

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ГОРОДА ДЖАНКОЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ  
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА №4»**

**Санитарно – технический  
паспорт кабинета  
ТЕХНОЛОГИИ  
№ 5**

**УТВЕРЖДЕНО**  
 Директор  
 МОУ «Средняя школа № 4»  
 \_\_\_\_\_ И. А. Кущева

**Санитарно – технический паспорт  
 кабинета технологии  
 № 5  
 МОУ «Средняя школа № 4»**

**1. Общие положения**

Полное наименование общеобразовательного учебного заведения	Муниципальное общеобразовательное учреждение города Джанкоя Республики Крым «Средняя школа №4»
Адрес: Город	96106 Республика Крым Джанкой
Район	
Улица Дом №	Титова, 45
Проект здания общеобразовательного учебного заведения (индивидуальный, типовой и др.)	Типовой
Проект помещения кабинета	Типовой
Дата введения в эксплуатацию	01.09.1957
Ответственный за кабинет	Терлекчи Г.С

**2. Санитарно – гигиеническое состояние помещения**

<u>Показатель</u>	<u>Характеристика по годам</u>		
	<b>2025/2026</b>	<b>2026/2027</b>	<b>2027/2028</b>
<b><u>Площадь кабинета:</u></b> Общая (м <sup>2</sup> )	47,9		
Полезная (м <sup>2</sup> / уч.)	47,9		
<b><u>Количество рабочих мест:</u></b> Норма	30		
Фактическое	30		
Контингент учащихся:	5-11 кл.		
Ориентация окон	восток		
Окраска	Пол	коричневый	
	Стены	белый	
	Оконные рамы	белый	
	Двери	белые	
Материалы покрытий и отделки	Отделка	-	
	Стены	Эмульсия/ДВП	
	Пол	линолеум	

Наличие сетки на окнах		-		
Вентиляция (специальная, естественная)		Естественная		
Температура	норма	18-20		
	Фактическая	18-20		
Влажность (относит.)	Норма	40-60%		
	фактическая	40-60%		
<b>Показатель</b>	Характеристика по годам			
		<b>2024/2025</b>	<b>2025/2026</b>	<b>2026/2027</b>
Освещение естественное	Норма	2,2		
	фактическая	2,2		
Освещение искусственное	Норма	600		
	фактическая	600		

### 3. Охрана труда

<b>Показатель</b>	<b>Характеристика по годам</b>		
	<b>2024/2025</b>	<b>2025/2026</b>	<b>2026/2027</b>
Инструкции	1		
Наличие контура заземления			
Защита от перегрузки			
Защита от КЗ			
Журнал оперативного контроля за ОТ	1		
Журнал проведения инструктажей	1		
Акт приёмки заземления			

### 4. Пожарная безопасность

<b>Показатель</b>	<b>Характеристика по годам</b>		
	<b>2024/2025</b>	<b>2025/2026</b>	<b>2026/2027</b>
Инструкции	1		
Огнетушитель	1		
Способы оповещения	1		
План действий при пожаре	1		

### 5. Режим доступа в кабинет

<b>Показатель</b>	<b>Характеристика по годам</b>		
	<b>2024/2025</b>	<b>2025/2026</b>	<b>2026/2027</b>
Ключи (оперативные и контрольные)	2		
Сигнализация	-		

### 6. Характеристика рабочих мест

<b>Показатель</b>	<b>Характеристика по годам</b>		
	<b>2024/2025</b>	<b>2025/2026</b>	<b>2026/2027</b>
Рабочие место учителя (укомплектованность, паспорт)	Укомплектован.		
Рабочее место учащегося (кол мест, конфигурация класса)	30. прямоугольн.		
Характеристика оборудования:			
1. Ноутбук	1		
2. Проектор	1		

Стол учителя	1		
Парта ученическая	-		
Ученический стул	-		
Шкаф для видеоаппаратуры	1		
Звуковая колонка SVEN SPS-702	1		
Крепление для проектора	1		
Интерактивная доска	1		
Рециркулятор	1		
Доска мелованная	1		
Часы настенные	1		
Огнетушитель	1		
Вертикальные пластиковые жалюзи	1		
Градусник	1		
Вешалка для верхней одежды	3		
Савок	1		
Веник	1		
Гладильная доска	1		
Утюг	2		
Кухонный гарнитур	1		
Швейная машинка	3		
Миксер	1		
Электрическая плита, духовой шкаф	1		
Зеркало	1		
Аптечка	1		
<b>Стенды:</b>			
Символика РФ и РК			
Охрана труда			

## 7. Планируемое дооснащение

Наименование	2024/2025	2025/2026	2026/2027
Мойка	1		
Вытяжка с фильтрацией	1		
Набор кухонных принадлежностей			
Набор столовых приборов			
Комплект игл и нитей		1	
Тканевые отрезы		1	
Наборы для творчества:бисер,декупаж,эмбру,пяльца.			
Печатные материалы для изучения теории		1	
Демонстрационные стенды,плакаты,пособия		1	
Стеллажи и другая мебель		1	
Средства индивидуальной защиты		1	
Столярные и слесарное оборудование и инструменты		1	
Микроволновая печь			1
Холодильник			1
Паяльники			1
Мультиметры			1
Инструменты для работы с проводами и электроникой			1
Источники питания			1
Программное обеспечение для моделирования,черчения,проектирования			1
Осветительные приборы			1
Расходные материалы(древесина,металл,бумага,краски,клей)			1
Спец.оборудование для конкретных направлений (сварочные аппараты,станки для обработки металла)			1
Токарные,фрезерные станки		1	1
Дрели,шлифмашины		1	
Измерительные инструменты		1	
Штангенциркули		1	1

**9. Режим работы кабинета**

<b><u>Показатель</u></b>	<b>Характеристика по годам</b>		
	<b>2025/2026</b>	<b>2026/2027</b>	<b>2027/2028</b>
План развития кабинета	+		
Расписание занятий (на стенде)	+		
График работы рециркулятора	+		
Журнал работы рециркулятора	+		