наточенными ножами на разделочных досках, соблюдая правильные приемы резания: пальцы левой руки должны быть согнуты и находиться на некотором расстоянии от лезвия ножа. Сырые и вареные овощи, мясо, рыбу, хлеб нарезать на разных разделочных досках в соответствии с их маркировкой.
- 3.5. При работе с мясорубкой мясо и другие продукты проталкивать в мясорубку не руками, а специальным деревянным пестиком.
- 1.1.Соблюдать осторожность при работе с ручными терками, надежно удерживать обрабатываемые продукты, не обрабатывать мелкие части.
- 1.2. Передавать ножи и вилки друг другу только ручками вперед.
- 1.3. Пищевые отходы для временного их хранения убирать в урну с крышкой.
- 1.4.Следить, чтобы при закипании содержимое посуды не выливалось через край, крышки горячей посуды брать полотенцем или прихваткой и открывать от себя.
- 1.5.Сковородку ставить и снимать с плиты сковородником.

#### ИНСТРУКЦИЯ по охране труда при работе с тканью

#### 1.Общие требования безопасности

1.1. к выполнению работ с тканью допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.

К выполнению работ с тканью учащиеся допускаются с 1-ого класса.

- 1.2. Опасные производственные факторы:
- уколы пальцев рук иголками и булавками при работе без наперстка;
- травмирование рук при неаккуратном обращении с ножницами и при работе на швейной машине;
- поражение электрическим током при работе на электрической швейной машине.
- 1.3. При выполнении работ с тканью используется специальная одежда: халат хлопчатобумажный или фартук, косынка. При работе на электрической швейной машине используется диэлектрический коврик.
- 1.4. При получении учащимся травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения и родителям пострадавшего, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение.
- 1.5. После выполнения работ с тканью тщательно вымыть руки с мылом.

# 2. Требования безопасности перед началом работы.

- 2.1. Надеть спецодежду, волосы убрать под косынку.
- 2.2. Проверить отсутствие ржавых иголок и булавок.
- 2.3. Убедиться в наличии и исправности защитного заземления (зануления) корпуса электрической швейной машины, наличие диэлектрического коврика на полу около машины.

#### 3. Требования безопасности во время работы.

- 3.1. Хранить иголки и булавки в определенном месте (подушечке, специальной коробке и др.), не оставлять их на рабочем месте.
- 3.2. Не пользоваться при работе ржавыми иголками и булавками, ни в коем случае не брать иголки и булавки в рот.
- 3.3. Шить иголками только наперстком.
- 3.4. Выкройки к ткани прикреплять острыми концами булавок в направлении от себя.
- 3.5. Ножницы хранить в определенном месте, класть их сомкнутыми острыми концами от себя, передавать друг другу ручками вперед.
- 3.6. Не наклоняться близко к движущимся частям швейной машины.
- 3.7. Не держать пальцы рук около лапки швейной машины во избежание прокола их иглой.
- 3.8. Перед стачиванием изделия на швейной машине убедиться в отсутствие булавок или иголок на линии шва.
- 3.9. Не откусывать нитки зубами, а отрезать их ножницами. (и т.д.)

# ИНСТРУКЦИЯ по охране труда при работе с электрическим утюгом 1.Общие требования безопасности

1.1.К работе с электрическим утюгом допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда.

К работе с электрическим утюгом учащиеся допускаются с 5-ого класса.

- 1.2.Опасные производственные факторы:
- Ожоги рук при касании нагретых металлических частей утюга или паром при обильном смачивании материала
- Возникновение пожара при оставлении включенного в сеть утюга без присмотра;
- Поражение электрическим током
- 1.3. При работе с электрическим утюгом используется специальная одежда: халат хлопчатобумажный или фартук, косынка, а также диэлектрический коврик.
- 1.4. При получении учащимся травмы оказать первую медицинскую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения и родителям пострадавшего, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение.

# 2. Требования безопасности перед началом работы.

- 2.1. Надеть спецодежду, волосы убрать под косынку.
- 2.2. Проверить исправность вилки и изоляции электрического утюга.
- 2.3. Убедиться в наличии термостойкой подставки для утюга и диэлектрического коврика на полу около места для глажения.
- 3. Требования безопасности во время работы.

- 3.1.Включать электрический утюг в сеть и выключать сухими руками.
- 3.2. При кратковременных перерывах в работе электрических утюг ставить на термоизоляционную подставку.
- 3.3. При работе следить за тем, чтобы горячая подошва утюга не касалась электрического шнура.
- 3.4. Во избежание ожогов рук не касаться горючих металлических частей утюга и не смачивать обильно материал водой.
- 3.5. Во избежание пожара не оставлять включенный в сеть электрический утюг без присмотра.
- 3.6. Следить за нормальной работой утюга, отключать электрический утюг от сети только за вилку, а не дергать за шнур.

#### 4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

- 4.1. При возникновении неисправности в работе электрического утюга, появлении искрения и т.д. немедленно отключить утюг из электросети и сообщить об этом учителю (преподавателю)
- 4.2. При возникновении пожара немедленно отключить электрический утюг от электросети и приступить к тушению очага возгорания первичными средствами пожаротушения.
- 4.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

#### 5. Требования безопасности по окончании работы.

- 5.1.Отключить электрический утюг от электросети.
- 5.2.Привести в порядок рабочее место.
- 5.3.Снять спецодежду и вымыть руки мылом.

#### Правила для учащихся

- Прилежно учиться.
- ❖ Внимательно слушать объяснение учителя, выполнять все его задания.
- ❖ Старательно трудиться, участвовать в самообслуживании.
- Стремиться больше узнать о людях труда.
- ❖ Принимать активное участие в делах своего класса.
- ❖ Помогать товарищам в учебе и в труде, быть честным и правдивым.
- Оберегать родную природу.
- ❖ Бережно относиться к школьному и другому общественному имуществу, к другим вещам.
- Соблюдать режим дня.
- **•** С пользой проводить свободное время.
- ❖ Соблюдать правила личной гигиены.
- **❖** Заниматься спортом.
- ❖ Слушаться родителей, старших членов семьи, уважать их, выполнять обязанности по дому.
- ❖ Примерно вести себя в школе, в общественных местах, на улице.
- ❖ Всегда быть аккуратно одетым и причесанным.

# Анализ работы кабинета технологии в 2014 – 2015 учебном году

которых использовался	оформлению и			
кабинет и находящиеся в	ремонту кабинета в			
нём материалы	течение года			
Кабинет использовался	Ремонт проводился	Класс оснащен современными		
для проведения уроков	перед началом	техническими средствами:		
технологии	учебного года, в	компьютер,		
(обслуживающего	течение учебного	мультимедиапроектор; экран,		
труда) в 5-8 классах;	года	МФУ (цветной принтер, сканер,		
занятий по проведению	осуществлялось	копир); современными		
предпрофильной	дежурство классов	электрическими швейными		
подготовки учащихся 9	после каждого	машинами и оверлоком;		
класса; проведения	занятия, влажная	приобретена дополнительная		
кружка; занятий по	уборка после	литература; разработаны		
интересам во	учебного дня,	инструкционные карты по		
внеурочное время;	генеральные	разделу «Технология обработки		
выполнения	уборки два раза в	ткани», «Рукоделие»,		
творческих работ.	четверть. «Машинные швы»;			
	Оформлены	разработаны презентации по		
	гворческие работы всем разделам программы.			
	для выставки.			

План работы кабинета на 2015-2016 учебный год

№	Что планируется	Сроки	Отметка об
$\Pi/\Pi$			исполнении
1.	Подготовить кабинет обслуживающего труда к	Август	+
	новому учебному году.		
2.	Пополнить поурочные комплексы и наглядно-	Сентябрь	+
	дидактический материал.		
3.	Подготовить кабинет, аттестационную папку.	Октябрь	+
	Подготовить портфолио.		
4.	Создать новые папки: «Рождество», «Новый	Ноябрь	+
	год».		
5.	Подготовить творческие работы к Новому	Декабрь	+
	году.		
6.	Корректировка учебных программ по	Январь	+
	технологии.		
7.	Подготовить творческие работы учащихся к	-	+
	конкурсу «Творчество: традиции и	Март	
	современность»		
8.	Создать новые папки: «Русские обряды и	Апрель	
	традиции. Народная кукла», «Нитяная		
	графика».		
9	Приобрести видеофильмы, учебно-	Июнь	
	дидактический материал.		