

План работы Студенческого научного общества Сергиево-Посадского института игрушки – филиала Высшей школы народных искусств (академии) на первое полугодие 2023–2024 учебного года

<i>№п/п</i>	<i>Тема исследования</i>	<i>Цель и задачи исследования</i>	<i>Исполнители</i>	<i>Сроки проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Форма предоставления результатов</i>
1.	Технологические и художественные особенности изготовления традиционной деревянной игрушки конь-качалка	<p>Цель. Создание проекта традиционной деревянной игрушки с использованием росписи с выжигой (художник – В.И. Соколова) студентами СПИИ ВШНИ</p> <p>Задачи. 1. Выявление возможностей совместного изготовления деревянной игрушки «Конь-качалка» с использованием росписи с выжигой студентами специальности 35.02.03 Технология деревообработки и 54.02.01 Дизайн (проектирование, моделирование и оформление игрушки). 2. Изучение технологических и художественных особенностей при создании деревянной игрушки</p>	Студент Курчаков П.П. Научные руководители: Назарова О.Г., Сергеева Е.Г.	Сентябрь-ноябрь 2023	СПИИ ВШНИ	<p>Проект традиционной деревянной игрушки с использованием росписи с выжигой</p> <p>Доклад «Технологические и художественные особенности изготовления традиционной деревянной игрушки. конь-качалка» на международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-</p>

		3. Разработка художественных особенностей росписи игрушки конь-качалка на основе росписи с выжигой художника В.И. Соколова				летию ВШНИ (академии) и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки» Публикация в сборнике научных статей.
2.	Разработка и реализация грантового проекта «Русская игрушка» студентами СПИИ ВШНИ	<p>Цель. Создание интернет-площадки для реализации творческого потенциала детей, живущих в отдаленных регионах и детей с ОВЗ</p> <p>Задачи. 1.Выявление особенностей создания интернет-площадки с учетом разработок различных видов игрушек для детей, живущих в отдаленных регионах и детей с ОВЗ 2.Использование основ дизайна в веб-разработке на базе конструктора сайтов Тильда 3.Разработка проекта «Русская игрушка», включающего серию мастер-классов и виртуальный музей работ студентов СПИИ ВШНИ</p>	<p>Студенты: Осипова П.В. Пилипенко Я.В. Иванов А.А.</p> <p>Научный руководитель Каширина А.В.</p>	Сентябрь-ноябрь 2023	СПИИ ВШНИ	<p>Научный доклад «Проект «Русская игрушка» на международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-летию ВШНИ (академии) и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки Публикация в сборнике научных статей.</p>
3	Возможности	Цель.	Студент	Сентябрь-	СПИИ	Научный доклад

	использования цветовых сочетаний в проектировании игрушек	Изучение возможностей использования цветовых сочетаний в проектировании игрушки. Задачи. 1. Применение законов цветоведения и цветовых гармоний в художественном оформлении современной игрушки. 2. Изучить психоэмоциональное влияние цвета игрушки на ребенка.	Данилова А.Д. Научный руководитель Куделина В.З.	ноябрь 2023	ВШНИ	«Возможности цвета в проектировании игрушек» на международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-летию ВШНИ (академии) и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки Публикация в сборнике научных статей
4	Мягкая игрушка: особенности проектирования и изготовления	Цель. Изучение особенностей проектирования, моделирования и оформления мягконабивных игрушек в условиях промышленного производства Задачи: 1. Изучить ассортимент выпускаемой продукции современных профильных предприятий 2. Определить особенности	Студент Корнеева Д. Научный руководитель Баранова Д.Н.			Научный доклад «Мягкая игрушка: особенности проектирования и изготовления» на международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-летию ВШНИ

		проектирования разных видов мягкой игрушки. 3. Выявить особенности изготовления мягконабивных игрушек				(академии) и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки. Публикация в сборнике научных статей.
5.	Роль социального партнерства в подготовке студентов Сергиево-Посадского института игрушки-филиала ВШНИ (академии)	<p>Цель. Проанализировать и обосновать целесообразность социального партнерства для возможности трудоустройства специалистов среднего звена по специальностям, реализуемым в Сергиево-Посадском институте игрушки – филиале ВШНИ(академии)</p> <p>Задачи. 1.Выявление особенностей и задач социального партнерства в условиях СПИИ ВШНИ 2.Определение различных форм социального партнерства 3.Выявление результатов сотрудничества 4.Продемонстрировать конкретные примеры социального партнерства в СПИИ ВШНИ.</p>	Ягненкова Н., Фадеев Г. П., Баслык В.А. Научный руководитель Фадеева Л.А.	Сентябрь- ноябрь 2023	СПИИ ВШНИ	Научный доклад «Роль социального партнерства в подготовке студентов Сергиево-Посадского института игрушки-филиала ВШНИ (академии) на международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-летию ВШНИ (академии) и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки

						Публикация в сборнике научных статей.
6	Разработка модели игрушки «Русский солдат периода Первой мировой войны» с использованием информационных технологий	<p>Цель. Изучить особенности проектирования модели игрушки «Русский солдат периода Первой мировой войны» в 3D редакторе</p> <p>Задачи. 1. Выявление особенностей проектирования игрушки «Русский солдат периода Первой мировой войны» в 3D редакторе; 2. Освоение последовательности выполнения моделирования в программе 3D редакторе; 3. Создание в материале игрушки с помощью стереолитографии на 3D-принтере; 4. Показать возможность применения полученных знаний в подготовке выпускной квалификационной работы</p>	Студент: Марочкин И.А. Науч. руководители: Чикилевская Е.В., Николаева Е.Б.	Сентябрь- ноябрь 2023	СПИИ ВШНИ	Научный доклад Разработка модели игрушки «Солдат периода Первой Мировой войны» с использованием информационных технологий и материалов» на международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-летию ВШНИ и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки (академии). Публикация в сборнике научных статей.
7	Разработка современного дизайнерского украшения в	<p>Цель. Изучение особенностей</p>	Студент: Пушенкова С.С.	Сентябрь- ноябрь 2023	СПИИ ВШНИ	Научный доклад «Разработка

	3D редакторе с использованием образности северодвинской росписи	<p>проектирования современного дизайнерского украшения в 3D редакторе с использованием образов традиционных художественных промыслов</p> <p>Задачи.</p> <p>1. Выявление особенностей разработки современного дизайнерского украшения в программе Blender 3D моделирование .</p> <p>2. освоение художественно-технических приемов росписи пластика</p> <p>3.Изучение возможностей использования образности северных росписей при проектировании современных изделий.</p>	<p>Науч. Руководители: Чикилевская Е.В., Сергеева Е.Г.</p>			<p>современного дизайнерского украшения в 3D редакторе с использованием образности северодвинской росписи» на международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-летию ВШНИ и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки. Публикация в сборнике научных статей</p>
8	Разработка современного дизайнерского украшения в 3D редакторе с использованием образов мезенской росписи	<p>Цель.</p> <p>Изучение особенностей проектирования в 3D редакторе художественных изделий традиционных художественных промыслов</p> <p>Задачи.</p> <p>1. Выявление особенностей разработки проекта</p>	<p>Студент: Седоплатова Е.А. Науч. Чикилевская Е.В., Сергеева Е.Г.</p>	Сентябрь-ноябрь 2023	СПИИ ВШНИ	<p>Научный доклад «Разработка современного дизайнерского украшения в 3D редакторе с использованием мезенской росписи» на</p>

		<p>современного дизайнерского украшения в программе 3D</p> <p>2. Изучение особенностей элементов мезенской росписи.</p> <p>3. Создание в материале проекта с использованием стилистики и образов мезенской росписи.</p>				<p>международном студенческом форуме «Уникальное искусство России» посвящённом 20-летию ВШНИ (академии) и 90-летию Сергиево-Посадского института игрушки.</p> <p>Публикация в сборнике научных статей.</p> <p>Выполнение изделия.</p>
--	--	---	--	--	--	---

Руководитель СНО _____



Е.Б.Николаева