

# Полтева Анастасия Владимировна

председатель предметной цикловой комиссии по естественнонаучному профилю преподаватель института СПО

- Уровень образования: Высшее образование магистратура
- Квалификация: магистр
- Направление подготовки и (или) специальности: 04.04.01 Химия (Теоретическая и экспериментальная химия)
- Основные биографические данные:

Родилась 24 декабря 1997 года. В 2019 году с отличием окончила ФГБОУ ВО ЕГУ им. И.А. Бунина по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (профиль – Естествознание). В 2022 году с отличием окончила магистратуру по направлению 04.04.01 Химия (Теоретическая и экспериментальная химия). В настоящее время работает преподавателем в институте СПО, параллельно обучается в аспирантуре по направлению 04.06.01 Химические науки (Аналитическая химия)

- Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Применение современных образовательных информационно-коммуникационных технологий в системе профессионального обучения» 18 часов Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. 17.09.2020 г. Удостоверение № 482412315171
- 2. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Первая медицинская помощь, основы здорового образа жизни и безопасность жизнедеятельности» 18 часов Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. 05.11.2020 г. Удостоверение № 482412315351
- Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Современные педагогические технологии реализации основной и дополнительной образовательной программы по экологии в общеобразовательных организациях в соответствии с требованиями ФГОС» 108 часов Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. 08.04.2021 г. Удостоверение № 482401910048
- 4. Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования: проектирование и реализация образовательных программ» 260 часов (ЕГУ им. И.А. Бунина, с 4.10.2021 г. по 26.11.2021 г.) № 482412315848
- 5. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» в объеме

- 144 академических часов (АНО ВО «Университет Иннополис» с 01 марта по 28 мая 2022 года) №160300033426
- 6. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Охрана труда педагогических работников, рабочих и служащих» в объеме 36 часов (ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина» с 18.05.2022 г. по 20.05.2022 г.) №482417114012
- 7. Профессиональная переподготовка по программе «Современные модели воспитания в условиях цифровой трансформации образования» 260 часов (ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина» с 29.09.2022 г. по 23.12.2022 г.) №482419377762
- Общий стаж 5 лет из них 4 года педагогический
- Количество публикаций, авторских свидетельств и патентов: 13
- Наиболее значимые публикации:
  - 1. Полтева А.В. Особенности организации проектно-исследовательской деятельности учащихся на уроках биологии и во внеурочное время. // Вестник современных исследований. № 5-3.2018. С.211-213
  - 2. Полтева А.В. Проблема социализации подростка в условиях образовательной среды. // Вестник современных исследований. № 11(26).2018.
  - 3. Полтева А.В. Методика формирования биологических понятий в школьном курсе естествознания. // Школа молодых ученых по проблемам естественных наук. 2020 г.
  - 4. Полтева, А. В. Электрофоретическое определение компонентов напитков специального назначения / А. В. Полтева, Н. Я. Мокшина, О. А. Пахомова // Донецкие чтения 2022: образование, наука, инновации, культура и вызовы современности: Материалы VII Международной научной конференции, посвящённой 85-летию Донецкого национального университета, Донецк, 27–28 октября 2022 года / Под общей редакцией С.В. Беспаловой. Донецк: Донецкий национальный университет, 2022. С. 276-278. EDN XFMZCI.
  - 5. Monitoring work on the study of the biodiversity of the flora of the reserves / Т. Ү. Petrisheva, I. N. Usacheva, A. L. Kravchenko [et al.] // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science: 6, Krasnoyarsk, 18–20 ноября 2021 года. Krasnoyarsk, 2022. Р. 042086. DOI 10.1088/1755-1315/981/4/042086. EDN ODVNSS.
  - 6. Исследование экстракции и электрофоретического определения теобромина в Иван-чае / Н. Я. Мокшина, О. А. Пахомова, А. В. Полтева, М. С. Букша // Химия, физика и механика материалов. − 2022. − № 3(34). − С. 38-46. − EDN RMEWFI.
  - 7. Полтева, А. В. Качественный анализ лекарственных препаратов от простуды на уровень содержания аскорбиновой кислоты / А. В. Полтева // Здоровье и безопасность человека как фактор устойчивого развития цифрового общества : Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Елец, 26 апреля 2022 года. Елец: Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина, 2022. С. 242-247. EDN XEMEIG.
  - 8. Условия электрофоретического определения кофеина в энергетических напитках / Полтева А.В., Мокшина Н.Я., Нечепоренко Д.А., Науменко И.Н. // Проблемы и инновационные решения в химической технологии ПИРХТ-2022 [Текст]: мат-лы Всерос. конф. с международным участием / Воронеж: ВГУИТ, 2022. С. 471-473.
  - 9. Экстракция и комплексообразование в системе аскорбиновая кислота ПЭГ-3000 / Мокшина Н.Я., Полтева А.В., Пахомова О.А. // Материалы IX междунар. НПК «Биотехнология: взгляд в будущее».—Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 30 марта 2023. С.206-207.

# • Читаемые курсы (основные):

- Химия
- 2. Аналитическая химия
- 3. Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов

- 1. Адрес (рабочий): 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Допризывников, д. 1
- 2. Телефон (рабочий): 8(47467) 6-59-71
- 3. Адрес электронной почты: <u>ANASTASIYA-POLTEVA@MAIL.RU</u>



# Дядищев Михаил Евгеньевич

## Преподаватель института СПО

- Уровень образования: Высшее образование магистратура
- Квалификация: магистр
- Направление подготовки и (или) специальности: 44.03.05 Педагогическое образование (с профилями Биология. Химия). 44.04.01 двумя подготовки Педагогическое образование, направленность (профиль) Цифровизация математического образования.
- Основные биографические данные:

Родился 10 ноября 1998 года. В 2021 году с отличием закончил ФГБОУ ВО ЕГУ им. И. А. Бунина по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки Биология, Химия). В 2023 году с отличием закончил программу магистратуры по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) Цифровизация математического образования. В настоящее время работает преподавателем в институте СПО, параллельно обучается в аспирантуре по направлению 1.4 Химические науки (1.4.2 Аналитическая химия).

- 1. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Современные педагогические технологии реализации основной и дополнительной образовательной программы по экологии в общеобразовательных организациях в соответствии с требованиями ФГОС» 108 часов Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. 08.04.2021 г.
- 2. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Информационно-коммуникационные технологии в организации цифровой образовательной среды»
  - 72 часа Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. с 23.09.2021 г. по 01.10.2021 г. Удостоверение №482414480539
- 3. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Охрана труда педагогических работников, рабочих и служащих» 36 часов Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. с 18.05.2022 г. по 20.05.2022 г. Удостоверение №482417113978
- 4. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Функциональная грамотность обучающихся: формирование и оценка» 72 часа Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. с 30.03.2023 г. по 19.04.2023 г. Удостоверение №482417114793
- 5. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Современные подходы к преподаванию математики, информатики и физики в условиях реализации обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО»

72 часа Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина. Елец. с 24.04.2023 г. по 15.05.2023 г. Удостоверение №482417114853

- Общий стаж 3 года из них 3 года педагогический
- Наиболее значимые публикации:
  - 1. Дядищев М.Е. Эксклюзивные природные объекты Липецкой области. // Форум молодых учёных. №5-1(21).2018. С.1082-1085.
  - 2. Дядищев М.Е. Ученический эксперимент как один из главных методов обучения химии. // Вопросы педагогики. № 6-2. 2020. С.80-84.
  - 3. Дядищев М.Е. Лабораторные работы как средство реализации эвристического подхода к обучению математике. // Эвристика и дидактика математики. 2022. C.50-52.
  - 4. Дядищев М.Е. Из истории развития лабораторного метода обучения. // К вершинам науки. -2022. С.82-89.
  - 5. Дядищев М.Е. Вопросы теории и практики лабораторных занятий на всероссийских съездах преподавателей математики и физики. // Инновационные технологии в математическом образовании: молодёжная парадигма. 2022. С.121-126.

## • Читаемые курсы (основные):

- 1. Химия
- 2. Биология
- 3. География
- 4. Историческая экология
- 5. Аналитическая химия
- 6. Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов

- 1. Адрес (рабочий): 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Допризывников, д. 1
- 2. Телефон (рабочий): 8(47467) 6-59-71
- 3. Адрес электронной почты: DYADISHEFF.MISCHA@YANDEX.RU



# Мамонтова Юлия Евгеньевна

### преподаватель 1-й категории института СПО

- Уровень образования: Высшее образование магистратура; специалитет
- Квалификация: магистр; специалист
- **Направление подготовки и (или) специальности:** 35.04.09 Ландшафтная архитектура; Агрономия (ученый агроном)
- Основные биографические данные: Родилась 5 сентября 1981 года. В 2009 году окончила ГОУ ВПО ЕГУ им. И.А. Бунина по направлению подготовки Агрономия специализация Полеводство. В 2022 году с окончила магистратуру по направлению 35.04.09 Ландшафтная архитектура в ФГБОУ ВО ЕГУ им. И.А. Бунина. В настоящее время работает преподавателем первой квалификационной категории в институте СПО.

- 1. 2019 год, ФГБОУ ВО "Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина", «Педагогика и методика среднего профессионального образования", 260 ч, № диплома 482406234109
- 2. 2019 год, ФГБОУ ВО "Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина", «Охрана труда и техника безопасности в образовательных учреждениях", 36 часов, удостоверение № 482409594903
- 3. 2020 год, ФГБОУ ВО "Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина", «Современные технологии производства и переработки с.-х. продукции", 72 часа, удостоверение № 482412315143
- 4. 2020 год, Общество с ограниченной ответственностью «Центр Развития Педагогики», г. Санкт-Петербург, «ИКТ и современные педагогические технологии в организации цифровой образовательной среды», 108 часов, удостоверение № 782700538306
- 5. 2020 год, ФГБОУ ВО "Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина", «Первая медицинская помощь, основы здорового образа жизни и безопасности жизнедеятельности", 18 ч, удостоверение № 482412314689
- 6. 2022 год, ФГБОУ "Липецкий институт переподготовки и повышения квалификации кадров агропромышленного комплекса", "Прогрессивные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции", 72 ч, № удостоверения 482416462164
- 7. 2023 год, ФГБОУ ВО "Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина", «Современные модели воспитания в условиях цифровой трансформации образования", 260 ч, № диплома 482419377797
- 8. 2023 год, Общество с ограниченной ответственностью «Академия ДПО», г. Москва, «Оказание первой помощи пострадавшим», 16 часов, удостоверение № 772420058079
- Общий стаж 21 год из них 5 лет педагогический

- Количество публикаций, авторских свидетельств и патентов: 40
- Наиболее значимые публикации:
  - 1. Способ осаждения покрытий Ni-Fe-P. Мамонтова Ю.Е., Стекольников Ю.А. Патент на изобретение 2775554 С1, 04.07.2022. Заявка № 2021110355 от 13.04.2021.
  - 2. Способ нанесения покрытий железо-никель-хром на изношенные поверхности деталей с помощью реверсивного тока. Мамонтова Ю.Е., Стекольников Ю.А. Патент на изобретение 2775586 С1, 05.07.2022. Заявка № 2021110356 от 13.04.2021.
  - 3. Использование первоцветов, произрастающих в Липецкой области для создания рокария. Мамонтова Ю.Е., Лыкова А.Н., Шатова А.Н. В сборнике: Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных агротехнологий. Материалы VI Международной научно-практической конференции. Рязань, 2022. С. 100-104.
  - 4. Эффективность влияния микроудобрений на ростовые процессы и декоративные качества бархатцев отклоненных махровых сорта Дюранго. Мамонтова Ю.Е., Зубкова Т.В., Гогмачадзе Г.Д., Виноградов Д.В., Плевко Е.А. АгроЭкоИнфо. 2022. № 5 (53).
  - 5. Способ осаждения композиционного покрытия. Патент на изобретение 2761573 C1, 10.12.2021. Заявка № 2021105261 от 01.03.2021.
  - 6. Наноматериалы в тепловых резервных источниках тока. Емцев В.В., Гришин С.В., Максимов Д.И., Мамонтова Ю.Е., Стекольников Ю.А. Вестник Тамбовского государственного технического университета. 2021. Т. 27. № 1. С. 149-156.
  - 7. Новые технологии в производстве тепловых химических источников тока. Емцев В.В., Гришин С.В., Максимов Д.И., Мамонтова Ю.Е., Стекольников Ю.А. Вестник Тамбовского государственного технического университета. 2021. Т. 27. № 2. С. 299-307.
  - 8. Ионообменная сорбция метионина. Мамонтова Ю.Е., Стекольников Т.К., Стекольников Ю.А. Ученые записки Орловского государственного университета. Серия: Естественные, технические и медицинские науки. 2014. № 6. С. 58-60.
  - 9.Способ утилизации никель-цинковых щелочных аккумуляторов. Воржев В.Ф., Мамонтова Ю.Е., Стекольникова Н.Ю. Патент на изобретение RU 2479078 C2, 10.04.2013. Заявка № 2011106864/07 от 22.02.2011.
  - 10.Способ получения растворов различной концентрации сернокислого кадмия. Бухман С.П., Мамонтова Ю.Е., Стекольникова Н.Ю., Сотников Б.А., Сапрыкин В.В. Патент на изобретение RU 2479488 C2, 20.04.2013. Заявка № 2011106863/05 от 22.02.2011.
  - 11. Конструкция резервного теплового источника тока. Гришин С.В., Мамонтова Ю.Е., Каверин О.Н., Стекольников Ю.А. Вестник Тамбовского государственного технического университета. 2011. Т. 17. № 2. С. 575-583.

#### • Читаемые курсы (основные):

- 1. Технологии производства продукции животноводства
- 2. Технологии переработки сельскохозяйственной продукции
- 3. Основы зоотехнии
- 4. Анатомия сельскохозяйственных животных
- 5. Кормопроизводство
- 6. Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции

- 1. Адрес (рабочий): 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Допризывников, д. 1
- 2. Телефон (рабочий): 8(47467) 6-59-71
- 3. Адрес электронной почты: <u>KAFEDRATEHNOLOGIYA@YANDEX.RU</u>



# Сазонов Анатолий Николаевич

### преподаватель института СПО

- Кафедра медицинских дисциплин и безопасности жизнедеятельности
- Уровень образования: Высшее образование специалитет
- Квалификация: учитель начальных классов
- **Направление подготовки и (или) специальности:** педагогика и методика начального обучения
- Основные биографические данные:

1965 года рождения.

В 1988 г. закончил Елецкий государственный педагогический институт по специальности учитель начальных классов. С 2003 г. по 2008 г. был прикреплен в качестве соискателя кафедры «Уголовного и конституционного права». С 1991 года руководитель СООПР «Факел».

- 1. «Психолого-педагогическое сопровождение и современные технологии подготовки специалистов среднего звена», 260 часов, 2017 год, ЕГУ им. И.А. Бунина, диплом № 482405529267
- 2. «Разработка и реализация адаптированных образовательных программ высшего образования», 72 часа, 2017 год, Московский государственный гуманитарно-экономический университет, удостоверение № 772406778639
- 3. «Современные информационные технологии и функционирование электронной информационно-образовательной среды вуза», 72 часа, 2018 год, ЕГУ им. И.А. Бунина, удостоверение № 482406840194
- 4. «Охрана труда и техника безопасности в образовательных учреждениях», 36 часов, 2019 год, ЕГУ им. И.А. Бунина, удостоверение № 482409594732
- 5. «Организация работы по гражданской обороне в образовательной организации», 72 часа, 2019 год, ЕГУ им. И.А. Бунина, удостоверение № 482409595344
- 6. «Противодействие коррупции», 72 часа, 2017 год, ЕГУ им. И.А. Бунина, удостоверение № 482406275742
- 7. «Основы безопасности жизнедеятельности и первая медико-санитарная помощь», 38 часов, 2017 год, ЕГУ им. И.А. Бунина, удостоверение № 482405810804
- Общий стаж 36 лет из них 14 лет педагогический
- Количество публикаций, авторских свидетельств и патентов: 3
- Наиболее значимые публикации:
  - 1. Сазонов, А.Н. Современные интеллектуальные системы обеспечения безопасности на футбольных стадионах// Материалы научных трудов Всероссийской научно-практической конференции «Современные технологии физического воспитания и спорта в практике деятельности физкультурно-спортивных организаций» и всероссийского конкурса научных

- работ в области физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности. Елец: Изд-во Елецк. гос. ун-та, 2019. С.473-476
- 2. Сазонов, А.Н. Методика развития выносливости в хоккее // Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции «Современные технологии физического воспитания и спорта в практике деятельности физкультурно-спортивных организаций» и Всероссийского конкурса научных работ в области физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности, 19 апреля 2018 года / Под общ.ред. доц. А.А. Шахова Елец: Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина, 2018. 413 с. С. 176-180.
- 3. Сазонов, А.Н. Оптимизация тренировочного процесса в детско-юношеском хоккее с шайбой //Материалы научных трудов Всероссийской научно-практической конференции «Современные технологии физического воспитания и спорта в практике деятельности физкультурно-спортивных организаций» и всероссийского конкурса научных работ в области физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности. Елец: Изд-во Елецк. гос. ун-та, 2017. С. 76-78
- 4. Сазонов, А.Н. Роль индивидуальной тренировки хоккеистов в повышении спортивного мастерства // Материалы IX Всероссийской научно-практической конференции «Развитие физической культуры и спорта в контексте самореализации человека в современных социально-экономических условиях». . Елец: Изд-во Елецк. гос. ун-та, 2016.

#### • Читаемые курсы (основные):

- 1. Безопасность жизнедеятельности
- 2. Основы безопасности жизнедеятельности

- Адрес (рабочий): 399770, г. Елец, ул. Коммунаров, учебный корпус №15, д. 39
- 2. Адрес электронной почты: KAF\_BGD-OMZ@MAIL.RU



# Иванов Александр Михайлович

преподаватель института СПО

- Кафедра медицинских дисциплин и безопасности жизнедеятельности
- Уровень образования: Высшее образование специалитет
- Квалификация: учитель русского языка и литературы
- Направление подготовки и (или) специальности: русский язык и литература
- Основные биографические данные:

Александр Михайлович родился 15 мая 1954г. В 1979 году окончил Елецкий государственный институт. На кафедре безопасности жизнедеятельности работает с момента ее основания. Им был внесен неоценимый вклад в развитие такого актуального направления как туризм. Ежегодно он организует водные туристические походы на байдарках со студентами по рекам Липецкой области. В рамках своей профессиональной деятельности ведет занятия по подготовке будущих инструкторов-организаторов детских летних лагерей.

- 1. «Психолого-педагогическое сопровождение и современные технологии подготовки специалистов среднего звена», 260 часов, 2017 год, ФГБОУ ВО «ЕГУ им. И.А.Бунина », диплом № 482405529230
- 2. «Основы безопасности жизнедеятельности и первая медико-санитарная помощь», 38 часов, 2017 год, ФГБОУ ВО «ЕГУ им. И.А.Бунина» , удостоверение №6143
- 3. «Разработка и реализация адаптированных образовательных программ высшего образования», 72 часа, 2017 год, ФГБОУ ИВО «Московский государственный гуманитарно-экономический университет», удостоверение №369
- 4. «Противодействие коррупции», 72 часа, 2017 год, ФГБОУ ВО «ЕГУ им. И.А.Бунина», удостоверение № 6856
- 5. «Руководители и специалисты структурных подразделений (работники) организаций, специально уполномоченные решать задачи в области защиты населения и территорий от ЧС», 36 часов, 2018 год, МКУ «Управление гражданской защиты городского округа город Елец», удостоверение №307
- 6. «Технология преподавания безопасности жизнедеятельности в соответствии с ФГОС ВО», 72 часа, 2018 год, АНО ДПО «МИРО», г. Ростов-на-Дону, удостоверение № ПК-НК 01-00180
- 7. «Современные информационные технологии и функционирование электронной информационно-образовательной среды вуза», 72 часа, 2018 год, ФГБОУ ВО «ЕГУ им. И.А.Бунина», удостоверение № 8276.
- 8. «Охрана труда и техники безопасности в образовательных учреждениях», 36 часов, 2019 год, ФГБОУ ВО «ЕГУ им. И.А.Бунина», удостоверение № 9518

- 9. «Комплексная безопасность», 72 часа, 2019 год, МЦКБ Московский авиационный институт, удостоверение №493/09
- 10. «Основы гражданской обороны образовательной организации», 16 часов, 2018 год, ФГБОУ ВО «Московский государственный технический унниверситет имени Н.Э.Баумана», удостоверение №180001542804
- Общий стаж 50 лет из них 30 лет педагогический
- Количество публикаций, авторских свидетельств и патентов: 2
- Наиболее значимые публикации:
  - 1. Панькин П.В., Иванов А.М. ТЕОРЕТИКО-ПОНЯТИЙНАЯ ОСНОВА ИНФОРМАЦИОННОЙ ЗАВИСИМОСТИ ПОДРОСТКОВ // Азимут научных исследований: педагогика и психология. 2017. Т. 6. № 4 (21). С. 147-150.
  - 2. Иванов А.М. ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ СТУДЕНТОВ // Психология образования в поликультурном пространстве. 2013. Т. 3. № 23. С. 142-146.
- Читаемые курсы (основные):
  - 1. Основы безопасности жизнедеятельности
  - 2. Безопасность жизнедеятельности
- Контакты:
  - 1. **Адрес (рабочий):** 399770, г. Елец, ул. Коммунаров, учебный корпус №15, д. 39
  - 2. Адрес электронной почты: KAF\_BGD-OMZ@MAIL.RU



# Строков Семен Олегович

## преподаватель института СПО

- Уровень образования: Высшее образование бакалавриат
- Квалификация: бакалавр
- **Направление подготовки и (или) специальности:** 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями)
- Основные биографические данные:

Родился 15 февраля 2000 года. В 2022 окончил ФГБОУ ВО ЕГУ им. И.А. Бунина по направлению подготовки Педагогическое образование (с двумя профилями), квалификация «бакалавр».

- Общий стаж 2 год из них 2 год педагогический
- Читаемые курсы (основные):
  - 1. Естествознание
  - 2. Современные методы химического анализа
  - 3. Основы качественного и количественного анализа
  - 4. Основы аналитических и физико-химических методов анализа
  - 5. Химия
- Контакты:
  - 1. Адрес (рабочий): 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Допризывников, д. 1
  - 2. Телефон (рабочий): 8(996)-929-14-48
  - 3. Адрес электронной почты: <a href="mailto:STROKOV.SEMEN@YANDEX.RU">STROKOV.SEMEN@YANDEX.RU</a>



# Фролова Мария Сергеевна

## преподаватель института СПО

- Уровень образования: Высшее образование бакалавриат
- Квалификация: Бакалавр
- **Направление подготовки и (или) специальности:** 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
- Основные биографические данные: родилась 23 июня 2001 года. В 2024 году окончила ЕГУ им. Бунина бакалавриат по специальности 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). В этом же году поступила на магистратуру.
- Общий стаж 1 год и 7 месяцев.
- Количество публикаций, авторских свидетельств и патентов: 6
- Наиболее значимые публикации:
  - 1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТНОГО ОБУЧЕНИЯ НА УРОКАХ БИОЛОГИИ В 9 КЛАССЕ Кудинова Н.И., Саввина М.А., Фролова М.С. В сборнике: Студенческий вестник: актуальные вопросы науки и образования. Сборник студенческих научных работ. Елец, 2022. С. 21-24.
  - 2. ИНТЕГРАЦИЯ ИНТЕРАКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ БИОЛОГИИ И ХИМИИ Фролова М.С. В сборнике: Здоровье и безопасность человека как фактор устойчивого развития цифрового общества. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Елец, 2022. С. 268-271.
  - 3. ОРГАНИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ЕЛЕЦКОГО УЕЗДА ОРЛОВСКОЙ ГУБЕРНИИ ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ XIX ВЕКА Фролова М.С. Молодежный инновационный вестник. 2022. Т. 11. № S2. С. 228-232.
  - 4. ФИЗИКА И МЕТОДЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ЕЕ В ШКОЛЕ Фролова М.С. Международный журнал гуманитарных и естественных наук. 2022. № 5-1 (68). С. 276-280.
  - 5. ИГРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ НА УРОКАХ ГЕОГРАФИИ Фролова М.С. Наукосфера. 2022. № 11-1. С. 154-157.
- Читаемые курсы (основные):
  - 1. Биология
  - 2. Естествознание
  - 3. География
  - 4. Основы проектной деятельности
  - 5. Возрастная анатомия, физиология и гигиена

- 6. Основы природопользования
- 7. Физиология с основами биохимии
- Контакты:
  - 1. Адрес (рабочий): 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Допризывников, д.1
  - 2. Телефон (рабочий): 89038651522
  - 3. Адрес электронной почты: <u>maria0.01@mail.ru</u>



# Панова Юлия Сергеевна

#### преподаватель института СПО

- Уровень образования: Высшее образование бакалавриат
- Квалификация: бакалавр
- **Направление подготовки и (или) специальности:** 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Химия, биология и география.
- Основные биографические данные:

Родилась 25 августа 2003 года. В 2020 году поступила в ФГБОУ ВО ЕГУ им. И. А. Бунина по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). В настоящее время работает преподавателем в институте СПО.

- Читаемые курсы (основные)
  - 1. Биология
  - 2. Возрастная анатомия, физиология и гигиена
  - 3. Медико-биологические и социальные основы здоровья
  - 4. Физиология с основами биохимии
  - 5. Микробиология, санитария и гигиена
  - 6. Анатомия и физиология человека
- Контакты:
  - 1. Адрес (рабочий): 399770 Липецкая область, г. Елец, ул. Допризывников, д.1
  - 2. Адрес электронной почты: ulapanova734@gmail.com