Отчет о проведении предметной недели

В СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина» с 11.12.22 по 14.12.22 была проведена предметная неделя по ПМ01.Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента МДК 01.01.02 Фармакогнозия.

Организатором предметной недели являлась Соколова О.П.- преподаватель ПМ01.Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента МДК 01.01.02 Фармакогнозия.

Участниками предметной недели являлись:

- преподаватель ПМ01. Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента МДК 01.01.02 Фармакогнозия Новикова Ю.Н.;
- учащиеся очной формы обучения 3 курса, изучающие предмет.

Цель проведения предметной недели являлось формирование устойчивого у учащихся, изучающих МДК 01.01.02 Фармакогнозия.

Для реализации предметной недели были поставлены следующие задачи:

- Организация разных форм и методов практической деятельности, направленной на развитие коммуникативных способностей, познавательной деятельности, компетентности студентов;
- развитие творческих способностей обучающихся, демонстрация организации разных форм самостоятельной аудиторной работы.

В рамках предметной недели были проведены следующие мероприятия:

I. Открытое теоретическое занятие в группе 3Φ по теме: «ЛРС мочегонного действия (ЛРС, мочегонного действия, содержащее сапонины — хвощ полевой, почечный чай, можжевельник обыкновенный, береза повислая)» было проведено с применением мультимедийной презентации.

Дата проведения: 11.12.22 в 10-15.

Преподаватель: Соколова О.П.

Мультимедийная презентация способствует лучшему представлению информации, тем более что на лекции происходит первичное формирование собственного представления студента об излагаемом материале. Увидев лекарственные растения на слайде и используя полученные ранее знания по ботанике, студент может сам описать растения, что приводит к лучшему усвоению материала.

Следует, также отметить, что применение мультимедиа облегчает работу лектора, повышает научный уровень читаемых лекций, способствует общему совершенствованию образования в колледже.

Присутствовали учащиеся группы 3Ф, методист Иванова Н.А.,преподаватель ПМ01. МДК 01.01.02 Фармакогнозия Новикова Ю. Н.

Лекция была рассчитана на 2 академических часа.

II. Открытое практическое занятие в группе 3Ф подгруппе Б по теме «ЛРС, влияющее на работу сердечно-сосудистой системы».

Дата проведения: 14.12.22 в 08-30 в КДП.

Преподаватель: Соколова О.П.

Открытое аудиторное занятие посетили: Иванова Н.А, методист; Новикова Ю.Н.,преподаватель преподаватель ПМ01. МДК 01.01.02 Фармакогнозия. Занятие было проанализировано, отмечены эффективные педагогические методы и приемы преподавателя. Отмечен интересный и качественный подбор учебного материала. Даны рекомендации преподавателю, проводившему занятие, по распространению своего педагогического опыта.

III. Межпредметная олимпиада в группе 3Ф по теме: «ЛРС, влияющее на работу сердечно-сосудистой системы».

Дата проведения: 12.12.22 в 12-30 в КДП.

Организаторы: Соколова О.П., Новикова Ю.Н.

1. Олимпиаду посетили: Нагибина А.В. - зав.отделом доп.образования, преподаватель фармакологии; Новикова Ю.Н.,преподаватель преподаватель ПМ01. МДК 01.01.02 Фармакогнозия.

Участники: учащиеся группы 3Ф (подгруппа А и Б).

Этапы олимпиады:

- 1. Конкурс «Домашнее задание» (задание №1).
- 2. Разминка (проводится в виде тестового контроля на соответствие для проверки знаний по латинской терминологии).
- 3. Конкурс практических навыков включает в себя 3 задания: Задание № 2:
- Угадать растение по легенде, дать его ботаническое описание, назвать полное русское и латинское наименование, семейство, распространение, сырье, распространение, химический состав, фармакологическое действие, препараты.

Задание № 3 включает 3 подпункта:

- выборка лекарственных препарата, произведенного на основе предложенного растения;
- выписка рецепта на данный лекарственный препарат;
- рассказать о применении данного препарата в медицине (форма выпуска, показания, противопоказания, синонимы).
- 4. Конкурс болельщиков в форме блиц-опроса.
- **1.** Домашнее задание: обучающиеся подгруппы А и Б продемонстрировали презентации по предложенной теме, отразили актуальность темы олимпиады, исследовании ЛРС кардиотонического, противоаритмического и антигипертензивного действия и препараты на их основе.

Результаты конкурса:

«А» подгруппа – 1 балл

«Б» подгруппа – 1 балл

2. Разминка: тестовый контроль на наличие знаний по латинской терминологии.

Результаты конкурса:

«А» подгруппа – 2 балла

«Б» подгруппа – 3 балла

3. Конкурс практических навыков – 3 задания:

Задание № 2:

- Угадать растение по легенде, дать его ботаническое описание, назвать полное русское и латинское наименование, семейство, распространение, сырье, распространение, химический состав, фармакологическое действие, препараты. Результаты конкурса:

«А» подгруппа – 3 балла

«Б» подгруппа -2,5 балла

Задание № 3 включает 3подпункта:

- выборка лекарственных препарата, произведенного на основе предложенного растения;
 - выписка рецепта на данный лекарственный препарат;
- рассказать о применении данного препарата в медицине (форма выпуска, показания, противопоказания, синонимы).

Результаты конкурса:

«А» подгруппа – 3 балла

«Б» подгруппа — 2 балла

4. Конкурс болельщиков в форме блиц- опроса

Результаты конкурса:

«А» подгруппа — 5,5 балла

«Б» подгруппа – 3 балла

Итог олимпиады:

«А» подгруппа — 14,5 балла

«Б» подгруппа – 11,5 баллов

Выводы:

- 1. Организация поведения олимпиады соответствует требованиям проведения олимпиады.
- 2. Цели проведения олимпиады достигнуты. Оформлена методическая разработка олимпиады.
- 3. Олимпиада сопровождалась использованием наглядных пособий: гербарии, лекарственные препараты, обладающие седативным действием.

- 4. Теоретические знания студентов хорошие, практические навыки по теме олимпиады достаточные.
- 5. Олимпиада способствует закреплению теоретических знаний и практических навыков в процессе использования межпредметных связей по дисциплинам: латинский язык, фармакология, фармакогнозия, фармацевтическая технология.
- 6. Олимпиада способствует расширению кругозора обучающихся, развитию коммуникативных способностей, способностей работы в команде.
- 7. Олимпиада имеет профессиональную направленность, акцентируется роль фармацевта в изучении технологии приготовления лекарственных препаратов и проведении внутриаптечного контроля.

Рекомендации:

По результатам олимпиады наградить лучших обучающихся группы 3Ф:

- 1. Кислову Ольгу
- 2. Орехову Татьяну
- 3. Рупинец Ульяну
- 4. Евлашину Ксению

V. Подведение итогов предметной недели. Проводилось в течение недели и после ее проведения организатором предметной недели, директором колледжа, методистом, преподавателями, принимавшими участие в мероприятиях предметной недели.

Анализ мероприятий, проведенных в ходе предметной недели будет проводиться на очередном заседании ЦМК.

Решение о качестве проведения мероприятий предметной недели будет вынесено на заседании методического совета.

После завершения предметной недели организатором и преподавателямиучастниками сданы в методический отдел сдедующие документы:

- 1. Положение о проведениии предметной недели;
- 2. План предметной недели;
- 3. Положения о проведении мероприятий предметной недели;
- 4. Анализы посещений открытых мероприятий;
- 5. Отчет о проведении предметной недели.

Вся информация о проведении предметной недели, о мероприятиях проведенных в ходе предметной недели, о результатах и итогах проводимых мероприятий, представлена в электронном виде для публикаций на сайте колледжа.

В ходе подготовки, проведения и анализа предметной недели по ПМ01. Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента МДК 01.01.02 Фармакогнозия, были запланированы задачи для дальнейшей педагогической деятельности:

1. Проводить предметные недели регулярно (1 раз в семестр);

- 2. Совершенствовать и обогащать методический материал для проведения аудиторных, внеаудиторных и общеколледжных мероприятий;
- 3. Активно привлекать к мероприятиям, проводимым в рамках предметной недели, преподавателей колледжа и учащихся.

Протокол заседания жюри олимпиады по ПМ. 01 Реализация ЛС и изделий медицинского назначения МДК 01.01.02 Фармакогнозия

Тема олимпиады: « ЛРС, влияющее на работу сердечно-сосудистой

системы»

Дата проведения: 12 декабря 2023 г.

Участники олимпиады: обучающие группы 3Ф

Организаторы методической разработки олимпиады: преподаватели ПМ.01. Реализация ЛС и изделий медицинского назначения. МДК 01.01.02

Фармакогнозия Соколова О.П., Новикова Ю.Н.

Разработчик олимпиады: Соколова О.П. **Председатель жюри:** Иванова Н.А.

Члены жюри: Нагибина А.В., Новикова Ю.Н.

Олимпиада включала следующие конкурсы:

І.Домашнее задание.

II.Разминка.

III.Конкурс практических навыков

- 1. Определение ЛР по предложенной легенде о растении.
- 2. Выбор лекарственных препаратов.
- 3.Выписывание рецептов.

Итоги олимпиады:

| Группы | домашнее задание (задание N 1) | Разминка | Задание № 2 | Задание № 3 | Конкурс болельщиков | Итог |
|---------------|--------------------------------------|----------|-------------|-------------|---------------------|------|
| Подгруппа «А» | 1 | 2 | 3 | 3 | 5,5 | 14,5 |
| Подгруппа «Б» | 1 | 3 | 2,5 | 2 | 3 | 11,5 |

Решение жюри:

- 1. Победитель олимпиады подгруппа А
- 2. Победители профессионального конкурса:
 - 1. Кислову Ольгу
 - 2. Орехову Татьяну
 - 3. Рупинец Ульяну
 - 4. Евлашину Ксению

| Председатель жюри: |
|--------------------|
|--------------------|

Иванова

| H.A. | | | |
|------|------|------|--|
| | | | |

| Члены жюри: | |
|-----------------------------------|--|
| Нагибина А.В. преподаватель ПМ.01 | |
| Новикова Ю.Н | |