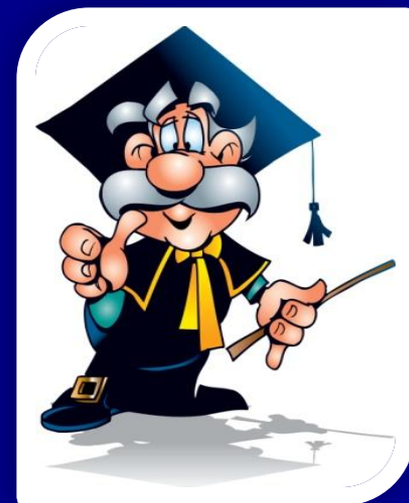


Министерство здравоохранения Республики Беларусь
Учреждение образования
«Мозырский государственный медицинский колледж»

Цикловая комиссия клинических дисциплин № 2

Учебные дисциплины

- Сестринское дело в хирургии;
- Хирургия;
- Сестринское дело в офтальмологии;
- Офтальмология;
- Сестринское дело в оториноларингологии;
- Оториноларингология;
- Скорая и неотложная медицинская помощь;
- Неотложная медицинская помощь;
- Основы реаниматологии и анестезиологии;
- Основы реаниматологии;
- Стоматологические болезни с основами гигиены полости рта;
- Основы общей онкологии.



Единая методическая тема:

качество образования через
современные инновационные
технологии.

Методическая проблема цикловой комиссии:

активные методы обучения в
изучении клинических дисциплин.

Задачи цикловой комиссии на 2011 - 2012

- Активизация работы предметных кружков; вовлечение учащихся в учебно–исследовательскую и творческую работу по углублению знаний по дисциплинам учебного плана;
- Продолжение работы по внедрению в образовательный процесс активных методов обучения;
- Продолжение работы по оборудованию и оснащению кабинетов и лабораторий, методическому обеспечению с учетом современных технологий;
- Совершенствование системы контроля за состоянием и введением учебной документации;
- Обеспечение единства урочной и внеурочной деятельности преподавателя через предметные кружки, факультативы и индивидуальные занятия

Основные направления деятельности цикловой комиссии

- Совершенствование содержания образования, развитие учебно-методического обеспечения образовательного процесса
- Повышение уровня профессиональной компетентности педагогических работников
- Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта

Совершенствование содержания образования, развитие учебно-методического обеспечения образовательного процесса:

1. анализ рабочих учебных планов и программ, подготовка предложений по их корректировке на основе требований образовательных стандартов специальностей с учетом новых направлений в науке и технике, современных тенденций развития среднего специального образования;
2. анализ состояния методического обеспечения специальностей с целью планирования, разработки и создания оптимальной системы средств нормативного, учебно-методического обеспечения, обучения и аттестации учащихся;
3. анализ и обсуждение календарно-тематических планов дисциплин, обеспечение междисциплинарных и внутридисциплинарных связей;
4. участие в разработке, накоплении и систематизации учебно-методических комплексов специальностей, дисциплин, практики, итоговой аттестации, внеаудиторной работы с учащимися, связи с практическим здравоохранением и др.;
5. участие в создании учебно-материальной базы специальностей, материально-техническом оснащении учебных кабинетов и лабораторий, подготовке примерных перечней оснащения учебных кабинетов, лабораторий, других учебных и учебно-производственных объектов;
6. участие в разработке и внедрении электронных образовательных ресурсов;
7. связь с практическим здравоохранением с целью совершенствования качества профессиональной подготовки специалистов;
8. участие в инновационной работе с целью совершенствования научно-методического и информационного обеспечения специальностей;
9. участие в технической и художественной деятельности учащихся, координация внеаудиторной работы и учебно-исследовательской работы учащихся по дисциплинам цикла.

Повышение уровня профессиональной компетентности педагогических работников:

- 1) изучение теории педагогики и психологии;
- 2) изучение новейших достижений в теории и практике преподаваемых дисциплин;
- 3) пропаганда современных педагогических и информационных технологий, оказание помощи преподавателям в их освоении;
- 4) оказание помощи начинающим преподавателям, развитие принципов педагогического сотрудничества;
- 5) изучение нормативных правовых актов, регламентирующих профессиональную деятельность, образовательных стандартов специальностей, типовой и рабочей учебной программной документации, учебников и учебных пособий;
- 6) повышение общей культуры преподавателей.

Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта:

1. ознакомление с положительным педагогическим опытом преподавателей других учреждений образования;
2. анализ системы работы преподавателей колледжа, добившихся высоких результатов, с целью сделать их достижения достоянием всего педагогического коллектива;
3. организация обобщения собственного опыта преподавателями, кураторами групп;
4. разработка новых методов и приемов обучения и воспитания.

Состав комиссии

Председатель цикловой комиссии:

Юрий Иванович Анохин; - преподаватель дисциплины «Сестринское дело в хирургии» высшей категории. В 1972 году окончил военно – медицинский факультет при Куйбышевском медицинском институте имени Д.И.Ульянова. Стаж работы преподавателем 16 лет. Последнее повышение квалификации – декабрь 2011 года.

Члены цикловой комиссии (штатные преподаватели):

- **Селецкий Николай Михайлович:** преподаватель дисциплины «Хирургия» высшей категории. Окончил Минский государственный медицинский институт.
- **Харченко Владимир Семенович:** преподаватель второй категории дисциплин «Скорая и неотложная медицинская помощь», «Основы реаниматологии». В 1973 году окончил Киргизский государственный медицинский институт. Стаж работы преподавателем 4 года. Последнее повышение квалификации – январь 2012 года.
- **Курлович Владимир Ильич:** преподаватель дисциплины «Сестринское дело в хирургии». В 2010 году окончил Гродненский

ПРЕПОДАВАТЕЛИ-СОВМЕСТИТЕЛИ ЦК КЛИНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН №2:

Картавилов Геннадий Михайлович - Сестринское дело в хирургии. Хирургия

Башуев Алексей Владимирович - Сестринское дело в хирургии. Хирургия

Кузьменко Евгений Александрович - Сестринское дело в хирургии. Хирургия

Башуев Владимир Карпович - Сестринское дело в хирургии

Труш Игорь Константинович – Сестринское дело в хирургии

Канунников Руслан Михайлович - Сестринское дело в хирургии

Хоменко Петр Петрович - Основы реаниматологии и анестезиологии

Мацукевич Виктор Павлович - Основы реаниматологии и анестезиологии. Основы общей онкологии.

Авласенок Альберт Григорьевич - Основы реаниматологии и анестезиологии. Основы общей онкологии.

Ештокин Николай Сергеевич - Основы реаниматологии и анестезиологии. Основы общей онкологии.

Хоменко Евгений Петрович - Основы реаниматологии и анестезиологии. Основы общей онкологии.

Аршинова Наталья Викторовна - Сестринское дело в оториноларингологии.
Оториноларингология

Пухальский Василий Николаевич - Сестринское дело в оториноларингологии.
Оториноларингология

Клименко Алла Ивановна - Сестринское дело в офтальмологии. Офтальмология.

Работа цикловой комиссии в 2011-2012 учебном году

За время работы цикловой комиссии клинических дисциплин №2 за 2011-2012 учебный год было проведено :

- 11 заседаний ЦК;
- 32 взаимопосещений занятий членами ЦК;
- Проведена предметная неделя с 12.03.2012 по 17.03.2012;
- Написано 8 методических разработок;
- 2 выставки методических материалов;
- Подготовлено 3 методических доклада;
- Подготовлено 11 презентаций;
- Проведено 2 олимпиады, проведен 1 контрольный срез.







22/02/2012



19/04/2012

5510515015

570514018





19/04/2012

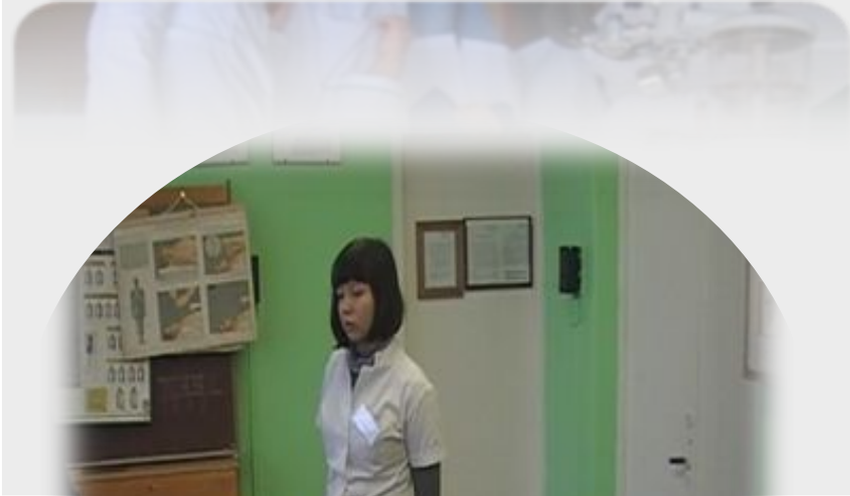


Работа кружка «Хирург»



Цели и задачи:

1. Повысить интерес к изучаемому предмету, своей профессии;
2. Прививать навыки профессиональной этики и деонтологии;
3. Развивать у учащихся умение самостоятельно работать;
4. Способствовать развитию у учащихся творческого интереса к дисциплине



19/04/2012

5105\40VE1

Работа кружка «Хирург»

За время работы кружка «Хирург» за 2011-2012 учебный год было проведено :



- 8 заседаний;
- Заслушано и обсуждено 2 реферата на тему «Медицинская этика и взаимоотношения в коллективе», «Педагогика ухода или сестринский процесс»;
- Подготовлены и оформлены 2 творческие работы по темам «Специфическая и гнилостная инфекция» и «Новообразования»;
- Оформлен альбом по теме «Первая помощь»;
- Отрабатывались практические манипуляции по теме «Десмургия», «Гемостаз», «Инфузии. Трансфузии».

**Работоспособность коллектива
огромна. Здесь сочетается
мудрость и рассудительность
старшего поколения с
молодостью и энергичностью
молодых. Профессиональный
опыт работы передается через
взаимопосещаемость
преподавателей, связь с
практическим здравоохранением
постоянным повышением**

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ !

