## ТЕХНОЛОГИЯ (ДЕВОЧКИ)

No	Наименования объектов и средств	Дидактическое описание	Технические характеристики	Состав комплекта	Количество на класс
	материально- технического обеспечения	иатериально- гехнического			Основная школа
	Технология // ТК	АНЬ // Материальная среда//	Общее и вспомогательное о	борудование	
1.	Аптечка	Для оказания первой медицинской помощи		Набор медицинских препаратов универсальный	1
2.	Вытяжка	Для вентиляции помещения			1
3.	Манекен (учебный)	Для формирования умений и навыков по измерению фигуры	Из облегченного материала на подставке	Размер 44	1
4.	Приспособление для влажно- тепловой обработки (утюжильная доска)	Для выполнения промежуточной и окончательной влажнотепловой обработки	На металлической подставке		2
5.	Булавки	Для формирования умений и навыков в вспомогательных работ	Цельнометаллические, одностержневые, длина 30 мм		1 коробка
6.	Клеевые дублирующие материалы	Для освоения технологии дублирования деталей	Материалы с клеевым покрытием		1 м
7.	Клей	Для выполнения оформительских работ	ПВА		1 тюбик (45 г)
8.	Машинное масло	Для приобретения умения по уходу за швейными машинами		Масленка, масло (5 г)	14 шт.
9.	Мел портновский	Для освоения умений и навыков нанесения линий на ткани			2 упак

ышивальных иток	практических навыков по выполнению изделий в различных техниках декоративно-прикладного	волокнистому составу и цвету		
иток	различных техниках декоративно-прикладного	цвету		
	декоративно-прикладного			
	творчества			
Набор вязальных	Для приобретения	Шерстяные, х/б,		5
иток и пряжи	практических навыков по	синтетические,		
	выполнению изделий в	гладкокрашеные,		
	различных техниках	меланжевые и т. д.		
	декоративно-прикладного			
	творчества			
Іити швейные	Для формирования умений	Швейные	П/э различных номеров и	20 шт.
	и навыков в выполнении		цветов	
	ручных, машинных и			
	декоративно-прикладных			
	работ			
кань	Для выполнения образцов	Х/б, гладкоокрашенная,	1 м	1 м
	швейных изделий с целью	полотняного переплетения,		
	приобретения умений и	разных цветов		
	навыков			
Н	ток и пряжи	Для приобретения практических навыков по выполнению изделий в различных техниках декоративно-прикладного творчества  ити швейные Для формирования умений и навыков в выполнении ручных, машинных и декоративно-прикладных работ  для выполнения образцов швейных изделий с целью приобретения умений и	Для приобретения практических навыков по выполнению изделий в различных техниках декоративно-прикладного творчества  ити швейные Для формирования умений и навыков в выполнении ручных, машинных и декоративно-прикладных работ  для выполнения образцов швейных изделий с целью приобретения умений и разных цветов  Х/б, гладкоокрашенная, полотняного переплетения, разных цветов	Для приобретения практических навыков по выполнению изделий в различных техниках декоративно-прикладного творчества  ити швейные Для формирования умений и навыков в выполнении ручных, машинных и декоративно-прикладных работ  для выполнения образцов швейных изделий с целью приобретения умений и разных цветов  Х/б, гладкоокрашенная, полотняного переплетения, приобретения умений и разных цветов

Технология // ТКАНЬ // Материальная среда// БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

14	Машина швейная	Для формирования умений	220 В, длинна стежка 0-	Приспособления малой	14
	электромеханиче	и навыков обработки	4(6), ширина стежка 0–4(6)	механизации (лапки,	
	ская бытовая	швейных изделий,		направители), шпульки,	
		выполнения декоративных		приспособления для ухода за	
		строчек и петель		швейными машинами	
15	Машина	Для развития умений и	220 В, длинна стежка 0-		1
	специальная	навыков работы на	4(6), ширина стежка 0–4(6)		
	(оверлок)	специальной машине. Для			
		обработки швов.			

16	Машина вязальная	Для развития умений и навыков работы на специальной машине.		Приспособления малой механизации	1		
17	Утюг	Для выполнения операций влажно-тепловой обработки	220 В; мощность утюга – 850 Вт; максимальное давление пара – 280 кПа	утюг электрический с паровым котлом	4		
	Технология // ТКАНЬ // Материальная среда// ИНСТРУМЕНТЫ						

18	Иглы	Для выполнения ручных,	№ 1–4	Наборы игл – ручные	15
		машинных и вышивальных			
		работ			
19	Иглы машинные	Для выполнения ручных,	№ 60–110	Наборы игл – машинных	15
		машинных и вышивальных			
		работ			
20	Игольница	Для выполнения ручных,	Тканевая		5
		машинных работ			
21	Линейка	Для выполнения измерения	1:4, 25–30 см,		5
	масштабная	построения чертежей	металлическая		
22	Наперсток	Для выполнения ручных,	Металлический		5
		машинных работ			
23	Ножницы	Для выполнения ручных,	Металлические		3
	"зигзаг"	машинных работ			
24	Ножницы для	Для выполнения ручных,	Разные номера ножниц с		15
	раскроя ткани	машинных работ	пластиковыми кольцами		
25	Угольники 30–	Для выполнения измерения	30-60-90°, пластиковый		1
	60°	построения чертежей			
26	Угольники 45—	Для выполнения измерения	45-90-45°, пластиковый		1
	45°	построения чертежей			

Технология // ТКАНЬ // Материальная среда// ОБЪЕКТЫ НАТУРАЛЬНЫЕ

27	Коллекция	Для демонстрации при	Натуральные объекты	Натуральные волокна: лен и	1
	текстильных	изучении классификации		продукты его переработки;	
	волокон	волокон, их происхождения		хлопок и продукт его	
		и химического состава		переработки; шелк и продукт	
				его переработки; шерсть и	
				продукт его переработки.	
				Химические волокна:	
				искусственные волокна,	
				синтетические волокна	

## Технология // ТКАНЬ // ОБЩЕШКОЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ// СРЕДСТВА ИКТ// ОБЩЕПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ//ОБОРУДОВАНИЕ 28 Универсальный Используется учителем в соответствии с

28	Универсальный портативный компьютер	Используется учителем	в соответствии с планируемой потребностью учителя	1
29	Проектор	Используется учителем и учащимися	В соответствии с общешкольным планом реализации курсов с ИКТ-поддержкой, дополнительно 1 мобильный	1
30	Крепление к потолку для стационарного цифрового проектора	Служит для стационарного крепления проектора	Для каждого стационарного проектора	1
31	Экран настенный	Предназначен для проецирования изображений с проекторов разного типа	Во всех помещениях, где установлен стационарный проектор	1
32	Зеркала	Для проведения примерок		1

33	Примерочная	Для проведения примерок	Разборная 160×80 см	1
			(трехсекционная)	
34	Стол для раскроя	Для выполнения раскроя	Размер 114×140 см, с	4
		ткани	пластиковым покрытием	
35	Стол рабочий	Для выполнения	Размер 114×71×73 см	14
	универсальный	чертежных, письменных,		
		практических и		
		лабораторно-практических		
		работ		