

№ п/п	Материально-техническое оснащение	Предмет, № кабинета	Количество
Кабинет Технология 110(девочки)			
Технические средства обучения			
1	Ноутбук	Технология каб.110	1
2	Мультимедийный проектор	Технология каб.110	1
3	Колонки	Технология каб.110	2
4	Экран	Технология каб.110	1
5	Светильник	Технология каб.110	15
Специализированная мебель и системы хранения			
1	Доска классная	Технология каб.110	1
2	Доска гладильная	Технология каб.110	2
3	Стол учителя (1380537)	Технология каб.110	1
4	Стул учителя (мягкий)	Технология каб.110	1
6	Стол ученический	Технология каб.110	10
7	Стул ученический	Технология каб.110	20
8	Стенка мебельная (1680013) 4 шкафа	Технология каб.110	1
9	Тумба стайер	Технология каб.110	1
10	Тумба-плакатница (1639344)	Технология каб.110	1
11	Информационно-тематический стенд «ТБ»	Технология каб.110	1
12	Гардина	Технология каб.110	3
13	Часы	Технология каб.110	1
14	Утюг электрический «Келли», «Скарлет»	Технология каб.110	1/1

15	Швейная машина с эл. приводом	Технология каб.110	7
16	Оверлог (1630389)	Технология каб.110	1
14	Комплект штор (вуаль, ламбрекен)	Технология каб.110	3
15	Стол для раскроя ткани	Технология каб.110	1
16	Трюмо	Технология каб.110	1
17	Аптечка (укомплектованная)	Технология каб.110	1
18	Манекен женский 42р, 46р	Технология каб.110	2

Электронные образовательные ресурсы (ЭОР)

1	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 5 класс	Технология	1
2	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 6 класс	Технология	1
3	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 7 класс	Технология	1
4	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 8 класс	Технология	1
5	Тематическое планирование «Технология» 5-11 классы	Технология	1
6	Тематическое планирование «Технология» 5-8(9) классы	Технология	1

Демонстрационные учебно-наглядные пособия, таблицы, карты

1	Размерные признаки фигуры девочки	Технология	1
2	Разработка моделей халатов	Технология	1
3	Обработка рукава и соединение его с проймой	Технология	1
4	Обработка воротников	Технология	
5	Соединение воротника с горловиной	Технология	1
6	Правила ТБ при работе с ручными инструментами	Технология	1
7	Обработка накладных карманов	Технология	1
8	Обработка трусов	Технология	1

9	Ручные стежки и строчки	Технология	1
10	Обработка юбки	Технология	1
11	Обработка застежек до низа детали изделия	Технология	1
12	Обработка ночной сорочки	Технология	1
13	Обработка Фартука	Технология	1
14	Чертеж ночной сорочки	Технология	1
15	Чертеж фартука	Технология	1
16	Чертеж прямой юбки	Технология	1
17	Чертеж конической юбки	Технология	1
18	Чертеж халата	Технология	1
19	Моделирование фартука	Технология	1
20	Моделирование юбки	Технология	1
21	Моделирование основы плечевого изделия	Технология	1
22	Отделка платья	Технология	1
23	Требования, предъявляемые к одежде	Технология	1
24	Величина размерных признаков девочек старшего школьного возраста	Технология	1
25	Виды соединительных швов	Технология	1
26	Виды краевых швов	Технология	1
27	Виды основных машинных стежков и область их применения	Технология	1
28	Классификация стежков и строчек	Технология	1
29	Конструирование и моделирование одежды	Технология	1
30	Пропорции фигуры человека	Технология	1
31	Линии и знаки чертежа	Технология	1
32	Организация рабочего места и ПТБ при работе ручными инструментами	Технология	1
33	ПТБ при работе на швейной машине	Технология	1
34	Швейная машина 2-М класса ПМЗ	Технология	1
35	Конструктивная схема машины 2-М класса ПМЗ	Технология	1
36	Машинная игла и моталка	Технология	1
37	Механизм рабочих органов машины	Технология	1
38	Приспособления к швейным машинам	Технология	1
39	Механизмы преобразования движения	Технология	1
40	Регуляторы натяжения ниток	Технология	2
41	Схема образования челночного стежка	Технология	1
42	Механизмы рабочих органов машины	Технология	1
43	Приводные устройства	Технология	1
44	Коллекция натуральных волокон «Хлопок»	Технология	2
45	Коллекция натуральных волокон «Лен»»	Технология	2
46	Коллекция натуральных волокон «Шерсть»	Технология	2
47	Коллекция натуральных волокон «Шелк»	Технология	2
48	Коллекция синтетических волокон	Технология	1

49	Формование волокон капрон	Технология	1
50	Химические волокна и изделия из них	Технология	1
51	Получение ацетатного волокна	Технология	1
52	Получение волокон лавсана	Технология	1
53	Контрольно измерительные материалы по всем темам		
54	Проверочные работы, тесты, разно уровневые задания по темам		

№ п/п	Материально-техническое оснащение	Предмет, № кабинета	Количество
Кабинет Технология - кулинария111 (девочки)			
Специализированная мебель и системы хранения			
1	Доска классная	Технология каб.111	1
3	Стол учителя ()	Технология каб.111	1
4	Стул учителя (мягкий)	Технология каб.111	1
6	Стол обеденный 4местный	Технология каб.111	6
7	Табууреты	Технология каб.111	16
8	Шкаф книжный	Технология каб.111	1
9	Набор кухонной мебели (шкаф навесной +шкаф тумба)	Технология каб.111	3
10	Стол обеденный овальный	Технология каб.111	1
11	Холодильник	Технология каб.111	1
12	Гардина	Технология каб.111	3
13	Часы	Технология каб.111	1
14	СВЧ-печь «Самсунг»	Технология каб.111	1
15	Плита электрическая «Мечта»	Технология каб.111	2
16	Кухонная мебель (2 шкафа +мойка)	Технология каб.111	2
14	Комплект штор (вуаль)	Технология каб.111	4
15	Электрический чайник «Полярис»	Технология каб.111	1
16	Зеркало настенное	Технология каб.111	1
17	Аптечка (укомплектованная)	Технология каб.111	1

18	Электрический водонагреватель 10л	Технология каб.111	1
19	Миксер «Бош»	Технология каб.111	1
20	Набор кухонной посуды (кастрюли 1л,2л,3л)	Технология каб.111	2
21	Набор столовой посуды для сервировки стола(тарелки суповые, полу порционные)	Технология каб.111	20/20
22	Чайный сервиз	Технология каб.111	2
23	Кофейный сервиз	Технология каб.111	2
24	Набор столовых приборов (ложки, вилки ножи)	Технология каб.111	20/20/20
25	Чайные пары	Технология каб.111	25/25
26	Разделочные доски (деревянные, пластмассовые)	Технология каб.111	6/4
27	Хлеборезка	Технология каб.111	1
28	Подставки под горячее металлические/деревянные	Технология каб.111	2/2
29	Набор разделочных ножей	Технология каб.111	3
30	Огнетушитель	Технология каб.111	1
Электронные образовательные ресурсы (ЭОР)			
1	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 5 класс	Технология	1
2	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 6 класс	Технология	1
3	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 7 класс	Технология	1
4	Мультимедийные уроки по «Технологии» для девочек 8 класс	Технология	1
5	Тематическое планирование «Технология» 5-11 классы	Технология	1
6	Тематическое планирование «Технология» 5- 8(9) классы	Технология	1

Демонстрационные учебно-наглядные пособия, таблицы, карты

1	Приготовление блюд из молока и молочных продуктов	Технология	1
2	Правила личной гигиены	Технология	1
3	Приготовление блюд из круп	Технология	1
4	Приемы работы ножом и приспособлениями	Технология	1
5	Сервировка праздничного стола	Технология	1
6	Правила пользования столовыми приборами	Технология	1
7	Приготовление изделий из теста	Технология	1
8	Консервирование	Технология	1
9	Блюда из черствого хлеба	Технология	1
10	Классификация блюд	Технология	1
11	Приготовление бутербродов	Технология	1
12	ПТБ при работе с горячей жидкостью	Технология	1
13	Первичная обработка овощей	Технология	1
14	Холодные блюда	Технология	1
15	Пищевые вещества	Технология	1
16	Сладкие блюда	Технология	1
17	Оборудование кухни и требования к её содержанию	Технология	1
18	Требования к обработке и хранению продуктов	Технология	1
19	Рыбные полуфабрикаты	Технология	1
20	Мясные полуфабрикаты	Технология	1
21	Напитки	Технология	1
22	Приготовление блюд из яиц	Технология	1
23	Измерители обученности учащихся (проверочные работы 7-8-9 классы)	Технология	12/12/12
24	Тесты (5-6-7 классы по кулинарии)	Технология	10/12/12

--	--	--	--

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 305635189186826168010400438383193104950455390145

Владелец Жиделева Наталья Ивановна

Действителен с 03.04.2024 по 03.04.2025