



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Сыктывкарский государственный университет
имени Питирима Сорокина»
(ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»)

Студенческое научное объединение

ПРОГРАММА

**Региональный форум инновационных проектов
«Sorokin StartUP 2022»**

29 ноября—1 декабря 2022 года

**Сыктывкар
2022**

Форум проводится в рамках реализации в форме субсидий из федерального бюджета образовательным организациям высшего образования на реализацию мероприятий, направленных на поддержку студенческих научных сообществ (соглашение о предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 1 июня 2022 года №075-15-2022-1070 - молодежный проект «Наука молодых - устойчивое развитие Республики Коми»).

Площадка

«Цифровая трансформация СГУ им. Питирима Сорокина»

29 ноября 2022,

10:10-11:40, Октябрьский пр-т 55, учебный корпус №1, ауд. 427

Галлингер Е. Д., Инкин В. Е., Курляк В. И., обучающиеся группы 131-МКо Института точных наук и информационных технологий,
«Сайт для адаптации студентов первого курса»

Двоеглазов Н. С., обучающийся группы 121б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка приложения "Расчет и анализ средневзвешенного балла ученика"»

Поплевин И. Г., обучающийся группы 121-РФо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание интернет-портала "Биржа труда студентов"»

Скопинов Д. И., обучающийся группы 121-РФо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание стриминговой студии по освещению киберспортивных студенческих турниров»

Кынев Д. Д., обучающийся группы 121-РИо Института точных наук и информационных технологий,
«Профорентация будущих инженеров с профильным уклоном в медицинскую технику»

Тотков К. О., обучающийся группы 111б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка телеграм-бота, уведомляющего о новых заданиях в Moodle»

Сергиенко И. А., обучающийся группы 121-РФо Института точных наук и информационных технологий,
«Проект "Наше лучшее учебное место"»

Микушева Ю. И., Коснырев С. М., обучающиеся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Проект по разработке учебного пособия»

Чипсанов Н. В., Теренин Н. Е., обучающиеся группы 121б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка приложения на Android "Органайзер студента"»

Сажин Д. Е., Меняев Д. Е., обучающиеся группы 131-МКо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка системы редактируемых персональных информационных колонок»

Юнг А. К., Лолаева А. В., Белых Н. В., обучающиеся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка методического материала по обучению студентов навыкам в области ИТ»

Инкин В. Е., Курляк В. Е., обучающиеся группы 131-МКо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание портала для первокурсников для знакомства с материальной базой вуза»

Хусаинов Д. Р., обучающийся группы 1216-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка "Справочник СГУ"»

Замыслов М. В., обучающийся группы 112-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Проектирование информационной системы “Чат-бот путеводитель по СГУ им. Питирима Сорокина”»

Шадрин Л. С., обучающийся группы 112-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Проектирование системы автоматического хронометража на платформе Arduino»

Щукина И. В., обучающаяся группы 112-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Проектирование и разработка системы психодиагностических тестов для профессиональной ориентации и поиска кадров»

Ермакова А. А., Канюков А. А., Соболев Н. Р., Лукьяненко С. Э., обучающиеся группы 1216-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Организация киберспортивных студенческих турниров»

Акчурин К. О., Голубева Д. И., Шумихин А. С., Пунегов Е. Е., Терновецкий А. И., обучающиеся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка телеграм-бота для навигации по СГУ»

Цымберов Д. О., обучающийся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание приложения под операционную систему Android. Приложение-виджет для просмотра расписания занятий»

Площадка

«Малый и средний бизнес в цифровой среде»

29 ноября 2022,

12:40-14:20, Октябрьский пр-т 55, учебный корпус №1, ауд. 427

Гладун Д. Л. Коляда Д. Ю., обучающиеся группы 121а-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание портала для продажи билетов»

Лавров И. О. Хатимцов М. В., обучающиеся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание магазина-стикершопа»

Паршуков М. А., Мингалев Н. С., обучающиеся группы 121б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Запуск производства шампиньонов»

Охрименко И. Д., обучающийся группы 131-МКо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание авторского фото-сообщества»

Некучаев С. А., Сидоров Д. Н., Уляшов М. А., обучающиеся группы 121б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Развитие бизнеса по продаже одежды»

Пилипюк В. А., обучающийся группы 121б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание игры "Escape Prison"»

Пилипюк Ф. А., обучающийся группы 121б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка российского программного аудиоплеера»

Морозов А. А., Кынев Д. Д., обучающиеся группы 121-РФо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание собственного онлайн-магазина»

Бондаренко А. П., Лукин Ф. И., обучающиеся группы 121а-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Проект "Рецепты в картинках"»

Шестакова М. А., обучающаяся группы 1216-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание телеграм-бота, оповещающего о выходе новых серий сериалов»

Скляр Е. А., Паришков А. Е., обучающиеся группы 121а-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание информационного сайта про киберспорт»

Пудов Д. А., Коваль В. С., обучающиеся группы 121-ПМО Института точных наук и информационных технологий,
«Создание проекта по репетиторству»

Боровлёв А. Ю., обучающийся группы 112-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Автоматическая классификация данных дистанционного зондирования Земли для актуализации лесных потерь»

Турьшев Е. Ю., Захаров И. Д., обучающиеся группы 131-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Работа с СЗИ от НСД на отечественных операционных системах»

Марденгский К. А., обучающийся группы 121а-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание и продвижение личного канала на YouTube»

Дёмин Р. Р., обучающийся группы 1216-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание магазина по продаже мерча "RD"»

Площадка

«Инновационные проекты в гуманитарных науках»

1 декабря 2022,

10:10-11:40, Октябрьский пр-т 55, учебный корпус №1, ауд. 503

Горчакова Л.Ю., Болдырева А.В., Коломиец К.А.,

обучающиеся группы 721-ФРо Института гуманитарных наук,

«Творческий проект, показывающий жизнь студентов Института гуманитарных наук "StudLife ИГН"»

Хотеновская К. Г.,

обучающаяся группы 721-ПНо Института гуманитарных наук,

«Создание собственной студии по архитектурному оформлению бровей»

Бутиков А. В.,

обучающийся группы 721-ЖРо Института гуманитарных наук,

«Разработка тренингов по самореализации для молодежи»

Кирушева О. И.,

обучающаяся группы 721-РСо Института гуманитарных наук,

«Организация вузовского слёта "Труд-крут"»

Береговая А. А.,

обучающаяся группы 721-ЖРо Института гуманитарных наук,

«Создание бота-журналиста в соцсети "VK"»

Мишинева В. А, Костина К. В, Зебарева Е. Д.,

обучающиеся группы 721-ЖРо Института гуманитарных наук,

«Создание подкаста "Не душно по душам"»

Лютюева В. О.,

обучающаяся группы 721-ПНо Института гуманитарных наук,

«Создание собственного бренда эксперта-таро»

Грицев А. А., Лабыцина А. Н.,

обучающиеся группы 721-ПНо Института гуманитарных наук,

«Создание онлайн-магазина»

Коюшева П. В., Карманова М. А., Филиппова К. О., Лапухина Л. С.,

обучающиеся группы 721-ФРо Института гуманитарных наук,

«Создание творческого проекта Бортовой журнал "МИШ-23"»

Ковалёва Т. В.,

обучающаяся группы 721-ПНо Института гуманитарных наук,

«Оказание услуг по покраске мебели»

Ермакович А. П., Тимофеев П. Ю.,
обучающиеся группы 721-ЛНо Института гуманитарных наук,
«Развитие канала "Таро на каждый день"»

Осипов М. С.,
обучающийся группы 721-РСо Института гуманитарных наук,
«Авторский проект "Другой Сыктывкар"»

Кустышева Е. С., Макарова А. Ю., Булатова И. Р., Болелая Е. Е., Толстая О. И., Шайбель Е. В.,
обучающиеся группы 721-ЛНо Института гуманитарных наук,
«Мастерская творчества "Art Garden"»

Тимушева П. А.,
обучающаяся группы 721-ПНо Института гуманитарных наук,
«Создание проекта "Искусство управления временем"»

Просужих С. А., Болотина С. С.,
обучающиеся группы 721-ФРо Института гуманитарных наук,
«Создание проекта "Великие поэты на каждый день"»

Ивакин Н. С.,
обучающийся группы 711-ПНо Института гуманитарных наук,
«Студия создания музыки NEUTRINO STUDIO»

Екимова М. С, Стрельченко А. Е., Чёрная О. Е.,
обучающиеся группы 721-РСо Института гуманитарных наук,
«Стикерпак "Медведь БУР"»

Малиновская К. И., Павлова У. А., Пименова М. Е.,
обучающиеся группы 721-МОо Института гуманитарных наук,
«Проект "Русские глазами других"»

Троценко С. М., Колбаско С. М., Кузнецовский А. А., Герр М. В.,
обучающиеся группы 721-РСо Института гуманитарных наук,
«Создание проекта "Туристическая карта Сыктывкара"»

Дымова М. А., Мальцева С. И., Рябова Д. С., Сосипатрова С. Р., Амелькина А. А.,
обучающиеся группы 721-ЖРо Института гуманитарных наук,
«Создание видеожурнала про Сыктывкар»

Баталов А. А., Садырбаева А. Р., Балыбердина К. Ю., Никишин Е. В.,
обучающиеся группы 721-ЖРо Института гуманитарных наук,
«Создание портала о видеоиграх "Again The Game"»

Площадка

«История и право: инновации и цифровая трансформация»

1 декабря 2022,

12:40-14:10, Октябрьский пр-т 55, учебный корпус №1, ауд. 502

Гуреева У. А., Красноперова А. В., Соболева К. А.,

обучающиеся группы 521-ИРо Института истории и права,

«Творческий проект, показывающий жизнь студентов Института истории и права через социальную сеть “ВКонтакте”»

Бабиченко Д. М., Анфалов В. И., Безносиков Р. Э., Горяинов О. А., Бессонова Ю. Р.,

обучающиеся группы 521-ИРо Института истории и права,

«Клуб любителей кинофильмов»

Ненашев М. В.,

обучающийся группы 521-ИРо Института истории и права,

«Создание музея виртуальной реальности. История школы № 12 г. Сыктывкара в годы Великой Отечественной войны»

Фролова М. Э., Петровская Е. М., Цывунина А. С., Чубарова П. Ю.,

обучающиеся группы 521-ИРо Института истории и права,

«Разработка зоны отдыха в читательском зале №4 корпуса СГУ им Питирима Сорокина»

Булгаков Г. И.,

обучающийся группы 521-ИРо Института истории и права,

«Создание сервера на базе игры Unturned»

Площадка

«Онлайн-игры и сервисы»

1 декабря 2022,

12:40-14:10, Октябрьский пр-т 55, учебный корпус №1, ауд. 502

Хмарин С. В., обучающийся группы 121б-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Система монетизации онлайн игр "Таблица респауна боссов-элит"»

Головин И. А., обучающийся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка игры "Девятка"»

Кожевников А. А., обучающийся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка сервиса сокращения ссылок»

Аветисян Н. В., Боровков П. П., Грицук Р. Д., Рочев М. Е., Бережной С. А., Артеев А. А., обучающиеся группы 121а-ПИо Института точных наук и информационных технологий.
«"Лов Туй" (разработка игры с коми-мотивом, создание группы VK по команде-игре, создание YouTube канала "Дневник разработчика" для продвижения игры)»

Буслаева У. Б., Домашкин Д. А., Лютоева Н. А., обучающиеся группы 121а-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Разработка авторской игры»

Макаров И. А., обучающийся группы 121-ИБо Института точных наук и информационных технологий,
«Создание сервиса заметок»

Ермаков В. В., обучающийся группы 122-ПИо Института точных наук и информационных технологий,
«Проектирование и разработка геймифицированного органайзера»

Площадка

«Проекты информационной безопасности»

1 декабря 2022,

12:40-14:10, Октябрьский пр-т 55, учебный корпус №1, ауд. 502

Киришин Д.А., обучающийся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,

«Импортозамещение. Отечественные разработки в области информационной безопасности»

Изъюров К.М., Наймушин Т.К.,

обучающиеся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,

«Методы противодействия угрозам мобильных телефонов»

Осипов Е.Д., Ковригин А.Э., обучающиеся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,

«Методы предупреждения угроз информационной безопасности при использовании социальных сетей»

Ковалев В.А., обучающийся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий.

«Подходы к проведению реверс-инжиниринга»

Нестерова Д.А., Пушкаренко Д.А., обучающиеся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,

«Методы и средства выявления каналов утечки информации»

Елисеева У.К., Чурсин Д.А., обучающиеся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,

«Обзор методик тестирования на проникновение»

Лобанов В.А., Лысков Д.А., обучающиеся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,

«Цифровой след: анонимность пользователя сети Интернет»

Стрекалова В.В., обучающаяся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,

«Тестирование безопасности сайта с помощью Burp Suite»

Шестакова Е.С., обучающаяся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,
«Тестирование веб-сайтов на наличие уязвимостей путём проведения инъекций»

Парнев В.С., обучающийся группы 111-ИБО Института точных наук и информационных технологий,
«Шпионские программы в Интернет-пространстве: методы противодействия»