

# Паспорт учебного кабинета

Кабинет Технологии «Швейное дело»  
(название)

*№ кабинета 11 (по техническому паспорту)*

**Составлен:**

Учитель предметник  
Лысанова Мария Витальевна  
(должность и ФИО)

*Содержание:*

- 1. Общие положения*
- 2. Назначение кабинета*
- 3. Занятость кабинета*
- 4. Описание имущества*
- 5. Описание оборудования*
- 6. Учебные материалы (измерители, таблицы и т.п.)*
- 7. Учебно-методическая и справочная литература*
- 8. План развития кабинета*

2021 г.

## 1. Общие положения

<i>Фамилия, имя, отчество, ответственного за кабинет</i>	Лысанова Мария Витальевна
<i>Фамилия, имя, отчество, работающих в кабинете</i>	Лысанова Мария Витальевна
<i>Класс</i>	5 класс, 6 класс
<i>Площадь кабинета в м<sup>2</sup></i>	47,7
<i>Число посадочных мест</i>	4 +1 (учитель )
<i>Тип освещения</i>	Искусственный
<i>Комплект учебников</i>	Да
<i>Правила внутреннего учебного распорядка и инструктаж к нему</i>	Да
<i>Уголки</i>	Классный уголок

## 2. Назначение кабинета

*Предназначен для организации учебно-воспитательного процесса учащихся.*

## 3. Занятость кабинета

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
<b>Уроки</b>	8-00- 11.30 5,6 класс	8.00-11.30 5,6 класс	8.00-11.30 5,6 класс	8.00- 11.30 5,6 класс	8.00-11.30 5,6 класс	-
<b>Воспитательский час</b>	<b>Ежедневно</b>					
<b>Самоподготовка</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Занятия (доп. образования)</b>	-	-	-	-	-	-

#### 4.Опись имущества

№	Наименование инвентарного объекта	Инвентарный номер	Кол-во	Ответственный
1.	Доска магнитная		1	
2.	Учительский стол		1	
3.	Учительский стул (мягкий)		1	
4.	Парты на двух учащихся		4	
5.	Стулья для учащихся(мягкие)		8	
6.	Шкаф для одежды (узкий)		2	
7.	Книжные шкафы		1	
8.	Жалюзи		4	
9.	Стол		1	
10.	Лампа искусственного освещения над доской		1	
11.	Бактерицидный рециркулятор		1	
12.	Стол для раскроя		1	
13.	Тумбочки для швейных машин		5	
14.	Лампы дневного накаливания		6	
15.	Медицинская аптечка		1	
16.	Органайзер настольный для документов		1	
17.	Огнетушитель		1	
18.	Стенд «Доброшкола»1400*900мм		1	

### 5.Опись оборудования

№	Наименование инвентарного объекта	Инвентарный номер	Кол -во	Ответственный
1.	Утюг электрический TEFAL Maestr (комплектация)		1	
2.	Утюг электрический SCARLET(комплектация)		1	
3.	Парагенератор TEFAL (комплектация)		1	
4.	Вязальная машина (комплектация)		1	
5.	Швейная промышленная машинка JАСК в комплекте со столом (комплектация)		1	
6.	Швейная бытовая машинка JANOME EL230 (комплектация)		5	
7.	Чехол на бытовую швейную машинку JANOME		5	
8.	Тумба для работ на швейной машине		5	
9.	Манекет		1	
10.	Интерактивный комплект: интерактивная доска, проектор, настенное крепление (комплектация)		1	
11.	Вышивальная машина JANOME Memory Craft500E (комплектация)		1	
12.	Оверлог elna 664 PRO (комплектация)		1	
13.	Световой планшет для копирования выкроек COMFORT Light box led (адаптер)		1	
14.	Линейки(деревянные,пластик)		16	
15.	Указка (деревянная)		2	
16.	Копировальное колесико ALFA		4	
17.	Ножницы Гамма		3	

18.	Ножницы Беларусь		1	
19.	Маркеры для магнитной доски (зеленый, черный, красный, синий)		4	
20.	Набор для магнитной доски Starter kit for white boards		1	
21.	Пяльцы для рукоделия с креплением для стола (деревянные)		6	
22.	Станок для бисероплетения (деревянный)		4	

**6. Учебные материалы (измерители, таблицы и т.п.)**

*Таблицы. Методические пособия.*

№ п/п	Класс	Тема	Кол-во
-	-	-	-

*Контрольные работы (диктанты)*

№ п/п	Класс	Тема	Кол -во
-	-	-	-

№	Название	№ журнала	Год издания	Кол-во
1	--	-	-	-

*Тесты.*

*Методические журналы.*

## **7. Учебно-методическая и справочная литература**

№п/п	Название	Автор	Издательств о	Год издания	Кол- во
1.	Швейное дело 5 класс	Г.Б Картушина Г.Г Мозговая	Просвещение		7шт
2.	Швейное дело 5 класс	Г.Б Картушина Г.Г Мозговая	Просвещение		6шт

### **Методическая литература Словари, справочники**

№	Название	Автор	Изд-во	Год издания	Кол-во экз.
	Общие вопросы				
1					

№	Название	Классы
1	<b>ПЛАКАТЫ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Изготовление женских и детских платьев</li> <li>✓ Детали кроя</li> <li>✓ Обработка вытачек, складок и деталей бейками</li> <li>✓ Обработка кокеток, вставок, подрезов</li> <li>✓ Обработка застежек обтачками</li> <li>✓ Обработка застежек втачными планками</li> <li>✓ Обработка петель</li> <li>✓ Оработка застёжки тесьмой «молния»</li> <li>✓ Обработка прорезных карманов</li> <li>✓ Обработка карманов и отделочных клапанов</li> <li>✓ Обработка карманов</li> <li>✓ Обработка рукавов</li> <li>✓ Обработка застежек рукавов</li> <li>✓ Обработка горловины и пройм</li> <li>✓ Соединение воротников с горловиной в изделиях с застежкой доверху</li> <li>✓ Соединение воротников с горловиной в изделиях с отворотами</li> <li>✓ Обработка верхнего края юбки и брюк</li> <li>✓ Обработка и соединение подкладки юбки</li> </ul>	5-6 класс

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Обработка низа изделия</li> <li>✓ Влажно-тепловая обработка платья</li> <li>✓ Модели мужских костюмов</li> <li>✓ Детали кроя пиджака</li> <li>✓ Детали кроя брюк</li> <li>✓ Дублирование деталей. Обработка вытачек, кокеток</li> <li>✓ Обработка боковых прорезных карманов с клапаном</li> <li>✓ Обработка боковых прорезных карманов в рамку</li> <li>✓ Обработка верхнего кармана с листочкой</li> <li>✓ Обработка накладных карманов</li> <li>✓ Обработка бортовой прокладки</li> <li>✓ Соединение полочек с бортовой прокладкой</li> <li>✓ Обработка бортов</li> <li>✓ Обработка воротников и соединение с изделием</li> <li>✓ Обработка карманов в подкладе</li> <li>✓ Обработка рукавов</li> <li>✓ Соединение рукавов, плечевых накладок подокатников с проймами</li> <li>✓ Влажно-тепловая обработка брюк</li> <li>✓ Обработка заднего кармана брюк</li> <li>✓ Обработка боковых карманов брюк</li> <li>✓ Обработка застежки брюк</li> <li>✓ Обработка верхнего края брюк поясом и обработка средних срезов</li> <li>✓ Обработка низа брюк</li> <li>✓ Обработка карманов с листочкой в жилете</li> <li>✓ Обработка полочек жилета</li> <li>✓ Обработка спинки жилета и соединение с полочкой</li> <li>✓ Окончательная влажно-тепловая обработка костюма</li> <li>✓ Построение чертежа основы конструкции фартука</li> <li>✓ Разработка моделей фартуков</li> <li>✓ Чертеж основы конструкции прямой юбки</li> <li>✓ Плосколежащий воротник</li> <li>✓ Построение конических юбок</li> <li>✓ Разработка моделей юбок</li> <li>✓ Чертеж основы конструкции брюк</li> <li>✓ Разработка моделей брюк</li> <li>✓ Построение чертежа жилета</li> <li>✓ Разработка моделей жилета</li> <li>✓ Размерные признаки фигуры девочки</li> <li>✓ Величины размерных признаков девочек старшего школьного возраста</li> <li>✓ Чертеж основы конструкции плечевых изделий</li> <li>✓ Чертеж основы конструкции халата</li> <li>✓ Чертеж основы втачного одношовного рукава</li> <li>✓ Особенность построения конструкций с углубленной проймой и рукавом рубашечного покроя</li> <li>✓ Карточка 6</li> <li>✓ Карточка 1-5</li> </ul>	
2	<p>Машиноведение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Универсальная машина бытового назначения</li> </ul>	5-6 класс

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Регулировка и уход за швейной машиной</li> <li>✓ Краеобметочная машина 51 класса ПМЗ</li> <li>✓ Утюг бытовой электрический</li> <li>✓ Электробезопасность</li> <li>✓</li> </ul>	
3	<p>Классификация текстильных волокон:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Классификация текстильных волокон</li> <li>✓ Натуральные растительные волокна</li> <li>✓ Натуральные животные волокна</li> <li>✓ Прядение</li> <li>✓ Виды пряжи</li> <li>✓ Текстильные переплетения</li> <li>✓ Символы по уходу за одеждой</li> </ul>	5-6 класс
4	<p>Рукоделие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Вязание крючком. Общие сведения</li> <li>✓ Вязание крючком. Приемы вязания</li> <li>✓ Вязание крючком. Условные обозначения. Часть 1</li> <li>✓ Вязание крючком. Условные обозначения. Часть 2</li> <li>✓ Вязание спицами. Общие сведения.</li> <li>✓ Вязание спицами. Условные обозначения. Часть 1</li> <li>✓ Вязание спицами. Условные обозначения. Часть 2</li> </ul>	5-6 класс

### *8. План развития кабинета*

№ п/п	Что планируется	Сроки	Ответственный	Результат
1.	<p>Приобретение материальной базы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ гладильная доска</li> <li>✓ лампы индивидуального освещения</li> <li>✓ портновские колодки для ВТО</li> </ul>			В течении года
2.	<p>Пополнить электронную библиотеку методическими материалами по Технологии «Швейное дело»</p>			В течении года



3.	Улучшение материальной базы кабинета, эстетическое оформление.			В течении года
4.	Оформлять стенд «Наши успехи и достижения» творческими работами обучающихся.			Апрель
5.	Пополнять аптечку кабинета медикаментами.			Март
6.	Наличие порядка и определенной системы в хранении оборудования в шкафах кабинета.			Март
7.	Повесить зеркало			Март

### **9.Меры, направленные на повышение уровня знаний учащихся.**

Создавать и внедрять тест – вопросы для учащихся.

Создавать методический материал для подготовки учащихся к участию в конкурсах.

Внедрять в учебный процесс самостоятельную работу по усвоению отдельных разделов предмета технология (работа в библиотеке с дополнительной литературой по технологии с написанием рефератов, использование Интернет-ресурсов для написания творческих работ и проектов).

Внедрять дистанционное обучение по технологии.

Создать методические пособия для учащихся по практической части.

Повышение педагогического мастерства, обмен опытом.