

СМОЛЕНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина»

ОТЧЁТ ОБ  
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ  
РАБОТЕ ЗА 2020 ГОД

Вязьма

2020 год

## 1. Учебно-методическая работа

Учебно-методическая работа в СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина» осуществляется на основании: нормативно – правовых актов РФ в сфере образования; ФГОС СПО и по реализуемым специальностям подготовки; локальных актов, регламентирующих методическую работу. Учебно-методическая работа в колледже проводится согласно планам работ: учебно-методического отдела; методического совета; цикловых (предметных) методических комиссий; планам заведующих учебными кабинетами, планам Школы педагогического мастерства и Школы начинающего педагога. Методическая работа в колледже направлена на обеспечение учебно-воспитательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО + по специальностям подготовки, формирование и развитие творческого потенциала педагогического коллектива, способного осуществить подготовку конкурентоспособных, профессионально-мобильных специалистов.

Главная методическая задача педагогического коллектива на период 2019/2020 - 2022/2023 учебные годы - совершенствование интеграции образовательного процесса как основы подготовки профессионально компетентного специалиста.

Цель методической работы - совершенствование и повышение результативности образовательного процесса на основе модульно-компетентностного подхода при реализации ФГОС СПО.

Разрабатываемая методическая проблема - организация образовательного процесса с учётом разработки программ подготовки специалистов среднего звена по специальностям: 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело, 33.02.01 Фармация.'

Задачи:

- разработка и корректировка программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, учебных и производственных практик;
- разработка и корректировка контрольно-оценочных средств по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям;
- внедрение инновационных педагогических технологий в образовательный процесс в условиях реализации компетентностного подхода в обучении;
- повышение качества обучения путём более полного методического обеспечения занятий.

Направления работы:

- изучение нормативных документов. Разработка и корректировка содержания рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, учебных и производственных практик;
- разработка и накопление учебных, научно-методических и дидактических материалов;
- повышение качества ведения всей документации по организации и учёту методической работы;
- внедрение новых форм, методов обучения, передового педагогического опыта;
- совершенствование организации самостоятельной работы студентов в форме проектно-исследовательской работы;
- разработка учебно-методических материалов, отвечающих современному состоянию науки, требованиям педагогики и психологии, требованиям учебных планов и программ;
- координация работы по методическому обеспечению преподаваемых дисциплин;
- организация исследовательской деятельности в рамках методической работы;
- организация аттестации и повышения квалификации преподавателей.
- дальнейшее внедрение междисциплинарных связей в педагогическую деятельность преподавателей;
- совершенствование качества учебно-нормативной и учебно-методической документации колледжа;
- повышение педагогического мастерства преподавателей, в том числе и начинающих.

С целью координации учебно-методической работы преподавателей в колледже функционируют цикловые (предметные) методические комиссии. Деятельность 4-х цикловых методических комиссий проходит в рамках решения методических проблем текущего учебного года. Разрабатываются рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, программы учебных и производственных практик, создаются комплекты оценочных материалов в качестве контрольно-оценочных средств (КОС) для профессиональных модулей, подготавливаются учебно-методические пособия и методические разработки для учебных дисциплин и междисциплинарных курсов с целью реализации требований ФГОС СПО 3+ по направлениям подготовки обучающихся.

Наличие рабочих программ (в соответствии с требованиями ФГОС СПО+). На основании ФГОС СПО+ по реализуемым специальностям

составлены и откорректированы рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей:

<b>Специальность 34.02.01 Сестринское дело</b>	
Наименование учебных циклов	Рабочие программы УД, ПМ, УП, ПП
1.общеобразовательный цикл	13
2.общий гуманитарный и социально-экономический цикл	7
3.математический и общий естественно-научный цикл	2
4.общепрофессиональные дисциплины	11
5.профессиональные модули ПМ01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ04	4 по ПМ, 12 программ УП, 7 программа ПП, 1 программа преддипломной практики
<b>Специальность 33.02.01 Фармация</b>	
Наименование учебных циклов	Рабочие программы УД, ПМ, УП, ПП
1.общеобразовательный цикл	13
2.общий гуманитарный и социально-экономический цикл	7
3.математический и общий естественно-научный цикл	3
4.общепрофессиональные дисциплины	11
5.профессиональные модули ПМ01, ПМ02, ПМ.03	3 по ПМ и ПП, 1 программа УП, 1 программа преддипломной практики
<b>Специальность 31.02.01 Лечебное дело</b>	
Наименование учебных циклов	Рабочие программы УД, ПМ, УП, ПП
1.общий гуманитарный и социально-экономический цикл	7
2.математический и общий естественно-научный цикл	2
3.общепрофессиональные дисциплины	11
4.профессиональные модули ПМ01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ04, ПМ06, ПМ.07	7 программ ПМ, 2 программы УП, 1 программа преддипломной практики

Все разработанные преподавателями колледжа рабочие программы прорецензированы (программы ПМ согласованы с представителем ЛПУ) и соответствуют требованиям ФГОС к результатам освоения дисциплин/профессиональных модулей по специальностям.

Методическая работа проводилась в соответствии с индивидуальными планами работы преподавателей:

- по циклу социально-экономические и гуманитарные дисциплины разработано: 7 презентаций, 12 методических разработок теоретических занятий, 13 методических разработок практических занятий, 3 учебно-методических пособия.

- цикл общепрофессиональные дисциплины: 9 методических разработок практических занятий, 8 разработок теоретических занятий, 5 учебно-методических пособия, 1 разработка олимпиады.

- цикл специальные дисциплины №1: 8 методических разработок практических занятий, 7 методических разработок теоретических занятий, 3 методические разработки олимпиады, 5 презентаций, 3 учебно-методических пособия.

- цикл специальные дисциплины №2: 7 методических разработок теоретических занятий, 6 методических разработок практических занятий, 1 учебно-методическое пособие, 1 методическая разработка олимпиады.

В учебно-методическом кабинете проведена систематизация материала согласно номенклатуре дел.

На заседаниях методических семинаров проводится разбор методического материала, связанного с внедрением в образовательный процесс:

- современных инновационных педагогических технологий;
- национальных стандартов Российской Федерации по технологиям выполнения инвазивных вмешательств, простых медицинских услуг;
- стандартов СМП;
- клинических рекомендаций (протоколы лечения).

В течение отчетного периода проводилась работа по повышению педагогического мастерства в рамках ежемесячных заседаний ЦМК. На заседаниях ЦМК преподаватели в соответствии с планом педагогического мастерства транслировали опыт практических результатов своей профессиональной деятельности. В рамках «Школы начинающего преподавателя» проводится работа с начинающимися преподавателями, работает система наставничества (за начинающим педагогом закрепляется

опытный педагог). Эта работа проводилась в соответствии с планами работы школы начинающего педагога.

За отчётный период было проведено:

Мероприятия	Количество
Олимпиады, викторины, конкурсы; из них дистанционные олимпиады, конкурсы	67 34
Спортивные соревнования	5
Учебно-практические и научно-практические конференции	15
Санпросвет. работа	3

### Внеаудиторная работа

№	Преподаватель	Мероприятие уровень проведения	Дисциплина, модуль	Тема
1.	Анискевич Т.Н.	Всероссийская акция «Тест на ВИЧ»	-	«Анонимное экспресс тестирование»
2.	Анискевич Т.Н.	Участие в проекте по ранней профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных организаций «Билет в будущее», муниципальный уровень	-	«Профориентационная диагностика»
3.	Анискевич Т.Н.	Организация обучающихся групп 4Л и 3Л в проведении «День донора крови»,	-	«Сдать кровь – спасти жизнь»
4.	Анискевич Т.Н.	Всероссийская онлайн викторина для педагогов	-	«ИКТ как уровень педагогической компетенции»

5.	Анискевич Т.Н.	Всероссийская онлайн олимпиада для педагогов	-	«Педагогические лабиринты»
6.	Анискевич Т.Н.	Участие в составе жюри международного профессионального конкурса, всероссийский	-	«Основы медицинских знаний и оказание первой помощи в общеобразовательной организации»
7.	Анискевич Т.Н. Махмудова А.Ш. Смирнов М.А.	Региональный этап всероссийского фестиваля науки «НАУКА0+»	Физика	«Физика и медицина»
8.	Анискевич Т.Н. Никитина М.И. Лавренова Н.Д.	Волонтёрская просветительская акция с учащимися школ г.Вязьмы..	-	«Всероссийский урок по первой помощи»
9.	Бодренкова Н.В.	Серия международных Олимпиад «Школьный калейдоскоп», ООО «Мультиурок», международный	Информатика	«Виртуальная реальность»
10.	Бодренкова Н.В.	Внутриколледжная Олимпиада по информатике для студентов 1 курса	Информатика	«Хочу все знать»

11.	Бодренкова Н.В.	Внутриколледжное внеаудиторное мероприятие	Информатика	«Турнир знатоков информатики»
12.	Бодренкова Н.В	Внутриколледжная олимпиада по информатике	Информатика	«Всемирный день информации и информатики в России»
13.	Бодренкова Н.В	Конкурс студенческих работ, внутриколледжный уровень	Информатика	«Использование облачных технологий»
14.	Бодренкова Н.В.	Международный дистанционный конкурс	Информатика	«Школьные инфоконкурсы 2020»
15.	Бодренкова Н.В.	Международная дистанционная олимпиада	Информатика	«Осенний фестиваль знаний 2020» ООО «КОМПЭДУ»
16.	Бодренкова Н.В.	Всероссийская конференция	-	«Инновационная деятельность в образовательной организации: вчера и
17.	Бодренкова Н.В.	Всероссийская олимпиада	-	«Подари знание». Олимпиада: Интерактивный урок
18.	Губина С.Н. Коренькова В.П.	V Открытый Региональный Чемпионат	ПМ.04, ПМ.07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	«Молодые профессионалы» Смоленской области

19.	Губина С.Н. Коренькова В.П. Шершакова М.Л.	Олимпиада, внутриколледжный уровень	ПМ.07.Выполне ние работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	«Безопасная больничная среда для пациента и персонала»
20.	Губина С.Н. Коренькова В.П. Шершакова М.Л.	Конкурс санбюллетеней, внутриколледжный уровень	ПМ.07.Выполне ние работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	«Современные дизинфектанты и техника безопасности при работе с ними»
21.	Губина С.Н.	Всероссийская олимпиада	Психология	«Психология и мы»
22.	Губина С.Н.	Всероссийская блиц- олимпиада	-	«Личностно- ориентированный подход как важное условие эффективности процесса обучения»
23.	Дучинская М.И.	XII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием	Английский язык	«Олимпиада по английскому языку», ростконкурс
24.	Дучинская М.И.	Всероссийская олимпиада	Английский язык	«ФГОС Урок»
25.	Дучинская М.И.	Всероссийская дистанционная научно-практическая конференция	-	«Актуальные проблемы преподавания английского языка»
26.	Дучинская М.И.	Онлайн-марафон, всероссийский уровень	-	«Наставничество детей в конфликте с законом и группы риска»

27.	Зайцева К.Г.	Олимпиада, внутриколледжный уровень	Анатомия	«Костная система»
28.	Зайцева К.Г.	Социально-значимое самоисследование, всероссийский уровень	-	«Компетенции в области профилактики распространения ВИЧ-инфекции»»
29.	Коренькова В.П. Анискевич Т.Н. Губина С.Н. Никитина М.И.	Профессиональный конкурс, региональный уровень	-	WorldSkills Молодые профессионалы, по компетенции «Медицинский и социальный уход»
30.	Краснобай В.Н.	Всероссийские массовые соревнования по лыжным гонкам	Физическая культура	«Лыжня России 2020»
31.	Краснобай В.Н.	Всероссийский день бега	Физическая культура	«Кросс Нации - 2020»
32.	Краснобай В.Н.	Внутриколледжное соревнование	-	«Соревнование по шахматам и шашкам»
33.	Краснобай В.Н.	Внутриколледжное соревнование	Физическая культура	«Соревнование по настольному теннису»
34.	Краснобай В.Н.	Внутриколледжное соревнование	Физическая культура	«Соревнование по баскетболу»
35.	Кныш И.И.	Дистанционная олимпиада по английскому языку на сайте Инфоурок, всероссийский уровень	Английский язык	«Грамматика и лексика»
36.	Кныш И.И.	Внутриколледжная олимпиада-викторина,	Английский язык	«Части тела. Органы человека»

37.	Лавренова Н.Д. Бородина Р.П.	Внутриколледжная олимпиада по хирургии	ПМ.02. МДК 02.01.03 УП Сестринская помощь в хирургии	«Десмургия. Транспортная иммобилизация»
38.	Лавренова Н.Д.	Внутриколледжный профессиональный конкурс	ПМ.02. МДК 02.01.03 УП Сестринская помощь в хирургии	«Сестринская помощь при повреждениях»
39.	Лавренова Н.Д.	Внутриколледжная олимпиада	МДК 02.01.03 СД в хирургии	«Обезболивание»
40.	Лиманская Н.А.	Выставка стенных газет, внутриколледжный уровень	Математика	«Конкурс кроссвордов и ребусов по математике»
41.	Наташенков Н.А.	XIX Всероссийская конференция педагогов	-	Доклад «Структура и классификация современного урока истории»
42.	Наташенков Н.А.	XII Всероссийская олимпиада – «Знание - сила»	Обществознание	«Роль семьи в жизни общества»
43.	Наташенков Н.А.	Всероссийская онлайн конференция педагогов	-	Доклад на тему: «ИКТ на уроках истории и обществознания»
44.	Никитина М.И.	Внутриколледжная дистанционная олимпиада	ПМ.03 МДК 03.01.02 Неотложные состояния при внутренних болезнях	«Тактика фельдшера скорой помощи»
45.	Никитина М.И.	Внутриколледжный дистанционный конкурс буклетов	ПМ.03 МДК 03.01.02 Неотложные состояния в терапии	«Оказание первой помощи»

46.	Никитина М.И.	Олимпиада, внутриколледжный	МДК 02.01.02 Сестринская помощь в	«Сестринская помощь при сахарном диабете»
47.	Никитина М.И.	Конкурс памяток, внутриколледжный	МДК 02.01.07 Сестринская помощь при заболеваниях	«Профилактика миопии»
48.	Никитина М.И.	Всероссийская конференция студентов	-	«Медицина 2020»
49.	Никитина М.И.	Проведение профориентационной и санитарно-просветительной работы в МБОУ СОШ №10 г.Вязьма в 8-11 классах,	-	«Профориентация школьников»
50.	Новикова Ю.Н.	Всероссийская онлайн-олимпиада	МДК 02.01 Технология изготовления лекарственных форм	«Лекарственные седативные средства»
51.	Новикова Ю.Н. Соколова О.П.	Внутриколледжная олимпиада	Латинский язык Фармакология	«Латинский язык и фармакология»
52.	Новикова Ю.Н.	Всероссийская онлайн-олимпиада	Латинский язык	«Латинский язык с медицинской терминологией»
53.	Новикова Ю.Н.	Всероссийская онлайн – олимпиада	Фармацевтическая технология	«Фармацевтическая технология»
54.	Новикова Ю.Н.	Социально-значимое самоисследование, всероссийский	-	«Компетенции в области профилактики распространения ВИЧ-инфекции»»

55.	Савицкая Л.Н. Сигаева Ю.А.	Региональная олимпиада среди обучающихся профессиональных организаций Смоленской области в 2020 году	Русский язык	Общеобразовательный цикл «Русский язык»
56.	Сигаева Ю.А.	VIII Международная олимпиада «Знанию»	Русский язык, литература	В номинации «Русский язык и литература».
57.	Сигаева Ю.А.	Всероссийский конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни	-	«Спасем жизнь вместе»
58.	Сигаева Ю.А.	Областная интеллектуальная игра «Квест по избирательному праву РФ»	Обществознание	«День молодого избирателя»
59.	Сигаева Ю.А.	II Молодёжный поэтический фестиваль «Зелёное Яблоко – 2020».	Литература	«Зажги вьюгу»
60.	Сигаева Ю.А.	III Межнациональные патриотические сборы молодёжи, международный	-	«КРИВИЧИ – ONLINE»

61.	Сигаева Ю.А.	Онлайн-олимпиада, внутриколледжный	Литература	«Есенин – это вечное»
62.	Сигаева Ю.А.	Выставка стенных газет, Внутриколледжный	Литература	«Литературные юбиляры 2020 года»
63.	Сигаева Ю.А.	Поэтический видео-конкурс чтецов, Внутриколледжный	Литература	«Всю душу выплещу в слова»
64.	Сигаева Ю.А.	Всероссийский литературный конкурс	Литература	«...И дым Отечества нам сладок и приятен!»
65.	Сигаева Ю.А.	VII слёт педагогических династий, и и региональный	-	«Судьбы, опалённые войной»
66.	Сигаева Ю.А.	Всероссийский конкурс профессионального	-	«Открытый урок в соответствии с ФГОС»
67.	Соколова О.П.	Всероссийская онлайн – олимпиада	МДК 02.01 Технология изготовления лекарственных форм	«Изготовление лекарственных средств»
68.	Соколова О.П.	Всероссийская онлайн-олимпиада	Фармакогнозия	«Онлайн олимпиада по фармакогнозии»
69.	Соколова О.П.	Всероссийская олимпиада	Отпуск лекарственных препаратов	«Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного
70.	Смирнов М.А.	Внутриколледжная олимпиада по физике «AD AUGUSTA PER ANGUSTA»	Физика	«Знатоки физики»
71.	Смирнов М.А.	Международный конкурс	Физика	«Мега-Талант»

72.	Смирнов М.А.	XXI Международная дистанционная олимпиада	Физика	«Мега-Талант»
73.	Хлопова Е.В.	Всероссийская олимпиада	-	«Основы реабилитации»
74.	Шершакова М.Л.	Всероссийская олимпиада	-	«Безопасная среда для пациента и персонала»
75.	Шершакова М.Л.	Всероссийская олимпиада	ПМ.07.Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	«Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными»

Преподаватели ЦМК специальных дисциплин №1, ЦМК общепрофессиональных дисциплин, ЦМК гуманитарных и социально-экономических дисциплин провели Предметные недели. В рамках Предметных недель преподаватели проводились различные мероприятия: олимпиады, конкурсы, интерактивные беседы, конференции исследовательских и проектных работ, открытые занятия.

Проведены открытые занятия в целях обобщения опыта работы:

- Сигаева Ю.А. Тема: «А.А. Фет. Гармоничность и мелодичность лирики»ОДБ.02 Литература, специальность 34.02.01 «Сестринское дело базовой подготовки»;
- Никитина М.И. Тема: «Анатомия и физиология органа зрения» ПМ.02 МДК 02.01.07 Сестринская помощь при заболеваниях глаза и его придаточного аппарата, специальность 34.02.01 «Сестринское дело базовой подготовки»;
- Никитина М.И. Тема: «Сестринская помощь при травмах глаза»ПМ.02 МДК 02.01.07 Сестринская помощь при заболеваниях глаза и его придаточного аппарата, специальность 34.02.01 «Сестринское дело базовой подготовки»;
- Соколова О.П. Тема: «Порядок безрецептурного отпуска ЛС и других товаров аптечного ассортимента»,ПМ.01, МДК 01.02 Отпуск лекарственных средств,33.02.01 «Фармация базовой подготовки»;

- Соколова О.П. Тема «Лекарственное растительное сырье седативного действия» ПМ.01, МДК 01.01.02 Фармакогнозия, 33.02.01 «Фармация базовой подготовки».

Директор колледжа Анискевич Т.Н. получила свидетельство члена экспертного совета международного профессионального конкурса «Основы медицинских знаний и оказание первой помощи в образовательной организации» и благодарственное письмо за активное вовлечение обучающихся в научно-исследовательскую деятельность, систематическую подготовку победителей всероссийских и региональных конкурсов.

Преподаватели колледжа: Анискевич Т.Н., Коренькова В.П., Никитина М.И. Губина С.Н. были включены в состав рабочей группы по подготовке студентов к региональному чемпионату WorldSkills, под их руководством студент 3 курса Алексеев Денис занял 3 место.

Губина С.Н. и Коренькова В.П. получили дипломы эксперта V открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Смоленской области по компетенции «Медицинский и социальный уход».

Махмудовой А.Ш. была выражена благодарность за плодотворное сотрудничество и помощь в организации мероприятий IX Всероссийского Фестиваля науки НАУКА 0+.

Преподавателю Дучинской М.И. была выражена благодарность за организацию и активное участие в проведение XII Всероссийской дистанционной олимпиады с международным участием.

Преподаватель Соколовой О.П. получила благодарственное письмо за подготовку победителей и участников Всероссийской олимпиады для студентов по дисциплине «Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента».

Сигаева Ю.А. получила благодарственное письмо за активное участие в работе Регионального волонтерского штаба Общероссийской акции #МЫВМЕСТЕ на территории Смоленской области.

Колледж располагает мультимедийными обучающими системами на базе электронной библиотеке «Консультант студента», используемых на практических занятиях по профессиональным модулям по специальностям 34.02.01 Сестринское дело базовой подготовки и 31.02.01 Лечебное дело углубленной подготовки. Кроме этого преподаватели разрабатывают и регулярно пополняют банк презентаций для сопровождения учебных занятий, как теоретических, так и практических. В течение учебного года в колледже был обеспечен доступ для преподавателей и студентов к

электронной медицинской информационно-образовательной системе издательских групп "ГЭОТАР-Медиа".

## 2. Научно-исследовательская работа преподавателей и обучающихся

Публикации на сайтах за отчетный период

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Количество публикаций, сайт
1.	Анискевич Т.Н.	infourok.ru – 4
2.	Аверинова В.В.	kopilkaurokov.ru – 1
3.	Бодренкова Н.В.	infourok.ru – 1 univerio.ru- 1
4.	Бородина Р.П.	infourok.ru – 3
5.	Губина С.Н.	infourok.ru – 3
6.	Грибова Н.Г	infourok.ru – 1
7.	Дучинская М.И.	nsportal.ru - 1
8.	Добрышина С.Д.	kopilkaurokov.ru – 2
9.	Зайцева К.Г.	solncesvet.ru – 1
10.	Иванова Н.А.	infourok.ru– 1
11.	Кныш И.И	kopilkaurokov.ru – 1
12.	Лиманская Н.А	infourok.ru – 2
13.	Лавренова Н.Д.	infourok.ru – 2
14.	Наташенков Н.А.	multiurok.ru – 3 civiledu.ru - 1
15.	Нагибина А.В.	infourok.ru -1
16.	Новикова Ю.Н.	infourok.ru – 4 edu-time.ru – 1 mir-olimpiad.ru -1
17.	Никитина М.И.	infourok.ru – 2
18.	Смирнов М.А.	infourok.ru – 2

19.	Соколова О.П.	infourok.ru – 1
20.	Сигаева Ю.А.	art-talant.org – 1 multiurok.ru – 1
21.	Хлопова Е.В.	kopilkaurokov.ru – 2
22.	Шершакова М.Л.	infourok.ru – 2
<b>Всего</b>		<b>46</b>

Директор колледжа Анискевич Т.Н. награждена дипломом лауреата I степени во всероссийской олимпиаде «Теория и практика сестринского дела».

Бодренкова Н.В. получила сертификат о редакционной экспертизе в опубликованном сборнике «Избранная коллекция педагогики» и награждена почетной грамотой за педагогическую активность, личный вклад в информатизацию образования и обмен опыта.

Преподавателю Шершаковой М.Л. была выражена благодарность от проекта «Инфоурок» за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок среди учителей.

Преподаватель Иванова Н.А. награждена грамотой за 3 место во Всероссийском конкурсе «Методические разработки педагогов».

Преподаватель Сигаева Ю.А. награждена дипломом победителя Всероссийского конкурса профессионального мастерства работника образования «Открытый урок в соответствии с ФГОС».

Под руководством заведующих кабинетами, преподавателей работают предметные кружки: основ сестринского дела; акушерства и гинекологии; хирургии; терапии; фармакологии.

Кружки работают в соответствии с планами работы кружков, Заседания работы кружков протоколируются. По итогам работы кружка оформляются соответствующие отчеты, проводятся учебные конференции.

Результаты конкурсов и лучшие доклады конференции отмечаются дипломами, грамотами, благодарственными письмами и призами.

За отчетный период преподаватели колледжа активно использовали в учебном процессе информационно-коммуникационные технологии.

В целях совершенствования своего педагогического опыта в профессиональной сфере преподаватели колледжа приняли активное участие в организации, проведении и подготовке обучающихся к участию в учебно-

практических и научно – практических конференциях. Научно-методическая и исследовательская деятельность медицинского колледжа – составная часть обучения студентов, необходимая для последующего написания курсовой работы и выпускной квалификационной работы. Основными звеньями научно-исследовательской деятельности являются выполнение обучающимися под руководством преподавателя научно-исследовательских работ. Одной из приоритетных проблем научно-исследовательской деятельности, представляющей интерес для педагогического коллектива колледжа, является проблема исследования развития инициативы и творческого потенциала педагогической деятельности преподавателей колледжа.

В течение учебного года обсуждались планы научно-исследовательских работ, вопросы организации и проведения научно-практической деятельности обучающихся, подготовка к научно-практической конференции колледжа, заслушивались доклады, проводились обзоры периодических изданий, оформлялись учебные пособия и раздаточный материал, снимались видеофильмы, видеосюжеты и презентации, изготавливался электронно-методический материал.

### Руководство НИРС и УИРС

№	Преподаватель	Уровень проведения	Мероприятие, тема	Кол-во студ.
1.	Анискевич Т.Н.	Всероссийский уровень	XV Всероссийская конференция среди студентов и школьников «Ступень в науку»	1
2.	Анискевич Т.Н.	Всероссийский уровень	XI Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Время талантливых»	1
3.	Анискевич Т.Н. Сигаева Ю.А.	Городской уровень	II ежегодная городская научно-практическая конференция «Мухинские чтения - 2020»	3

4.	Бодренкова Н.В.	Всероссийский уровень	Всероссийская научно-практическая онлайн конференция для школьников в сетевом образовательном издании «Педжурнал» «Конференция по информатике»	1
5.	Губина С.Н. Коренькова В.П. Шершакова М.Л.	Уровень колледжа	Учебная конференция по ПМ.07.Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	6
6.	Зайцева К.Г.	Уровень колледжа	Учебно-практическая конференция «Мышечная система»	5
7.	Лавренова Н.Д.	Уровень колледжа	Учебно-практическая конференция по ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах «Основы трансфузиологии»	7
8.	Лавренова Н.Д. Бородина Р.П.	Уровень колледжа	Учебно-практическая конференция по МДК 02.01.03 УП Сестринская помощь в хирургии «Сестринская помощь при остром животе»	6
9.	Лиманская Н.А.	Уровень колледжа	Конференция по ОДБ.06.Математика «Математика в моей будущей профессии»	10
10.	Наташенков Н.А.	Всероссийский уровень	XIX Всероссийская олимпиада – «Знание – сила».	1

11.	Никитина М.И.	Уровень колледжа	Дистанционная учебная конференция «Неотложная помощь в клинике внутренних болезней», с конкурсом презентаций	8
12.	Никитина М.И.	Всероссийский уровень	Всероссийская научно-практическая учебная конференция «Компьютерный зрительный синдром»	1
13.	Никитина М.И.	Уровень колледжа	Учебная конференция по МДК 02.01.07 Сестринская помощь при заболеваниях глаза «Аномалии рефракции»	6
14.	Сигаева Ю.А.	Муниципальный	Учебно-практическая онлайн-конференция проектных работ студентов 1 курсов в рамках подведения итогов индивидуальной проектной деятельности обучающихся по	4
15.	Сигаева Ю.А.	Региональный уровень	XX областная научно-практическая конференция «Шаг в науку»	1
16.	Сигаева Ю.А.	Всероссийский уровень	Всероссийский литературный конкурс «И дым Отечества нам сладок и приятен» на соискание Премии имени А.С.Грибоедова	7
17.	Сигаева Ю.А.	Всероссийский уровень	III Всероссийская дистанционная научно-практическая конференция школьников и студентов «Молодой учёный»	1
18.	Смирнов М.А.	Международный уровень	II Международная научно-практическая конференция школьников и студентов «Шаги в науку»	1

Обучающиеся колледжа под руководством преподавателей приняли участие:

1. Областная студенческая научно-практическая конференция «Шаг в науку» на базе ГАУ ДПО «Смоленский областной институт развития образования». Руководитель – Сигаева Ю.А. Научно-исследовательская работа «Телевидение и литература: Что окажется сильнее?». Руководитель награжден благодарственным письмом, студентка Черанева Л.С. дипломом III степени.

2. II ежегодная городская научно-практическая конференция «Мухинские чтения - 2020» на базе СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина. Руководители – Анискевич Т.Н., Сигаева Ю.А., Наташенков Н.А. Темы докладов: «Вклад Е.О.Мухина в развитие российской медицины», «Ученики Е.О.Мухина», «Сведения о пребывании Е.О.Мухина на Смоленщине». Студентам были вручены почетные грамоты.

3. XV Всероссийская конференция среди студентов и школьников «Ступень в науку». Руководитель – Анискевич Т.Н. Тема доклада: Вклад Ефрема Осиповича Мухина в развитие российской медицины». Студентка награждена дипломом I степени.

4. XIX Всероссийская олимпиада – «Знание – сила». Руководитель – Наташенков Н.А. Тема олимпиадной работы «Панетизм спинозы». Студент награжден дипломом победителя.

Преподаватели колледжа, работающие в группах 1 курса по специальностям: 34.02.01 Сестринское дело и 33.02.01 Фармация в рамках самостоятельной работы с целью формирования профессионально-значимых умений обучающихся и развития их творческих способностей организовали проектно-исследовательскую деятельность обучающихся. Лучшие проектные работы были заслушаны на учебно-практической конференции.

Преподаватели колледжа уделяли большое внимание работе по развитию у обучающихся навыков самостоятельной работы с дополнительной профессиональной литературой, научного поиска и исследовательской деятельности, грамотного изложения материала, составления докладов и сообщений, формирования навыков публичного выступления. Активно развивающимся направлением организации самостоятельной работы обучающихся стало тесное сотрудничество студентов колледжа с лечебно-профилактическими учреждениями, на базе которых студенты проводили научные исследования. Обучающиеся занимаются научно-исследовательской деятельностью во время обучения и прохождения производственной практики на клинических базах.

Тесное взаимодействие колледжа с ЛПУ города показало, что педагогический коллектив уделял большое внимание данному вопросу:

проводилась активная работа по повышению престижа медицинской специальности, расширению сотрудничества с медицинскими организациями, развитию содержания профессионального образования, совершенствованию преподавательской деятельности и внедрению инновационных технологий обучения в сотрудничестве.

Задача колледжа не только подготовить грамотных специалистов, но и научить их эффективно сотрудничать с потенциальными работодателями, а также продемонстрировать востребованность специалистов среднего звена на рынке труда. Студенты активисты отмечены благодарственными письмами от потенциальных работодателей ЛПУ города и области

### **3.Повышение квалификации и аттестация**

Обеспечение процесса повышения квалификации педагогических кадров осуществлялось в соответствии с годовым планом, а также индивидуально. За отчётный период повысили свою квалификацию 12 преподавателей, из них:

- 3 преподавателя на базе ГАУ ДПО СОИРО по программе «Реализация дистанционного обучения в организациях среднего профессионального образования»
- 3 преподавателя на базе Московского государственного психолого-педагогического университета по программе «Повышение квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов»;
- 1 преподаватель на базе ООО «Национальная академия современных технологий» по программе «Педагогические основы преподавания фармакологии»;
- 1 преподаватель на базе ООО Фармацевтический центр «Знание» по программе «Организация работы с фальсифицированными, недоброкачественными и контрафактными лекарственными препаратами, медицинскими изделиями в фармацевтических и медицинских организациях»;
- 2 преподавателя дистанционно в ООО «Инфоурок» по программам: «Организация менеджмента в образовательной организации» и «Охрана труда»;
- 2 преподавателя на базе ФГБОУВО «Российский государственный социальный университет» по программе «Основные вопросы и практические

рекомендации по организации и внедрению инклюзивной среды для образовательных организаций»;

- 2 преподавателя в Московская академия профессиональных компетенций «Педкампус» по программе «Менеджмент в образовании».

В рамках самообразования преподаватели колледжа: - участвовали в вебинарах: Анискевич Т.Н., Дучинская М.И., Наташенков Н.А., Смирнов М.А., Сигаева Ю.А., Никитина М.И.

### **Анализ проблем организации методической работы, предложения по совершенствованию деятельности на 2020-2021 учебный год**

Исходя из анализа учебно-методической работы, на 2019 – 2020 учебный год могут быть выделены следующие направления работы методического отдела:

- обеспечение дальнейшего формирования банка нормативно-правовой, научно-методической, методической документации;
- обеспечение дальнейшей систематизации методических материалов; обеспечение дальнейшего формирования учебно-методических комплексов учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- максимальное привлечение преподавателей к методической работе, проводимой в колледже;
- применение новых форм и методов методической работы;
- усиление работы цикловых методических комиссий по обобщению передового педагогического опыта, его распространению;
- повышение эффективности работы преподавателей и обучающихся по развитию проектно-исследовательской деятельности студентов на базе 9 класса.