

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ДГТУ)

Авиационно-технологический колледж

УТВЕРЖДАЮ

Директор Авиационно-

технологического колледжа В.А. Зибров

2023 г.

Методические указания по освоению дисциплины

ОГСЭ.03 Психология общения образовательной программы по специальности среднего профессионального образования

38.02.01 Фармация

Рассмотрены и рекомендованы для использования в учебном процессе на заседании цикловой комиссии Протокол № 5 от 06.02.2023 г.

Составитель:

Преподаватель высшей квалификационной категории

Авиационно-технологического колледжа

Увазарова Т.Х. Назарова

Ростов-на-Дону 2023 г.

Содержание

1 Общие положения	3
2 Методические рекомендации при работе над конспектом лекций 3 Методические рекомендации при подготовке к практическим занятиям 4 Рекомендуемая литература	3

1 Общие положения

Дисциплина ОГСЭ.03 Психология общения изучается на первом курсе. В процессе изучения дисциплины используются различные виды учебных занятий: лекции и практические занятия. На первом занятии по данной дисциплине необходимо ознакомить обучающихся с требованиями к ее изучению.

В процессе проведения занятий используются следующие образовательные технологии:

- технология дифференцированного обучения;
- технология проблемного обучения;
- технология рефлексивного обучения;
- информационно-коммуникационные технологии и т.д.

2 Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе учебных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в изучении проблем логики. Желательно оставить рабочих конспектах поля, на которых делать пометки рекомендованной литературы, дополняющие материал, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретического материала, разрешения спорных ситуаций.

При работе с конспектом лекций:

- внимательно прочитать весь конспект;
- разобраться с тем, что означают новые термины, названия, используя для этого кроме конспекта учебник и словари;
 - на основании изученного материала составить план ответа по теме.

3 Методические рекомендации при подготовке к практическим занятиям

Практическое занятие - это занятие, проводимое под руководством преподавателя в учебной аудитории, направленное на углубление теоретических знаний и овладение практическим опытом.

На практическом занятии главное уяснить связь решаемых ситуаций с теоретическими положениями. Для ведения записей на практических занятиях заводят журнал практических работ. Логическая связь теоретических и практических занятий заключается в том, что информация, полученная на лекции, осмысливается и перерабатывается, при помощи преподавателя анализируется до мельчайших подробностей, после чего прочно усваивается.

Перед выполнением практического задания проводится проверка знаний обучающихся — их теоретической готовности к выполнению задания. Как правило, практические занятия проводятся по темам, по которым ранее давался лекционный материал.

Количество, объем и содержание практических занятий фиксируется в

рабочей программе дисциплины.

При выполнении заданий обучающиеся имеют возможность пользоваться лекционным материалом, с разрешения преподавателя, осуществлять деловое общение с товарищами.

При подготовке к практическому занятию.

- 1. Изучите теоретический материал по теме, используя конспекты уроков, учебник и электронные источники.
 - 2. Выпишите основные термины и определения, даты и т.д.
 - 3. Выделите главное в изучаемом материале, составьте краткие записи.

4 Рекомендуемая литература

Для подготовки к занятиям, текущему контролю и промежуточной аттестации обучающиеся могут воспользоваться доступом к электронно-информационным ресурсам НТБ (https://ntb.donstu.ru/content/elektronno-informacionnye-resursy) из любой точки, где есть доступ к сети «Интернет», как на территории университета, так и вне ее, содержащим в себе: ресурсы электронно-библиотечных систем (электронных библиотек), библиотечных фондов, современных профессиональных баз данных и информационно-справочных систем. Электронный каталог библиотеки доступен по адресу: https://ntb.donstu.ru/MegaPro/web.

По дисциплине ОГСЭ.03 Психология общения рекомендуется использовать следующую литературу:

Основная литература:

- 1. Лавриненко, В. Н. Психология общения: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Лавриненко, Л. И. Чернышова; под редакцией В. Н. Лавриненко, Л. И. Чернышовой. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 350 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-9324-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/489968
- 2. Коноваленко, М. Ю. Психология общения: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Ю. Коноваленко. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 476 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11060-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/469732

Дополнительная литература:

- 1. Кузнецов Игорь Николаевич, Белорусский государственный университет Деловое общение: Учебное пособие Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2020
- 2. Леонов Николай Ильич, Леонов Н. И. Психология общения: Учебное пособие Для СПО Москва: Юрайт, 2021

- 3. Якуничева, О. Н. Психология общения: учебник для спо / О. Н. Якуничева, А. П. Прокофьева. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 224 с. ISBN 978-5-8114-9503-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/195538
- 4. Якуничева, О. Н. Медицинская психология. Курс лекций: учебное пособие для спо / О. Н. Якуничева. 3-е изд., испр. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 176 с. ISBN 978-5-8114-8427-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/176685

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- 1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» https://biblioclub.ru
- 2. ЭБС издательства «Лань» https://e.lanbook.com/
- 3. ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
- 4. GEC «Znanium.com» https://znanium.com/
- 5. ЭБС Юрайт https://urait.ru/
- 6. ЭБС «Руконт» https://lib.rucont.ru/search
- 7. ЭБС «Консультант студента» https://www.studentlibrary.ru/
- 8. База электронных учебно-методических материалов ДГТУ https://ntb.donstu.ru/content/elektronno-informacionnye- resursy
 - 9. Справочная правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/
- 10. Информационно-справочная система «Техэксперт: нормы, правила, стандарты и законодательство России» https://xn--e1aaougdegv4f.xn-80aswg/normy-pravila-standarty-i-zakonodatelstvo-rossii
- 11. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» https://rusneb.ru/.