



КОНЦЕПЦИЯ ПРОЕКТА

Концепция проекта = задачи Десятилетия науки и технологий + целевые функции СНС + идея аналогии с учебным семестром

Блок проекта	Задача Десятилетия науки и технологий в России	Задача студенческого научного сообщества ОО ВО	
СНО – точка входа вовлечение студентов в научную деятельность	Привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок	Вовлечение обучающихся в научно- исследовательскую, инновационную, научно- просветительскую деятельность	Включись в науі →
СНО – точка роста создание условий для развития и формирования исследовательских компетенций	Содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны	Создание условий для развития научного потенциала и формирования исследовательских компетенций обучающихся	Учись научный сем → Сдай научную сес →
СНО – точка коммуникации содействие организации процесса научной деятельности и коммуникации	Повышение доступности информации о достижениях и перспективах российской науки для граждан РФ	Содействие в организации процесса научно- исследовательской, инновационной, научно- просветительской деятельности обучающихся	Стань частью науч сообщества



ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА

Количество мероприятий, ед.

10

Количество членов СНО ВятГУ, совершивших поездки, командировки, чел.



Количество членов СНО ВятГУ, систематически занимающихся научной деятельностью, чел.

200

Доля обучающихся ВятГУ, вовлеченных в научную деятельность в рамках деятельности СНО ВятГУ, %

10





Студенческие научные кружки СНО ВятГУ

(расписание мероприятий кружков на каждый месяц - <u>тут</u>)

Запуск проекта

Июнь ... Июль ... Август





Формирование команды проекта и рабочих групп отдельных мероприятий проекта «Научный семестр»

Работа с поставщиками и партнёрами по мероприятиям проекта «Научный семестр»

Пополнение сети студенческих научных коллективов в структуре сектора «Наука» СНО ВятГУ







Блок «СНО – точка входа»

Сентябрь ...







Показать, посветить, вовлечь в научное сообщество «Наука. Вход»

Познакомить с научными руководителями и наполнить составы СНК СНО ВятГУ «Кафе научных свиданий»

Показать точки концентрации науки

«Медиа-проект «Лаба»»







Блок «СНО – точка роста»

Сентябрь ... Октябрь ... Ноябрь ...



Организовать научную работу под руководством ППС в составе СНК «Научная сессия»



от 5 студентов съездят на конференции



от 200 студентов пройдут научную сессию (доклады)



1 сборник СНО по итогам исследований

СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ КРУЖОК «АРХЕОЛОГИЯ 2.0» «ВЕЩЬ — БЕСКОНЕЧНЫЙ ИСТОЧНИК ИНФОРМАЦИИ»

Научно-исследовательская рхеологическая лаборатори:

28.02.2024, 17:30, к. 14-128

от 200 студентов

занимаются в кружках







Блок «СНО – точка роста»

Сентябрь ... Октябрь ... Ноябрь ...







Члены СНО научатся «быть ученым» «Школа «ВНауке»

... познакомятся с опытными наставниками «Наука в лицах» .. покажут свои достижения

«Студент года в науке»

с предоставлением мер социальной поддержки и стимулирования членам СНО ВятГУ







Блок «СНО – точка коммуникаций»

Ноябрь ... Декабрь ...



Организация и проведение III Региональной антиконференции «Студент. Наука. Регион»



Форсайт-сессия

для команд ОО ВО и СПО Кировской обл. по разработке проекты взаимодействия «студент – наука – регион»



1 сборник

по итогам мероприятия



Охват: от 100 участников







Блок «СНО – точка коммуникаций»

Ноябрь ... Декабрь ...



Экспертиза, нетворкинг и обмен опытом Конкурс студенческих научных сообществ Приволжского федерального округа



Ожидаемые результаты:

- внешняя экспертиза работы
- нетворкинг и комьюнити СНС
- раскрытие опыта и практик
 СНС ПФО через публикации
 в сборнике









Блок «СНО – точка коммуникаций»

Ноябрь ... Декабрь ...



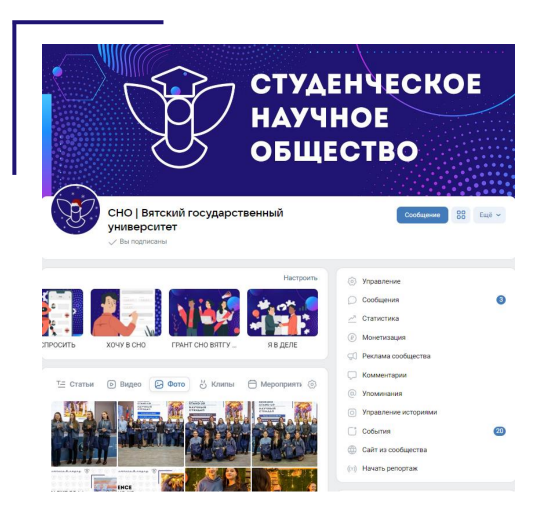








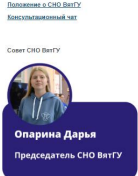


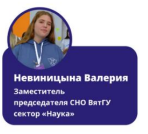


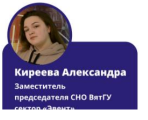
СНО ВятГУ ВКонтакте

ОСВЕЩЕНИЕ ПРОЕКТА









СНО ВятГУ на сайте ВятГУ

