

**ОТЧЕТ**  
**ПО НАУЧНО - МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЕ ОГАПОУ «ШТПТ»**  
**в 2024-2025 уч.году**

Научно-методическая работа (НМР) в СПО - вид образовательной деятельности, представляющий собой совокупность мероприятий, проводимых администрацией колледжа и педагогами с целью повышения качества образовательных услуг.

Научно-методическая работа в техникуме включает следующие направления:

- **Изучение и обобщение передового опыта** организации учебного процесса в системе среднего профессионального образования.
- **Разработка плановой учебной документации** на основе действующих федеральных государственных стандартов.
- **Освоение методов контроля** и управления качеством подготовки студентов на всех этапах обучения, формирование фондов оценочных средств образовательных программ.
- **Совершенствование форм и методов** организации и контроля самостоятельной работы студентов, включая её методическое обеспечение.
- **Публикация результатов работы** по проблемам среднего профессионального образования в периодической печати, в материалах научно-методических конференций, в учебно-методических сборниках и пособиях.
- **Подготовка и проведение опытно-экспериментальной работы**, исследовательской деятельности инженерно-педагогическими работниками и студентами.
- **Тематические выступления** на педагогических советах, на заседаниях МС и цикловых комиссий, на методических объединениях, конференциях, в рамках дискуссионных площадок и т.п.
- **Организация повышения квалификации** и профессиональной переподготовки инженерно-педагогических работников.
- **Руководство исследовательской, проектной и творческой деятельностью** студентов.
- **Подготовка и проведение** открытых уроков, внеклассных мероприятий, мастер-классов.

Интеграция науки и образовательного процесса является важным показателем системы профессионального образования.

Научно-методическая деятельность организуется и осуществляется в соответствии с действующими нормативными актами, Уставом техникума и выполняется педагогическим коллективом в соответствии с индивидуальными планами преподавателей, а студентами - в ходе посещения кружков, выполнения индивидуальных проектов по дисциплинам, курсовых и дипломных работ, других исследовательских работ, предусмотренных рабочими учебными планами по направлениям подготовки и в ходе участия в конкурсах УИРС.

**Обобщение и распространение актуального педагогического опыта**  
**(АПО)**

Опыт инновационной работы педагогов был представлен на областных методических объединениях, семинарах и конференциях.

В целях внедрения в образовательный процесс современных образовательных технологий и распространения актуального педагогического опыта проводились **открытые уроки**, в ходе которых демонстрировались элементы современных образовательных технологий и подходов:

В рамках профориентации проводились мастер – классы в лабораториях и мастерских техникума, оснащенных современным оборудованием, а также на площадке ЦОПП и в школах Белгородской области.

С целью распространения педагогического опыта в 2024-2025 уч. году педагогические работники **выступили на региональном уровне и выше:**

*в рамках деловой программы регионального этапа Всероссийского чемпионата «Профессионалы» на площадках образовательных организаций Белгородской области и РФ, в том числе:*

– **Долгодуш Г.В.**, Круглый стол на Всероссийском форуме «Демонстрационный экзамен», уровень всерос., Тема выступления Особенности разработки оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена по УГПС 15.00.00 Машиностроение, г. Санкт-Петербург, 26.11.24

– **Долгодуш Г.В.**, Региональный этап Всероссийского образовательного марафона ДЭ в Белгородской области, уровень рег, Тема выступления Участие региона в разработке оценочных материалов для проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена в 2025 году «О разработке оценочных материалов для проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена в 2025 году по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ», Ст.Оскол, 07.11.24

*на Заседаниях РУМО педагогических работников по различным УГС и направлений подготовки:*

– **Тулина А.В.** РУМО по УГС «Машиностроение», Рег.Тема Организация практики обучающихся в рамках сетевого взаимодействия в 2024 году Чернянка 27.11.2024

– **Коренской ОА.**, РУМО УГС «Техника и технология строительства и наземного транспорта». Тема «Повышение качества подготовки кадров через конкурсы профессионального мастерства» (19.11.2024 г.)

– **Шумских А.А.**, РУМО преподавателей общеобразовательных дисциплин с выступлением по теме «Реализация общеобразовательных учебных дисциплин с учётом профессиональной направленности на основе использованием ДОТ и ЭО в ПОО», 28.05.2025, Ст.Оскол Педколледж

– **Скляренко М.С.** РУМО методистов с докладом ««Невозможное возможно». Особенности подготовки студентов с ОВЗ к чемпионату Абилимпикс», 6.06.2025. Белгород, БПК.

*выступления на конференциях:*

– **Колегаева Т.Н.** Стратегическая сессия по развитию финансовой грамотности населения в профессиональных образовательных организациях. Доклад «Повышение финансовой грамотности работников предприятия на основе трудового законодательства. ОГАПОУ «Алексеевский колледж». 08 октября 2024 года.

– **Терехов Г.П.** VI НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов», Тема: «Современные проблемы и перспективы развития физического воспитания студенческой молодежи» уровень всерос, Алексеевский колледж 30.10.2024

– **Подлесная ОА** Всероссийская НПК «Подготовка современного специалиста: проблемы, поиски, решения», доклад «Развитие профессионального потенциала личности обучающегося при изучении общеобразовательных дисциплин в системе СПО» г. Самара 19 декабря 2024

– **Долгодуш Г.В.** НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов», тема Развитие системы профессионального сопровождения обучающихся в ОГАПОУ «ШТПТ» уровень всерос Алексеевский колледж 30.10.2024

– **Долгодуш Г.В.** НПК «Регионализация современного образования: проблемы, достижения, перспективы», тема Онлайн-кружок технического творчества - новая реальность, уровень всерос. Тула 12.12.2024

– **Окушко В.В.** НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов», тема Организация профориентационной работы ОГАПОУ «ШТПТ» с работодателями области, уровень всероссийский, Алексеевский колледж 30.10.2024

– **Яковлева И.В.** НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов», тема Организация работы по профессиональной ориентации школьников по направлению специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) уровень всерос. Алексеевский колледж 30.10.2024

– **Славгородская Н.Н.** VI Межрегиональная НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов». Тема «Реализация интегрированного обучения с учётом профессиональной направленности на уроках информатики в техникуме» Алексеевский колледж 30.10.2024

– **Славгородская Н.Н.** Выступление во Всероссийской НПК «Регионализация современного образования: проблемы, достижения, перспективы», ГОУ ДПО Тульской области «Институт ПК и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области». Тема «Реализация межпредметных связей на уроках информатики в техникуме», 12 декабря 2024 года.

– **Колегаева Т.Н.** Региональная НПК «Героические страницы Великой Отечественной: память и наследие», выступление с докладом «Трудовой подвиг Советского народа в годы Великой Отечественной войны на примере деятельности Шебекинского ремесленного училища», 22.05.2025, Яковлевский педколледж

– **Чечёткина Е.Ю.** Региональная НПК «Героические страницы Великой Отечественной: память и наследие», выступление с докладом «Память, которой не будет конца», 22.05.2025, Яковлевский педколледж.

– **Терехов Г.П.** IV Региональная НПК «Педагогическое пространство: обучение, развитие, воспитание» для выступления с докладом «Значение физической культуры и спорта в системе среднего профессионального образования», Губкин, ГПК, апрель 2025

– **Колегаева Т.Н.** IV Региональная НПК «Педагогическое пространство: обучение, развитие, воспитание» для выступления с докладом «Наставничество как средство создания условий для профессионального развития будущих техников - технологов», Губкин, ГПК, апрель 2025

**Скляренко М.С.** IV Региональная НПК «Педагогическое пространство: обучение, развитие, воспитание» для выступления с докладом «Особенности подготовки студентов с ОВЗ к чемпионату Абилимпикс», Губкин, ГПК, апрель 2025.

### Публикации

Преподавателями техникума в 2024-2025 уч. г. опубликованы статьи в сборниках материалов уровня регионального и выше (в педагогических журналах, в сборниках статей Всероссийских и региональных конференций и форумов):

– **Колегаева Т.Н.** Сборник: Очно-заочная VI Межрегиональная научно-практическая конференция «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов». Статья «Современные формы организации воспитательной деятельности на примере организации и участия в исследовательских проектах патриотической направленности». 30 октября 2024 года.

– **Подлесная О.А.** сборник Всероссийской научно-практической конференции «Регионализация современного образования: проблемы, достижения ,перспективы» ГОУДПОТО»ИПКи ППРО ТО» г. Тула 12 декабря 2024 г. Статья «Гражданско-патриотическое воспитание студентов СПО на основе региональных культурно-исторических ценностей».

– **Долгодуш Г.В.** Сборник НПК «Регионализация современного образования: проблемы, достижения, перспективы», статья Онлайн-кружок технического творчества - новая реальность уровень всерос Тула 12.12.2024

– **Долгодуш Г.В.** Сборник ОКО №4, статья Двухуровневая модель наставничества в форме «педагог-педагог» как эффективный инструмент в подготовке начинающих педагогов уровень всерос, Кемерово, декабрь 2024

– **Долгодуш Г.В.** Сборник НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов», тема Развитие системы профессионального сопровождения обучающихся в ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта уровень всерос где АК когда 30.10.2024

– **Окушко В.В.** сборник: VIII очно-заочная Всероссийская НПК «Современные тенденции преподавания учебных предметов с использованием дистанционных образовательных технологий», тема «Применение дистанционных образовательных технологий в дисциплинах профессионального цикла на примере ОГАПОУ «ШТПТ», ЦОПП, 1-4 октября 2024

– **Окушко В.В.** Сборник: Очно-заочная VI Межрегиональная научно-практическая конференция «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов», тема Взаимодействие с работодателями при организации профориентационной работы, Алексеевский колледж 30.10.2024

– **Яковлева И.В.** Сборник НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов», Организация работы по

профессиональной ориентации школьников по направлению специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) уровень всерос Алексеевский колледж 30.10.2024

– **Тулина А.В.** Сборник материалов Международной НПК «Инженерия техники будущего пищевых технологий»: Воронеж. гос. ун-т инж. технол. – Воронеж, 2024–340с. статья «Разработка проекта модернизации двухстадийного измельчителя «DxL = 0,2x0,5м» для получения резиновой крошки» уровень всерос, Воронеж, октябрь 2024

– **Славгородская Н.Н.** Сборник очно-заочной VI Межрегиональной НПК «Экономика, управление, образование, наставничество в условиях современных вызовов». Статья «Реализация интегрированного обучения с учётом профессиональной направленности на уроках информатики в техникуме» (г. Алексеевка, 2024)

– **Березиков А.А.** Сборник «Новые вызовы цифровизации в стратегическом развитии регионов» VII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, статья «Развитие цифровых компетенций в СПО как фактор инновационного роста региона», г. Владимир, 9 апреля 2025 г.

#### **Результаты участия преподавателей в профессиональных конкурсах**

В 2024-2025 уч. году преподаватели техникума участвовали и стали победителями и призерами в различных профессиональных конкурсах на уровне региона и выше:

- участники регионального этапа конкурса «Мастер года 2025» от ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»

ФИО	должность	Номинация	Итог
Слободчиков Александр Александрович	Мастер ПО, преподаватель	«Лучший мастер ПО»	<b>Лауреат 2-го этапа, 4 место</b>
Юхименко Мария Константиновна	преподаватель	«Педагогические надежды»	Участие в 1 этапе
Тулина Анна Владимировна	преподаватель	«Лучший преподаватель дисциплин профессионального цикла»	<b>Призер 2-го этапа, 2 место</b>
Кузнецова Дарья Борисовна	преподаватель	«Лучший преподаватель общеобразовательных дисциплин»	Участие в 1 этапе

– **Слободчиков А.А** 2-й региональный индустриальный чемпионат экспертов по профессиональному мастерству в Белгородской области по компетенции «Сварочные технологии», **1 место**, 17.12.2024 г.

– **Махонина Р.П., Славгородская Н.Н.** Призеры в региональном конкурсе методических материалов профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности образовательных программ СПО: в номинации «Методическая копилка» (технологическая карта одного учебного занятия по выбранной теме) на тему «Решение задач закупочной логистики в табличном процессоре MS Excel». 22.10.2024, ЦОПП

– **Шумских А.А. Призер** в региональном конкурсе методических материалов профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности образовательных программ СПО: в номинации «Методическая копилка» (технологическая карта одного учебного занятия по выбранной теме). 22.10.2024, ЦОПП

– **Долгодуш Галина Викторовна, Яковлева Ирина Владимировна, Кузнецова Дарья Борисовна, Войтенко Владимир Иванович, Гончаренко Татьяна Ивановна, Славгородская Наталья Николаевна, Долженкова Валентина Николаевна** – победители по различным программам АНО «Агентство поддержки государственных инициатив» и федеральная инновационная площадка «Единыйурок.рф». конкурс профессионального мастерства под эгидой проекта «Педагогическая лига»

– **Кузнецова Д.Б. Участие во втором (очном) этапе** Всероссийского инновационного конкурса «Лучший молодой преподаватель 20.25», Москва, 22-23.05.2025.

– **Долгодуш Г.В.** Конкурсный отбор на разработку единых оценочных материалов с ФИРПО в онлайн-режиме, уровень федеральный, ИРПО, протокол от 14.05.2025 № 1.

[https://de.firpo.ru/netcat\\_files/multifile/491/271/Sostav\\_EROM\\_1\\_potok\\_otbora\\_pr\\_2\\_.pdf](https://de.firpo.ru/netcat_files/multifile/491/271/Sostav_EROM_1_potok_otbora_pr_2_.pdf)

– **Долгодуш Г.В.** Конкурсный отбор менеджеров компетенций Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству в онлайн-режиме, уровень федеральный компетенция «Ремонт технологического оборудования химических производств», **Победитель**, ФИРПО, <https://pro.firpo.ru/o-nas/dokumenty/>

– **Шумских А.А., Черникова Е.С.** В составе педагогических работников образовательных организаций Белгородской области участвовали в разработке заданий для создания банка лучших практик по функциональной грамотности

### **Результаты участия обучающихся техникума в научно-методических мероприятиях и конкурсах**

В 2024-2025 уч. году студенты техникума участвовали и стали победителями и призерами региональных и Всероссийских олимпиад и конкурсов по УД (ПМ):

– **Ст. Царук Алина**, гр. Л-13, Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в 2025 г., **3 место** в компетенции «Предпринимательство» (**Рук. Березиков А.А.**)

– **Ст. Котельва Екатерина** гр. Л-13, призер регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Белгородской области, **3-е место** Компетенция: Экспедирование грузов, 24-28.02.2025, (**рук. Махонина Р.П.**)

– **Ст. Гришко Ульяна** гр Л-9-12, призер регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Белгородской области, **1 место** Компетенция ДОУиА (**рук. Колесникова В.И.**), 2-6.03.2025

– Ст. Семенова Яна, гр Л-14 призер регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Белгородской области, **2 место** Компетенция ДОУиА., (рук. Яглова Т.А.), 2-6.03.2025

– Ст. Харченко И., гр. СП призер регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Белгородской области, **3 место** Компетенция Сварочные технологии (рук. Слободчиков А.А.), 3-7.03.2025

– Ст. Дроботов В. **2 место**, Кругляков А. **3 место** - призеры регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Белгородской области, Компетенция: Ремонт технологического оборудования химических производств (рук. Тулина А.В., Гончаров А.Г., Яковлева И.В., Долгодуш Г.В.), 9-13.03.2025

– Ст. Гришко Ульяна, гр. Л-9-12, **Участие в Итоговом (межрегиональном) этапе** Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы в городе Оренбург 2025 г. Компетенция: Документационное обеспечение управления и архивоведение (рук. Долженкова В.Н.)

– Ст. Дергоусов Данил, V региональная олимпиада по математическим и естественно- научным дисциплинам по учебной дисциплине «**Информатика**», студент группы ИС-14 специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, **3 место** под руководством преподавателя **Борисова-Лавренова Ивана Семеновича**, 16.04.2025.

– Ст. Костоглодов Павел, форсайт сессия, проводимая АНО «ЦОПП» в соответствии с планом постпроектной деятельности регионального проекта «Развитие предпринимательской активности студентов профессиональных образовательных организаций («Я- предприниматель»)), студент группы М-21, с презентацией бизнес- проекта «Создание студии по производству видеофильмов «Взгляд»», **2 место**, 11.04.2025 (рук. Скляренко М.С.)

– Ст. Дедушева Е. гр. Л-12, , **3 место**, Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» апрель 2025., (Рук. Скляренко М.С.)

– Ст. Мощенко А. Олимпиада по УД Информатика **Диплом лауреата**, региональный уровень, 20.11.2024, (рук. Колесникова В.И.)

– Ст. Семенкова А.С. Олимпиада по УД Информатика **Диплом лауреата**, региональный уровень, 20.11.2024. (рук. Борисов-Лавренов И.С.)

– Ст. Колтунов В.Ю. Гр. СП-13 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 22.02.06 Сварочное производство, **Лауреат**, Белгород, 15.10.24 (Рук. Гончаров А.Г.)

– Ст. Брякин М.Г. Гр. ТМ-12 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.02.08 Технология машиностроения, **Лауреат**, Белгород, 15.10.24 (Рук. Тулина А.В.)

– Ст. Котельва Е., гр. Л-13 призер Региональной олимпиады по предпринимательству «Я-предприниматель», **3 место**, 15.10.2024 г. (рук. Махонина Р.П.)

– Ст. **Чепенко В.**, гр. Л-13 призер Региональной олимпиады по предпринимательству «Я-предприниматель», **3 место**, 15.10.2024 г. (рук. **Махонина Р.П.**)

– Ст. **Чернышева В.**, гр. ТАК-12, **1 место** регионального конкурса научно-практических работ по УГСинП «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии» ПОО Белгородской области. Тема «Исследования плодородия почвы в Шебекинском МО и Новооскольском районе Белгородской обл». Приказ ЦОПП № 687 от 22.10.24 (рук. **Мандрикова И.В.**)

– Ст. **Семенихина Д.**, **2 место** регионального конкурса научно-практических работ по УГСинП «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии» ПОО Белгородской области. Тема «Анализ технических моющих средств и их адгезионных и антикоррозионных свойств на примере продукции предприятия отрасли». Приказ ЦОПП № 687 от 22.10.24. (рук. **Колегаева Т.Н.**)

– Ст. **Мещеряков С.Р.** Гр. СВ-12 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки, **3 место**, Белгород, 15.10.24 (рук. **Гончаров А.Г.**)

– Ст. **Аверин В.Ф.** Гр. М-9-21 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов Спец. 15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании, **3 место**, Белгород, 15.10.24 (рук. **Долгодуш Г.В.**)

– Ст. **Рыбалченко И.Н.** Гр. М-9-21 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), **1 место**, Белгород, 15.10.24 (рук. **Долгодуш Г.В.**)

– Ст. **Романцов А.Д.** Гр. М-9-11 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), **1 место**, Белгород, 15.10.24 (рук. **Долгодуш Г.В.**)

– Ст. **Морщаков А.С.** гр. М-14 региональный конкурс научно-практических работ по УГСинП «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии» ПОО Белгородской области, **2 место**, номинация «Технологическое оборудование», тема работы «Увеличение энергоэффективности через создание теплового двигателя с высоким КПД», 06.11.24 (рук. **Долгодуш Г.В.**)

– Ст. **Ситников Д.И.** гр. М-9-11 региональный конкурс научно-практических работ по УГСинП «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии» ПОО Белгородской области, **1 место**, номинация «Технологическое оборудование», тема работы «Исследование конструктивных особенностей струйной мельницы», 06.11.24 (рук. **Окушко В.В.**)

– Ст. **Опока И.А.** Гр. СВ 9-12 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов **2 место**, Номинация: 15.01.05

Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки), Белгород, 15.10.24 (Рук. **Слободчиков А.А.**)

– **Ст. Филаткин Д.А** Гр. ОП-12 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.02.32 Оператор станков с программным управлением, **1 место**, Белгород, 15.10.24 (Рук. **Шараева А.В.**)

– **Ст. Гайнутдинов Е.П.** Гр. ОП-12 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.02.32 Оператор станков с программным управлением, **3 место**, Белгород, 15.10.24 (Рук. **Шараева А.В.**)

– **Ст. Демьянов ВА** Гр. М-9-21 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании, **2 место**, Белгород, 15.10.24 (Рук. **Яковлева И.В.**)

– **Ст. Громов О.А.** Гр. Тм-12 Региональная олимпиада по УГС Машиностроение и технология материалов, специальность 15.02.08 Технология машиностроения, **1 место**, Белгород, 15.10.24 (Рук. **Тулина А.В.**)

– **Ст. Рыбалченко И.Н.** региональный конкурс научно-практических работ по УГСИПП «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии» ПОО Белгородской области, **3 место**, номинация «Технологическое оборудование», тема работы «Разработка проекта модернизации двухстадийного измельчителя «DxL=0,2x0,5м» для получения резиновой крошки», 06.11.24 (Рук. **Тулина А.В.**)

– **Ст. Лобачева О.В.** гр. Л-14, призер (**3 место**) региональной олимпиады по ОУД «Химия» среди студентов ПОО Белгородской области, ОГАПОУ «ШТПТ», 28.11.2024г (рук. **Шумских А.А.**)

– **Ст. Денисенко Д.,** гр. Л-14. Призёр региональной олимпиады по информатике, 20 ноября 2024 г. (рук. **Славгородская Н.Н.**)

– **Ст. Польшкин Дмитрий Сергеевич,** **1 место** в IV Всероссийской олимпиаде по безопасности жизнедеятельности (посвященной Году защитника Отечества) студент группы СП-14, специальности 15.02.19 Сварочное производство руководством преподавателя Городовой Валентины Ивановны, 15.02.2025 года

– **Ст. Егоров Сергей Сергеевич,** **1 место** в IV Всероссийской олимпиаде по безопасности жизнедеятельности (посвященной Году защитника Отечества) студент группы ИС-14, специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, под руководством преподавателя Тимченко Ольги Александровны, 15.02.2025 года

– **Ст. Антонов Иван Петрович,** **2 место** в IV Всероссийской олимпиаде по безопасности жизнедеятельности (посвященной Году защитника Отечества) студент группы Р-14, специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, под руководством преподавателя Тимченко Ольги Александровны, 15.02.2025 года.