

## **Отчет о методической работе колледжа за 2020-2021 учебный год**

Работа методического кабинета проводилась в соответствии с планом деятельности колледжа на 2020/2021 учебный год.

### **Проведение педагогических чтений, семинаров для преподавателей и педагогических работников, организация и проведение занятий Школы педагогического мастерства.**

В 1 семестре 2020/2021 уч. года были проведены занятия Школы молодого преподавателя в очном и дистанционном формате на темы: «Работа с документацией преподавателя, оформление КТП, плана занятия, подбор источников информации, в том числе, в условиях применения ДО», «Работа преподавателя с интернет-ресурсами и платформами для проведения ДО (функционал, возможности, структура, применение в учебном процессе)», «Открытое занятие как форма систематизации и обобщения педагогического опыта», «Организация учебной практики студентов в условиях ДО», «Особенности составления УМК, основные требования», «Технологии ДО в контексте социального партнерства и сотрудничества с работодателем при проведении занятия», «Ресурсы и платформы для дистанционного обучения студентов».

Был проведен семинар для преподавателей и педагогических работников в очном и дистанционном формате на тему: «Облачные хранилища в качестве ресурса при подготовке и проведении занятия ДО». Были проведены педагогические чтения на тему: «Образовательные ресурсы для проведения занятий в режиме ДО».

Во 2 семестре 2020/2021 уч. года были проведены занятия Школы молодого преподавателя в очном и дистанционном формате на темы: «Средства активизации внимания, профессиональной мотивации на учебном занятии», «Оценочные средства для промежуточной аттестации как элемент итогового контроля», «Лабораторное и практическое занятие в современной методике», «Подготовка студента к написанию дипломной работы или дипломного проекта», «Воспитание культуры общения будущего специалиста».

Был проведен семинар для преподавателей и педагогических работников в очном и дистанционном формате на тему: «Подготовка к участию и участие в мероприятиях предметной, отраслевой направленности: конкурсах, конференциях. Публикация научных статей», «Участие преподавателя в формировании электронных образовательных ресурсов». Был проведен семинар для председателей МК на тему: «Профессиональный стандарт: структура, общие понятия, соответствие содержания образовательных программ профессиональному стандарту».

### **Обработка, проверка, систематизация методических данных, взаимопосещение занятий преподавателей, контроль качества преподавания, экспертиза соответствия качества преподавания квалификационной категории аттестующихся преподавателей**

Во 1-м семестре 2020/2021 уч. года методический кабинет осуществлял сбор, обработку и систематизацию данных по реализации требований ФГОС СПО 3-го поколения, ФГОС СПО 4-го поколения, анализ методического сопровождения учебного процесса, проверку и утверждение учебно-методической документации в соответствии с ФГОС СПО 3-го поколения, ФГОС СПО 4-го поколения, а также разработку методической документации в рамках реализуемых специальностей. Организовывал взаимопосещение учебных занятий преподавателей колледжа в соответствии с месячными планами работы.

В 1 семестре 2020/2021 уч. году было организовано посещение занятий преподавателей колледжа, в том числе, занятий с использованием ДО, представителями администрации и методистом с целью оценки качества преподавания.

Средний балл по результатам системного анализа занятий — 51,6 б., средний процент — 80,2%, средняя оценка — «хорошо».

По результатам оценки уроков можно сделать вывод, что в занятия, проводимые в режиме ДО, необходимо включать чаще элементы наглядности, интерактивные презентации, задания на получение обратной связи от студентов и активизацию внимания.

Методическим кабинетом оказывалась помощь преподавателям в подготовке к проведению открытых уроков. Было запланировано 6 уроков, но проведено 2 урока по причине отсутствия очных занятий в некоторых группах и невозможности проведения открытых уроков в режиме ДО с применением специального оборудования, 4 урока перенесено на 2 семестр.

**В сентябре Поздняковой Н.Ю. проведен открытый урок** по МДК 01.03. Технология монтажа и обслуживания мультисервисных сетей в группе С 9118 Поздняковой Н.Ю. (открытый урок, комбинированный урок). По результатам анализа урока была поставлена оценка «отлично» (125 баллов, 86% эффективности).

В октябре был проведен открытый урок по дисциплине «Экономика организации» в группе КС 9517 Петровой И.Е. (открытый урок, комбинированный урок). По результатам анализа урока была поставлена оценка «удовлетворительно» (98 баллов, 75% эффективности).

Достоинствами уроков были отмечены – актуальность, предметная направленность, разнообразие заданий, связанных с использованием оборудования, соблюдение преподавателем культуры речи и этики общения, соблюдение регламента урока. Среди недостатков было отмечено отсутствие профессиональной мотивации, задач с применением производственных ситуаций.

Во 2 семестре 2020/2021 уч. году было организовано посещение занятий преподавателей колледжа, в том числе, занятий с использованием ДО, представителями администрации и методистом с целью оценки качества преподавания.

За прошедший период административные работники, председатели МК, согласно отчетам, посетили занятия следующих преподавателей: Петрова И.В., Суханову С.Н., Захарову Т.А., Петрову И.Е., Симонову О.А., Агафонову Л.В., Лощакова Е.В., Эсауленко Е.А., Бадюла В.И., Елисеева Ю.Г., Никуленкова П.Е., Ковалеву Л.В., Костюкова С.А., Бортовик Ю.В., Пинченкову Н.Н., Федорова С.Н., Андрейчикову О.В., Калмыкову О.И., Марченкову Е.А., Богданову Ю.В., Мунтяну К.В.

По результатам проверки рабочей группой образовательной деятельности преподавателей, согласно комплексному анализу занятий, средний балл эффективности занятия составил 52,4 балла, средний процент эффективности – 81,4%, средняя оценка уроков «хорошо».

Образовательная деятельность преподавателей была признана удовлетворительной.

Вместе с тем обнаружилось некоторые проблемы, требующие методического, организационного, материального решения.

По результатам анализа уроков членами рабочей группы были высказаны следующие рекомендации:

- преподавателям дисциплин, МДК, связанных с использованием на учебном занятии персонального компьютера, в обязательном порядке проводить инструктаж по охране труда перед началом работ на ПК;

- преподавателям чаще использовать на всех или нескольких этапах урока ТСО, средства наглядности (презентации, схемы, рисунки и т.д.), разнообразить средства обучения – включать в урок работу с учебником, конспектом лекций, другими элементами УМК (отмечалось использование не всеми преподавателями разнообразного комплекса УМК, были случаи отсутствия у студентов на уроке учебников при наличии одного учебника у преподавателя);

- при выполнении заданий практических и лабораторных занятий преподавателям четко следить за выполнением всеми студентами данных заданий, контролировать выполнение, обеспечивать защиту данных занятий;

- использовать дифференцированный подход к студентам и задания различной степени трудности при выполнении заданий практических занятий;
- преподавателям иностранного языка уделять время на занятиях для проработки терминов на иностранных языках, используемых на других дисциплинах; преподавателям русского языка уделять время на занятиях отработке правописания специальных терминов (по каждой специальности);
- преподавателям в ходе орг. момента занятия нужно более четко формулировать цель урока, задачи, пути решения;
- преподавателям необходимо распределять работу студентов за компьютером таким образом, чтобы времени выполнить индивидуальное задание хватало всей группе (часто наблюдается рассаживание за одним компьютером по двое, по трое студентов, в то время как можно разнообразить формы деятельности и менять обучаемых местами в процессе выполнения разных заданий);
- преподавателям необходимо разнообразить формы работы;
- у многих преподавателей нет в наличии КТП на занятии (необходимо выверять, печатать и сдавать КТП в бумажном и электронном виде заблаговременно, иметь при себе КТП на занятии);
- преподавателям дооформить все элементы УМК;
- преподавателям необходимо более активно осуществлять актуализацию изученного ранее материала, проводить повторение изученной темы перед началом выполнения задания практического занятия, показывать связь между этапами занятия, комментировать выполнение заданий;
- преподавателям необходимо провести со студентами работу по поводу опозданий, наблюдаются многочисленные случаи опозданий, необходимо сообщить кураторам групп об этом факте, провести разъяснительные беседы по соблюдению правил поведения студента колледжа;
- преподавателям учебной практики необходимо обеспечить учебный процесс соответствующим УМК (не только ТК, но и КТП, рабочей программой, ФОС), а также необходимо обеспечить учебными материалами – лекциями, учебниками студентов во время занятий по учебной практике;
- преподавателям необходимо активизировать деятельность студентов на всех этапах урока, придумывать разнообразные задания и формы работы;
- преподавателям повысить уровень контроля при выполнении студентами заданий домашней работы;
- преподавателям продолжать активизировать мыслительную деятельность студентов, развивать интерес к дисциплине, к будущей профессиональной деятельности через комплекс наглядных, проблемных методов обучения, информационных технологий, разноуровневые задания, вовлекать в работу малоактивных студентов;
- преподавателям нужно усилить эффективность контроля образовательных результатов;
- преподавателям нужно обратить внимание на регулярное ведение журнала, заполнение всех граф, выставление оценок, учебной части – усилить контроль за этой деятельностью;
- мотивировать студентов к участию в занятии, чтобы не допускать опозданий;
- преподавателям необходимо более четко обозначать студентам критерии оценивания, а также разграничивать этапы урока, чтобы студенты четко понимали, на каком этапе предусмотрена какая работа, делать микровыводы по этапам урока;
- больше использовать наглядных материалов на уроке (мультимедийных презентаций, рисунков, схем), использовать ТСО;
- на занятиях по физической культуре преподавателям необходимо следить за выполнением упражнений студентами, выполнять данные упражнения совместно с обучающимися, следить за чистотой пола в спортивном зале (необходимо сообщать о

ненадлежащей уборке администрации), необходимо обновить маты (многие порвались, имеют потрепанный и грязный вид), преподавателям нужно усилить уровень контроля, разнообразить методы обучения, задания, четче ставить цели урока);

- преподавателям необходимо рационально распределять время урока на различных этапах, преподавателям физической культуры обратить внимание на спортивную одежду студентов – не допускать к занятию одетых не в соответствии с требованиями охраны труда.

Во 2 семестре 2020/2021 г. было запланировано 4 открытых урока, но они не проводились, были перенесены на 1 семестр 2021-2022 учебного года в связи с большой загруженностью и по болезни преподавателей, запланировавших данные уроки.

## **Методические и научные мероприятия и конкурсы международного, всероссийского и регионального уровня (педагогические конференции, конкурсы).**

### **Методические и педагогические конференции.**

#### **1 семестр**

Преподаватель Грубник Е.М. приняла участие в межрегиональной онлайн-конференции Softline для учреждений высшего и среднего специального образования «Применение ВІ в управлении процессами вуза и учебной деятельности» (компания Softline, сертификат).

А также Грубник Е.М. приняла участие 07.10.2020 г. в конференции «Код безопасности в эфире» (Дистанционная школа ООО «Код безопасности», сертификат).

Преподаватель Марченкова Е.А. приняла участие во Всероссийской научной конференции в рамках XIV Ежегодной научной сессии аспирантов и молодых ученых (номинация «Молодой ученый», секция «Актуальные вопросы современной психолого-педагогической науки») на базе «Вологодского государственного университета» с докладом «Компоненты информационной культуры студентов СПО» 24.11.-25.11.2020 г. (победитель, 2 место).

#### **2 семестр**

Компания Юрайт Академия провела обучающие онлайн-конференции с международным участием по программе «Тренды цифрового образования» VIII Зимней школы преподавателя – 2021, февраль, 2021 г. (преподаватели Богданова Ю.В., Шаманова О.О. приняли участие в обучении, получены сертификаты участников), по программе «Цифровое обучение: методики, практики, инструменты» IX Летней школы преподавателя – 2021 26.06.21 (преподаватели Богданова Ю.В., Пинченкова Н.Н., Шаманова О.О. приняли участие в обучении, получены сертификаты участников).

## **Благодарности, грамоты и другие наградные документы колледжа, региона, вуза, отраслевые**

#### **1 семестр**

Заведующей учебной частью Дроздович С.Н., заведующей отделением заочного обучения и дополнительного образования Карагузовой Н.А. получены благодарственные письма от Департамента Смоленской области по Информационным технологиям за личный вклад в реализацию регионального проекта «Кадры для цифровой экономики в 2020 году».

#### **2 семестр**

Директор колледжа Казаков А.В. получил благодарность за содействие в организации и проведении V Открытого чемпионата ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» по стандартам WorldSkills (BonchSkills) 18.05.2021-28.05.2021 г.

## **Профессиональные конкурсы, мероприятия**

#### **1 семестр**

**Преподаватель Овчинникова И.А.** стала лауреатом I степени в XXVI (26) Международном онлайн-конкурсе научно-исследовательских работ в номинации «Научные статьи по философским наукам» в работой на тему «Многогранная любовь учителя» (Всероссийское общество научных разработок ОНР «ПТСАЙНС», диплом 1 степени 16.11.2020).

Преподаватель Федотова Е.А. заняла 1 место во Всероссийской онлайн –олимпиаде «ФГОС соответствие» по направлению «Цифровые технологии в обучении как условие реализации требований ФГОС» (организатор Всероссийское сетевое издание (СМИ («ФГОС соответствие»)), 13.12.2020 г.).

**Преподаватель Котова Л.В.** участвовала в региональном конкурсе методических разработок и лучших практик «Моя педагогическая копилка» (сертификат участия в региональном конкурсе методических разработок и лучших практик педагогических работников профессиональных образовательных организаций Смоленской области «Моя педагогическая копилка» в номинации «Методическое сопровождение организации воспитательного процесса в ПОО», ГАУ ДПО «Смоленский областной институт развития образования»).

Преподаватели и сотрудники Андрейчикова О.В., Щипило А.М., Ващенко Т.В., Ковалева Л.В., Шаманова О.О. Федотова Е.А. приняли участие в дистанционном конкурсе «Лидер среднего профессионального образования» 09.10.2020 г., получили дипломы участников (конкурс проводится по инициативе ООО «Прикладная экономика», сетевое СМИ «Spotest» ).

Преподаватель Ковалева Л.В. приняла участие во Всероссийском педагогическом онлайн-конкурсе «Грани педагогики» (диплом за 1 место).

2 семестр

Преподаватель Шаманова О.О.:

- получила диплом (3 место) за участие во Всероссийском онлайн-конкурсе педагогических идей «Открытый урок» за творческую работу (организатор - Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки) 10.03.2021 г.;

- получила диплом (1 место) за тестирование во Всероссийской педагогической онлайн-олимпиаде «Профессиональная компетентность преподавателя СПО» (организатор – портал [online-olimpiada.ru](http://online-olimpiada.ru)) от 16.01.2021 г.

Преподаватели Калмыкова О.О., Шаманова О.О., Кожекина Е.Н., Федотова Е.А., Скрыго О.С., Андрейчикова О.В., Ващенко Т.В., Щипило А.М., Эсауленко Е.А. приняли участие в тестировании в рамках онлайн-конкурса «Педагог профессионального образования 2021» среди преподавателей образовательных организаций среднего профессионального образования России (организованном онлайн-проектом «spotest.ru» по направлению «Прикладная экономика»), получен сертификат участника от 27.01.2021 г.

Преподаватель Мунтяну К.В. участвовала в открытом форуме экспертов движения «Молодые профессионалы» по компетенции «Программные решения для бизнеса» по Смоленской области на сайте [www.leader-id.ru](http://www.leader-id.ru) с обсуждением вопросов в феврале 2021 г.

### **Вебинары, тренинги, образовательные семинары**

1 семестр

Сотрудники колледжа приняли участие в различных вебинарах, посвященных методическим вопросам обучения и развития студентов.

Преподаватель **Марченкова Е.А.** приняла участие в вебинарах:

«Профессиональный разговор о профессиональном образовании. Моделируя международную цифровую образовательную среду: обмен практиками» (ООО «Профобразование» г. Саратов, 24.12.2020 г., сертификат участника); «Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО «PROFобразование»: новые форматы и инструменты образовательного процесса». (ООО «Профобразование» г. Саратов, 16.12.2020 г., сертификат участника). Марченкова Е.А. приняла участие в онлайн-

обучении по курсам: «Авторское право в цифровую эпоху», «Цифровая трансформация аграрного образования», «Цифровая академическая этика», «Технологии AR и VR в образовании: от наблюдения к творчеству», «С чего и как начинается учебный год», «Справедливость оценивания студентов: зачем в вузах нужны психометрики», «Экономика образовательных программ вузов в условиях ужесточения конкуренции и цифровизации образования», «Цифровая академическая этика» (Цикл вебинаров «Дистанционное обучение экономике и менеджменту», «Академическая этика», «Современный автор», «Массовое персонализированное обучение и оценивание», «Инструменты дистанционного обучения» ООО «Юрайт Академия» - продолжительность каждого курса 1,5 часа).

Преподаватель Е.А. Федотова участвовала в вебинарах: «Новые возможности конфигурирования PON сетей в частном секторе» 02.09.2020, «ОКСН. Характеристики и механический расчет» 29.09.2020, «Строим ВОЛС в три буквы. Масштабная реализация» 22.10.2020, «ОКСН. Монтаж и эксплуатация. От чего зависит срок службы кабеля?» 19.11.2020, «Энергичная связь. Новый конфигуризатор FTTH Энерго» 03.12.2020, «Новый виток. Итоги 2020 года для российского оптического волокна» 24.12.2020 (организатор ООО «Центр Технических Компетенций ВОЛС.Эксперт»).

Преподаватель Грубник Е.М. обучалась на вебинарах по темам "PredictiveAnalyticsCampusSolution - аналитическая платформа для образовательной и научной деятельности", 30.07.2020 (компания Softline); «Подготовка по компетенции "Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности", 20.08.2020 г. (организатор союз WSR). Участие в онлайн-семинаре «Эффективное совмещение очного и дистанционного обучения технологиям (сертификат участника)» (ООО «Юрайт Академия»).

2 семестр

Сотрудники колледжа приняли участие в различных вебинарах, посвященных методическим вопросам обучения и развития студентов.

ООО «Компания «Ай Пи Ар Медиа» (г. Саратов) провела обучающий семинар по использованию ЭБС «Профобразование» на тему: «Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО. «PROF образование»: знакомство, обучение работе с платформой» 15.02.2021г., преподаватели колледжа Кожекина Е.Н., Богданова Ю.В., Богданова Т.В., Шаманова О.О., Котова Л.В., Андрейчикова Т.В., Ващенко Т.В., Захарова Т.А., Суханова С.Н., Петров И.В., Эсауленко Е.А. приняли участие в обучении (получены сертификаты участников).

Преподаватель Федотова Е.А. приняла участие в серии бесплатных вебинаров Центра технических компетенций ВОЛС Эксперт и привлекла к участию в обучении студентов групп М 9220, М 9218), сертификаты участников.

## **Международные и всероссийские мероприятия**

### **1 семестр**

Студенты преподавателя Бортовик Ю.В. приняли участие в онлайн-олимпиадах и конкурсах:

- Международный конкурс по английскому языку «Science» (студент Пахомов Г.Р. гр. ПКС 9818, Диплом I место, 02.09.20),

- Международная олимпиада по английскому языку для студентов студент гр. ПКС 9818 Черкасов В.В., Диплом 1 место, 09.02.2020,

- Международная олимпиада по английскому языку «English communication» студент гр.ПКС9717 Шин Н.С., Диплом 1 место, 08.10.2020

Преподаватель Петрова И.Е. организовала участие студентов и получила благодарственные письма за подготовку студентов группы КС 9517 к участию во Всероссийской онлайн - олимпиаде в номинациях: Основы маркетинга (для студентов), Основы классического менеджмента, Управление персоналом (организатор

Всероссийское СМИ «Время знаний», Самарский социально-педагогический колледж, г. Самара).

Преподаватель Богданова Ю.В. организовала участие студентов групп ПКС9720, КС9520, С9120 в отборочном туре интеллектуальной онлайн-олимпиады школьников в области инфотелекоммуникаций «Телеком-Планета 2021» (25 человек).

Преподаватель Атюнина Л.И. подготовила 23 участника и победителей онлайн - конкурсов и олимпиад: Всероссийская олимпиада «Время знаний» и другие онлайн-проекты по истории России, а также:

Руководитель	Наименование	Форма проведения	Ф.И.О. Участника	Группа	Место
Атюнина Л.И.	XX областная научно-практическая конференция «Шаг в науку».	Дистанционная	Бохан И. А.	КС9517	Сертификат участника
	Областная акция, организованная Смоленским департаментом и областной библиотекой для детей и молодежи	Очная	Усов А.А., Пойлов А.П., Юденков А.И., Молчанов С.Р., Рахмонов М.Н.	ИСП118 20	Благодарность

Преподаватель Картавенкова Т.А. подготовила 53 участника и победителей онлайн - конкурсов и олимпиад: Всероссийская олимпиада по дисциплине: «Философия», Всероссийская олимпиада «Подари знание», Всероссийская олимпиада по дисциплине: «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», Всероссийская олимпиада для студентов: «Предмет и специфика философского знания», Всероссийская олимпиада по дисциплине: «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», Всероссийская олимпиада «Конкурсита», а также :

Руководитель	№ п/п	Наименование	Форма проведения	Ф.И.О. Участника	Группа	Место
Картавенкова Татьяна Александровна	1	XX областная научно-практическая конференция «Шаг в науку»	Дистанционная	Елисеева Дарья Руслановна	КС11519	Сертификат участника

Преподаватель Агафонова Л.В. подготовила победителей и участников онлайн-олимпиад: «ФГОС ТЕСТ», «Время знаний», «Солнечный свет» (25 человек) по тематическим направлениям «Русский язык» и «Литература».

2 семестр

Студент Сукач Д.Д. стал победителем (2 место) V Открытого чемпионата ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» Bonchskills 2021 по компетенции «Информационные кабельные сети» (18.05.-28.05.2021 г.), диплом 2 степени – подготовила преподаватель Федотова Е.А. (сертификат эксперта BonchSkills).

Студент Селезнев И.Н. стал победителем (2 место) V Открытого чемпионата ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» Bonchskills 2021 по компетенции «Сетевое и системное администрирование» (18.05.-28.05.2021 г.), диплом 2 степени – подготовил преподаватель Лощаков Е.В. (сертификат эксперта BonchSkills).

Студентка Григорьева Д.О. стала участником V Открытого чемпионата ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» Bonchskills 2021 по компетенции «Веб-дизайн и разработка» (18.05.-28.05.2021 г.), сертификат участника – подготовила преподаватель Мохнач О.А. (сертификат эксперта BonchSkills).

Студент Поддубный И.А. стал участником V Открытого чемпионата ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» Bonchskills 2021 по компетенции «Программные решения для бизнеса» (18.05.-28.05.2021 г.), сертификат участника – подготовила преподаватель Мунтяну К.В. (сертификат эксперта BonchSkills Щипило А.М.).

Студенты колледжа победили в заочном 1 туре IX Международной интеллектуальной олимпиады для школьников 9-11 классов в области инфотелекоммуникаций «Телеком-планета 2021» (организована СПбГУТ) в номинации «Мир телекоммуникаций»: Тетьакова О.Б. (СП9319), Якутский Д.И., Махортов Е.К.(М 11320), Столяров Д.А. (М 9219), Захаров М.С. (М 9219), Филиппенков Ф.М. (КС 9418), сертификаты участников, 26.03.21 г. - подготовила преподаватель Ващенко Т.В.

Студенты Лихачев Г.М., группа ПКС 9619 (подготовила преподаватель Мохнач О.А.), Марченков А.И. (ПКС 9620), Якутский Д.И. (М 11320), Поддубный И.А. (ПКС 9718), Михайлова В.В., Цой С.В.Р., Юденков И.А. (ПКС 9720), Чаевский К.С.(КС 9520), участвовали в данной олимпиаде в номинации «Информатика» (подготовили преподаватели Богданова Ю.В., Марченкова Е.А.), студенты Махортов Е.К. (М 11320), Цой С.В.Р. (ПКС 9720) участвовали в номинации «Математика» (подготовила Калмыкова О.И.).

Преподаватель Лунина Л.А. организовала участие студентов в вышеуказанной олимпиаде по направлению «Мир телекоммуникаций»:

№	ФИО участников 1 тура	Группа	Наличие сертификата 1 тура	ФИО участников 2 тура	Наличие сертификата 2 тура
1.	Головных С. С.	С9120	сертификат	Головных С. С.	-
2.	Литвиненко К.А.	С9120	сертификат	-	-
3.	Ульянов С. Г.	КС9520	сертификат	Ульянов С. Г.	-
4.	Чаевский К. С.	КС9520	сертификат	Чаевский К. С.	сертификат
5.	Сергеенков И.А.	КС9520	сертификат	-	-
6.	Васильченко А.С.	ПКС9620	сертификат	Васильченко АС.	сертификат
7.	Марченков А. И.	ПКС9620	сертификат	Марченков А. И.	сертификат
8.	Насирова К.Б.	ПКС9620	сертификат	-	-
9.	Самута Д. Р.	ПКС9620	сертификат	Самута Д. Р.	-
10.	Терещенко А.А.	ПКС9620	сертификат	Терещенко А.А.	-
11.	Бакшаев А.А.	ПКС9720	сертификат	-	-

12.	Павлюхин К.А.	ПКС9720	сертификат	-	-
13.	Михайлова В. В.	ПКС9720	сертификат	Михайлова В. В.	сертификат
14.	Цой С.Р.	ПКС9720	сертификат	Цой С.Р.	сертификат
15.	Шитиков Д.Д.	ПКС9720	сертификат	-	-
16.	Юденков И.А.	ПКС9720	сертификат	-	-
17.	Шульская К.В.	С9119	сертификат	-	-

Преподаватель Шаманова О.О. приняла участие и организовала участие студентов групп М 11320, М 9219, СП 9319 во всероссийском онлайн-мероприятии, организованном Центральным банком РФ (Банком России) «Онлайн-уроки финансовой грамотности» на тему: «Как защититься от кибермошенничества. Правила безопасности в киберпространстве» 03.03.2021 г. Преподаватель Мунтяну К.В. приняла участие в данном обучении в качестве слушателя.

Преподаватели колледжа организовали участие студентов в конкурсе студенческих научных работ СПБГУТ 2021 (январь – май 2021 г.):

под руководством преподавателя Каравенковой Т.А. студенты группы ПКС9718 Григорьева Д.О. и Поддубный И.А. участвовали в конкурсе студенческих научных работ СПБГУТ 2021 по направлению “Студенты и пандемия: коммуникации в борьбе COVID-19”, название работы - “Студенты и пандемия”, конкурс проводился в 2 этапа: 1 этап – с 01.01.2021 по 25.02.2021; 2 этап – с 26.02.2021 по 26.05.2021, выданы грамоты (1 место).

под руководством преподавателя Марченковой Е.А. студенты Григорьева Д.О. и Поддубный И.А. (группа ПКС9718) получили диплом 3 степени за конкурсную работу «Разработка программного продукта «лавка» на языке С# средствами Visual Studio 2019» по направлению «Информационные системы и технологии» в конкурсе студенческих научных работ СПБГУТ 2021, май 2021 г.;

под руководством преподавателя Шамановой О.О. студент Махортов Е.К. (группа М11320) получил диплом 3 степени за конкурсную работу «Разработка программного обеспечения для вычисления хэш-кода» по направлению «Информационные системы и технологии» на конкурсе студенческих научных работ СПБГУТ (01.01.21-26.05.21г.);

под руководством преподавателя Кожекиной Е.Н. студенты группы СПу9418 Пирожков Д.С., Миронова И.С. подготовили конкурсную работу по направлению на тему: «Радиотехнологии связи 5G Интернет», получили диплом 1 степени на конкурсе студенческих научных работ СПБГУТ (01.01.21-26.05.21);

под руководством преподавателя Бадюла В.И. студентка группы СПу9418 Миронова И.С. подготовила конкурсную работу, получила диплом 1 степени на конкурсе студенческих научных работ СПБГУТ (01.01.21-26.05.21).

Преподаватели Мохнач О.А., Строче Т.Н. в качестве экспертов приняли участие в чемпионате Абилимпикс Смоленской области -2021 в компетенции «Обработка текста» апрель 2021 г., получены сертификаты экспертов. Под руководством преподавателя мохнач О.А. студентка группы ПКС 9718 Григорьева Д.О. заняла 3 место в данной компетенции чемпионата, март 2021 г.

Преподаватель Пинченкова Н.Н. подготовила победителей предметных онлайн-олимпиад образовательных порталов «ФГОС-онлайн», olimpiadum.ru – 2 человека (1 место).

Преподаватель Петров И.В. подготовил студентов к участию в предметных онлайн-олимпиадах, конкурсах, организованных международным проектом «Онлайн - олимпиады», образовательным порталом «ФГОС онлайн», ООО «Центром повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», ООО «КОМПЭДУ», образовательным онлайн-проектом «STUDY LIFE» (23 человека, 1-3 места).

Преподаватель Захарова Т.А. подготовила студентов к участию в предметных

онлайн-олимпиадах: образовательным порталом «ФГОС онлайн», ООО «Центром повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», центром тестирования и олимпиад «Ориентир развития», «Центром поддержки образования «Кактус», образовательным онлайн-проект «STUDY LIFE» (12 человек, 1-3 места).

Преподаватель Ващенко Т.В. подготовила победителей (1,3 места) всероссийской онлайн-олимпиады по дисциплине «Электротехника и электроника» на портале «Мир олимпиад» 6 человек, дипломы победителей, благодарность преподавателю.

Преподаватель Калмыкова О.И. подготовила победителей онлайн - олимпиад проектов «ФГОС-онлайн» - 3 студента (1 место).

Преподаватель Симонова О.А. подготовила победителей онлайн-олимпиад проектов НИТУ «МИСиС» совместно с Cambridge University Press), портала дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад», портала дистанционных олимпиад «Академия интеллектуального развития», портала «ФГОС онлайн» - 6 человек (1 место).

Преподаватель Бортовик Ю.В. подготовила победителей онлайн-олимпиад ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний»— 9 человек (1-3 место).

Преподаватель Эсауленко Е.А. подготовила победителей онлайн-олимпиад ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», портала «ФГОС онлайн» - 6 человек (1-3 место).

Под руководством преподавателя Атюниной Л.И. студенты группы ПКС9718 Григорьева Д.О. и Поддубный И.А. приняли участие в 2х этапах (заочный и очный этапы) Всероссийского конкурса молодежных проектов «НАША ИСТОРИЯ» (тема конкурса: «75 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»). Организатор конкурса - Фонд поддержки образовательных проектов при поддержке Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации. Заочный этап конкурса проводился в период с 17 февраля 2021 года по 2 апреля 2021 года, очный этап с 07.05.2021 по 09.05.2021г. состоялся в г. Москва. Студентам выданы сертификаты участников, Григорьева Д.О. признана победителем конкурса.

#### **Участие в региональных мероприятиях**

1 семестр

**Преподаватели Овчинникова И.А., Комиссаров Я.А.** организовали участие студентов во II региональной научно-практической конференции «Будущее Нами!» (АНО «Метагалактический Центр Смоленска») в секции «Я в профессии – Программист языка низкого уровня» (студенты группы ПКС 9718, ПКС 9818, ПКС 11819, ПКС 11919), за доклады по тематическому направлению секции получены сертификаты участников (19 человек).

**Преподаватель Агафонова Л.В.** была привлечена в качестве эксперта в составе жюри III региональной научно-практической конференции с международным участием «СТАРТ В НАУКУ» (благодарность).

**Преподаватель Котова Л.В.** подготовила к участию в XX областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку» студента группы СПу 9416 Канарского И.Е. с докладом на тему «Экономическое развитие России невозможно без духовного возрождения общества» (секция: «Социально-гуманитарное направление»), сертификат участника.

**Преподаватель Атюнина Л.И.** подготовила к участию в XX областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку» студента группы КС 9517 Бохана И.А. (секция «Социально-гуманитарное направление». Творческая работа на тему: «Экология души и мира») (получен сертификат).

**Преподаватель Каргавенкова Т.А.** подготовила к участию в XX областной научно-практической конференции «Шаг в науку» студентку Елисееву Д.Р. , группа КС

11519 (секция «Социально-гуманитарное направление». Творческая работа на тему: «Загрузка сознания. Цифровое бессмертие») (получен сертификат).

**Преподаватель Марченкова Е.А.** подготовила к участию в XX областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку» студента группы КС 11618 Киселева А.С. с докладом на тему «Повсеместный Wi-Fi скоро или никогда?» (секция: «Естественно-математическое направление»), сертификат участника.

**Преподаватель Бадюл В.И.** подготовил к участию в XX областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку» студента (секция: «Естественно-математическое направление»), (секция: «Естественно-математическое направление»), сертификат участника (4 участника).

**Преподаватели Мохнач О.А., Строте Т.Н.** участвовали в качестве экспертов в чемпионате «Абилимпикс Смоленской области-2020» в компетенции «Обработка текста» в качестве эксперта (ОГБ ПОУ «Смоленский педагогический колледж», ноябрь 2020, выданы сертификаты).

Преподаватель Мохнач О.А. участвовала в качестве эксперта в демонстрационных экзаменах (ОГБПОУ «Смоленская академия профессионального образования») по компетенции «Программные решения для бизнеса» (декабрь, 2020). Преподаватель Лощаков Е.В. участвовал в демонстрационных экзаменах (ОГБПОУ «Смоленская академия профессионального образования») по компетенции «Веб-дизайн и разработка» (декабрь, 2020).

**Студенты Бадюла В.И.** приняли участие в международной студенческой научно-практической онлайн конференции «ПРОФТЕХ: профессии будущего». Участники: К.А. Ильченко (доклад «История Смоленского колледжа телекоммуникаций сквозь войны»), И.С. Миронова (доклад «Прошлое моего колледжа»), Д.Е. Щербаков (доклад «Профессия в современном мире»), Е.А. Павлючков (доклад «Будущее моей профессии»), Д.С. Пирожков (доклад «Будущее моей профессии»), А.С. Козлов (доклад «Настоящее моего колледжа»). Получен сертификат руководителя участника (ОГБПОУ «Смоленский педагогический колледж»).

## **2 семестр**

Преподаватель Андрейчикова О.В. подготовила участников региональной олимпиады по дисциплине общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования «Электротехника» (организована департаментом Смоленской области по образованию и науке, СОГБПОУ «Десногорский энергетический колледж»): Челнокова Н.В. (М 9219), Якутский Д.И. (М 11320) – сертификаты участников, благодарность преподавателю.

Преподаватели Агафонова Л.В., Пинченкова Н.Н. получили благодарственные письма за качественную подготовку студентов к участию в региональной олимпиаде по дисциплине общеобразовательного цикла общеобразовательной программы среднего профессионального образования «Русский язык» в 2021 году от Департамента Смоленской области по образованию и науке Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «СмолАПО» (май 2021 г.).

Под руководством преподавателя Пинченковой Н.Н. студент Головных С.С. (группа С9120) получил сертификат участника региональной олимпиады по дисциплине общеобразовательного цикла общеобразовательной программы среднего профессионального образования «Русский язык» в 2021 году от Департамента Смоленской области по образованию и науке Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «СмолАПО» (май 2021 г.).

Под руководством преподавателя Агафоновой Л.В. студентка Корнилова С.В. (группа ПКС 9719) получила сертификат участника региональной олимпиады по дисциплине общеобразовательного цикла общеобразовательной программы среднего профессионального образования «Русский язык» в 2021 году от Департамента

Смоленской области по образованию и науке Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «СмолАПО» (май 2021г.).

Преподаватель Калмыкова О.И. получила благодарность Департамента Смоленской области по образованию и науке за подготовку призера региональной олимпиады по дисциплине «Математика» (студент Лихачев Г.М., ПКС 9619).

Преподаватель Симонова О.А. получила благодарность Департамента Смоленской области по образованию и науке за подготовку победителя региональной олимпиады по дисциплине «Английский язык», проводимой ГАУ ДПО СОИРО в дистанционном формате 29.04.2021 г. на базе ОГБПОУ «Смоленская областная технологическая академия» (студентка Цой С.В.Р., группа ПКС 9620).

Преподаватели Мохнач О.А., Мунтяну К.В. приняли участие в качестве экспертов в VI Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы (Worldskills Russia)» Смоленской области по компетенции «Программные решения для бизнеса» (01.03.21-06.03.21), получены сертификаты экспертов.

Преподаватель Агафонова Л.В. приняла участие в качестве докладчика в круглом столе Рождественских образовательных чтений по направлению «Эффективные практики» в ГАУ ДПО СОИРО» (доклад на тему: «Эффективные практики преподавания литературы») от 27.01.2021 г.

Преподаватель Ковалева Л.В. подготовила лауреата (2 место) XXI областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку», организованной Департаментом Смоленской области по образованию и науке – Перминову Е.Н., студентку группы СП 9318, выступившую в секции «Техническое направление» с работой на тему «Воздействие ЭМП на здоровье человека» (апрель, 2021 г.).

Под руководством преподавателя Кожекиной Е.Н. студентка Миронова И.С. (СПу 9418) подготовила научную работу для выступления на XXI областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку». Секция «Техническое направление» Тема: «История антенно-фидерных устройств» (сертификат участника.), март 2021г., организатор Департамент Смоленской области по образованию и науке.

Под руководством преподавателя Атюниной Л.И. студенты группы М11320 Косачева Л.Ю. и Карасева В.А. подготовили работу на тему: «Формы самовыражения молодежи в современном обществе через искусство (изобразительное искусство)»? получили сертификаты участников 21 областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку», март 2021 г., организатор Департамент Смоленской области по образованию и науке.

Преподаватель Агафонова Л.В. получила благодарность за помощь в подготовке чтецов для участия в межрегиональном поэтическом молодежном марафоне #Первый навсегда: Смоленщина-Саратов-Оренбург (к 60-летию первого полёта в космос) от ГБУК «Смоленская областная универсальная библиотека им. А.Т.Твардовского» от 06.04.2021

Преподавателем Агафоновой Л.В. получена благодарность за плодотворное взаимовыгодное сотрудничество в области организации и проведения мероприятий, направленных на духовно-нравственное воспитание молодежи от ГБУК «Смоленская областная универсальная библиотека им. А.Т.Твардовского» от 01.03.2021г.

Под руководством преподавателя студенты Черных В., Бакшаев А., Тихомиров И. (ИСП 9920) приняли участие в Областном литературном конкурсе «Слова на Днепре», организатор Администрация г.Смоленска 15.04.21 г.

Под руководством преподавателя 34 студента приняли участие в Международном историческом диктанте на тему событий Великой Отечественной войны – «Диктант Победы» 2021 г. Организаторы - Фонд президентских грантов, Российское военно-историческое общество, 29.04.2021 г.

Преподаватель Андрейчикова О.В. подготовила лауреата XXI областной научно-

практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку», организованной Департаментом Смоленской области по образованию и науке – Перминову Е.Н., студентку группы СП 9318, выступившую в секции «Техническое направление» с работой на тему «Настоящее и будущее литиевых аккумуляторов» (апрель, 2021 г.) – сертификат участника, благодарность преподавателю.

Преподаватель Картавенкова Т.А. подготовила участника XXI областной научно-практической конференции студентов и обучающихся «Шаг в науку» - студентку Корниевскую В.Д. (КС 11618) с докладом «Правовое регулирование отношений в сфере информационной безопасности», получены сертификат участника и благодарность руководителю.

### **Методические и учебные мероприятия и конкурсы на уровне колледжа**

#### **1 семестр**

**Преподаватель Агафонова Л.В.** в октябре организовала и провела конкурс чтецов, посвященный Дню освобождения Смоленщины 25 сентября среди студентов 1 – 3 курсов. Также преподавателем проведен урок в рамках акции борьбы с терроризмом, посвященный Беслану. Проведен литературный час, посвященный неизвестным страницам жизни С.А.Есенина.

**Преподаватель Андрейчикова О.В.** провела Олимпиаду по дисциплине ОП.01 Теория электрических цепей среди студентов колледжа 2 курса.

#### **2 семестр**

Преподаватель Костюков С.А. провел Олимпиаду по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» среди студентов колледжа 1 курса, победителями стали студенты группы ПКС 9720 – Павлюхин К.А. (1 место), Юденков И.А. (2 место), Иганов Б.В. (3 место).

Преподаватель Ковалева Л.В. организовала и провела олимпиаду по дисциплине «Электронная техника» среди студентов второго курса специальностей 11.02.08. Средства связи с подвижными объектами, 11.02.09. Многоканальные телекоммуникационные системы, 11.02.11. Сети связи и системы коммутации. Победители: 1 место – Махортов К.А. (М 11320), 2 место – Федоров А.В. (С 9119), 3 место – Чугунков М.В. (М 11320).

### **Создание банка данных учебно-методических материалов за 2020-2021 учебный год в электронном виде.**

Преподавателями колледжа в 2020-2021 учебном году были выполнены учебно-методические разработки (Подробно приложение 1 к отчету).

«28»\_06 \_\_\_\_ 2021г

\_\_\_\_\_ Богданова Т.В.