

УТВЕРЖДАЮ

Губернатор Смоленской области,
председатель Координационного совета по
вопросам высшего образования и науки


А.В. Островский

« 08 » февраля 2023 года

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по проведению в Смоленской области Десятилетия науки и технологий

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
Задача 1. Привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок					
<i>– Организация и проведение мероприятий в регионе</i>					
1.	Региональный этап Всероссийского фестиваля «NAUKA 0+» / «Наука рядом»	Региональный этап Всероссийского фестиваля «NAUKA 0+» направлен на популяризацию фундаментальных знаний, повышение интереса обучающихся образовательных организаций к исследовательскому поиску, создание условий для развития и роста молодых ученых региона	Департамент Смоленской области по образованию и науке, СОГАУ ДПО ЦОПП	Октябрь-ноябрь, ежегодно	Количество мероприятий (лекций, мастер-классов, квестов, выставок, экскурсий, конференций и т.д.) – не менее 70 в год Количество участников мероприятий – не менее 2000 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
2.	Всероссийский молодежный ИТ-форум «Свой код» / «Наука рядом»	Всероссийский молодежный ИТ-форум «Свой код» проводится для талантливой молодежи от 14 до 24 лет со всех субъектов Российской Федерации. В рамках Форума запланировано проведение хакатона, киберспортивного турнира, пленарного заседания и мастер-классов	Департамент цифрового развития Смоленской области	Октябрь, ежегодно	Количество участников форума – не менее 400 человек в год
3.	«Неделя без турникетов» / «Наука рядом»	Экскурсии школьников, а также обучающихся профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования на высокотехнологичные предприятия Смоленской области с целью ознакомления с передовыми технологиями промышленного производства	Смоленское региональное объединение работодателей «Научно-промышленный союз», Смоленское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский союз молодых ученых», Департамент Смоленской области по образованию и науке	Ноябрь-декабрь ежегодно, начиная с 2024 года	Количество экскурсий на высокотехнологичные предприятия – не менее 4 в год Количество участников экскурсий – не менее 100 человек в год
4.	«Стань участником технологии созидания» / «Наука рядом»	Интерактивная презентация технологических возможностей высокотехнологичных предприятий Смоленской области с целью демонстрации возможностей участия молодежи в разработке инновационных технологий	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске, Смоленское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский союз	Март-апрель ежегодно, начиная с 2024 года	Количество участвующих предприятий – не менее 10

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
			молодых ученых», Смоленское региональное объединение работодателей «Научно-промышленный союз»		
5.	Школа молодого ученого / «Снова в школу»	Проект «Школа молодого ученого» реализуется в целях формирования и развития у молодых ученых навыков организации и проведения коллективных и индивидуальных мультидисциплинарных научных, в том числе прикладных исследований; овладения информацией о привлечении финансирования на научные исследования из государственных и частных фондов; развития личного бренда ученого. Целевой аудиторией проекта являются молодые исследователи, работающие над научными проектами на территории Смоленской области	Смоленское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский союз молодых ученых»	Апрель – декабрь 2023 года	Количество участников проекта – 100 человек
6.	Фестиваль «Наука в Кубе» / «Наука рядом»	Фестиваль «Наука в Кубе» включает в себя лекции, мастер-классы, воркшопы, презентации научно-исследовательских проектов, связанных с применением ИТ-технологий	ОГБПОУ СОТА (Центр цифрового образования «IT-куб»)	Октябрь-ноябрь, ежегодно	Количество мероприятий – не менее 7 в год Количество участников мероприятий – не менее 100 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
7.	Региональная научно-практическая конференция с международным участием «Образ верного людям и Богу служения» / «Наука рядом»	Региональная научно-практическая конференция «Образ верного людям и Богу служения» приурочена ко Дню памяти апостола и евангелиста Луки и посвящена жизни, научной деятельности и духовным подвигам почитаемого подвижника Русской Православной Церкви святителя Луки (Войно-Ясенецкого), архиепископа Симферопольского и Крымского. Цели конференции: формирование у студентов профессиональных образовательных организаций общих компетенций и развитие таких качеств личности как милосердие, нравственность и сострадание	ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой»	Октябрь, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 50 человек в год
8.	Проект «Научный стендап» / «Наука рядом»	Научный стендап проводится с целью популяризации науки. Участники из числа обучающихся старших курсов профессиональных образовательных организаций проекта остроумно, доступно и интересно рассказывают о главных научных идеях современности и собственных исследованиях студентам-первокурсникам	ОГБПОУ «Смоленский педагогический колледж»	2024 год, далее – ежегодно	Количество мероприятий – не менее 6 в год
9.	Онлайн-проект «Научные посиделки» / «Наука рядом»	Онлайн-проект «Научные посиделки» реализуется с целью представления результатов научных исследований в понятной для школьников и студентов форме	Смоленский государственный университет	Ежегодно	Количество участников проекта – не менее 30 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
10.	Проект «Популярная наука» по представлению материалов результатов исследований в разном формате / «Наука рядом»	Проект «Популярная наука» направлен на популяризацию научных достижений	Смоленский государственный университет	Ежегодно	Количество материалов проекта – не менее 15 в год
11.	Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Горизонты науки» (секция для школьников) / «Наука рядом»	Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Горизонты науки» направлена на поиск и поддержку талантливой и интересующейся наукой молодежи, а также позволяет сформировать компетенции исследователя	ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»	Ежегодно	Количество участников секции – не менее 40 человек в год
12.	Международная научно-практическая заочная конференция «Спортивные игры в физическом воспитании рекреации и спорте» / «Наука рядом»	Международная научно-практическая заочная конференция «Спортивные игры в физическом воспитании рекреации и спорте» проводится в целях обобщения передового научного и теоретико-методического опыта в области теории физического воспитания и спорта, поиска рациональных и перспективных направлений в развитии теории и методики физического воспитания, теории и методики спорта	ФГБОУ ВО «СГУС»	Январь-февраль, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 100 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
13.	Международная научно-техническая конференция студентов и аспирантов «Информационные технологии, энергетика и экономика» / «Наука рядом»	Международная научно-техническая конференция студентов и аспирантов «Информационные технологии, энергетика и экономика» направлена на предоставление возможностей молодым исследователям показать и обсудить результаты оригинальных научно-технических работ в области электроэнергетики, электротехники и теплоэнергетики, математического моделирования и информационных технологий в производстве, микроэлектроники и оптоэлектроники, инновационных технологий и оборудования в промышленности, экономики, менеджмента, физической культуры, спорта, общественных наук и лингвистики. Традиционно на конференции в рамках программы «Научный дебют» заслушиваются доклады старшеклассников школ Смоленской области	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске	Апрель-май, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 250 человек в год
14.	Мастер-классы для школьников / «Наука рядом»	Мастер-классы проводятся с целью привлечения школьников в сферу исследований и разработок	ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА	Ежегодно, в течение года	Количество мастер-классов – не менее 5 в год
15.	Интеллектуальный квиз «Кванториада» для школьных команд общеобразовательных организаций Смоленской области / «Наука рядом»	Интеллектуальный квиз «Кванториада» представляет собой командную интеллектуальную игру в сфере технологического творчества, направленную на выявление талантливой молодежи и развитие ее интеллектуального потенциала для	МБОУ «СШ № 40» г. Смоленска (Школьный детский технопарк Кванториум)	Ежегодно, 1 раз в квартал	Количество квизов – не менее 4 в год Количество участников квизов – не менее 400 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
		инновационной экономики региона и страны. В разновозрастные команды могут входить обучающиеся 5-11 классов (как правило, в квиз включаются задания по разделам «Альтернативная энергетика», «Робототехника», «IT – технологии»)			
16.	Мастер-классы для школьников общеобразовательных организаций Смоленской области «Наши достижения» / «Наука рядом»	Мастер-классы проводятся с целью привлечения школьников в сферу исследований и разработок	МБОУ СШ № 2 г. Вязьмы Смоленской области (Школьный детский технопарк Кванториум)	Январь-февраль, ежегодно	Количество участников мастер-классов – не менее 50 человек в год
17.	Цикл научно-популярных лекций «Золотые лекции КГПУ» / «Наука рядом»	Региональный цикл лекций проводится с приглашением ведущих лекторов в области науки, представителей от производств и направлен на популяризацию фундаментальных знаний, раннюю профориентацию школьников	СОГБОУИ «Лицей имени Кирилла и Мефодия»	Ежегодно, в течение года	Количество лекций – не менее 10 в год Количество слушателей – не менее 500 человек в год
18.	Встречи со студентами гражданских вузов / «Наука рядом»	Встречи со студентами профильных гражданских вузов, в ходе которых они смогут ознакомиться с научно-исследовательской (испытательной) базой Военной академии войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил Российской Федерации	ВА ВПВО ВС РФ	Ежегодно, в течение года	Количество встреч – не менее 4 в год
19.	Военно-научные конференции, семинары, «круглые столы» / «Наука рядом»	Военно-научные конференции, семинары, «круглые столы» проводятся Военной академией войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил Российской Федерации. В мероприятиях могут принять участие студенты профильных гражданских вузов	ВА ВПВО ВС РФ	Ежегодно, в течение года	Количество мероприятий – не менее 4 в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
20.	Проект «ИТ-ПРОЕКТ» / «Школьники в научно-технической деятельности»	Проект «ИТ-ПРОЕКТ» представляет собой комплекс мероприятий, направленных на организацию внеурочной проектной деятельности школьников в сфере научно-технического творчества	ОГБПОУ СОТА (Центр цифрового образования «ИТ-куб»)	Январь-май, ежегодно	Количество участников проекта – не менее 20 человек в год
21.	Профильная смена «Летняя профориентационная школа «Архитектура таланта» / «Школьники в научно-технической деятельности»	Летняя профориентационная школа «Архитектура таланта» проводится в целях практической профориентации школьников, направленной на обеспечение их личностного и профессионального самоопределения. В рамках программы профильной смены реализуются просветительские (в том числе научные), развивающие и творческие мероприятия	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ОГБПОУ СОТА (Региональный сетевой ресурсный центр профессиональной ориентации и жизненной навигации)	Июль-август, ежегодно	Количество участников смены – не менее 200 человек в год
22.	Областная научно-практическая конференция «Шаг в науку» / «Наука побеждать»	Областная научно-практическая конференция «Шаг в науку» направлена на выявление и развитие одаренной молодежи, развитие интеллектуального потенциала, духовно-нравственного воспитания студентов и обучающихся образовательных организаций Смоленской области	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ГАУ ДПО СОИРО, Смоленская митрополия Русской Православной Церкви	Февраль-май, ежегодно	Количество работ, поданных для участия в конференции – не менее 375 в год
23.	Областной ежегодный конкурс студенческих научных работ / «Наука побеждать»	Областной ежегодный конкурс студенческих научных работ проводится в целях государственной поддержки и активизации научной деятельности в студенческой среде на территории Смоленской области; привлечения к научной деятельности студентов образовательных организаций высшего образования и профессиональных	Департамент Смоленской области по образованию и науке	Март-июнь, ежегодно	Количество работ, поданных для участия в конкурсе – не менее 30 в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
		<p>образовательных организаций, расположенных на территории Смоленской области; сохранения преемственности научных знаний, развития кадрового научного потенциала Смоленской области; формирования у студентов навыков проведения научных исследований.</p> <p>Областной ежегодный конкурс студенческих научных работ проводится по следующим номинациям: «Исследования в области гуманитарных наук», «Исследования в области естественных наук», «Исследования в области технических наук»</p>			
24.	Областной ежегодный конкурс молодых ученых / «Наука побеждать»	<p>Областной ежегодный конкурс молодых ученых проводится в целях активизации научной деятельности в молодежной среде, сохранения преемственности научных школ и развития кадрового научного потенциала Смоленской области.</p> <p>Областной ежегодный конкурс молодых ученых проводится по следующим номинациям: «Исследования в области гуманитарных наук», «Исследования в области естественных наук», «Исследования в области технических наук», «Новые технологии и инновационные научные проекты»</p>	Департамент Смоленской области по образованию и науке	Сентябрь-декабрь, ежегодно	Количество работ, поданных для участия в конкурсе – не менее 30 в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
25.	Открытый публичный конкурс на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» (региональный конкурс) / «Наука побеждать»	Государственная поддержка проведения фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований на условиях паритетного с Фондом финансирования проектов, ставших победителями открытого публичного конкурса на получение грантов Фонда по приоритетному направлению деятельности Фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами»	Департамент Смоленской области по образованию и науке	2024 год, далее – один раз в два года	Количество предоставленных грантов в форме субсидий в целях паритетного с Российским научным фондом финансирования научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, отобранных по результатам конкурса – не менее 1 в год
26.	Ежегодный областной конкурс «Учи IT» / «Наука побеждать»	Ежегодный областной конкурс «Учи IT» проводится в целях создания и развития цифровой образовательной среды, формирования необходимых для цифровой экономики практических навыков и ключевых знаний преподавателей профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Смоленской области.	Департамент цифрового развития Смоленской области	Ежегодно	Количество участников конкурса – не менее 10 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
		Предмет конкурса – разработка образовательных модулей в онлайн формате по следующим направлениям: программирование 1С, информационная безопасность, web-разработка, системное администрирование Linux/Unix, цифровой маркетинг, web-аналитика, искусственный интеллект, VR/AR-разработка			
27.	Региональный фестиваль «Студенческие научные общества профессиональных образовательных организаций» / «Наука побеждать»	Региональный фестиваль «Студенческие научные общества профессиональных образовательных организаций» проводится с целью привлечения обучающихся профессиональных образовательных организаций к научно-исследовательской деятельности. Фестиваль проводится по следующим номинациям: - «Лучшее СНО ПОО Смоленской области»; - «Лучший руководитель СНО ПОО Смоленской области»; - «Лучший проект СНО ПОО Смоленской области»	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ОГБПОУ «Смоленский педагогический колледж»	Март 2023 года, далее – один раз в два года	Количество участников фестиваля – не менее 14 организаций в год проведения фестиваля
28.	Региональный чемпионат профессионального мастерства Смоленской области / «Наука побеждать»	Чемпионатное движение по профессиональному мастерству направлено на создание условий и системы мотивации, способствующих повышению значимости и престижа рабочих профессий, профессиональному росту молодежи путем гармонизации лучших практик и профессиональных навыков посредством организации и проведения чемпионатов профессионального мастерства, а также оперативному и эффективному кадровому обеспечению различных отраслей экономики	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ОГБПОУ СОТА (Региональный координационный центр)	Апрель 2023 года, далее – ежегодно в соответствии со сроками проведения региональных чемпионатов, определяемыми Министерством просвещения Российской Федерации	Количество участников регионального чемпионата – не менее 200 человек в год Количество компетенций регионального чемпионата – не менее 25 в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
29.	Всероссийский (с международным участием) турнир по интеллектуальным играм «Rara Avis» / «Наука побеждать»	Всероссийский турнир по интеллектуальным играм «Rara Avis» проводится с целью выявления талантливой молодежи, развития интеллектуальных и творческих способностей	ОГБПОУ «Смоленский педагогический колледж»	Октябрь, ежегодно	Количество участников турнира – не менее 200 человек в год
30.	Конкурс научно-исследовательских работ «Моя семья в истории страны» для школьников Смоленской области / «Наука побеждать»	Конкурс научно-исследовательских работ «Моя семья в истории страны» направлен на поиск и поддержку талантливой и интересующейся наукой молодежи, а также на формирование компетенции исследователя	ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»	Ежегодно	Количество научно-исследовательских работ – не менее 60 в год
31.	Интеллектуальная игра «Наука и общество» / «Наука побеждать»	Интеллектуальная игра «Наука и общество» направлена на создание новых и совершенствование имеющихся механизмов выявления талантливой молодежи (посредством интеллектуального соревнования) и рассчитана на школьников и студентов	ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»	Ежегодно	Количество участников игры – не менее 60 человек в год
32.	Конкурсные мероприятия на базе Центра цифрового образования «IT-куб» (хакатоны, онлайн-олимпиады, конкурсы проектов и т.д.) / «Наука побеждать»	Конкурсные мероприятия направлены на выявление и поддержку талантливых, креативных, высокомотивированных обучающихся, стимулирование интереса к разработке и развитию современных информационных технологий и программирования, популяризацию науки в сфере ИТ-технологий	ОГБПОУ СОТА (Центр цифрового образования «IT-куб»)	Ежегодно, в течение года	Количество мероприятий – не менее 6 в год Количество участников мероприятий – не менее 200 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
33.	«Научная смена» на «ЛЕТОвКУБЕ» / «Научные детские площадки»	«Научная смена» проводится в рамках летней образовательной площадки «ЛЕТОвКУБЕ» с целью ознакомления обучающихся с основами исследовательской и проектной деятельности	ОГБПОУ СОТА (Центр цифрового образования «IT-куб»)	Июнь 2023 года, далее – один раз в два года	Количество участников смены – не менее 12 человек в год проведения смены
34.	Центр развивающего досуга «Научная детская площадка» / «Научные детские площадки»	Проект реализуется в целях ознакомления детей дошкольного и младшего школьного возраста с базовыми научными принципами, а их родителей – с современными научными тенденциями и возможностями (развивающий досуг для детей и их родителей)	ОГБПОУ «Смоленский педагогический колледж»	2024 год (создание центра), далее – ежегодно	Количество мероприятий на базе центра – не менее 6 в год (начиная с 2024 года)
<i>– Участие представителей региона в мероприятиях Министерства просвещения Российской Федерации (в соответствии с Планом основных мероприятий Министерства просвещения Российской Федерации по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий, утвержденным приказом Минпросвещения России от 23.08.2022 № 758)</i>					
35.	Проект «Ученые в школы» / «Наука рядом»	Проект «Ученые в школы» призван продемонстрировать достижения науки, возможности и перспективы развития молодежи в научной и технологической сферах. В рамках проекта проводятся открытые уроки для школьников и студентов с участием ученых и специалистов из сфер науки и технологий	Департамент Смоленской области по образованию и науке, образовательные организации высшего образования, профессиональные образовательные организации, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования	Ежегодно, в соответствии со сроками, определяемыми Министерством просвещения Российской Федерации	Количество открытых уроков – не менее 5 в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
36.	Всероссийский технологический диктант / «Школьники в научно-технической деятельности»	Всероссийский технологический диктант представляет собой серию вопросов разного уровня на тему науки, технологий и инженерии	Департамент Смоленской области по образованию и науке, профессиональные образовательные организации, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования	Ноябрь, ежегодно	Количество участников диктанта – не менее 500 человек в год
37.	Всероссийский семинар «Цифровая трансформация современного технологического образования» / «Школьники в научно-технической деятельности»	В настоящее время технологическое образование находится в центре внимания различных государственных и общественных организаций, что обусловлено его значимостью в современном мире. Решающее значение имеет внедрение с 2022 года новых федеральных государственных образовательных стандартов, в которых зафиксировано новое содержание общеобразовательного предмета Технология и его модульная структура	Департамент Смоленской области по образованию и науке	Октябрь-ноябрь, ежегодно	Ежегодное участие
38.	Научный проект «Детям о науке» / «Школьники в научно-технической деятельности»	Научный проект «Детям о науке» направлен на популяризацию науки среди детей дошкольного и младшего школьного возраста. В рамках проекта предусмотрены краткие интерактивные лекции и тематические площадки о конкретной научной области и конкретных научных фактах, последних научных открытиях	Департамент Смоленской области по образованию и науке, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, образовательные организации высшего образования	Ежегодно, в соответствии со сроками, определяемыми Министерством просвещения Российской Федерации	К 2031 году – более 60% дошкольных и общеобразовательных организаций, принимающих участие в проекте

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
39.	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» в г. Санкт-Петербурге, чемпионат высоких технологий в г. Великом Новгороде / «Наука побеждать»	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» - соревновательные мероприятия, направленные на демонстрацию профессиональных навыков по наиболее массовым и востребованным компетенциям. Чемпионат высоких технологий – соревновательные мероприятия, направленные на демонстрацию профессиональных навыков по перспективным и новым компетенциям	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ОГБПОУ СОТА (Региональный координационный центр)	Ежегодно, в соответствии со сроками, определяемыми Министерством просвещения Российской Федерации	Ежегодное участие
40.	Всероссийский чемпионат по финансовой грамотности и предпринимательству среди учащихся и студентов, с международным участием / «Наука побеждать»	Чемпионат представляет собой комплекс интеллектуальных соревнований (муниципальных, региональных, субфедеральных кубков) по финансовой грамотности и предпринимательству. Участие в чемпионате способствует развитию у детей и молодежи практических умений по финансовой грамотности и предпринимательству, коммуникативных компетенций, логическому мышлению, системности, умению работать в команде, решать содержательные и практические задачи	Департамент Смоленской области по образованию и науке, образовательные организации высшего образования, профессиональные образовательные организации, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования	Ежегодно, в соответствии со сроками, определяемыми Министерством просвещения Российской Федерации	Количество участников чемпионата – не менее 100 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
Задача 2. Содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны					
<i>– Организация и проведение мероприятий в регионе</i>					
41.	Стажировка молодых специалистов / «Снова в школу»	Стажировки молодых разработчиков и педагогов, студентов образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций на базе учреждений дополнительного образования, созданных в рамках Национального проекта «Образование»	Департамент Смоленской области по образованию и науке, образовательные организации высшего образования, профессиональные образовательные организации	Ежегодно	Количество молодых специалистов, прошедших стажировку – не менее 5 человек в год
42.	Выездная сессия Школы жизненной навигации «GoUP» для представителей студенческих научных обществ профессиональных образовательных организаций / «Снова в школу»	Выездная сессия Школы жизненной навигации «GoUP» проводится с целью формирования единого образовательного пространства для горизонтального взаимодействия и обмена опытом участников школы, развития их профессиональных компетенций и интеллектуального потенциала, профессиональной реализации. Программа реализации выездной сессии состоит из трех модулей: образовательный, тренинговый и развивающий	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ОГБПОУ СОТА (Региональный сетевой ресурсный центр профессиональной ориентации и жизненной навигации)	2025 год	Количество участников выездной сессии – не менее 30 человек
43.	Всероссийская научно-практическая конференция «Развитие научно-технического творчества детей и молодежи» / «Работа с опытом»	Всероссийская научно-практическая конференция «Развитие научно-технического творчества детей и молодежи» направлена на вовлечение обучающихся в научно-техническую деятельность, включая направление - робототехника	Смоленский государственный университет	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 75 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
44.	Международная научная конференция «Системы компьютерной математики и их приложения» / «Работа с опытом»	Международная научная конференция «Системы компьютерной математики и их приложения» направлена на распространение опыта применения систем компьютерной математики и их приложений в различных областях науки и техники, в математическом, техническом и гуманитарном образовании	Смоленский государственный университет	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 125 человек в год
45.	Всероссийский конгресс по цвету / «Работа с опытом»	Всероссийский конгресс по цвету направлен на развитие научного сотрудничества в сфере междисциплинарных исследований цвета и цветовой коммуникации, увеличение доли существующей на русском языке научной информации о цвете, теории цвета и методологии его изучения, создание условий российским ученым для обмена результатами исследований, систематизация актуальных проблем и выявление тенденций научных исследований	Смоленский государственный университет	2024 год	Количество участников конгресса – 350 человек
46.	Международный научный семинар по вопросам российско-белорусских отношений (с разными предметами научной проблематики) / «Работа с опытом»	Фундаментальные и прикладные научные результаты междисциплинарных исследований: механизм модернизации, повышение конкурентоспособности и инновационное развитие – триединая задача, стоящая перед российско-белорусским приграничьем на современном этапе	Смоленский государственный университет	Ежегодно	Количество участников семинара – не менее 30 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
47.	Всероссийская научная конференция «Психология когнитивных процессов» / «Работа с опытом»	Всероссийская научная конференция «Психология когнитивных процессов» проводится в целях обсуждения и распространения результатов современных исследований, связанных с психологическими особенностями строения и функционирования когнитивных процессов, с психологией виртуальной реальности, интеллекта понимания терроризма и др.	Смоленский государственный университет	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 40 человек в год
48.	Научно-практическая конференция «Многонациональная Россия: вчера, сегодня, завтра» / «Работа с опытом»	Научно-практическая конференция «Многонациональная Россия: вчера, сегодня, завтра» проводится с целью обмена опытом в области общественной дипломатии и трансляции лучших региональных практик в этом направлении	Смоленский государственный университет	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 120 человек в год
49.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы экономики и управления» / «Работа с опытом»	Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы экономики и управления» ориентирована на широкий круг исследователей, руководителей бизнес-структур, научных работников, преподавателей, магистрантов, студентов, а также лиц, заинтересованных в развитии экономики и управления	Смоленский филиал Финуниверситета	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 90 человек в год
50.	Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы педиатрии, неонатологии и детской эндокринологии», посвященная памяти проф. А.Т. Петряевой / «Работа с опытом»	Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы педиатрии, неонатологии и детской эндокринологии» проводится по актуальным вопросам медицинской науки и практики в области педиатрии для врачей педиатров, неонатологов, детских эндокринологов, клинических ординаторов и аспирантов	ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 150 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
51.	Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные вопросы медицинской науки XXI века» / «Работа с опытом»	Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные вопросы медицинской науки XXI века» проводится по актуальным вопросам студенческой (молодых ученых) медицинской науки и практики (участники – студенты, клинические ординаторы и аспиранты)	ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 2800 человек в год
52.	Научно-практическая конференция с международным участием «Лучевая диагностика: Смоленск» / «Работа с опытом»	Научно-практическая конференция «Лучевая диагностика: Смоленск» включает в себя научный лекторий, секции с устными докладами и клиническими случаями, конкурсы постерных научных работ (включая молодых ученых). В рамках конференции обсуждаются актуальные проблемы современных подходов к лучевой диагностике в медицине	ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 120 человек в год
53.	Международная студенческая научно-практическая конференция «Молодые исследователи: взгляд в прошлое, настоящее, будущее» / «Работа с опытом»	Международная студенческая научно-практическая конференция «Молодые исследователи: взгляд в прошлое, настоящее, будущее» направлена на стимулирование самостоятельной научно-исследовательской работы студентов, повышение профессионального уровня подготовки молодых специалистов	ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»	Ежегодно	Количество участников конференции – не менее 90 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
54.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы формирования здорового образа жизни студенческой молодежи» / «Работа с опытом»	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы формирования здорового образа жизни студенческой молодежи» проводится в целях представления исследований ученых, студентов, магистров и аспирантов высших и средних учебных заведений по вопросам теории и методики преподавания физической культуры в вузе, экологии, здорового образа жизни студенческой молодежи, а также по проблемам здоровья и рекреации в рамках учебного процесса высшей школы	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске	Апрель, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 150 человек в год
55.	Национальная конференция по искусственному интеллекту с международным участием (КИИ) / «Работа с опытом»	Национальная конференция по искусственному интеллекту является демонстрацией достижений и мощным стимулом для исследований ученых, объединенных Российской ассоциацией искусственного интеллекта. Тематика конференции охватывает практически все теоретические и прикладные направления исследований в области искусственного интеллекта	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске	Октябрь-декабрь, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 100 человек в год
56.	Международная научно-техническая конференция «Энергетика, информатика, инновации» / «Работа с опытом»	Международная научно-техническая конференция «Энергетика, информатика, инновации» направлена на предоставление возможностей исследователям показать и обсудить результаты оригинальных научно-технических работ в области электроэнергетики, электротехники и теплоэнергетики, математического моделирования и информационных	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске	Октябрь-ноябрь, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 250 человек в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
		технологий в производстве, микроэлектроники и оптоэлектроники, инновационных технологий и оборудования в промышленности, экономики, менеджмента, физической культуры, спорта, общественных наук и лингвистики			
57.	Научно-практическая конференция студентов и магистрантов ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет спорта» / «Работа с опытом»	Научно-практическая конференция студентов и магистрантов проводится с целью привлечения в прикладные научные исследования обучающихся, обмена опытом, развития их профессиональных компетенций и интеллектуального потенциала, профессиональной реализации	ФГБОУ ВО «СГУС»	Март, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 200 человек в год
58.	Научно-практическая конференция молодых ученых ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет спорта» / «Работа с опытом»	Научно-практическая конференция молодых ученых проводится по актуальным вопросам студенческой (молодых ученых) педагогической науки и практики	ФГБОУ ВО «СГУС»	Апрель, ежегодно	Количество участников конференции – не менее 100 человек в год
59.	Научные проекты в сфере медицины / «Работа с опытом»	Научные исследования: - в области изучения молекулярно-генетических механизмов формирования антибиотикорезистентности различных бактериальных возбудителей инфекционных болезней; разработка методических рекомендаций по оптимальному использованию; - по разработке, апробации и внедрению в	ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России	Ежегодно	Количество научных проектов – не менее 7 в год

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
		практическое здравоохранение инновационных методов лучевой диагностики заболеваний печени, поджелудочной железы, почек, щитовидной железы и других органов; - по апробации новых лекарственных веществ с антигипоксантами и антиоксидантной активностью – доклинические исследования			
60.	Молодежные научно-практические семинары / «Работа с опытом»	Молодежные научно-практические семинары проводятся в целях углубления научных и технических знаний обучающихся в области радиоэлектроники и информационных технологий	ВА ВПВО ВС РФ	Ежегодно	Количество мероприятий – не менее 2 в год
61.	Проект «ИТ_РЕГИОН» / «Площадки для взаимодействия науки, бизнеса, государства и общества»	Проект «ИТ_РЕГИОН» направлен на выявление мотивированных школьников от 14 лет, проживающих в сельской местности и малых городах, и создание условий для их профессионального становления как начинающих специалистов в области информационных технологий и программирования	Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент инвестиционного развития Смоленской области, ОГБПОУ СОТА (Центр цифрового образования «IT-куб»), автономная некоммерческая организация «Центр поддержки предпринимательства Смоленской области»	Январь-июнь 2023 года	Количество участников проекта – 48 человек

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
– <i>Участие представителей региона в мероприятиях Министерства просвещения Российской Федерации (в соответствии с Планом основных мероприятий Министерства просвещения Российской Федерации по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий, утвержденным приказом Минпросвещения России от 23.08.2022 № 758)</i>					
62.	Всероссийский конкурс учебно-методических, научно-методических, научно-популярных и публицистических разработок молодых педагогов и ученых «Научный успех» / «Снова в школу»	Всероссийский конкурс направлен на вовлечение талантливых молодых педагогических работников в исследовательскую деятельность и конкурсное движение; стимулирование инновационной и исследовательской деятельности молодых педагогических работников; выявление и распространение эффективного педагогического опыта молодых педагогических работников; организацию апробации и внедрения методических разработок молодых педагогических работников; формирование Банка наставников и Банка методических разработок молодых педагогических работников	Департамент Смоленской области по образованию и науке, образовательные организации высшего образования, профессиональные образовательные организации, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования	Апрель-ноябрь, ежегодно	Участие в конкурсе
Задача 3. Повышение доступности информации о достижениях и перспективах российской науки для граждан					
– <i>Организация и проведение мероприятий в регионе</i>					
63.	Открытый дистанционный конкурс текстографических проектов «Портрет ученого» / «Наука как искусство»	Открытый дистанционный конкурс текстографических проектов «Портрет ученого» направлен на популяризацию науки, расширение возможностей для творческого развития и самореализации молодежи	ОГБПОУ СОТА (Центр цифрового образования «IT-куб»)	Ноябрь 2023 года, далее – один раз в три года	Количество участников конкурса – не менее 30 человек в год проведения конкурса

№ п/п	Наименование мероприятия / инициативы	Краткое описание	Ответственные исполнители	Период проведения	Ключевые показатели и их прогнозные значения
64.	Образовательно-научно-производственный центр непрерывного карьерного роста в цифровой интеллектуальной электроэнергетике и электротехнике / «Открытие центров, лабораторий, запуск исследовательской инфраструктуры»	Образовательно-научно-производственный центр создается в целях: - повышения интереса к электроэнергетике и электротехнике путем вовлечения талантливых школьников и студентов в реальную проектную деятельность; - создания условий для формирования новой личности абитуриента, выпускника вуза в жестких конкурентных внешних условиях; - осуществления масштабной модернизаций комплекса бизнес-процессов деятельности титульных кафедр филиала; - создания единой базы необходимого предприятиям оборудования и оборудования, требующего импортозамещения; - повышения привлекательности направлений подготовки филиала для будущих абитуриентов	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске	Ежегодно	Количество реализованных и доведенных до практического внедрения импортозамещающих стартап-проектов – не менее 2 в год
65.	«Виртуальные лаборатории» / «Открытие центров, лабораторий, запуск исследовательской инфраструктуры»	Открытие новых «виртуальных» лабораторий с предприятиями промышленности, основная особенность которых – совместное использование научных потенциалов предприятий промышленности и академии	ВА ВПВО ВС РФ	2023 год 2025 год	Количество «виртуальных» лабораторий – по 1 в год

*Протокол заседания Координационного совета
при Губернаторе Смоленской области
по вопросам высшего образования и науки
от 08.02.2023*