

Экскурсия в научно-исследовательские учреждения



**ГУ ДО ЛНР «СЮН»
КРУЖОК
«ЮНЫЕ ЗНАТОКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ
РАСТЕНИЙ»
РУКОВОДИТЕЛЬ КРУЖКА
ЛИПКО О.В.**

Научно-исследовательские учреждения



- Научной организацией признается юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы и формы собственности, а также общественное объединение научных работников, осуществляющие в качестве основной научную и(или) научно-техническую деятельность, подготовку научных работников и действующие в соответствии с учредительными документами научной организации.
- Научные организации подразделяются на научно-исследовательские организации (институты), научные организации образовательных учреждений высшего профессионального образования, опытно-конструкторские, проектно-конструкторские, проектно-технологические и иные организации, осуществляющие научную и(или) научно-техническую деятельность. Они функционируют в системе Российской академии наук, органов исполнительной власти, вузов.

Научно-исследовательские учреждения



- "...Научно-исследовательское учреждение (научное учреждение) - юридическое лицо независимо от формы собственности, которое создано в установленном законодательством порядке, для которого научная или научно-техническая деятельность является основной и составляет свыше 70% от общего годового объема в выполненных работ..."



Научно-исследовательские институты (НИИ)

Чем занимаются в НИИ?

- **Фундаментальными научными исследованиями**, призванными развивать теоретические знания, которые впоследствии применимы на практике.
- **Прикладными исследованиями и экспертно-аналитической деятельностью**, направленными на решение конкретных задач государства и бизнеса.

Научные сотрудники НИИ ведут активную публичную деятельность, выступают на конференциях, совещаниях, круглых столах, что находит отражение в средствах массовой информации, а также образовательную деятельность по своему профилю

Как студенту стать сотрудником НИИ?

- Главное – желание и инициатива! Надо обратиться к руководителю НИИ и направить ему свое резюме.
- Вас пригласят на собеседование, дадут испытательный срок, чтобы вы могли проявить себя, и если вы успешно пройдете все эти испытания, то можете рассчитывать на прием на работу.

Сфера научно- исследовательской деятельности



Научно-исследовательские учреждения



- В нашей республике научно-исследовательской деятельностью занимается [ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный аграрный университет»](#), Агролесомелиоративная Научно-Исследовательская Станция

Научно-исследовательские учреждения России по изучению фитотерапии



- **ИНСТИТУТ ФИТОТЕРАПИИ «ИНФИ»** — хозрасчетное научно — производственное учреждение, организованное под руководством проф. С. Я. Соколова в 1991 г. на базе фитотерапевтического научно-практического центра «ФИТОСАН».
Основное направление Института — разработка, апробация и внедрение системы фитотерапии и фитореабилитации хронических заболеваний в условиях лечебно — профилактических и санаторно — курортных учреждений. Сотрудниками Института разработана и выпускается фитооснова «Вистант», ряд оригинальных сборов лекарственных растений. При участии сотрудников разработаны и внедрены в практику ряд фиточаев с иван-чаем, фитомасел «Чарош», «Остеол», «Псориол», фитокомпозиций «Фиторен», «Грепол», «Антиалко», «Антибласт», лечебно-косметические средства «Бехитол», «Грепол», «Варикол». Апробированы и внедрены в практику каши быстрого приготовления Быстрова, фиточайники, препараты «Овесол», «Полифитохол», «ФитоГоР», «Эластинол», «Щитовид», «Успокоительный чай», «Вистант», «Энерготон», «Эндокринол», «Риколин», «Чаговит», «Бетулагепат», «Чай с чагой № 12», «Фито Ново-сед», «Простанорм», «Касмин», «Алпизарин», «Сибектан», «Ротокан», «Алором», «Антипсор», таблетки красного корня, «Винибис», «Флорента», «Бакопа», «Грепол», «Золото инков», «Виларин», «Сандра» и др

Научно-исследовательские учреждения России по изучению фитотерапии



- Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений (ВИЛАР). Это ведущее научное учреждение России в области фитотерапии. Сотрудники НИИ разрабатывают технологии выращивания лекарственных трав, изучают их состав, свойства. Ищут способы, как победить вредителей и сорняки

ОСНОВЫ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Научное направление - наука или комплекс наук, в области которых ведутся исследования

СТРУКТУРНЫЕ ЕДИНИЦЫ НАУЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ

Комплексная проблема

Проблема

Тема

Научный вопрос

ПОСТУЛАТЫ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Упорядоченность социальной природы мира

Все события имеют некую причину

Экономия доводов

В основе поведения и мышления лежит некая базовая реальность



«Нет законченных исследований, есть законченные исследователи, которым уже не приходят в голову никакие мысли»
(Владимир Александров, советский ученый, биолог)







