



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА"
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ**

Кафедра внутренних болезней

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И
ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

ПОМОЩНИК МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

Направление подготовки: 31.05.02 Педиатрия

Орёл 2017

Автор: ассистент Н.В. Пузанкова 


Рецензент: к.м.н., доцент Анненкова Ж.Е. 

Программа практики разработана в соответствии с Федеральным государственным стандартом высшего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «17» августа 2015г. № 853 по направлению подготовки (специальности) 31.05.02 «Педиатрия».


Программа практики обсуждена на заседании кафедры внутренних болезней
Протокол № 11 от 22 июня 2017г.

Зав. кафедрой д.м.н., профессор В.И. Вишнеvский 

Программа практики согласована с кафедрой, за которой закреплено направление подготовки

Зав. кафедрой, к.м.н., доцент Т.Н. Васина 

Программа практики утверждена на заседании НМС медицинского института
Протокол № 10 от 26 июня 2017г.

Председатель НМС, д.м.н., профессор Л.И. Бубликова 

Содержание

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБЫ И ФОРМЫ ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ	4
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	4
4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	7
5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ, ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ	7
6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	7
7. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ	7
8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	8
9. УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	8
10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ (ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ)	8
11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
ПРИЛОЖЕНИЕ А Форма титульного листа отчета по практике	10
ПРИЛОЖЕНИЕ Б Форма титульного листа дневника практики	11
ПРИЛОЖЕНИЕ В Содержание цифрового отчета практики	12
ПРИЛОЖЕНИЕ Г Фонд оценочных средств	13

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Основной целью производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) «Помощник младшего медицинского персонала» является практическая подготовка к профилактической, лечебной и организационно-управленческой деятельности.

Задачами производственной практики являются:

- стимулировать интерес к выбранной профессии;
- развить практические навыки в области выполнения манипуляций по уходу за больными различного возраста и с разными заболеваниями в период их пребывания в стационаре, проведения профилактических и противоэпидемиологических мероприятий,
 - направленных на предупреждение возникновения инфекционных заболеваний, организации труда и определение функциональных обязанностей младшего медицинского персонала медицинских организаций;
 - формировать целостное представление о сестринском уходе как составной части лечебного процесса;
 - обучить приемам выполнения санитарно-эпидемиологического режима в медицинских организациях и ухода за больными терапевтического профиля.

2 ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМЫ ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Вид практики: производственная.

Тип практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способ проведения – стационарная

Форма проведения практики: дискретная.

При определении мест практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (лица с ОВЗ) учитываются особенности их психофизиологического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

3 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Выполнение производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) «Помощник младшего медицинского персонала» обеспечивает формирование следующих предусмотренных учебным планом компетенций и достижения заданного уровня их освоения, приведенного в таблице 1.

Таблица 1 - Планируемые результаты обучения

Формируемые компетенции	Этап освоения компетенции	Планируемые результаты обучения (требования к формируемым знаниям, умениям и навыкам)		
		знать:	уметь:	владеть:
ОК-5: готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	I	основные принципы интеллектуального развития самообразования	применять основные принципы саморазвития с целью адекватной самореализации	навыками самостоятельного распознавания основных признаков заболеваний
ОПК-4: способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	II	основные этические и деонтологические аспекты профессиональной деятельности	строить диалог с пациентом, средним и младшим медицинским персоналом, коллегами	способностью общаться с коллегами, пациентами, медицинским персоналом, соблюдая этические и деонтологические принципы
ОПК-10: готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи	II	- методики измерения ЧД, АД, ЧСС, температуры тела; -принципы оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи	-заполнять температурный лист; - оказывать первичную доврачебную медико-санитарную помощь	методикой измерения ЧД, АД, ЧСС, термометрии; методами оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи

<p>ОПК-11: готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи</p> <p>ПК-16: готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни</p>	<p>II</p> <p>II</p>	<p>медицинские изделия, предусмотренные порядками оказания медицинской помощи</p> <p>основные факторы риска развития заболеваний у детей и подростков</p>	<p>пользоваться медицинскими изделиями, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи</p> <p>проводить с детьми, подростками и их родителями профилактические мероприятия по повышению сопротивляемости организма к неблагоприятным факторам внешней среды с использованием различных методов закаливания;</p> <p>- выявлять факторы риска возникновения заболеваний;</p> <p>- пропагандировать здоровый образ жизни</p>	<p>медицинскими изделиями, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи</p> <p>навыками проведения просветительской работы по устранению факторов риска; проводить беседы (индивидуальные, групповые), лекции с различным контингентом населения по предупреждению возникновения и развития заболеваний.</p>

4 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебным планом подготовки по направлению 31.05.02 «Педиатрия» предусмотрено прохождение студентами производственной практики Б2.Б.03(П) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности во втором семестре (блок Б2 «Помощник младшего медицинского персонала»).

5 ОБЪЕМ ПРАКТИКИ, ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ

Учебным планом на проведение производственной практики во втором семестре отводится 2 недели (3 ЗЕТ).

6 СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

В ходе прохождения производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) «Помощник младшего медицинского персонала» студенты должны изучить:

1. Знакомство с организацией работы терапевтического отделения и функциональными обязанностями младшего медперсонала и медицинской сестры.
2. Поддержание санитарно-гигиенического и лечебно-охранительного режима отделения.
3. Санитарная обработка больного.
4. Личная гигиена больного и медперсонала. Кормление больных.
5. Транспортировка больных
6. Уход за тяжелыми больным

7 ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ

Отчет по производственной практике выполняется в виде текстового документа с соблюдением требований действующих ГОСТов к оформлению научно-технической литературы. Образцы титульных листов отчета и дневника практики приведены Приложениях А и Б.

Обучающийся персонально отвечает за достоверность представленной в отчете информации и качество выполнения индивидуального задания.

По окончании практики, студенты представляют на кафедру оформленные:

- отчет по практике;
- дневник практики;
- характеристику-отзыв руководителя практики от предприятия (места прохождения практики) с подписью и печатью.

8 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств приведен в приложении.

9 УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Основная:

1. Общий уход за больными терапевтического профиля [Электронный ресурс] : учеб. пос. / Ослопов В. Н., Богоявленская О. В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433935.html>
2. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс] / Булатов С.А., Горбунов В., Ахмадеев Н. - Казань : Казанский ГМУ, 2012. - <http://www.studmedlib.ru/book/skills-2.html>
3. Общий уход за детьми: руководство к практическим занятиям и сестринской практике [Электронный ресурс] / Запруднов А.М., Григорьев К.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431382.html>
4. Основы ухода за хирургическими больными [Электронный ресурс] : учебное пособие / Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432167.html>

Дополнительная:

1. Глыбочко П.В. и др. Первая медицинская помощь М.: Академия, 2008.
2. Гребенев А.Л. Основы общего ухода за больными. М.: Медицина, 1999.
3. Двойников С.И. Основы сестринского дела. М.: Академия, 2008.
4. Джамбекова А.К., Клипина Т.Ю. Справочник медицинской сестры. М., Эксмо, 2008.
5. Маколкин В.И. Сестринское дело в терапии. М.: МИА, 2008.
6. Обуховец Т.П. Основы сестринского дела. Практикум. Ростов-на-Дону: Феникс, 2010.

10 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ (ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ)

В университете обеспечен доступ к электронно-библиотечным системам и базам данных:

1. «Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)» <http://elib.oreluniver.ru/> Свидетельство о регистрации БД № 2011620482 от 29 июня 2011г. «Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)». Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл. № ФС77-44860 от 3 мая 2011 г.

«Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)». Свидетельство о государственной регистрации БД № 2011620483 от 29 июня 2011 г. «Полнотекстовая база данных библиотеки».

2. БД «Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки» <http://dvs.rsl.ru/> Договор № 095/04/0179 по предоставлению доступа к полнотекстовой базе данных «Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки» от 25.04.2016 г.

3. Научная электронная библиотека [eLIBRARY.RU](http://elibrary.ru/) <http://elibrary.ru/>. Договор № SU-19-01/2017 от 24.05.2017 на оказание услуг доступа к электронным изданиям

4. СПС «Консультант ПЛЮС» Соглашение № 05-01-57/1-29 о доступе к справочно-правовой системе «Консультант ПЛЮС» (свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ №77-6731 от 8.01.2003г.) от 8.02.2001г.

5. «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» <http://www.studmedlib.ru/>. (Свидетельство о государственной регистрации базы данных за № 2010620618 от 18.10.2010). Договор возмездного оказания услуг № 423 КС/03-2017 от 30.01.2017 г. Договор возмездного оказания услуг № 424 КС/03-2017 от 7.06.2017г.

6. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» <http://www.rosmedlib.ru/>. Свидетельство №2011620769 от 17.10.2011 о государственной регистрации базы данных). Договор № 171КВ/11-2016 от 13.02.2017 г.

7. Web of Science Core Collection: <https://apps.webofknowledge.com>. Контракт № 0354100009916000032-0002136-01 от 16.12.2016 г.

8. Операционные системы Windows Vista, Windows Professional 7, Windows Professional 8.

9. Пакет программ Open Office.

10. Интернет-браузеры Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera (крайние версии) и др.

11. Программа просмотра файлов формата Djview (крайняя версия).

12. Программа просмотра файлов формата .pdf Acrobat Reader (крайняя версия).

13. Программа просмотра файлов формата .doc и .docx Microsoft Office Word Viewer (крайняя версия).

14. Пакет программ семейства MS Office: Office Professional Plus (MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Access).

11 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

При прохождении практики студенты работают в качестве помощника младшего медицинского персонала в отделениях терапевтического профиля лечебных баз (БУЗ Орловской области «Орловская областная клиническая больница», БУЗ Орловской области «БСМП им. Н. А. Семашко», БУЗ Орловской области «Городская больница им. С. П. Боткина»), которые заключили с университетом договор о проведении практики (практической подготовки).

Форма титульного листа отчета по практике

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И.С. ТУРГЕНЕВА»**

Медицинский институт
Кафедра внутренних болезней

ОТЧЕТ

по производственной практике

**ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(Помощник младшего медицинского персонала)

на материалах _____ наименование профильной
организации

Студент

(ФИО)

Группа _____

Факультет _____

Направление (специальность) _____

Руководитель практики от университета _____

(ФИО)

Руководитель практики

от профильной организации _____

(ФИО)

М.П.

Оценка защиты _____

Орел, 20____

Форма титульного листа дневника практики
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И.С. ТУРГЕНЕВА»**
Медицинский институт
Кафедра внутренних болезней

ДНЕВНИК
по производственной практике
**ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
(Помощник младшего медицинского персонала)

Фамилия, имя, отчество _____

Курс _____

Группа _____

Место прохождения практики _____

Руководитель практики от университета _____
(ФИО)

Руководитель практики от профильной организации _____
(ФИО)

М.П.

Начало практики

« _____ » _____ 20 ____ года

Окончание практики

« _____ » _____ 20 ____ года

Содержание цифрового отчета практики

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева»
Медицинский институт
Кафедра внутренних болезней

**ЦИФРОВОЙ ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(Помощник младшего медицинского персонала)**

Фамилия Имя Отчество _____

Направление подготовки _____

Группа _____

База практики _____

Сроки прохождения: начало _____ окончание _____

№ п/п	Практические умения	1 - 3 раз	4-6 раз	7 и более раз
		1 балл	2 балла	3 балла
1.	<i>Контроль за санитарным состоянием палат, тумбочек и холодильников</i>			
2.	<i>Влажная уборка палат, коридоров, мест общего пользования</i>			
3.	<i>Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода</i>			
4.	<i>Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета</i>			
5.	<i>Подача подкладного судна и мочеприемника, уход за постоянным мочевым катетером</i>			
6.	<i>Транспортировка больных</i>			
7.	<i>Смена постельного и нательного белья</i>			
8.	<i>Раздача пищи пациентам, кормление больных</i>			
9.	<i>Доставление медицинской документации, анализов в различные отделения стационара</i>			
10.	<i>Сопровождение больных на диагностические и лечебные процедуры</i>			

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О. студента)

« _____ » _____ 20 ____ г.

Предложения и пожелания:

Характеристика на студента _____

Подпись заведующего отделением (руководителя от лечебного учреждения) _____

Подпись преподавателя (группового руководителя) _____

Балл за ведение дневника (групповой руководитель) _____

Дата _____

МП

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по практике

**«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
(ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И
ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)»**

ПОМОЩНИК МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

Направление подготовки: 31.05.02 Педиатрия

2017

1 Перечень оценочных средств и их соответствие планируемым результатам обучения по практике

Форма аттестации	Оценочные средства	Планируемые результаты обучения (индикаторы достижения компетенций)
Зачет с оценкой	Вопросы к зачету	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - основные принципы интеллектуального развития самообразования З (ОК-5) – II - основные этические и деонтологические аспекты профессиональной деятельности З (ОПК-4) – II; - методики измерения ЧД, АД, ЧСС, температуры тела; - принципы оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи З (ОПК-10) – II; - медицинские изделия, предусмотренные порядками оказания медицинской помощи. З (ОПК-11) –II; - З (ПК-16) –II <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять основные принципы саморазвития с целью адекватной самореализации У (ОК-5) – II - строить диалог с пациентом, средним и младшим медицинским персоналом, коллегами. У (ОПК-4) – II. - заполнять температурный лист; - оказывать первичную доврачебную медико-санитарную помощь. У (ОПК-10) – II. - пользоваться медицинскими изделиями, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи. У (ОПК-11) – II.

		<p>методикой проведения мероприятий оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний У (ПК-16) – II</p> <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -навыками самостоятельного распознавания основных признаков заболеваний В (ОК-5) – II - способностью общаться с коллегами, пациентами, медицинским персоналом, соблюдая этические и деонтологические принципы. В (ОПК-4) – II. -методикой измерения ЧД, АД, ЧСС, термометрии; методами оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи. В (ОПК-10) – II. -медицинскими изделиями, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи. В (ОПК-11) – II. <p>применять гигиенические мероприятия оздоровительного характера, навыки самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний В (ПК-16) – II</p>
--	--	---

2. Критерии и шкалы оценивания

Вид контроля	Форма аттестации	Оценочные средства	Критерии оценивания для промежуточной аттестации	Шкала оценивания
Промежуточная аттестация	Зачет с оценкой	Вопросы к зачету	<p>Количество выполненных не менее 1-5 раз практических умений оценивается по 1 баллу за каждое умение;</p> <p>количество выполненных не менее 6-10 раз практических умений оценивается по 2 балла за каждое умение;</p> <p>количество выполненных 11 и более раз практических умений оценивается по 3 балла за каждое умение.</p> <p>Максимальное количество 30 баллов * коэффициент 2 =60 баллов</p> <p>Характеристика оценивается максимально в 5 баллов * коэффициент 2 =10 баллов</p> <p>Ведение дневника оценивается максимально в 5 баллов * коэффициент 6 =30 баллов</p>	<p>менее 51 балла- неудовлетворительно</p> <p>51-64 балла – удовлетворительно</p> <p>65-84 балла- хорошо</p> <p>85-100 баллов- отлично</p>

3. ТИПОВЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Перечень типовых вопросов, задаваемых при защите отчета по производственной практике

«Помощник младшего медицинского персонала»

1. Проведите гигиенический уровень обработки рук.
2. Проведите обработку рук на социальном уровне.
3. Проведите обработку рук кожным антисептиком.
4. Проядите продемонстрируйте одевание стерильных перчаток и их снятие.
5. Проядите продемонстрируйте одевание маски и халата.
6. Проведите измерение роста и массы тела пациента.
7. Проведите измерение окружности грудной клетки.
8. Проядите продемонстрируйте перекладывание пациента на кровати «параллельно».
9. Проведите подготовку бикса – закладывание мягкого материала.
10. Осуществите дезинфекцию медицинских инструментов (металлических, стеклянных изделий и резины) многократного применения.
11. Проведите обработку полости рта тяжелобольному пациенту.
12. Произведите кормление пациента в постели при помощи ложки, поильника.
13. Проядите продемонстрируйте частичную санитарную обработку пациента.
14. Осуществите размещение пациента в положение Фаулера.
15. Проядите продемонстрируйте технику постановки согревающего компресса на любой части тела пациента.
16. Проядите продемонстрируйте приготовление постели для тяжелобольного пациента.
17. Проведите умывание тяжелобольного пациента.
18. Проведите обработку глаз тяжелобольному пациенту.
19. Проядите продемонстрируйте подмывание тяжелобольного пациента (мужчины).
20. Проядите продемонстрируйте подмывание тяжелобольного пациента (женщины).
21. Покажите технику измерения температуры тела. Запись в температурный лист, обработка термометра.
22. Проядите продемонстрируйте уход за волосами тяжелобольного пациента.
23. Проведите подачу мочеприемника пациенту.
24. Проядите продемонстрируйте на манекене-тренажере анатомические места появления опрелостей и проведите их профилактику.
25. Проведите смену нательного белья тяжелобольному пациенту.
26. Проядите продемонстрируйте методы профилактики пролежней.
27. Проведите смену постельного белья (1 способ).
28. Проведите смену постельного белья (2 способ).
29. Проядите продемонстрируйте мытьё ног тяжелобольному в постели.

30. Продемонстрируйте уход за слизистой полости носа тяжелобольному пациенту.
31. Продемонстрируйте проведение текущей уборки в палате.
32. Проведите заполнение и подачу пузыря со льдом. Перечислите показания и противопоказания.
33. Осуществите приготовление дезинфицирующих средств.
34. Продемонстрируйте приготовление моющих растворов для предстерилизационной обработки.
35. Продемонстрируйте 2 этап предстерилизационной обработки многоразового медицинского инструментария.
36. Проведите подачу мочеприемника тяжелобольному пациенту (обработка).
37. Осуществите подачу судна тяжелобольному пациенту (обработка).
38. Покажите правила пользования емкостью-контейнером для сбора медицинских отходов (классификация медицинских отходов).
39. Продемонстрируйте постановку холодного компресса. Перечислите показания.
40. Покажите технику постановки горчичников. Перечислите показания и противопоказания.
41. Проведите размещение пациента в положение Симса.
42. Покажите технику перекалывания пациента перпендикулярно с кровати на каталку.
43. Продемонстрируйте санитарную обработку пациента при педикулезе. Проведите обработку оснащения.
44. Показания, противопоказания применения грелки.
45. Продемонстрировать заполнение и подачу грелки.
46. Перечислите правила сбора, хранения и удаления отходов в медицинской организации.
47. Окажите первую медицинскую помощь при носовом кровотечении.
48. Окажите первую медицинскую помощь при рвоте.
49. Продемонстрируйте оказание первой медицинской помощи при гипертермии, ознобе (периоды лихорадки).
50. Продемонстрируйте обработку кожного покрова медицинского работника при попадании крови, спинномозговой жидкости.
51. Продемонстрируйте обработку кожного покрова медицинского работника при попадании попадания крови на слизистую глаз, носа и рта.
52. Продемонстрируйте обработку кожного покрова медицинского работника при повреждении кожного покрова – укол иглой.