

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №32»



ПАСПОРТ КАБИНЕТА №<u>111</u>

Древаль Татьяна Николаевна, учитель технологии

ОГЛАВЛЕНИЕ

Акт- разрешение	3
Акт готовности кабинета к учебному году	4
Оценка состояния кабинета	6
График занятости кабинета	7
Опись имущества кабинета	8
Техническое оснащение кабинета	9
Контрольно-измерительные материалы	10
Учебно-методическая и справочная литература	11
Электронные образовательные ресурсы	12
Перспективный план развития кабинета	14
Анализ работы по совершенствованию учебно-методического и материально-то	ехнического
обеспечения кабинета за 2022-2023 год	
План развития кабинета на 2023-2024 учебный год	17

АКТ - РАЗРЕШЕНИЕ

N	ин, ни	кеподписа	авшиеся:	Ряхов	Д.Г.,	директор	школы,	Воробьева	И.В.,	председат	гель
профкома и	Древалі	. Т.Н., зав	. кабине	гом сос	тавил	и настоящ	ий акт о	том, что:			

- 1. Кабинет № 111 соответствует нормам охраны труда, правил техники безопасности и производственной санитарии.
- 2. Педагог с правилами охраны труда, с инструкцией по пожарной безопасности ознакомлен.

Директор МБОУ «СШ № 32»: Ряхов Д.Г.

Председатель профкома: Воробьева И.В.

Зав. кабинетом: Древаль Т.Н.

АКТ ГОТОВНОСТИ КАБИНЕТА К УЧЕБНОМУ ГОДУ.

І. Наличие в кабинете необходимой документации

		2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023
1	Паспорт кабинета	+	+	+	+	+
2	Инвентарные ведомости на имеющееся оборудование	+	+	+	+	+
3	Рабочие программы по предметам	+	+	+	+	+
4	Должностные инструкции	+	+	+	+	+
5	Нормативные документы	+	+	+	+	+
6	КТП на учебный год	+	+	+	+	+
7	Материалы, используемые в работе с учащимися	+	+	+	+	+
8	Материалы, используемые в работе с родителями	+	+	+	+	+
9	Журнал инструктажей учащихся	+	+	+	+	+
10	Инструкции о правилах техники безопасности	+	+	+	+	+
11	Уголок по пожарной безопасности	+	+	+	+	+

II. Учебно-методическое обеспечение кабинета

1. Укомплектованность: укомплектовано в полном объеме в соответствии с рабочими программами

III. Оформление кабинета

1. Организация пространства кабинета: оптимальная

IV. Соблюдение в кабинете:

- 1. Правил техники безопасности соблюдаются
- 2. Санитарно-гигиенических норм:
- освещенность соблюдается;
- состояние мебели удовлетворительно, соответствует требованиям СанПиН;
- состояние кабинета в целом (пол, стены, окна) удовлетворительно, соответствует требованиям $Can\Pi uH$;

V. Оценка кабинета по итогам проверки готовности к новому учебному году

Учебный год	Оценка	Замечания и рекомендации
2018-2019	соответствует требованиям СанПиН	
2019-2020	соответствует требованиям СанПиН	
2020-2021	соответствует требованиям СанПиН	
2021-2022	соответствует требованиям СанПиН	
2022-2023	соответствует требованиям СанПиН	

ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ КАБИНЕТА

Учебный год	Январь	Июнь
2018- 2019	удовлетворительно	удовлетворительно
2019- 2020	удовлетворительно	удовлетворительно
2020- 2021	удовлетворительно	удовлетворительно
2021-	удовлетворительно	удовлетворительно
2022- 2023	удовлетворительно	удовлетворительно

ГРАФИК ЗАНЯТОСТИ КАБИНЕТА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
С <u>08⁰⁰</u> до <u>13²⁰</u>	С <u>09⁰⁰</u> до <u>18⁴⁰</u>	С <u>08⁰⁰</u> до <u>18⁴⁰</u>	С <u>08⁰⁰</u> до <u>18⁴⁰</u>	С <u>15²⁰</u> до <u>18⁴⁰</u>	_
Учебные	Учебные	Учебные	Учебные	Учебные	
занятия	занятия	занятия	занятия	занятия	

ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА

№ п/п	Наименование имущества	Количество
	Учительский стул	1
	Компьютерный стол	1
	Компьютерный стул	1
	Столы учебные	8
	Столы для швейного оборудования	12
	Стулья ученические	30
	Шкаф	3
	Доска магнитно-маркерная	1
	Комплект кухонного оборудования	2
•	Столы обеденные	3
	Уголок безопасности	2
,	Зеркало	1

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

№ п/п	Наименование	Кол-во	Инвентарный номер	Модель (марка)	Размер монитор а (дюйм)	Год выда чи
	Системный блок	1	1049000069			
	Монитор	1		hp		
	Мульмедиапроектор	1		-		
	Экран					
	Принтер	1	410134000000 004	HP Laser Jet P1102		
	МФУ	1		HP Laser Jet MFP M129-M134 PCLm.S		
	Документкамера	1				
	web-камера	1				
	Музыкальный центр	1		SONY		
•	Телевизор					
	DVD-проигрыватель					
	Доска антибликовая					
	Доска интерактивная	1				
	Интерактивное копирустройство					
	Столик для проектора					
•	Кронштейн					
	Наушники					
•	Сплитер					
•	Ноутбук					
	Цифр. Фотоаппарат	1		Kodak		
	Цифр видеокамера					
	Система голосования					
	Переносной жёсткий					
	диск					
•	Телескоп					
•	Микроскоп					

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

N₂	Наименование, автор	Класс	Кол-во
п/п			
1.	Маркуцкая С.Э. Тесты по технологии. «Обслуживающий труд». – М.: «Экзамен», 2006.	5-7	1
2.	Арефьев И.П. Занимательные уроки технологии для девочек. Пособие для учителей М.: «Школьная пресса», 2006.	5	1
3.	Арефьев И.П. Занимательные уроки технологии для девочек. Пособие для учителей М.: «Школьная пресса», 2006.	6	1
4.	Арефьев И.П. Занимательные уроки технологии для девочек. Пособие для учителей М.: «Школьная пресса», 2006.	7	1
5.	Арефьев И.П. Занимательные уроки технологии для девочек. Пособие для учителей М.: «Школьная пресса», 2006.	8	1
6.	Арефьев И.П. Занимательные уроки технологии для девочек. Пособие для учителей М.: «Школьная пресса», 2006.	9	1
7.	http://festival.1september.ru/ festival.1september.ru/articles/612406/. Материалы для проведения тестирования по технологии.	5 -8	1
8.	http://nsportal.ru Итоговый тест по технологии	5-8	1
9.	http://pedsovet.su Материалы для проведения тестирования по технологии.	5-8	1
10.		5-8	1

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Наименование, автор	Класс	Кол-во
1.		Словари	
	Зименкова Ф.Н. Технология	•	1
	(Словарь по трудовому обучению)		
	Справочное пособие для		
	общеобразовательных школ		
	Москва: Педагогическое общество		
	России, 2002.		
2.	Сп	равочники	
	Соколова В.А. Технология.	5	1
	Конструирование и		
	моделирование женской одежды. 5		
	класс. Учебно-методическое		
	пособие. – М.: «Дрофа», 2006.		
	Соколова В.А. Технология.	6	1
	Конструирование и моделирование женской одежды. 6		
	класс. Учебно-методическое		
	пособие. – М.: «Дрофа», 2006.		
	Соколова В.А. Технология.	7	1
	Конструирование и	,	1
	моделирование женской одежды. 7		
	класс. Учебно-методическое		
	пособие. – М.: «Дрофа», 2006.		
	Соколова В.А. Технология.	8	1
	Конструирование и		
	моделирование женской одежды. 8		
	класс. Учебно-методическое		
	пособие. – М.: «Дрофа», 2006. Соколова В.А. Технология.	9	1
	Конструирование и	9	1
	моделирование женской одежды. 9		
	класс. Учебно-методическое		
	пособие. – М.: «Дрофа», 2006.		
	Еременко Т.И., Забалуева Е.С.		1
	Художественная обработка		
	материалов: Технология ручной		
	вышивки: Кн. для учащихся. — М.:		
	Просвещение, 2000.		
	Еременко Т. И. Рукоделие. –		2
3.	М.: Легпромбытиздат, 1989.	шинопопи	
J.		иклопедии	1
	Полная энциклопедия женских		1
	рукоделий		1
	Энциклопедия для маленьких		1

	принцесс		
	Для вас девочки		1
4.		УМК	
	Технология (Обслуживающий	5	1
	труд)		
	Технология (Обслуживающий	6	1
	труд)		
	Технология (Обслуживающий	7	1
	труд)		
	Технология (Обслуживающий	8	1
	труд)		
5.	Олимі	пиадные задания	
	Технология (Обслуживающий	5-9	1
	труд) 2018-2019уч.год		
	Технология (Обслуживающий	5-9	1
	труд) 2019-2020уч.год		
	Технология (Обслуживающий	5-9	1
	труд) 2010-20201ч.год		

6	Учебно-практическое и учебно-лабораторное об	орудование
	Швейная мастерская	
	Аптечка	1
	Манекен учебный	2 (44 и 46 размера)
	Машина швейная бытовая универсальная на столе	10 +7
	Оверлок	2
	Комплект оборудования и приспособлений для влажнотепловой обработки	2
	Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ	Для каждого ученика
	Комплект инструментов и приспособлений для	Для каждого
	вышивания	ученика
	Комплект для вязания крючком и на спицах	Для каждого ученика
	Набор шаблонов швейных изделий в М 1:4 для моделирования	8 комплектов
	Набор измерительных инструментов для работы с тканями	8 комплектов
	Коллекции изучаемых материалов	
	Комплект образцов материалов для ремонтно-отделочных работ	1
	Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки	1комплект
	Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся	1комплект

6	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	кулинария	
	Аптечка	1
	Холодильник	1
	Электроплиты	2
	Печь СВЧ	1
	Миксер	1
	Чайник электрический	1
	Набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов	4 комплекта
	Комплект кухонной посуды, инструментов и приспособлений для тепловой обработки пищевых продуктов	4 комплекта
	Сервиз столовый	2 сервиза
	Сервиз чайный	2 сервиза
	Коллекции изучаемых материалов	
	Таблицы (плакаты) по безопасности труда. Кулинария	1комплект
	Таблицы (плакаты) по кулинарии	1комплект

ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

No	Наименование	Класс	Кол-во
п/п			
1.	http://festival.1september.ru/craft/		1
2.	http://pedmir.ru/viewdoc.php?id=55038		1
3.	http://pedsovet.su/load/217-2-2		1
4.	http://infourok.ru/tehnologija.html		1
5.	CD.Женская одежда. Выкройки		1
6.	CD.Вязание на спицах		1
7.	СD.Искусство вязания		1
8.	СD.Виртуальный стилист		1
9.	СДом и интерьер		1
10.	СD.Энциклопедия современной хозяйки		1
11.	Технология. Технологии ведения дома. 5 класс (электронное	5	1
	приложение к учебнику): электронное учебное издание.		
	Автор Н.В. Синица		
12.	Технология. Технологии ведения дома. 6 класс (электронное	6	1
	приложение к учебнику): электронное учебное издание. Автор Н.В. Синица		
13.	Технология. Технологии ведения дома. 7 класс (электронное	7	1
13.	приложение к учебнику): электронное учебное издание.	,	1
	Автор Н.В. Синица		
14.	Технология. 8 класс (электронное приложение к учебнику):	8	1
	электронное учебное издание. Автор А.А. Электов		

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ КАБИНЕТА

№	Мероприятие	Сроки	Ответственный
п/п			
1.	Оформление кабинета - обновление	Второе	Древаль Т.Н
	методического стенда	полугодие	
		IV четверть	
2.	Обновить и дополнить УМК по кулинарии	В течение	Древаль Т.Н
	для 5-8 классов	года	
3.	Продолжить работу по	В течение	Древаль Т.Н
	усовершенствованию УМК 5 - 8 классов в	года	
	связи с переходом на новые ФГОСы		
4.	Косметический ремонт	Конец	Древаль Т.Н
		учебного	
		года	

АНАЛИЗ РАБОТЫ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАБИНЕТА ЗА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Кабинет использовался для проведения:

- учебных занятий в 5-8 классах;
- дополнительных занятий с учащимися;
- внеклассных мероприятий.
 - Для занятий в кабинете имеется сборники документов, рабочие тетради, дополнительная литература, образцы детских работ.
 - За прошедший учебный год была проделана следующая работа:
- разработан раздаточный материал по разделам технологии,
- систематизированы по темам и классам детские работы
- УМК по технологии содержит методическое пособие, поурочное и тематическое планирование.
- Обновлены стенды по ТБ для швейных работ
- Приобретены стенды по ТБ для
 - В кабинете проведен косметический ремонт, ремонт мебели.

ЗАДАЧИ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

- 1. Пополнение кабинета современной справочной литературой, раздаточными и дидактическими материалами.
- 2. Обеспечение качественного выполнения программы.
- 3. Организация фронтальной учебной деятельности с использованием мультимедиа проектора и компакт-дисков учебного назначения, а также ресурсов Интернета.
- 4. Обеспечение комфортных условий труда, соблюдение санитарно-гигиенических норм в кабинете.
- **5.** Использовать эффективно кабинет, как в урочное время, так и после уроков. Проводить внеурочную деятельность.

ПЛАН РАЗВИТИЯ КАБИНЕТА на 2023-2024 учебный год

No	Мероприятие	Сроки	Ответственный
п/п			
1.	Оформление кабинета	Первое	Древаль Т.Н.
	- Обновление методического стенда	полугодие	
	- Обновление выставочного стенда	I четверть	
2.	Обновить и дополнить УМК по	В течение	Древаль Т.Н.
	технологии для 5-8 классов	года	
3.	Продолжить работу по	В течение	Древаль Т.Н.
	усовершенствованию УМК 5 класса в	года	
	связи с новыми концепциями по		
	преподаванию технологии		
4.	Установка и наладка электрических	В течение	Древаль Т.Н.
	швейных машин (17 шт.)	года	
	Установка и наладка оверлока (2шт)		
5.	Косметический ремонт	Конец	Древаль Т.Н.
		учебного года	