

ОШ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИННОВАЦИОННЫЙ КОЛЛЕДЖ STEM

Предметный цикл по техническим дисциплинам

**ДНЕВНИК
ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ**

студента группы _____ курса Инновационного
колледжа STEM _____

(Ф.И.О. студента)

Место прохождения практики _____

Руководитель практики _____
Ф.И.О. подпись

название организации

Ф.И.О. руководителя

НА П Р А В Л Е Н И Е № _____

Просим Вас принять студента

_____ группы
_____ цикла технических дисциплин инновационного
колледжа STEM Ошского государственного университета для прохождения
преддипломной практики с «__» _____ 202_ года по
«__» _____ 202_ года.

Директор колледжа STEM _____ Б. Абдылакимова
подпись

Зав. циклом техн. дисциплин _____ С. Султанов
подпись

Ответственные за практику _____ Х.Атаханов.
подписи

« _____ » _____ 202_ г.

**Календарно-тематический план студентов при прохождении
преддипломной практики**

№	и п р б т ы	Дни	Ч ы	М к им льный б лл
1.	Ознакомление с графиком работы медучреждения и вводной инструктаж по ТБ при эксплуатации медтехники	1 д нь		
2.	Ознакомление со структурой медучреждения и применяемой медицинской аппаратурой	3 дни		
3.	Ознакомление с сервисно- технической документацией используемой медицинской техники	6 дни		
4.	Изучение состояния медицинской аппаратуры физиотерапевтических кабинетов и других отделений МУ	9 дни		
5.	Изучение методики выполнения ТО на применяемой медицинской технике и анализ выполнения работ по ППР в МУ.	дни		
6.	Выполнение работ по ТО и ремонту МТ	дни		
7.	Изучение технического состояния приборов медицинских лабораторий. ТО и ремонт этих приборов	дни		
8.	Изучение аппаратуры рентгеновских кабинетов, технического состояния и при наличии измерительной аппаратуры, измерить уровень излучения в помещении рентгеновского кабинета.	16 д нь		
9.	Устранение выявленных неисправностей рентгеновских аппаратов.	дни		
10.	Изучение на практике работы медицинских комплексов, характерные повреждения и методику их ремонта.	дни		
11.	Выполнение ремонтных работ на отдельных видах медицинской техники, ведение оперативной документации, анализ выполнения плана ППР в МУ, анализ состояния организационных работ по ТО МТ.	дни		
12.	Сбор исходных данных для отчета и дипломной работы.	27 д нь		
	Итого:		180	60

3. Инструктаж по технике безопасности и охране труда

№	Характер инструктажа	Дата	Кто проводил инструктаж	Роспись студента
1	Вводный инструктаж			
2	Первичный инструктаж на рабочем месте			
3	Повторный инструктаж, связанный с переменной рабочего места			

4. Записи о выполненных работах на практике

Дата	Краткое содержание выполненных работ	Отметка о выполнении

ДНЕВНИК-ОТЧЕТ

В дневнике-отчете ежедневно студент отражает объем работ выполняемых в течение рабочего дня, с подробным описанием типов, марок, технических характеристик обслуживаемого медицинского оборудования. Назначение медицинской аппаратуры. Для рентгеновской аппаратуры, необходимо описать категорию помещения, где они установлены, меры защиты обслуживающего персонала от вредного излучения.

В дневнике должны быть отражение все этапы прохождения практики согласно календарно-тематического плана и индивидуального задания студента.

Пример заполнения дневника-отчета:

Дата	Наименование производственных работ	Подпись руководителя практики от предприятия
20.04.17	Прохождение вводного инструктажа	
21.04.17	Экскурсия по МУ для ознакомления со структурой и объемом оказываемых медицинских услуг.	
24.04.17	Первичный инструктаж и ознакомление с рабочим местом (специалист по ремонту МТ). Ознакомление с нормативно-техническими документами.	
25.04.17	Изучение состояния физиотерапевтической и диагностической аппаратуры МУ. Изучение технической документации МТ.	
26.04.17	Выполнение работ по техническому обслуживанию МТ (Согласно плана ППР). Указать конкретный тип и марку аппарата, на котором осуществлены мероприятия по ТО.	
28.04.17	Ремонт МТ. Указать название, место установки, причину повреждения.	
03.05.17	Проверка технического состояния МТ в физиотерапевтическом кабинете и устранение выявленных повреждений.	
04.05.17	Изучение сервисно-технической документации, принципиальную схему МТ, определенной индивидуальным заданием.	

конец дневника

22.05.17	Изучение аппаратуры рентгеновского кабинета, режима работы и методику организации работу обслуживающего персонала, примененные меры безопасности.	
23.05.17	Изучение сервисно-технической документации рентгеновского аппарата, его технические характеристики.	
24.05.17	Анализ технического состояния стоматологического комплекса, выявление неисправностей, проведение регламентных и ремонтных работ	
25.05.17	Изучение ведения оперативно-технической документации по учету, техническому обслуживанию МТ в медицинском учреждении, сбор образцов технической документации.	
26.05.17	Сбор материалов для дипломной работы	