

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ГБПОУ РК «КЕРЧЕНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РК
«Керченский политехнический колледж»

_____ Д.В. Колесник
«__» _____ 2022 г.

ПАСПОРТ

Лаборатории №106

ТЕХНИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ

ДЕТАЛЕЙ МАШИН

Погребняк Евгения Леонидовна

(Ф.И.О. заведующего)

Керчь
2022 г.

1. Характеристика кабинета

Площадь кабинета:	54 м ²
Число посадочных мест:	26
Наличие дополнительных помещений кабинета (препараторская, лаборантская):	Есть
Наличие водоснабжения:	Есть

2. Описание имущества кабинета

№ п/п	Наименование имущества	Инвентарный номер	Количество
1.	Стол преподавателя	-	1
2.	Стол аудиторный	-	13
3.	Стул преподавательский	-	1
4.	Стул аудиторный	-	26
5.	Доска классная	-	1
6.	Корзина для мусора	-	1
7.	Экран автоматический для проектора	-	1
8.	Шкафы	-	3
9.	Умывальник	-	1
10.	Машина разрывная	-	1
11.	Установка на изгиб балки	-	1
12.	Установка на устойчивость	-	1
13.	Привод	-	1
14.	Образцы цилиндрических зубчатых колёс	-	1
15.	Редуктор червячный	-	1

3. Инвентарная ведомость на технические средства обучения

Название ТСО	Марка	Техническое состояние
Телевизор	LG UHD TV 4к 123см/49	отличное
Ноутбук	hp TPN – C125	отличное

4. Мультимедийное программное обеспечение

Наименование	Для изучения какой дисциплины применяется
Испытание стального образца на растяжение (видеоролик)	ОП.03 и ОП.01 Техническая механика
«Детали машин» (видеоролики)	
Редукторы (видеоролики)	
Зубчатые передачи (видеоролики)	
Резьбовые, шпоночные и шлицевые соединения (видеоролики)	
Подшипники (презентация)	
Ремённые передачи (презентация)	
Цепные передачи (презентация)	
Резьба (презентация)	
Типовые соединения деталей машин (презентация)	ОП.08 Технология отрасли
Техническое нормирование работ (презентация)	

5. Перспективный план развития кабинета

№ п/п	Что планируется	Сроки	Ответственный	Результат
1.	Побелка потолка	по мере возможности	Погребняк Е.Л.	
2.	Покраска стен	по мере возможности	--/--	
3.	Обновление стендов	сентябрь- октябрь	--/--	
4.	Изготовление плакатов по специальности и изучаемым модулям и дисциплинам	в течение года	--/--	
5.	Ревизия электропроводки и светильников освещения	в течение года	--/--	
6.	Косметический ремонт кабинета	по мере возможности		
7.	Замена мойки	по мере возможности		

6. План работы кабинета на учебный год

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Отметка об исполнении
Оборудование и оформление кабинета, лаборатории			
1.	Обновление стендов «Детали машин»	сентябрь	
Методическая работа			
1.	Обновление методических рекомендаций по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине ОП. 01 и ОП.03 «Техническая механика»	1 семестр	
2.	Обновление методических рекомендаций по выполнению практических работ по дисциплине ОП. 01 и ОП.03 «Техническая механика»	1 семестр	
3.	Разработка и размножение раздаточного материала по дисциплине ОП.01 и ОП.03 «Техническая механика»	в течение года	
Внеаудиторная работа			
1.	Проведение учебных занятий	в течение года	
2.	Проведение консультаций по учебным дисциплинам	в течение года	
3.	Проведение консультаций по курсовому проектированию, ОП.03 «Техническая механика» в гр. МЭО-20	сентябрь- декабрь	
4.	Проведение консультаций по дипломному проектированию в гр. МЭО-19	май-июнь	
5.	Проведение индивидуальных консультаций со студентами	в течение года	
6.	Разработка документации к производственным и учебным практикам	в течение года	
7.	Разработка и размножение раздаточного материала	в течение года	
Внеаудиторная работа			
1.	Профориентационная работа	по плану колледжа	

Документация			
1.	Программы учебных дисциплин	сентябрь	
2.	КТП учебных дисциплин и практик	--/--	
3.	КУМо учебных дисциплин	В течение года	
4.	Паспорт лаборатории №106	в течение года	
5.	План работы лаборатории №106	в течение года	

7. Отчет о работе кабинета за прошлый учебный год

№ п/п	Наименование мероприятия	Отметка об исполнении

8. Техника безопасности и охрана труда в кабинете

№№ п/п	Наименование	Наличие
1.	Противопожарный инвентарь	+
2.	Аптечка	-
3.	Инструкция по технике безопасности	+
4.	Журнал вводного инструктажа	+

9. Учебно-методическая и справочная литература

Методическая литература		Количество
Список	Наименование	
Словари		
Справочники		
Методические пособия	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине ОП.01 и ОП.03 «Техническая механика»	10
	Методические рекомендации по изучению дисциплины (лекционный материал) ОП.01 и ОП.03 «Техническая механика»	10

10. График занятости кабинета после учебных занятий

Дисциплина:

ОП.01 и ОП.03 Техническая механика

ОП.08 Технология отрасли

ОУД.12 Введение в специальность и индивидуальный проект

Дипломное и курсовое проектирование

Дни недели	Дата проведения	Время проведения	Форма занятия	Группа	Кол-во обучающихся
Вторник (еженедельно)	1 семестр	14-50 – 15-35	Консультация	МЭО – 19-1/9	22
	1 и 2 семестр	14-50 – 15-35	Консультация	МЭО – 20-1/9	25
	1 и 2 семестр	14-50 – 15-35	Консультация	ТМ – 21-1/9	24
	1 и 2 семестр	14-50 – 15-35	Консультация	МЭПЗ – 21-1/9	24
	1 и 2 семестр	14-50 – 15-35	Консультация	МТОР – 21-1/9	25
	1 и 2 семестр	14-50 – 15-35	Консультация		
Дипломное и курсовое проектирование – согласно утвержденного графика					
				МЭО – 19-1/9	

Критерии смотра работы кабинетов, мастерских и лабораторий

№ п/п	Критерии смотра	Количество баллов	Наименование кабинета,
1	Оборудование и оформление кабинетов, лабораторий	до 15	
1.1	Эстетическое и тематическое оформление	1-3	
1.2	Изготовление стендов, плакатов, схем, таблиц, презентаций, учебных фильмов и т.д.	1-5	
1.3	Изготовление наглядностей, муляжей и др. средства визуализации; техническое творчество	1-7	
2	Методическая работа	до 30	
2.1	Использование инновационных форм и методов в учебном процессе	1-5	
2.2	Методическое пособие (рекомендации) по дисциплине	1-5	
2.3	Составление инструкционных карт для ЛРи ИЗ	1-5	
2.4	Составление тестов, заданий для опроса обучающихся	1-5	
2.5	Разработка и размножение раздаточного материала	1-5	
2.6	Методические указания к практическим занятиям	1-5	
3	Внеаудиторная работа	до 35	
3.1	Исследовательская, опытно-исследовательская и иная творческая работа	5-10	
3.2	Проведение дополнительных занятий, индивидуальной	1-5	
3.3	Кружковая работа: массовость, системность,	1-5	
3.4	Проведение викторин, олимпиад, конкурсов, тематических вечеров (наличие протоколов, положений, методических материалов)	5-10	
3.5	Организация самостоятельной внеаудиторной работы по дисциплине (представление выполненных работ, их качество)	1-5	
4	Документация	до 20	
4.1	План работы кабинета, лаборатории (качество)	1-5	
4.2	Паспорт кабинета (качество)	1-5	
4.2	Наличие журнала по технике безопасное™ и инструкции	1-5	
4.3	Выпуск тематических газет, бюллетеней	1-5	
ВСЕГО:		до 100	

Дата проведения:

Замечания:
