

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СМОЛЕНСКАЯ АКАДЕМИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

Сафоновский филиал областного государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Смоленская академия профессионального образования»
(Сафоновский филиал ОГБПОУ СмолАПО)

**ОТЧЕТ
о работе студенческого научного общества
за 2021-2022 учебный год**

С целью содействия повышению качества подготовки квалифицированных кадров, создания условий для развития творческих и научно-исследовательских способностей наиболее одаренных студентов филиала академии, подготовки конкурентоспособных специалистов и на основании Положения о студенческом научном обществе (СНО) Сафоновского филиала ОГБПОУ СмолАПО (утв. Приказом №01-188 от 28.08.2019 г.), Плана работы СНО на 2021-2022 учебный год, Приказа №01-166 от 01.09.2021 г. «О создании и закреплении секций студенческого научного общества» в филиале академии в 2021-2022 учебном году осуществляло свою деятельность студенческое научное общество по следующим секциям:

- «Экономика, управление и информационные технологии в современном обществе» (руководитель Мельянцева М.Ю.);
- «Инженерные науки и нанотехнологии в техносфере настоящего и будущего» (руководитель Демкина Е.А.);
- «Занимательные науки» (руководитель Кладко И.В.);
- «Здоровьесбережение: проблемы и пути их решения» (Костенкова С.В.).

Миссия: подготовка специалистов среднего звена для инновационной экономики в условиях единого образовательного пространства образовательной организации и производства.

Единая тема филиала академии: «Подготовка специалистов и квалифицированных рабочих для высокотехнологичного производства в условиях дуальной системы обучения с учетом требований WorldSkills»

Методическая тема филиала академии: «Обеспечение современных научно-методических подходов к процессу подготовки конкурентоспособного специалиста СПО с использованием опыта WorldSkills Russia»

Воспитательная тема филиала академии: «Создание условий для самореализации личности будущего специалиста в интеллектуальном, культурном, физическом и нравственном развитии».

Цель СНО:

1. Содействие повышению качества подготовки квалифицированных кадров.
2. Создание условий для развития и интеграции научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельности в образовательное пространство филиала академии.
3. Обеспечение возможности для каждого студента реализовать свое право на творческое развитие личности в соответствии с его способностями и потребностями.

Задачами СНО являются:

- воспитание творческого отношения к своей будущей профессии через научно-исследовательскую деятельность, повышение качества профессиональной подготовки молодых специалистов;
- организация научно-исследовательской работы студентов;
- формирование функциональной грамотности обучающихся;
- выявление интереса и склонностей студентов к научно-исследовательской и поисковой деятельности;
- усиление интеграции в образовательный процесс научно-исследовательской деятельности обучающихся первого курса, осваивающих программы среднего общего образования, через выполнение индивидуального проекта;
- овладение методикой научно-исследовательской работы, умением самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- развитие навыков самостоятельной работы с научной литературой, обучение методике обработке полученных данных и анализ результатов, составлению и оформлению докладов и отчётов по результатам научно-исследовательской работы;
- создание и реализация эффективной системы информирования студентов о конкурсах, конференциях, олимпиадах и др.;
- формирование единого научного сообщества студентов филиала академии со своими традициями, популяризация и пропаганда идей СНО среди студентов и преподавателей филиала академии.

Показателем качества подготовки обучающихся являются результаты участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, научно-практических конференциях и иных конкурсах регионального, федерального и международного уровней.

В рамках регионального этапа Всероссийского Фестиваля науки «NAUKA0+» в ноябре проводилась итоговая в XVI студенческая научно –

практическая конференции «Молодежь. Наука. Творчество», где студенты представляли лучшие исследовательские работы. Кроме того, студенты филиала принимали активное участие в научно-практических конференциях различных уровней и направлений.

В 2021-2022 учебном году студенты филиала академии участвовали в следующих олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, научнопрактических конференциях:

- Международное предпринимательское тестирование 2021 (III Образовательная акция);
- V Международная олимпиада «Вектор развития: «Этика деловых отношений»;
- XIII Международная олимпиада «IT-Планета 2020-21» финал конкурса «Веб-дизайн»;
- IV Международный турнир по интеллектуальным играм «Rara Avis»;
- Международный конкурс «Исследовательские и научные работы, проекты»;
- VIII Международный дистанционный конкурс «Старт» (Английский язык);
- Международная олимпиада проекта Intolimp.org «Английский язык 2 курс» серии олимпиад «Осень 2021» и «Зима 2022»;
- Международная олимпиада проекта Intolimp.org «Немецкий язык 2 курс» серии олимпиад «Осень 2021» и «Зима 2022»;
- Международная олимпиада mir-olimp.ru «Magic English»;
- Международный конкурс «Копилка знаний» по английскому языку «The ABC-party»;
- VI Международный квест по цифровой грамотности «Сетевичок»;
- Международные конкурсы по математике для студентов «Множества и операции над ними», «Функции алгебры логики»;
- Международный конкурс проекта interkon.online «Do you know English well?» серии конкурсов «Хочу всё знать»;
- Международная акция «Георгиевская ленточка»;
- VI Международная просветительская акция «Большой этнографический диктант»;
- Всероссийской олимпиады «Время Знаний» по дисциплинам «Международное таможенное сотрудничество», «Основы предпринимательской деятельности»;
- Всероссийские дистанционные конкурсы с международным участием для студентов СПО, научно-производственный центр «ИНТЕРТЕХИНФОРМ»:

«Лучшая презентация к уроку», «Лучшие творческие и исследовательские работы учащихся»;

- Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности;
- Всероссийский Технологический диктант 2021;
- Всероссийский диктант по искусственному интеллекту 2021;
- VI Всероссийский тест на знание конституции РФ;
- Всероссийский проект «Без срока давности»;
- Всероссийский конкурс творческих работ «Моя малая Родина»;
- Всероссийские олимпиады на портале «Мир олимпиад» по дисциплинам «Организация хранения и контроль запасов сырья», «Транспортная логистика», «Транспортная логистика», «Логистика», «Управление структурным подразделением организации», «Организмы и среда обитания», «Выполнение работ по профессии токарь, фрезеровщик», «Соппротивление материалов», «Электротехника», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Психология человека», «Финансовая грамотность», «Метрология, стандартизация и сертификация», «Гидравлика», «Системы автоматизированного проектирования»;
- IV Всероссийская олимпиада «Вектор развития: «Материаловедение»;
- Чемпионат SoftSkills. Российское движение колледжей;
- Всероссийский конкурс молодежных проектов «Если бы я был президентом»;
- Финал всероссийского конкурса «Просветительские игры» Просветительский марафон «Новые горизонты» по тематическим трекам: знание, наука и технология;
- Всероссийская акция «Патриотическое стихотворение»;
- Всероссийские олимпиады на портале «КОТ.RU» по дисциплинам «Математика»;
- Всероссийские олимпиады по электротехнике и электронике; метрологии, стандартизации и сертификации, технической механике на портале Профобразование. <http://профконкурс.рф/>;
- II поток 2021-2022года Всероссийских предметных олимпиад Всероссийского социального проекта «Страна талантов» по математике, информатике, английскому языку, физической культуре, химии, основам безопасности жизнедеятельности, экономике;
- Всероссийская акция «Блокадный хлеб»;
- Региональный конкурс видеороликов «Интересные изобретения современности» среди обучающихся 1-2 курсов ПОО Смоленской области;

– В рамках регионального этапа Всероссийского Фестиваля науки «НАУКА 0+» XVI студенческая научно – практическая конференция «Молодежь. Наука. Творчество»;

– VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Смоленской области по компетенциям «Предпринимательство», «Лабораторный химический анализ», «Проектирование и изготовление пресс-форм», «Технологии композитов», «Веб-технологии»;

– Региональная олимпиада обучающихся по специальностям СПО по дисциплинам «Инженерная графика», «Русский язык», «Математика», «Электротехника», «Иностранный язык»;

– Региональный конкурс литературных работ «В единстве наша сила»;

– Региональная программа бизнес-инкубации начинающих предпринимателей для студентов «Бизнес-Рост»;

– Региональная научно-практическая конференция «Родной язык в лингвокультурологическом аспекте»;

– Региональный интернет-конкурс «Крылатое слово поэтов Смоленщины»;

– Областной конкурс «Будущее Смоленщины»;

– XXII Областная научно – практическая конференция студентов и обучающихся «Шаг в науку»;

– XVI районный конкурс WEB-проектов;

– Районный конкурс «Первый парень»;

– Районный фотоконкурс «Семейные традиции»;

– Районный конкурс «Будущее Сафоновского района»;

– Районный фестиваль «Дружба народов»;

– Районный фестиваль «Красная гвоздика»;

– Районный конкурс «Мисс молодежная политика»;

– Районная акция «Всемирный день борьбы со СПИДом»;

– внутриакадемические олимпиады по дисциплинам «Иностранный язык», «Математика», «Химия», «Органическая химия», «История», «Русский язык», «Математика», «ОБЖ», «Экономика организации», «Информатика», «Инженерная графика», «Техническая механика», «Компьютерная графика», «Материаловедение», «Основы финансовой грамотности», «Электротехника».

Количество студентов и результаты участия в олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, научно-практических конференциях и иных конкурсах внутриакадемического, муниципального и районного, регионального, федерального и международного уровней за период с 01.09.2021 по 01.07.2022 г. представлены на рисунке 1.

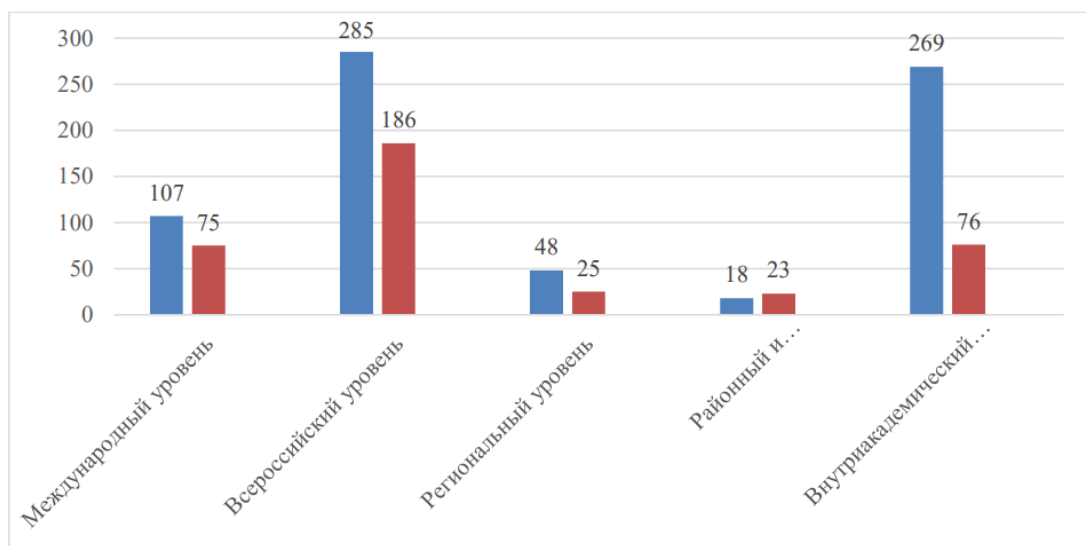


Рисунок 1 – Количество студентов по уровням участия в олимпиадах, конкурсах, конференциях

На основании приказа Департамента Смоленской области по образованию и науке от 10.03.2022 № 217-ОД «О проведении региональных олимпиад по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального цикла в 2022 году» студенты Сафоновского филиала ОГБПОУ СмолАПО приняли участие в региональных олимпиадах по дисциплинам «Русский язык», «Инженерная графика», «Математика», «Электротехника», «Иностранный язык». Таблица 10 - Результаты участия студентов Сафоновского филиала СмолАПО в региональных олимпиадах по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов (2021-2022г).

Олимпиада по дисциплине «Русский язык» (37 участников)	94,5	Гусков Е.Д. группа ТПК-01-21	Воронцов Д.А. группа ОДЛ-01-21
		72 (17 место)	73,5 (15 место)
Олимпиада по дисциплине «Электротехника» (23 участника)	90	Морозов Д.А. группа АТ-01-20	
		48 (6 место)	
Олимпиада по дисциплине «Иностранный язык»	69	Голиков К.А. группа группа ТМ-01-19	Горюнов М.С. группа КС-01-20

22

Олимпиада по дисциплине «Математика» (31 участник)	96	Суворов Г.В. группа группа ТМ-01-20	Власенкова Е.Ю. группа КС-01-20
		67 (13 место)	81 (7 место)
Олимпиада по дисциплине «Инженерная графика» (21 участник)	26,5	Базалева А.С. группа ТМ-01-18	Ильичев Н.В. группа ТМ-01-20
		21,5 (6 место)	23,9 (5 место)

С 28.02 по 04.03.2022 г. в Смоленской области проходил VII открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Смоленской области 2022. Студенты Сафоновского филиала ОГБПОУ СмолАПО участвовали в соревнованиях по 5 компетенциям «Веб-технологии», «Проектирование и изготовление пресс-форм», «Предпринимательство», «Технологии композитов», «Лабораторный химический анализ» в количестве 22 человек. На базе Сафоновского филиала ОГБПОУ СмолАПО в рамках VII открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Смоленской области 2022 проводились соревнования по компетенциям «Технологии композитов», «Проектирование и изготовление пресс-форм».

Призерами и победителями VII Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Смоленской области стали по компетенции «Технологии композитов»: 1 место – Парахина Д.И., Фроловский И.С., в составе команды «Авангард» Новоселов Д.И. и Рябенкова А.А.; 3 место – ; Николаева А.А. и Дунин В. В.; по компетенции «Проектирование и изготовление пресс-форм»: 1 место – Хозяинов И. И., 2 место – Донцов Е.М., 3 место – Патютин Д.В.; по компетенции «Лабораторный химический анализ»: 2 место – Солнцев А.А.; по компетенции «Веб-технологии»: 2 место – Юрченко Н.С.; по компетенции «Предпринимательство»: 3 место – Болохова Ж.С. и Белькова К.О.

Вывод: Студенты филиала академии в 2021-2022 учебном году активно участвовали в олимпиадах, конкурсах, акциях, конференциях. Общее количество участия, обучающихся за отчетный период в различных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах, научно-практических конференциях, акциях, мероприятиях и т. п., составило 1112 участия, из них 385 побед и призовых мест (58,86% % от общего количества обучающихся). Поставленная цель СНО выполнена, задачи решены.