Научно-исследовательская работа.

**Целью исследовательской работы студентов** техникума является переход от усвоения готовых знаний к овладению методами получения новых знаний, приобретение навыков самостоятельного анализа различных явлений с использованием научных методик.

**Основные задачи исследовательской работы студентов:**

* развитие творческого и аналитического мышления, расширение научного кругозора;
* привитие устойчивых навыков самостоятельной исследовательской работы;
* повышение качества усвоения изучаемых дисциплин;
* выработка умения применять теоретические знания и современные методы научных исследований в профессиональной деятельности.

   Исследовательская работа студентов становится продолжением и углублением учебного процесса, одним из важных и эффективных средств повышения качества подготовки специалистов.

   Исследовательская работа студентов подразделяется на учебно-исследовательскую, включаемую в учебный процесс и проводимую в учебное время (УИРС), и научно-исследовательскую, выполняемую во внеучебное время (НИРС).

**Учебно-исследовательская работа** выполняется студентами по планам под руководством преподавателей. Формы работы:

* реферирование различных изданий, подготовка обзоров по новинкам литературы;
* выступление с докладами и сообщениями на семинарах;
* написание курсовых работ, содержащих элементы исследования;
* выполнение исследовательских работ во время учебной и производственной практики.

**Научно-исследовательская работа студентов** во внеучебное время, включает:

* работу в научных кружках и проблемных группах, создаваемых при кабинетах;
* участие в научно-исследовательских работах по различным темам;
* выступления с докладами и сообщениями на научно-теоретических и научно-практических конференциях, проводимых в техникуме и за его пределами;
* участие во внутритехникумовских, региональных, краевых, всероссийских предметных олимпиадах и конкурсах исследовательских работ;
* участие во внутритехникумовских, региональных, краевых, всероссийских творческих конкурсах;
* подготовка публикаций по результатам проведенных исследований;
* разработка и изготовление схем, таблиц, слайдов, фильмов, наглядных пособий для учебного процесса.

**Формами реализации УИРС и НИРС** выступают реферат, доклад, выступление на конференции или заседании предметного кружка, конкурсная работа, научно-исследовательская работа, публикация, наглядные пособия для учебного процесса, курсовая работа и др.

**Основные направления научно-исследовательской работы в техникуме:**

1.      Эколого-биологическое ( руководитель Яцук Е.А.)

2.      Социально-экономическое (руководитель преподаватель Скопецкая Л.Н.)

3.      Профессионально-техническое (руководитель Матвеева Е.В.)

4.      Историко-краеведческое (руководитель Комарова Ю.А.)

5. Клуб молодого избирателя «Твой выбор» (руководитель Шамота А.С.)

6. Лингвистическое (руководитель Шушарина В.В.)

**Достижения студентов техникума**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие | Дата проведения | Результат |
|  | Международный Чемпионат по парикмахерскому искусству «Невские берега» | 23 – 26 февраля 2017 | Вавина Е. – 3 место |
|  | Международная дистанционная олимпиада по математике проекта «Инфоурок» | февраль 2017 | Кашина Н. , Галкин Н., Арикова Н. – призеры. |
|  | Всероссийский исторический квест «Битва за Москву» | февраль 2017 | Команда студентов – 3 место |
|  | Интеллектуальная игра патриотической направленности «Великая история», в рамках краевого месячника оборонно – массовой и военно – патриотической работы на территории муниципального образования города Армавира | февраль 2017 | Команда «Эрудит» - грамота за участие. |
|  | Всероссийский конкурс с международным участием «Лучшая исследовательская работа» | март 2017 | Никулина И.А. – диплом 1 степени |
|  | V Международная научно практическая конференция «Психология в образовательном пространстве» | март 2017 | Климкина А., Петрушин К., Ерыгина А., Довгань И., Силина А., Жидкова А., Ушакова А., Пыхтина А. – сертификаты участников |
|  | Всероссийская онлайн – олимпиада по информатике и ИКТ | март 2017 | Магеррамов В. – диплом 1 степени |
|  | Региональный этап Центральной программы «Арт – Профи Форум» | март 2017 | Козлова А., Глушкова О., Макаров И. - участие |
|  | Городской политический турнир «Навстречу выборам» среди молодых и будущих избирателей г. Армавира | март 2017 | команда студентов - диплом участника  |
|  | Круглый стол «Роль деловой женщины в социально – экономическом развитии города» | март 2017 | Володько Евгений - Грамота участника  |
|  | Круглый стол «Роль деловой женщины в социально – экономическом развитии города» | март 2017 | Грамота за участие Редькина Иляна |
|  | IIРегиональный чемпионат «Молодые профессионалы» Краснодарского края по компетенции «Парикмахерское искусство» | Апрель 2017 | Вавина Е. – 1 место |
|  | Зональная студенческая конференция «Великая Отечественная война и историческая память народа: образ Победы в контексте будущего России» | апрель 2017 | Германова И. –1 местоБойко Л. – 2 место |
|  | Молодёжные дебаты «Я – гражданин России», приуроченных к 56-летию первого полёта человека в космос | апрель 2017 | Команда «Топики» грамота за участие. |
|  | V Национальный чемпионат «Молодые профессионалы»  | 15 – 19 мая 2017 | Вавина Е. – 5 место, медаль «За профессионализм» |
|  | Открытая олимпиада среди обучающихся по образовательным программам СПО | май 2017 | Информатика: Лехман В.А. – диплом II степени, Ерыгина А.С. – диплом III степени;Английский язык : Тимова М., Чиханкова Ю. – участиеИстория и обществознание: Федоляк А., Распопов А. – участие. |
|  | Всероссийская онлайн – викторина для педагогов и обучающихся СПО «Развитие движения WorldSkillsв России | май 2017 | Козлова Д. – 1 место; Ильинова Т. – 2 место |
|  | Всероссийский конкурс исторических исследовательских работ старшеклассников «Человек в истории. Россия – ХХ век» | май 2017 | Пискавцов А. –участник |
|  | Зональная очная студенческая конференция «Диалог культур.: прошлое настоящие будущие», исследовательская работа «Языковые изменения начала ХХI века | июня 2017 | Диплом 3 степени Азикова Анна |
|  | Зональная очная студенческая конференция «диалог культур: прошлое, настоящее, будущее» | июнь 2017 | Белецкая А. – диплом 3 степени |
|  | IX Всероссийская олимпиада «Мыслитель» Учебный предмет: Химия | сентябрь 2017 | Ерошенко Ю. - . 2 место |
|  | Мероприятие проекта videouroki.net «Олимпиада по физике 10 класс» | октябрь 2017 | Небыков Павел – диплом 3 степени |
|  | Мероприятие проекта videouroki.net «Олимпиада по физике 10 класс» | октябрь 2017 | Якушев Сергей – диплом 2степени |
|  | Всероссийский конкурс работ научно – технического творчества студентов учреждений СПО | октябрь 2017 | Володько Е. –лауреат |
|  | Муниципальный этап краевого слета военно-патриотических клубов и объединений «К защите Родины готов», посвященного памяти Героя России генерала Г. Н. Трошева | октябрь 2017 | команда студентов - 3 место |
|  | Конкурс рисунков «Мой храм», посвященного 100-летию восстановления патриаршества в России | октябрь 2017 | Абрамочкин Виталий – грамота участника |
|  | Всероссийский заочный конкурс на лучшую студенческую разработку «Истоки русской революции», посвященную 100 – летию революции 1917 года в России | Ноябрь 2017 | Родионов А. – победитель, Редькина И. – диплом 1 степени |
|  | Городской конкурс «Студент года 2017» | 2017 | Редькина И. – победитель в этапе «тестирование» |
|  | Всероссийская студенческая научная конференция «Молодежный научный потенциал XXIвека: ступени познания» | Ноябрь 2017 | Пискавцов А. – 1 место; Ильинова Т. – 3 место |
|  | Номинация «Чтец» конкурса поэтического мастерства «Свободный микрофон» | ноябрь 2017 | Грамота 3 место Великасова Юлия |
|  | Заочный этап краевого краеведческого конкурса «Жизнь во славу Отечества», посвященного Дню Героев в номинации: «Презентация, видеофильм» | ноябрь 2017 | Уренев Даниил – сертификат участника |
|  | Региональная научно-практическая конференция «Их имена достойны памяти» | 07.12.2017 | Азикова А. – 1 место |
|  | Региональная олимпиада по русскому языку | 07.12.2017 | Фомин А. – победитель |
|  | Международный конкурс по химии «Виват, химия» | Декабрь 2017 | Кузьменко Е. – 1 место |
|  | Всероссийская олимпиада по химии «Зимний сезон» от проекта mega–talant. com | Декабрь 2017 | Кузьменко Е. – 3 место |
|  | XXXVIIIВсероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Юность, Наука, Культура» очный этап | декабрь 2017  | Филкова Т. – диплом 2 степени,Макаров И. – диплом 1 степени,  |
|  | Проект «Разработка и реализация в совместной деятельности с педагогом социально значимого проекта по энергосбережению» | декабрь 2017 | Попов Дмитрий – диплом 1 степени |
|  | Региональная олимпиада по русскому языку в номинации «Знатоки русского языка» | декабрь 2017 | Фомин Александр – 1 место |
|  | Мероприятие проекта videouroki.net «Олимпиада по физике 10 класс» | декабрь 2017 | Чечелов Карен – диплом первой степени |
|  | Мероприятие проекта videouroki.net «Олимпиада по физике 10 класс» | декабрь 2017 | Луценко Владислав – диплом 3 степени |
|  | Мероприятие проекта videouroki.net «Олимпиада по физике 10 класс» | декабрь 2017 | Манзык Максим – диплом 2 степени |
|  | Мероприятие проекта videouroki.net «Олимпиада по физике 10 класс» | декабрь 2017 | Аванесян Геральд – диплом 2 степени |

**Творческие достижения педагогов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие | Дата проведения | Результат |
| 1. | XX Международные Рождественские образовательные чтения. | Январь 2017 | Шушарина В.В. – выступление |
| 2. | Краевой конкурс «Преподаватель года – 2017» (территориальный этап) | Апрель 2017 | Скопецкая Л.Н. – 3 место |
|  | Всероссийский конкурс «Учитель здоровья России – 2017», очный тур регионального этапа | Октябрь 2017 | Быленко М.И. - лауреат |
| 4. | Международная онлайн олимпиада «Основы компьютерной грамотности педагога» | апрель 2017 | Быленко М.И., Матвеева Е.В. – II место; |
| 5. | V Национальный чемпионат «Молодые профессионалы»  | Май 2017  | Скопецкая Л.Н. – эксперт, Ашева Н.А. – экспертМахова М.А. – экспертБекетова Л.С. – эксперт |
| 6. | Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» Курганской области | февраль 2017 | Ашева Н.А. – эксперт |
| 7. | III Международный образовательный конкурс профессионального мастерства «Педагогическое просвещение: практика эффективного обучения и воспитания» | Сентябрь 2017  | Матвеева Е.В. – 1 место |
| 6. | Национальная образовательная программа «Интеллектуально – творческий потенциал России» | Февраль 2017 | Матвеева Е.В. - публикация |
| 7. | Всероссийский конкурс «Профессиональное использование ИКТ» | июнь 2017 | Скопецкая Л.Н. – 1 место |
| 8 | Всероссийское тестирование «Росконкурс Сентябрь 2017» | сентябрь 2017 | Яцук Е.А. – диплом I степени;  |
| 9 | Всероссийская педагогическая конференция «Эффективные методы развития и совершенствования профессиональной компетентности педагогов как фактора повышения качества педагогического процесса в условиях реализации ФГОС» | ноябрь 2017 | Яцук Е.А. – публикация,Матвеева Е.В. – публикация,Скопецкая Л.Н. – публикация, Шепелина О.Б. – публикация, Агамирзоева В.А. - публикация |
| 10 | Всероссийская блиц – олимпиада «Методическая компетентность педагога в соответствии с ФГОС» | октябрь 2017 | Яцук Е.А. –1 место |
| 11 | Общероссийский конкурс «Внеурочная деятельность общего образования» | Март 2017 | Махова М.А. – диплом 3 степени |
| 12 | Всероссийское педагогическое тестирование на тему «Разработка урока в условиях ФГОС» | Декабрь 2017 | Матвеева Е.В. – диплом 1 степени |
| 13. | Всероссийский конкурс «Знатоки педагогических наук» | Декабрь 2017 | Скопецкая Л.Н. – 1 место  |
| 14 | Всероссийский конкурс«Взаимодействие педагогов и родителей в условиях реализации ФГОС всех уровней образования РФ» | Декабрь 2017 | Скопецкая Л.Н.–2 место,  |
| 15 | Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Лучшая методическая разработка» | ноябрь 2017 | Хитрова С.В., Ашева Н.А. – диплом 2 степени |
| 16. | Демонстрационный чемпионат «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Повар, кондитер» с учетом стандартов WSI» | ноябрь 2017 | Скопецкая Л.Н. – участие |
| 17. | Международный проект для учителейvideourok.net |  Декабрь 2017 | Быленко М.И. – участие |

**Публикации, методические разработки, учебные пособия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материала | ФИО педагога | Где опубликовано |
| 1. | Статья: повышение качества педагогического процесса в условиях реализации ФГОС на уроках английского языка с помощью электронного мультимедийного учебно – методического пособия «Hello!Britain» | Шепелина О.Б.Агамирзоева В.А. | Материалы Х международной научно – практической конференции, Прага |
| 2. | Статья «Инновационная деятельность педагога в условиях реализации ФГОС» | Яцук Е.А. | Материалы Всероссийской педагогической конференции «Эффективные методы развития и совершенствования профессиональной компетентности педагогов как фактора повышения качества педагогического процесса в условиях реализации ФГОС» |
| 3. | Методические указания к практическим занятиям МДК 03.02.Технология производства мучных кондитерских изделий, специальность 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | Матвеева Е.В. | Электронный сборник материалов IIIМеждународного образовательного конкурса мастерства «ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ: практика эффективного обучения и воспитания» |
| 4. | План – конспект урока по учебной дисциплине ОП.01 Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве, тема «Пищевые отравления» | Матвеева Е.В. | Электронное периодическое издание, научно-образовательный журнал «Академиан/Academian» |
| 5. | Статья «Развитие профессиональной компетенции педагога в условиях современной системы образования» | Матвеева Е.В. | Материалы Всероссийской педагогической конференции «Эффективные методы развития и совершенствования профессиональной компетентности педагогов как фактора повышения качества педагогического процесса в условиях реализации ФГОС» |
| 6. | Статья «Проблемы трудоустройства выпускников Краснодарского края» | Скопецкая Л.Н. | Материалы Всероссийской педагогической конференции «Эффективные методы развития и совершенствования профессиональной компетентности педагогов как фактора повышения качества педагогического процесса в условиях реализации ФГОС» |
| 7. | Методические рекомендации по выполнению практических занятий по ОУДб.01 Русский язык в соответствии с требованиями ФГОС СОО | Зайцева Г.Н. | ГБПОУ КК АТТС |
| 8. | Методические указания к ЛПЗ по МДК 04.01 Технология приготовления сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий для студентов, обучающихся по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания | Скопецкая Л.Н. | ГБПОУ КК АТТС |
| 9. | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания | Скопецкая Л.Н. | ГБПОУ КК АТТС |
| 10. | Краткий курс лекций по МДК 04.01 Технология приготовления сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий для студентов, обучающихся по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания | Скопецкая Л.Н. | ГБПОУ КК АТТС |
| 11. | Сборник тестовых заданий (практикум) по МДК 04.01 Технология приготовления сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий для студентов, обучающихся по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания | Скопецкая Л.Н. | ГБПОУ КК АТТС |
| 12. | Методические рекомендации по производственной практике для студентов, обучающихся по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания | Оганесова В.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 13. | Рабочая тетрадь (практикум) по ПМ.04 Приготовление блюд из рыбы для студентов, обучающихся по профессии 19.01.17 «Повар, кондитер» | Оганесова В.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 14. | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов, обучающихся по профессии 19.01.17 «Повар, кондитер» | Оганесова В.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 15. | Методические рекомендации по производственной практике для студентов, обучающихся по профессии Парикмахер | Ломакина М.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 16. | Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов, обучающихся по специальности 43.02.02 Парикмахерское искусство | Ашева Н.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 17.. | Методическая разработка внеклассного мероприятия Спектакль «Мастер и Маргарита» | Лукьянченко А.Е. | ГБПОУ КК АТТС |
| 18. | Рабочая тетрадь (практикум) по математике для студентов, обучающихся по ППССЗ | Ковалева Н.Ю. | ГБПОУ КК АТТС |
| 19 | Методические указания по организации самостоятельной работы по МДК 04.01 «Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы», профессия 43.01.09 Повар, кондитер | Махова М.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 20 | Методические указания по организации самостоятельной работы МДК 03.01 «Технология приготовления супов и соусов», профессия 43.01.09 Повар, кондитер | Махова М.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 21 | Курс лекций по МДК 03.01 «Технология приготовления супов и соусов» ( в 2-х частях), профессия 19.01.17 Повар, кондитер | Махова М.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 22. | Методические указания по выполнению ЛПР по ОП.01 Основы микробиологии и физиологии питания, санитарии и гигиены. | Махова М.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 23 | Методические указания по выполнению ЛПР по МДК 03.01 Окрашивание волос, профессия «Парикмахер» | Ашева Н.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 24 | Методические указания по выполнению ЛПР по МДК 04.01 Искусство прически, профессия «Парикмахер» | Ашева Н.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 25 | Методические рекомендации по организации и прохождению производственной практики ПМ.03 Выполнение окрашивания волос | Ашева Н.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 26 | Методические рекомендации по организации и прохождению производственной практики ПМ.04 Оформление причесок | Ашева Н.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 27. | Методическое пособие для практических занятий по дисциплине ЕН.02 «Математика» для студентов 2 курса | Крышталева М.М. | ГБПОУ КК АТТС |
| 28. | Методическое пособие для практических занятий по дисциплине Математика:алгебра и начала анализа для студентов 1 курса в 3-х частях | Крышталева М.М. | ГБПОУ КК АТТС |
| 29. | Рабочая тетрадь по Общей химии | Яцук Е.А. | ГБПОУ КК АТТС |
| 30. | Курс лекций по дисциплине Безопасность жизнедеятельности  | Матвеева Е.В. | ГБПОУ КК АТТС |