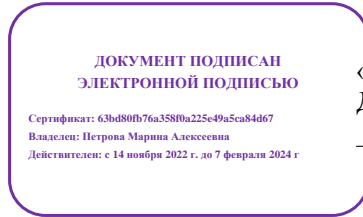


Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа №2 пос. Жигалово



«Утверждаю»  
Директор МКОУ СОШ №2:  
\_\_\_\_\_ Петрова М.А

## Кабинет

# Технология

(трудового обучения)

Ответственный за кабинет:

Учитель технологии

Андреева О М

# ПАСПОРТ

## Кабинета «Технология трудового обучения»

1. Наименование учреждения, адрес, телефон: МКОУ СОШ №2 пос. Жигалово, ул. Сосновая 1а, т.3-24-85
2. Количество кабинетов (домоводства): 1
3. Год открытия: 1994 год
4. Какие классы занимаются:  
*1 смена: 5-й, 6-й, 7-й, 8-й, 8 «б», 9-й.*
5. Количество учащихся в классе, группе: 1 – 18 человек
6. Размещение кабинета: *1 этаж*
7. Оборудование кабинета:
  - Высота кабинета: 3 метра
  - Общая площадь: 56 м<sup>2</sup>
  - Наличие подсобного помещения: нет
  - Число посадочных мест: 18
  - Половое покрытие: линолеум
  - Наличие звукопоглощающей отделки: нет
  - Размещение окон по отношению к рабочим местам: северо-запад
  - Использование для отделки стен диффузно-отражающих материалов: нет
  - Использование материалов запрещенных для отделки помещений (ковровое покрытие, ДСП, бумажный пластик): нет

8. Характеристика оборудования:

### **Компьютерное оборудование:**

- Стационарный ПК (монитор, клавиатура, мышь, системный блок)-1
- Веб-камера-1
- Mesh-система-1
- Колонка-1
- Проектор-1
- Экран для проектора-1

### **Оборудование блока «Обработка ткани»**

- Образцы тканей разной фактуры и цвета: хлопок, лен, шелк, шерсть, смесовые ткани
- Таблицы и раздаточный дидактический материал по обработке тканей
- Образцы швейных изделий, поузловой обработки швейных изделий
- Электрические швейные машины: “Brother” – 1;
- Электрические швейные машины: “Janome” – 8;
- Краеобметочная машина – 2
- Электрический утюг – 1
- Гладильная доска большая – 1
- Световое табло – 2

### **Инструменты:**

- |                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Метровые линейки – 10   | Сантиметровая лента – 10    |
| Масштабные линейки – 12 | Наперсток – 10              |
| Ножницы для бумаги – 5  | Иглы, булавки               |
| Ножницы портного – 15   | Укладки с инструментами – 9 |
| Распарыватель - 4       |                             |

### **Оборудование блока «Рукоделие», «Художественная обработка материалов»**

- Таблицы и дидактический материал по видам рукоделия
- Образцы видов вязания из пряжи разного цвета и фактуры
- Образцы разных видов вышивки
- Образцы видов лоскутного шитья

### **Инструменты:** спицы вязальные – 3

Пяльцы для вышивания – 4

### **Оборудование блока «Кулинария»**

- Электрическая плита «Лысьва» - 2
- Холодильник «Бирюса» - 1
- Блендер «SCARLET»- 1
- Миксер «Ecop»- 1
- Миксер «SCARLET»- 1
- Ведро для чистой воды – 1
- Ведро для отходов – 1
- Таз эмалированный – 1
- Таз пластмассовый – 2
- Бак металлический – 1

#### **Посуда кухонная:**

- Чайник – 2
- Чайник термос - 1
- Кастрюли – 4
- Сковороды – 2
- Ковш – 1
- Противень – 2

#### **Посуда столовая:**

- Тарелки закусочные – 20
- Тарелки десертные – 20
- Тарелки столовые большие – 3
- Тарелки столовые малые – 16
- Блюдо – 6
- Супница – 1
- Селедочница – 1
- Тарелки полупорционные – 11
- Вазы глубокие – 3
- Вазы мелкие – 6

#### **Посуда чайная:**

- Чашки чайные – 30
- Креманки – 6
- Сахарницы – 2
- Блюдца – 6
- Чайный набор – 1

#### **Приспособления:**

- Набор кухонный – 1
- Разделочные доски – 26
- Скалки – 7
- Кухонные лопатки – 1
- Терка – 1
- Мерный стакан – 1
- Фильтр «Барьер» - 1

#### **Рабочая одежда:**

- Комплект: фартук и пилотка – 10
- Комплект: фартук и косынка – 4

#### **Оборудование для изготовления швейного изделия:**

- Выкройки и лекала по темам:
  1. Поясные изделия:
    - Трусы
    - Шорты
    - Брюки
  2. Поясные изделия
  3. Плечевые изделия:

#### **Столовые приборы:**

- Столовые приборные ножи – 6
- Столовые вилки – 20
- Столовые ложки – 20
- Десертные ложки - 2

#### **Чайные приборы:**

- Чайные ложки – 5

#### **Инструменты:**

- Консервный нож – 1
- Картофелечистки – 3
- Кухонные ножи – 7
- Столовые ножи малые – 7
- Столовый нож большие – 1
  
- Сито металлическое – 1
- Сковородник – 1
- Венчик – 1
- Вилка кондитерская – 1
- Мялка картофельная – 1
- Половник – 1

- Блузки
- 4. Плечевые изделия:
  - Жилеты
  - Жакеты
- 5. Поясные изделия:
  - Фартуки
- 6. Плечевые изделия:
  - Платья
- 7. Изделия в М=1:2
- 8. Поузловая об-ка:
  - Воротники
  - Карманы
- 9. Оборудование рабочего места учителя:
  - Стол одностумбовый – 1
  - Сто компьютерный- 1
  - Шкаф встроенный – 1
  - Шкаф для дидактического материала – 1
  - Доска ученическая – 2
  - Стул мягкий – 1
  - Вешалка – 1
  - Примерочная – 1 + (зеркало)
  - Комплект чертежей швейных изделий -1
  - Укладки с инструментами - 9
  - Шкафы навесные для посуды – 3
  - Тумбы – столы – 3
  - Рабочий стол – 1
  - Столы под швейные машины – 7
  - Столы ученические – 9
  - Стулья большие – 18
  - Стулья мягкие – 7
  - Огнетушитель – 1

## Методическая и учебная литература

### 1. Учебники

- Технология 5класс, Е.С .Глозман, О.А. Кожина,- 4 изд., «Просвещение» 2023г. (25).  
 Технология 6 класс, А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница,-3 изд. «Просвещение» 2021г. (20).  
 Технология 7 класс, А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница,-3 изд. «Просвещение» 2022г. (20).  
 Технология 8-9 класс, А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница,-3 изд. «Просвещение» 2021г. (20).  
 Швейное дело 8 класс спец. (коррекц.) (в-т дев.) Г.Б..Картушина изд-во «Просвещение» 2018г.(4)  
 Швейное дело 9 класс спец. (коррекц.) (в-т дев.) Г.Б..Картушина изд-во «Просвещение» 2019г.(4)  
 Технология ручной труд 2 класс Л.А.Кузнецова изд-во «Просвещение» 2018(1)  
 Технология ручной труд 3 класс Л.А.Кузнецова изд-во «Просвещение» 2018(1)

### 2. Методическая литература (для учителя)

- М. п-е Технология «Обслуживающий труд» 5класс изд-во «Дрофа» О.А.Кожина 2004г.  
 Мп-е Технология обработки ткани 5-9класс (в-т дев.) по учеб. В.Н. Черняковой изд-во Просвещение» 2003г.  
 М. п-е Технология «Метод проектов в технологическом образовании школьников» 5-9 класс По учеб. И.А. Сасовой изд-во «Вентана-Граф» 2003г.  
 М. п-е Технология «Сборник проектов» 5-9класс по учеб И.А. Сасовой изд-во «Вентана-Граф» 2003г.  
 М. п-е Трудовое обучение «Педагогическая мастерская» изд-во «Красико - Принт» 2004г.  
 М. п-е Учебный курс «Техника шитья на швейной машине» Т.А. Рослякова изд-во «Феникс» 2001г.  
 М. п-е Занимательные уроки технологии 8класс И.П. Арефьев изд-во «Школьная пресса» 2005г.  
 М. п-е Занимательная уроки технологии 9класс И.П. Арефьев изд-во «Школьная пресса» 2005г.  
 М. п-е Этика и этикет 5-6класс А.И.Волович изд-во «Школьная пресса» 2005г.  
 М. п-е Внеклассная работа по технологии Е.В. Рогалева г. Иркутск 2005г.  
 М. п-е Занимательный материал по технологии О.Ю. Перцева г. Иркутск 2003г.

М. п-е Технология с применением мнемотехнических приемов М.В.Рубцова г. Иркутск 2004г.  
 Мультимедийные уроки по Технологии для девочек 5 кл.  
 Мультимедийные уроки по Технологии для девочек 6 кл.  
 Мультимедийные уроки по Технологии для девочек 7 кл.  
 Компакт-диск. Технология. Швейное дело. 5-6 кл.

### 3. Нормативные документы

Инструкции	По технике безопасности
Журналы	Журнал инструктажа обучающегося
	Журнал по технике безопасности

## Плакаты

1. Лоскутная техника
2. Виды полотняных переплетений
3. Приспособления к швейной машине
4. Приводные устройства
5. Конструктивная схема машины ПН 3 класса 2 – 4
6. Механизмы рабочих органов
7. Механизмы преобразования движения
8. Механизмы преобразования движения
9. Схема образования челночного строения
10. Детали и механизмы швейной машины
11. Приспособления к швейным машинам
12. Механизмы рабочих органов машины
13. Схема смазки
14. Предупреждение желудочно-кишечных заболеваний
15. Швейная машина 2м – класс ПМЗ
16. Виды передач
17. Детали и механизмы швейной машины
18. Детали и механизмы швейной машины
19. Приводные устройства
20. Схема образования челночного стежка
21. Конструктивная схема машины ПМЗ класса – 2М
22. Профилактика близорукости (гигиена)
23. Машинная игла и моталка
24. Правильная посадка
25. Регуляторы натяжения нити
26. Как сшивают тетрадки, книги, блокноты. Конструирование швейных изделий.
27. Чертеж основы халата
28. Чертеж основы конструкции брюк
29. Чертеж основы конструкции плечевого изделия
30. Разработка моделей брюк
31. Построение чертежа жилетов
32. Разработка моделей фартуков
33. Размерные признаки фигуры человека
34. Разработка моделей халатов
35. Построение чертежей воротников
36. Разработка моделей курток
37. Построение чертежа конструкции фартука

38. Построение конических юбок
39. Разработка моделей юбок
40. Разработка моделей жилетов
41. Чертеж выкройки основы платья
42. Основные размерные признаки фигуры
43. Техническое моделирование
44. Величины размеров девочки старшего возраста
45. Размерные признаки фигуры девочки
46. Чертеж основы втачного одноосновного рукава.

## Занятость кабинета на 2023-2024 уч. год.

### 1. Расписание уроков

урок	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
1	Кл. час «Разговоры о важном»-8 «б»	Домоводство-7«б»	-----	Математика-10(г)	-----
С	Математика-10(а)	Технология- 8	-----	-----	-----
М	Домоводство- 7«б»	Математика-10(г)	Математика-10(а)	-----	Ручной труд
Е	Технология- 6	Вероятность и статистика-10	Домоводство-7«б»	Домоводство- 7«б»	Домоводство-7«б»
Н	Технология- 6	-----	Технология-9(1)	Технология-5	-----
А	Технология- 7	Проф.труд	Проф.труд	Технология-5	-----
	Технология- 7		Технология-9(2)		-----
	Эл.курс-10				

### 2. Индивидуальные занятия

Класс	Занятие	День	Месяц

5-7кл. 9 кл.	Подготовка к школьной, районной олимпиадам Подготовка к ИИП	среда четверг пятница	ноябрь февраль март
5-9кл. 5-9КЛ.	Подготовка к неделе «Технология в школе» Консультации учащихся по предмету	понед. Среда пятница	февраль