

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина»
Медицинский институт
Кафедра общего ухода и организации сестринского дела

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора Медицинского института
Османов Э.М.
«13» февраля 2020 г.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ОП.8 «Общественное здоровье и здравоохранение»

подготовки специалистов среднего звена по специальности
«34.02.01 Сестринское дело»

Квалификация
«Медицинская сестра/Медицинский брат»

Год набора 2020

Тамбов 2020

Общие положения

Цель подготовки по данной учебной дисциплине – сформировать необходимые компетенции для работы в сфере общественного здоровья по вопросам: общественное здоровье и факторы, его определяющие; системы, обеспечивающие сохранение, укрепление и восстановление здоровья населения; управленческие процессы, включая экономические, правовые, административные, организационные, тенденции развития здравоохранения в зарубежных странах.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- исследовать состояние здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления;
- использовать и анализировать информацию о здоровье населения и деятельности лечебно-профилактических и санитарно - профилактических учреждений для предложения мероприятий по повышению качества и эффективности медицинской и медико - профилактической помощи;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

- основам организации медицинской и медико-профилактической помощи населению
- основам экономики, маркетинга, планирования и финансирования здравоохранения, менеджмента, инновационных процессов в здравоохранении, правовых и этических аспектов медицинской деятельности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен владеть компетенциями:

- общими:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.

ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

- профессиональными:

ПК 1.1. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения.

ПК 1.2. Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.

ПК 1.3. Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.

ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.

ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.

ПК 2.3. Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами.

ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

ПК 3.2. Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.

ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.

Фонд оценочных средств разработан на основании:

- федерального государственного образовательного стандарта по специальности 34.02.01 Сестринское дело
- рабочей программы учебной дисциплины.

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины.

Осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Форма промежуточной аттестации- дифференцированный зачет

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Знания:	
- основы организации медицинской и медико-профилактической помощи населению	Тестирование Заполнение таблиц Устный опрос Рефераты Сообщения

<ul style="list-style-type: none"> - основам экономики, маркетинга, планирования и финансирования здравоохранения, менеджмента, инновационных процессов в здравоохранении, правовых и этических аспектов медицинской деятельности 	Тестирование Заполнение таблиц Устный опрос Решение ситуационных задач
Умения:	
<ul style="list-style-type: none"> - исследовать состояние здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления; - использовать и анализировать информацию о здоровье населения и деятельности лечебно-профилактических и санитарно-профилактических учреждений для предложения мероприятий по повышению качества и эффективности медицинской и медико-профилактической помощи; 	Тестирование Заполнение таблиц Устный опрос Рефераты Сообщения Наблюдение за работой с наглядными пособиями Решение ситуационных задач

Задания для подготовки обучающихся к оценке освоения умений и усвоения знаний по учебной дисциплине.

Теоретическая часть.

Здоровье человека зависит от образа жизни на (%):

- 10
- 20
- + 50

Демографическая ситуация в России характеризуется:

- естественным приростом населения
- нулевым естественным приростом
- + естественной убылью

Медико-статистические показатели используют для оценки здоровья:

- индивидуального
- + группового

Здоровье зависит от состояния окружающей среды на (%):

- 10
- + 20
- 50

По определению ВОЗ, здоровье -это...

- отсутствие болезней
- нормальное функционирование частей организма
- + состояние полного физического, духовного и социального благополучия, а не только отсутствие болезни или физических дефектов

Ведущий критерий комплексной оценки здоровья - это:

- + заболеваемость
- рождаемость
- смертность

Здоровье человека зависит от наследственности на (%):

- 10
- + 20
- 50

Основной причиной смертности населения являются:

- + болезни системы кровообращения
- травмы
- онкозаболевания

Добровольное медицинское страхование:

- является всеобщим и массовым
- тарифы устанавливаются государством
- взносы уплачиваются работодателем
- + является индивидуальным, взносы оплачивает застрахованный

В структуре заболеваемости по обращаемости первое место занимают болезни:

- органов дыхания
- + кровообращения
- пищеварения

Все острые заболевания и обострения хронических - это заболеваемость:

- первичная
- хроническая
- + общая

Основной учетный документ при изучении заболеваемости с ВУТ:

- + листок нетрудоспособности
- контрольная карта диспансерного наблюдения
- медицинская карта амбулаторного больного

Самая тяжелая группа инвалидности:

- + I
- II
- III

Принципы обязательного медицинского страхования:

- + всеобщность и обязательный характер
- + государственный характер
- + социальная справедливость и общественная солидарность
- самостоятельные и добровольные взносы гражданина

Международная классификация болезней (МКБ) пересматривалась раз):

- 8
- 9
- + 10

В структуре причин инвалидности первое место занимают болезни:

- органов дыхания
- + сердечно-сосудистой системы
- травмы, несчастные случаи, отравления

Устанавливает причину и группу инвалидности:

- врач общей практики
- клинико-экспертная комиссия
- + медико-социальная экспертиза

Профилактические медицинские осмотры способствуют выявлению заболеваний:

- острых
- хронических

+ на ранних стадиях

Расчет показателя случаев нетрудоспособности используют при анализе заболеваемости:

- первичной
- общей

+ с временной утратой нетрудоспособности

Активное динамическое наблюдение за больными называют:

- патронажем
- неотложной помощью
- + диспансеризацией

Отношение числа умерших к числу выбывших из стационара - это показатель:

- смертности
- + летальности

В городской поликлинике помощь оказывается по специальностям:

- трех
- + десяти-пятнадцати
- тридцати

Размер врачебного участка в городе определяется:

- + численностью населения
- расстоянием

Показатели, характеризующие естественное движение населения:

- естественный прирост, средняя продолжительность жизни
- + рождаемость, смертность, естественный прирост населения, средняя продолжительность предстоящей жизни
- рождаемость, браки, разводы, младенческая смертность, первичная заболеваемость
- брачная плодовитость, общая смертность, рождаемость, патологическая пораженность

Проведение бесед с населением - это работа:

- + профилактическая
- лечебная
- социальная

Специализированную лечебную помощь оказывает:

- диспансер
- поликлиника
- + больница

При поступлении на работу проводится медосмотр:

- + предварительный
- периодический
- целевой

Отчет лечебно-профилактического учреждения - это форма №:

- 1

- 12

+ 30

Первым этапом сельского здравоохранения является:

- ФАП
- + СБУ
- РБ

Организация ФАП способствует:

- квалифицированной медицинской помощи
- специализированной медицинской помощи
- + приближению медицинской помощи к населению

ФАПы оказывают помощь:

- социальную
- специализированную
- + доврачебную

Лечебно-охранительный режим – это:

- + система мер для оптимального пребывания пациента в больнице
- + устранение неблагоприятных факторов внешней среды
- + борьба с болью и страхом боли
- + организация режима дня больного
- + соблюдение медицинским персоналом медицинской этики

Минимальное число жителей при организации ФАП:

- + 300
- 1000
- 900

Укажите права граждан РФ в системе медицинского страхования

- право на ОМС и ДМС
- выбор страховой медицинской организации
- выбор медицинского учреждения и врача в соответствии с договорами ОМС и ДМС
- получение медицинских услуг, соответствующих по объему и качеству условиям договора, независимо от размера фактически выплаченного страхового взноса
- + все вышеперечисленное

Оптимальный радиус участка (км), обслуживаемый ФАП:

- 1-3
- + 2-5
- 7-10

Особенность сельскохозяйственного труда:

- + сезонность
- высокая утомляемость
- раздражительность

Этапов оказания медицинской помощи сельскому населению:

- два
- + три

- четыре

Задачей первичной профилактики является:

- ранняя диагностика
- предупреждение рецидивов
- + оздоровление окружающей среды

Ведущие факторы, формирующие здоровье населения:

- + биологические
- природные
- социально-экономические
- организация медицинской помощи

Младенческая смертность - это смертность детей:

- до 14 лет
- до 4 лет
- + на первом году жизни
- на первом месяце жизни

Обязательной государственной регистрации подлежат показатели:

- + демографические (количество рождений, смертей)
- заболеваемости
- физического развития
- инвалидности

Источником изучения заболеваемости по обращаемости является:

- контрольная карта диспансерного наблюдения
- медицинская карта стационарного больного
- + статистический талон уточненных диагнозов
- листок нетрудоспособности

Источником изучения инфекционной заболеваемости является:

- медицинская карта амбулаторного больного
- + экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении
- медицинская карта стационарного больного
- статистический талон уточненных диагнозов

В России в период до 1991 года действовала система здравоохранения

- страховая
- частная
- + государственная
- смешанная

В настоящее время в Российской Федерации принята модель здравоохранения:

- государственная
- + бюджетно-страховая

- частная
- смешанная

Из фондов медицинского страхования финансируется:

- развитие материально-технической базы здравоохранения
- подготовка медицинских кадров и научные исследования
- медицина катастроф
- + оказание гарантированных видов медицинской помощи по программе обязательного медицинского страхования
- Гарантированные виды медицинской помощи оказываются при страховании:**
- + обязательном медицинском
- добровольном медицинском
- возвратном
- социальном

Целью аккредитации медицинского учреждения является:

- защита интересов потребителя медицинских услуг
- определение объема медицинской помощи
- + установление соответствия стандартам качества медицинской помощи
- оценка степени квалификации медицинского персонала
- Аккредитации и лицензированию прежде всего подлежат учреждения определенной формы собственности:**
- государственной
- региональной
- + частной
- муниципальной

Лицензирование медицинского учреждения означает:

- определение видов и объема медицинской помощи ЛПУ
- + выдача документов на право заниматься определенным видом лечебно-профилактической деятельности
- определение соответствия качества медицинской помощи установленным стандартам
- оценка степени квалификации медицинского персонала

Первичный статистический документ для изучения смертности населения:

- статистический талон регистрации случаев смерти
- протокол патологоанатомического исследования
- статистическая карта выбывшего из стационара
- + медицинское свидетельство о смерти

Профилактическая работа амбулаторно-поликлинических учреждений заключается в организации:

- дневных стационаров
- + диспансеризации населения
- терапевтической помощи в поликлинике и на дому
- реабилитационной работы

Мощность стационара определяется:

- численностью обслуживаемого населения
- + количеством коек
- количеством работающих врачей
- уровнем технической оснащенности

Медицинские страховые взносы работодателей составляют от фонда заработной платы:

- 2,5%
- + 5,1%
- 5,0%
- 7,5%

Документ, являющийся гарантией получения бесплатной медицинской помощи при бюджетно-страховой медицине:

- паспорт
- + страховой полис
- медицинская карта амбулаторного больного
- медицинская карта стационарного больного

Поликлиники оказывают населению помощь:

- социальную
- + первичную лечебно-профилактическую
- санитарно-противоэпидемическую
- стационарную

Амбулаторную акушерско-гинекологическую помощь оказывают:

- родильные дома
- диспансеры
- + женские консультации, фельдшерско-акушерские пункты
- центры планирования семьи

Педиатрическую помощь детям оказывают:

- медико-санитарные части
- + детские поликлиники и стационары
- детские учебно-воспитательные учреждения
- центры государственного санитарно-эпидемиологического надзора

Могут ли быть предметом купли, продажи и коммерческих сделок органы и ткани человека?

- да

+ нет

- иногда

Являются ли медицинской тайной сведения о проведенном оплодотворении, о личности донора?

+ да

- нет

Является ли информирование добровольное согласие пациента (или доверенных лиц) необходимым предварительным условием медицинского вмешательства?

+ да

- нет

Последипломное обучение медицинских кадров проводится не реже 1 раза:

- в 3 года

+ в 5 лет

- в 7 лет

- в 10 лет

Основной функциональной обязанностью палатной медицинской сестры является:

- организация своевременной выписки, правильности учета, распределения и хранения медикаментов и материалов
- + непосредственный уход за больными
- контроль за правильностью расстановки медицинского персонала
- контроль за своевременностью и четкостью выполнения средним медицинским персоналом врачебных назначений

Основной функциональной обязанностью старшей медицинской сестры отделения стационара является:

- выполнение назначений врача
- непосредственный уход за больными
- + организаторская и контролирующая функции (правильность расстановки персонала, выписывание медикаментов и т.п.)
- обучение санитарок правилам уборки палат и коридоров

Какие методы используются при изучении Общественного здоровья и здравоохранения?

- + прогнозирование
- + анализ и синтез
- + математические
- + статистические

Цена медицинской услуги – это:

- + денежное выражение стоимости
- рыночный параметр, зависящий от спроса и предложения
- отражение затрат на оказание одной медицинской услуги

Какие существуют основные формы оплаты труда:

- смешанная
- прямая сдельная
- простая повременная
- + сдельная
- аккордно-сдельная
- + повременная

Сколько групп здоровья определяют у детей:

- 3
- 4
- + 5
- 6

Перинатальная смертность это-:

- мертворождаемость
- смертность новорожденного в течение первой недели жизни
- смерть в период родов
- + мертворождаемость и смертность новорожденных в течение первой недели жизни

Скорая медицинская помощь оказывается при:

- хронических заболеваниях
- плановых операциях
- + острых тяжёлых заболеваниях
- зубной боли

Сверхприбыль - это прибыль в размере:

- 10%
- 20%
- 30%
- + 35%

Терапевтический участок рассчитан на количество взрослого населения (чел.)

- 1100-1300
- 1400-1500
- + 1700-1800
- 1900-2000

Один пост медицинской сестры организуется при трехступенной системе обслуживания на количество коек:

- + 25
- 35
- 40
- 45

Финансовые средства ТФОМС территориального фонда обязательного медицинского страхования) образуются за счёт:

- + страховых взносов работодателей за работающих
- личных средств граждан
- добровольных взносов юридических и физических лиц

- подоходных налогов с зарплаты работающих

Платная медицинская услуга – это:

- оказание амбулаторно-поликлинической медицинской помощи
- оказание стационарной медицинской помощи
- + мануальная терапия
- скорая медицинская помощь

Динамика населения изучает:

- + механическое и естественное движение населения
- механическое движение и смертность населения
- воспроизводство населения
- миграционные процессы и рождаемость населения
- естественное движение и рождаемость населения

Интенсивный показатель:

- + характеризуют частоту, распространённость в среде
- характеризует структуру явления, показывает долю признака в статистической совокупности
- характеризует численное соотношение двух не связанных между собой совокупностей

Статика населения изучает:

- рождаемость, смертность и воспроизводство населения
- плодовитость населения
- + численность и состав населения по социальным и биологическим признакам
- миграцию в различные регионы страны
- географические особенности рождаемости и состав населения

Последняя перепись населения проводилась:

- в марте 2008 г.
- в январе 2009 г.
- + в октябре 2010 г.
- в ноябре 2003 г.

Под медицинской (санитарной) статистикой понимают:

- отрасль статистики, изучающая вопросы заболеваемости
- + отрасль статистики, изучающая количественную и качественную сторону здоровья населения
- отрасль статистики, изучающая и анализирующая деятельность ЛПУ

Для определения структуры заболеваемости (смертности, летальности и др.) применяется:

- + экстенсивный показатель

- интенсивный показатель
- показатель наглядности

Показатель рождаемости вычисляется по формуле:

- + число родившихся за 1 год $\times 1000$ / средняя численность населения
- число родившихся за 1 год $\times 1000$ / число умерших за 1 год
- число родившихся за 1 год \times средняя численность населения

Регистратура поликлиники выполняет следующую работу:

- + запись посетителей на приём врачу
- направление посетителей на исследования, назначенные на приёме
- + приём вызовов на посещение больных на дому

Что является предметом труда медицинского работника:

- медицинский инструментарий
- + человек (пациент)
- лекарственные препараты

Сфера взаимодействия субъектов финансовых отношений это:

- финансовые ресурсы
- + финансовая среда
- финансовые средства

К государственной форме собственности в здравоохранении относятся:

- + поликлиники
- медицинские производственные объединения
- совместные предприятия

Общий показатель смертности вычисляется по формуле:

- число умерших за 1 год $\times 1000$ / численность населения
- число умерших старше 1 года $\times 1000$ / средняя численность населения
- + число умерших за 1 год $\times 1000$ / среднюю численность населения

Специализированными отделениями в стационаре являются:

- терапевтическое
- + кардиологическое
- хирургическое

Понятие "собственно заболеваемость" это:

- + вновь выявленные заболевания у населения в данном году
- вновь выявленные заболевания у населения в данном году плюс перешедшие заболевания с предыдущего периода
- вновь выявленные заболевания у населения в данном году минус заболевания перешедшие с предыдущего года

Поликлиники оказывают помощь:

- + амбулаторно-поликлиническую
- узкоспециализированную
- проводят экспертизу стойкой утраты трудоспособности

Оrientировочный норматив использования коек (среднегодовая занятость койки) в городских больницах:

- 300 дней
- 310 дней
- 320 дней
- + 340 дней

Первичная профилактика направлена на:

- сохранение и развитие условий, способствующих здоровью
- + предупреждение неблагоприятного влияния факторов внешней среды и условий жизни на отдельного человека, группу лиц и населения в целом
- возможно раннее выявление отклонений в жизнедеятельности организма

Вторичная профилактика направлена:

- + на возможно раннее выявление отклонений в жизнедеятельности организма
- на снижение частоты осложнений заболеваний и летальности
- на снижение первичной заболеваемости

Третичная профилактика направлена на:

- возможно раннее выявление отклонений в жизнедеятельности организма
- предупреждение обострений в течении болезни или перехода относительно легкого заболевания (стадии) в более тяжелое заболевание (или стадию)
- + снижение частоты и тяжести инвалидности
- снижение летальности и смертности

Дайте характеристику стиля руководства, если руководитель принимает решения, как правило, единолично:

- либеральный
- + авторитарный
- демократический

Кто является страхователем неработающего населения в системе ОМС:

- + государство в лице местной администрации
- орган социальной защиты
- страховая медицинская организация
- лечебное учреждение

Медицинская помощь сельскому населению оказывается на следующих этапах, кроме:

- ФАП
- врачебной амбулатории

- сельского врачебного участка
- районной больницы
- областных лечебно-профилактических учреждений
- межрайонных консультативных центров
- + городской поликлиники

Каков удельный вес пациентов получающих медицинскую помощь в амбулаторно – поликлинических учреждениях?

- 50%
- 40%
- 60%
- 90%
- + 80%

На какой максимальный срок может продлить ВК листок нетрудоспособности?

- до 2 месяцев
- + до 3 месяцев
- до 6 месяцев
- до 10 месяцев
- до 4 месяцев

С какого срока беременности выдается листок нетрудоспособности?

- с 26 недель
- с 30 недель
- + с 32 недель
- с 29 недель

5.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик, В. И. Лисицын. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 496 с. : ил. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-5610-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456101.html>
2. Лисицын, Ю. П. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / Ю. П. Лисицын, Г. Э. Улумбекова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-3291-4. - Текст : электронный // URL : <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432914.html>

Дополнительная источники:

1. Кучеренко, В. З. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения / под ред. В. З. Кучеренко - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-2415-5. - Текст : электронный // URL : <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424155.html>
2. Демография и статистика населения : учебник для вузов / И. И. Елисеева [и др.] ; под редакцией И. И. Елисеевой, М. А. Клушта. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 405 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00355-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450089>

5.3 Программное обеспечение:

Microsoft Windows 7, Microsoft Windows 10, Microsoft Office Professional. SPSS Statistics, ABBY Lingvo Многоязычная версия

Профессиональные базы данных:

1. База данных zbMath - URL: <https://zbmath.org/>
2. Платформа Springer Link - URL: <https://link.springer.com/>
3. Платформа Nature - URL: <https://www.nature.com/siteindex/index.html>
4. Springer Open (ресурсы Springer открытого доступа): база данных - URL: <https://www.springer.com/gp/open-access/springer-open>
5. Web of Science: политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая база данных - URL: http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=Q1qfWXliB25bAcr1BPM&preferencesSaved
6. Scopus: база данных - URL: <https://www.scopus.com/>

Информационные справочные системы:

1. Электронная библиотека ТГУ. — URL: <https://elibrary.tsutmb.ru/>
2. Электронный каталог Фундаментальной библиотеки ТГУ. - URL: <http://biblio.tsutmb.ru/elektronnyij-katalog/>
3. Университетская библиотека онлайн: электронно-библиотечная система. - URL: <http://www.biblioclub.ru>
4. КнигаФонд: электронно-библиотечная система.- URL: <http://knigafund.ru>
5. Консультант студента. Гуманитарные науки: электронно-библиотечная система.- URL: <http://www.studentlibrary.ru>
6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU . — URL: <http://elibrary.ru>
7. Российская государственная библиотека. - URL: www.rsl.ru
8. Российская национальная библиотека. URL: www.nlr.ru
9. Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина- URL: <http://www.prilib.ru>
10. Научная электронная библиотека Российской академии естествознания. - URL: www.monographies.ru
11. Электронная библиотека РФФИ. - URL: www.rfbr.ru/rffi/ru/library
12. Vivaldi: сеть электронных библиотек. - <http://www.vivaldi.ru/>

13. Консультант студента медвуза: электронно-библиотечная система. -URL:
<http://www.studmedlib.ru>

Особенности организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с:

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 №464);

Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащённости образовательного процесса (утверждены 08.04.2014 г. № АК-44/05вн);

Требованиями к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащённости образовательного процесса (утверждены 26.12.2013 № 06-2412вн).

