Перечень вопросов

по МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Р.2 Сестринский уход в педиатрии

- 1. Недоношенный ребенок, причины недоношенности, степени незрелости. Анатомо физиологические особенности недоношенного ребенка при различных степенях недоношенности. Нарушенные потребности, уход с учетом выявленных нарушений. Этапы выхаживания.
- **2.** Асфиксия: определение, причины, факторы риска, клинические проявления, осложнения, этапы реанимации, профилактика, прогноз. Особенности ухода за новорожденными при асфиксии.
- 3. Виды родовой травмы (кефалогематома, родовая опухоль). Внутричерепная родовая травма: причины, периоды, синдромы острого периода, клиника, очаговые поражения, особенности ухода и профилактики при перинатальных поражениях ЦНС, прогноз.
- 4. ГБН, причины, факторы риска, клинические проявления, формы ГБН, возможные осложнения, особенности ухода при гемолитической болезни новорожденных. Профилактика.
- 5. Классификация заболеваний кожи и пупочной ранки у новорожденных детей. Неинфекционные заболевания кожи и пупочной ранки. (Опрелости, потница, склередема, склерема, пупочная грыжа, свищи пупка, фунгус пупка). Определение. Причины и факторы риска развития. Клинические проявления, особенности ухода. Профилактика.
- 6. Инфекционные заболевания кожи и пупочной ранки у новорожденных. (везикулопустулёз, пузырчатка, эксфолиативный дерматит, конъюктивит, псевдофурункулёз, омфалит). Определение. Основные причины и факторы риска развития. Клинические проявления, особенности ухода, профилактика.
- 7. Сепсис новорожденных. Причины, факторы риска, клинические проявления, возможные осложнения, прогноз, особенности ухода. Профилактика.
- 8. Дистрофии у детей раннего возраста. Гипотрофия, паратрофия, гипостатура. Степени тяжести гипотрофии. Причины, факторы риска, нарушенные потребности, клинические признаки. Особенности ухода. Профилактика.
- 9. Рахит: определение, факторы риска, клинические проявления в разные периоды рахита, течение. Группы риска. Особенности сестринского ухода. Принципы профилактики. Прогноз.
- 10. Спазмофилия (скрытая и явная), причины, факторы риска, клинические проявления скрытой и явной спазмофилии. Формы скрытой и явной спазмофилии. Клинические проявления. Особенности сестринского ухода. Профилактика. Прогноз.
- 11. Гипервитаминоз Д. Причины, факторы риска, клинические проявления. Особенности сестринского ухода. Профилактика. Прогноз.
- 12. Аномалии конституции. Формы диатезов (АД, ЛДГ,НАД), факторы риска, клинические проявления. Особенности сестринского ухода. Профилактика.
- 13. Атопический дерматит. Причины, факторы риска, клинические проявления, особенности сестринского ухода. Принципы диетотерапии, организация гипоаллергенного быта. Роль м/с в первичной и вторичной профилактике. Прогноз.
- 14. Железодефицитная анемия. Причины, факторы риска, нарушенные потребности и проблемы ребенка при железодефицитной анемии. Ранние клинические признаки, осложнения, принципы лечения, профилактика, особенности ухода.
- 15. Причины, факторы риска, нарушенные потребности, проблемы при геморрагическом васкулите (болезнь Шейнлейн Геноха), тромбоцитопенической пурпуре (болезнь Верльгофа). Ранние клинические признаки, осложнения, принципы лечения, профилактики, особенности ухода.
- 16. Причины, факторы риска, нарушенные потребности, проблемы при гемофилии, лейкозах. Ранние клинические признаки осложнения, принципы лечения, профилактики, особенности ухода
- 17. Врождённые пороки сердца: Причины, факторы риска, нарушенные потребности, проблемы при врожденных пороках сердца. Фазы развития порока: ранние клинические признаки. Пороки с обогащением малого круга кровообращения, пороки с обеднением малого круга кровообращения. Приобретённые пороки сердца: причины, механизм нарушения кровообращения, основные симптомы, диагностика, основные принципы лечения, реабилитация, сестринский уход.
- 18. Острая ревматическая лихорадка с вовлечением сердца, с поражением суставов, ревматическая хорея. Причины, факторы риска, основные симптомы, возможные проблемы при острой

- ревматической лихорадке. Сестринский уход при острой ревматической лихорадке. Особенности клинических признаков полиартрита, миокардита, эндокардита, хореи. Профилактика.
- 19. Острый ринит, ринофарингит, острый фарингит, острый отит: причины, клинические проявления, возможные осложнения, особенности течения заболеваний у детей первого года жизни, сестринский уход, профилактика.
- 20. Стенозирующий ларинготрахеит: причины, механизм развития стеноза гортани, клинические проявления, возможные осложнения, особенности течения заболевания у детей раннего возраста, принципы организации и способы оказания сестринской помощи.
- 21. Острый бронхит, бронхиолит: причины, факторы риска, нарушенные потребности, проблемы, ранние клинические признаки, возможные осложнения, методы диагностики, профилактика. Прогноз.
- 22. Пневмония: причины, факторы риска, нарушенные потребности, проблемы, ранние клинические признаки, принципы лечения, профилактика.
- 23. Бронхиальная астма: причины, факторы риска, нарушенные потребности, проблемы, ранние клинические признаки, возможные осложнения, принципы лечения и профилактики при.
- 24. Стоматит: этиология, классификация (афтозный (герпетический), молочный (грибковый), катаральный, язвенный (вирусный, микробный). Причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода.
- 25. Острый гастрит, хронический гастродуоденит: причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода. Профилактика.
- 26. Гельминтозы, причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода. Профилактика.
- 27. ДЖВП: причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода. Профилактика.
- 28. Острый и хронический пиелонефрит, острый и хронический гломерулонефрит: Причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода. Профилактика.
- 29. Сахарный диабет: Причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода. Профилактика.
- 30. ОРВИ грипп, парагрипп, аденовирусная инфекция: Причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода. Профилактика.
- 31. Корь, краснуха, ветрянная оспа: Причины, факторы риска, клинические проявления, нарушенные потребности, проблемы. Особенности сестринского ухода. Профилактика.

32. Неотложные состояния у детей:

Неотложная помощь при остром стенозирующем ларинготрахеите, бронхиальной обструкции. Клиническая картина.

Неотложная помощь при обмороке, коллапсе. Клиническая картина.

Неотложная помощь при гипертермическом синдроме. Клиническая картина.

Неотложная помощь при судорожном синдроме. Клиническая картина.

Неотложная помощь при крапивнице, отеке Квинке, анафилактическом шоке. Клиническая картина.

Неотложная помощь при рвоте. Клиническая картина.

Неотложная помощь при носовом кровотечении. Клиническая картина.

Неотложная помощь при метеоризме. Клиническая картина.

Список литературы:

Основные источники:

- 1. Качаровская Е.В., Сестринское дело в педиатрии [Электронный ресурс]: практическое руководство для медицинских училищ и колледжей / Качаровская Е. В., Лютикова О. К. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 128 с. http://www.medcollegelib.ru
- 2. Тульчинская В.Д. Сестринский уход в педиатрии: учебное пособие Ростов н/Д: Феникс, 2018. 428c.

Дополнительные источники:

- 1. Качаровская Е.В Сестринское дело в педиатрии [Электронный ресурс]: руководство / Качаровская Е.В., Лютикова О.К. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 128с.
- 2. Общий уход за детьми: руководство к практическим занятиям и сестринской практике: учебное пособие: А.М. Запруднов, К.И.Григорьев. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.- 512с.: ил.
- 3. Капитан Т.В. Пропедевтика детских болезней с уходом за детьми: учебн. для студ.медвузов./ Т.В.Капитан.- М.:МЕДпресс-информ, 2014.-624 с.
- 4. Калинина. Л.Г., Смирнова В.П. «Основы сестринского дела». Руководство к практическим манипуляциям, Москва, Φ ГОУ «ВУНМЦ Росздрава», 2012г., стр.61-64, 151-161..
- 5. Особенности оказания сестринской помощи детям: учебное пособие, К. К. Григорьев, P.P.Кильдиярова. – М.: ГЭОТАР- Медиа, 2016. – 272с.:ил.

Электронные ресурсы:

Профильные web-сайты Интернета:

- 1. Информационный портал для врачей и обучающихся-медиков [Электронный ресурс]. URL: http://4Medic.ru/
- 2. Медицинский портал обучающимся, врачам [Электронный ресурс]. URL: http://medvuz.info/
- 3. Министерство здравоохранения и социального развития РФ // Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации. [Электронный ресурс]. URL: http://www.minzdravsoc.ru/
- 4. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. [Электронный ресурс]. URL: http://www.fcgsen.ru/
- 5. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения [Электронный ресурс]. URL: http://www.mednet.ru/
- 6. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» // [Электронный ресурс]. URL: http://rosmedlib.ru/

Перечень основных нормативных документов для подготовки к дифференцированному зачету по МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел.2 Сестринский уход в педиатрии

- 1. Приказ МЗ и соц. развития РФ от 04.09.2006 г. № 626 Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с анафилактическим шоком неуточненным
- 2. Приказ МЗ РФ от 01.11.2012 г. № 572н Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)
- 3. Приказ Минздрава России от 19.12.03 №606 Об утверждении инструкции по профилактике передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку и образца информированного согласия на проведение химиопрофилактики ВИЧ
- 4. Приказ Минздравмедпрома России от 16.08.94, №170 О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в Российской Федерации
- 5. Приказ Минздравмедпрома России от 30.10.95 №295 О введении в действие правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на ВИЧ и перечня работников отдельных профессий, производств, предприятий, учреждений и организаций, которые проходят обязательное медицинское освидетельствование на ВИЧ

- 6. Приказ Минздравсоцразвития России №197 от 27.03.2006 г. Положение об организации деятельности родильного дома (отделения)
- 7. Приказ Минздравсоцразвития России №223 от 30.03.2006 г. О мерах по совершенствованию акушерско-гинекологической помощи населению Российской Федерации
- 8. Приказ от 26.11.98г. №342 МЗ РФ Об усилении мероприятий по профилактике эпидемического сыпного тифа и борьбе с педикулезом.
- 9. Приказ МЗ и соц. развития РФ от 23.08.2010 г. № 706н Об утверждении правил хранения лекарственных средств Р 3.5.1904-04 Минздрав России Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях.
- 10. Приказ от 15 декабря 2014 г. № 834н Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению.
- 11. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2010 N 58 (ред. от 10.06.2016) "Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" (вместе с "СанПиН 2.1.3.2630-10. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 09.08.2010 N 18094).
- 12. Методические рекомендации 3.5.1.0113-16 от 02.09.2016 г. Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях
- 13. Методические указания 3.1.2313-08 от 15.01.2008 г. Профилактика инфекционных заболеваний Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения
- 14. Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов от 28.02.91 15/6-5 Минздрав СССР
- 15. МУ 3.3.1889-04 Минздрав России Порядок проведения профилактических прививок
- 16. МУ 3.5.1937-04 Минздрав России Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним
- 17. МУ 3.5.736-99 Минздрав России Технология обработки белья в медицинских учреждениях
- 18. МУ от 26.05.88 28-6/13 Минздрав СССР Контроль качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения с помощью реактива азопирам
- 19. МУ от 28.02.9511-16/03-06 Минздрав России Методические указания по применению бактерицидных ламп для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях
- 20. МУ от 30.12.98 287-113 Минздрав России Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения
- 21. СанПиН 2.1.3.2630-10 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность
- 22. СанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами
- 23. СанПиН 2.1.7.728-99 Минздрав России Правила сбора, хранения и удаления отходов лечебнопрофилактических учреждений
- 24. СП 3.1.1.2341-08 Роспотребнадзор Профилактика вирусного гепатита В
- 25. СП 3.1.1275-03 Минздрав России Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях
- 26. СП 3.1.958-00 Минздрав России Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами
- 27. СП 3.1.958-00 Минздрав России Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами
- 28. СП 3.1/3.2.1379-03 Минздрав России Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней
- 29. СП 3.3.2.1120-02 Минздрав России Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортировки, хранения и отпуска гражданам медицинских иммунобиологических препаратов, используемых для иммунопрофилактики, аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения
- 30. СП 3.5.1378-03 Минздрав России Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности

Перечень практических умений (технологии выполнения простых медицинских услуг) для дифференцированного зачета по учебной практике МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел.2 Сестринский уход в педиатрии

№	Наименование манипуляции (простой	Осваиваемые		
п/п	медицинской услуги)	ПК	OK	
	Раздел.2 Сестринский	уход в педиатрии		
1	Техника кормления недоношенного ребенка через назогастральный зонд	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
2	Техника определения эластичности кожи и тургора тканей у ребенка грудного возраста.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
3	Техника определения массы тела.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
4	Техника исследования типа и частоты дыхания у детей.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
5	Техника определения частоты пульса детям разного возраста	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
6	Техника определения окружности грудной клетки.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
7	Техника определения окружности головы.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
8	Техника определения длины тела детям разного возраста	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
9	Техника определения массы тела детям разного возраста	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
10	Техника обработки полости рта при стоматите	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
11	Техника обработки волосистой части головы при гнейсе	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
12	Техника кормления из бутылочки.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
13	Техника проведения контрольного кормления.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
14	Техника сбора мочи на общий анализ у девочки раннего возраста.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
15	Техника измерения артериального давления на переферических артериях ребёнку (с подбором возрастной манжетки)	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	
16	Техника закапывания капель в нос, ухо, глаза ребёнку грудного возраста.	ПК 2.1- ПК 2.8. ДПК 2.9 – ДПК 2.13	OK 1; 2; 3; 4; 6; 9;12.	

17	Техника проведения ежедневного	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
	гигиенического туалета кожи и слизистых	ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
	новорожденного.		
18	Техника постановки реакции Манту.	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
19	Техника взятия соскоба на энтеробиоз.	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
20	Техника измерения температуры тела с	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
	помощью ртутного термометра с	ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
	регистрацией данных в температурном		
	листе.		
21	Техника постановки очистительной клизмы.	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
22	Техника постановки газоотводной трубки.	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
23	Техника наложения согревающего	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
	компресса.	ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
24	Техника постановки пузыря со льдом.	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
25	Техника взятия мазка из носа и зева.	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
26	Пособие при рвоте.	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.
27	Техника нанесения эмолента при ЭКД	ПК 2.1- ПК 2.8.	OK 1; 2; 3; 4; 6;
		ДПК 2.9 – ДПК 2.13	9;12.

Банк чек-листов

(в электронном варианте)

Критерии оценки выполнения практического навыка (манипуляции) Алгоритм выполнения практического навыка (манипуляции) оценивается по сумме набранных баллов в чек-листе.

Оценка в процентах	Оценка по пятибалльной системе
90-100 %	5 (отлично)
80-89%	4 (хорошо)
70-79%	3 (удовлетворительно)
менее 69%	2 (неудовлетворительно)

Демонстрационный вариант билета для подготовки к дифференцированному зачету по учебной практике по ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.

МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел 3. Сестринский уход в педиатрии.

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ачинский медицинский техникум»

Экзаменационный билет № 1

Дифференцированный зачет по

МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел.2 Сестринский уход в педиатрии.

Специальность: 34.02.01. Сестринское дело курс 2

Рассмотрено на заседании	Согласовано:	Утверждаю:
ПЦК № 4:	зав. учебным отделением	заведующий по ПО
«»20г.	«Сестринское дело»	О.В. Цюренко
Председатель ПЦК:	И.Г. Лалетина	«»20г.
С.Н. Клинова	« » 20 г.	
_		

Инструкция:

Внимательно прочитайте задание. Подготовьте необходимое оснащение для выполнения манипуляции. Вы можете воспользоваться оснащением для проведения манипуляций, фантомом ребёнка. Запрещается пользоваться учебной литературой, лекционным материалом, мобильным телефоном. Выполните манипуляцию в соответствии с чек — листом.

Время подготовки и выполнения задания - 15 мин.

Текст задания:

На лечении в отделении детей грудного возраста находится ребенок 10 месяцев, с DS: Острый бронхит. В течении 3-х дней держится температура тела $38.9 \, \mathrm{C}^0$. По назначению лечащего врача медицинская сестра каждые 3 часа проводит контроль температуры тела ребёнка.

Задание 1:

Проведите технику измерения температуры тела у ребёнка первого года жизни с регистрацией данных в температурном листе.

Проверяемые результаты обучения: У- 1, У- 2, У- 9; 3 - 1, 3 - 4; Π K - 2.1, Π K - 2.2, Π K - 2.5, Π K - 2.6; Ω K - 1, Ω K - 2, Ω K - 3, Ω K 12.

Эталон ответа на (экзаменационный) билет ЧЕК – ЛИСТ

ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА С ПОМОЩЬЮ РТУТНОГО ТЕРМОМЕТРА РЕБЕНКУ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ

№	Действия		Отметка о	
п/п			нении	
1	Поприветствовать пациента/маму уважительно и доброжелательно.	да	нет	
2	Представиться пациенту/маме.			
3	Идентифицировать пациента.			
4	Информировать пациента/маму о цели и ходе предстоящей процедуры.			
5	Получить согласие пациента/мамы на проведение процедуры.			
6	Вымыть руки гигиеническим способом, осущить.			
7	Подготовить необходимое оснащение:			
	- ртутный термометр;			
	- часы;			
	- марлевые салфетки;			
	- ёмкость с дезинфицирующим раствором;			
	- ёмкость для отходов класса Б;			
	- температурный лист,			
	- ручка.			
8	Придать ребенку удобное положение, освободить подмышечную впадину			
9	Обработать руки кожным антисептиком, не сушить.			
10	Осмотреть подмышечную впадину.			
11	Насухо протереть салфеткой область подмышечной впадины,			
	используемую для термометрии.			
12	Поместить салфетку в пакет/контейнер для утилизации отходов класса Б			
13				
	Извлечь термометр из ёмкости для хранения термометров, проверить			
	ЕГО ЦЕЛОСТНОСТЬ.			
14	Detrovinyti termometr ii hofutiog litorii raytii ii etolifii olivetiileg			
	ВСТРЯХНУТЬ ТЕРМОМЕТР И ДОБИТЬСЯ, ЧТОБЫ РТУТНЫЙ СТОЛБИК ОПУСТИЛСЯ			
	ниже отметки 35°C.			
15	Поместить ртутный резервуар термометра в подмышечную область так,			
	чтобы он полностью соприкасался с кожной складкой и не соприкасался с			
16	бельем. Фиксировать руку в плече, прижать к грудной клетке.			
17	Попросить маму придерживать руку ребёнка.			
18	Через 10 минут извлечь термометр и произвести считывание его			
1.0	показаний, держа термометр на уровне глаз.			
19	Сообщить маме результат термометрии.			
20	Полностью погрузить термометр в ёмкость с дезинфицирующим раствором.			
21	Обработать руки гигиеническим способом, осушить.			
22	Сделать отметку о результатах выполненной процедуры в температурном			
	листе.			

ВАРИАНТ № 2

Образец типового тестового задания дифференцированного зачёта по учебной практике МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Р.2 Сестринский уход в педиатрии

Выбрать один правильный ответ.

- 1. β-гемолитический стрептококк группы А является возбудителем
- а. ветряной оспы;
- б. кори;
- в. краснухи;
- г. скарлатины.
- 2. Воспаление пупочной ранки новорожденного.
- а. омфалит;
- б. пиодермия;
- в. некроз;
- г. фунгус.
- 3. Для постановка пробы Сулковича используют.
- а. кровь из вены;
- б. мочу;
- в. кровь из пальца;
- г. костный мозг.
- 4. К анатомо-физиологическим особенностям органов дыхания у детей НЕ относится:
- а. узкие и короткие носовые ходы;
- б. экспираторное» строение грудной клетки;
- в. незавершенность развития придаточных пазух;
- г. широкие, относительно взрослых, бронхи и бронхиолы.
- 5. Для диагностики аскаридоза исследуют
- а. перианальный соскоб;
- б. фекалии;
- в. рвотные массы;
- г. Мочу.
- 6.Вынужденное положение пациента при приступе бронхиальной астмы:
- а. сидя с упором на руки;
- б. горизонтальное с приподнятыми ногами;
- в. лежа на боку;
- г. положение Фаулера.
- 7. Дренажное положение придается пациенту с целью:
- а. облегчения отхождения мокроты;
- б. уменьшения одышки;
- в. расширения бронхов;

г. сужения бронхов.

Выбрать несколько верных ответов

8. Признаки недоношенности новорожденного -

- 1. ушные раковины мягкие
- 2. ушные раковины упругие
- 3. ногти не доходят до конца ногтевых фаланг
- 4. половая шель зияет
- 5. роднички все открыты
- 6. яички опущены в мошонку
- 7. пупочное кольцо расположено ближе к лону

9. Противопоказания к проведению вакцинации БЦЖ новорожденным в роддоме:

- 1. гнойно-септические заболевания
- 2. гемолитическая болезнь новорожденных среднетяжелой и тяжелой формы
- 3.родовая опухоль
- 4.врожденные ферментопатии
- 5. открытая форма туберкулеза у матери
- 6.токсическая эритема

Установить соответствие.

10. Распределите оснащение для оказания реанимационных мероприятий при асфиксии соответственно названиям блоков.

Название блока	Оснащение
1. блок температурной защиты;	а) дыхательный мешок типа Амбу, система
2. блок восстановления проходимости	Айра, аппарат ИВЛ;
дыхательных путей;	б) источник сжатого кислорода, дозиметры,
3. блок оксигенотерапии; 4. блок искусственной вентиляции	установка для увлажнения и подогрева
лёгких;	кислородно - воздушной смеси, маски,
5. блок медикаментозной терапии.	катетеры для введения кислорода;
1	в) шкаф с медикаментами, шприцы, резиновые
	перчатки, защитные очки, набор катетеров;
	г) обогреваемый столик, источник лучистого
	тепла, теплые стерильные пелёнки;
	д) электроотсос, резиновые груши, оральные
	воздухоотводы, отсосные катетеры, детский
	ларингоскоп, эндотрахеальные трубки.
	е) аппарат ЭКГ, кювез, назогастральный зонд.

11. Распределите симптомы по формам явной спазмофилии.

Формы спазмофилии	Симптомы
1.Карпопедальный спазм	а) Подошвенное сгибание стопы
2. Ларингоспазм	б) «Петушиный крик»
3. Эклампсический приступ	в) «Рука акушера»
	г) Генерализованные клонико-тонические
	судороги

д) Нарушение дыхания	

Эталон ответов на тестовые задания к дифференцированному зачёту по учебной практике.

Выбрать один правильный ответ.

 $1-\Gamma$;

2 - a;3 - 6;

 $4-\Gamma$;

5 - 6.

6 - a.

7 - a.

Выбрать несколько верных ответов

8-1, 3, 4, 5, 7

9 - 1,2,5

Установить соответствие.

10.				
1-г	2-∂	3-б	4-a	5- 6

11.

1 – а, в	2 – б, д	3 - г

Показатели и критерии оценки тестирования

процент результативности	балл	вербальный аналог
90 – 100%	5	онрилто
80 – 89 %	4	хорошо
70 – 79%	3	удовлетворительно
менее 70%	2	неудовлетворительно