

Перечень статей за 2025 год

1. Разработка и оценка иммуноферментной тест-системы для диагностики острого вирусного гепатита E / И.С. Задора [и др.] // Проблемы здоровья и экологии. – 2025. – Т. 22, № 2. – С. 35-45.
2. Разработка иммуноферментной тест-системы «ИФА-анти-ВГЕ IgG» для определения иммуноглобулинов класса G к вирусу гепатита E в сыворотке крови людей. / Задора И.С.1, Жаворонок С.В., Алаторцева Г.И., Щербань А.И., Давыдов В.В., Лухверчик Л.Н., Нестеренко Л.Н., Анисько Л.А., Рогачева Т.А., 4, Баюр Н.Г., Щука Н.В., Смирский В.В., Зверев В.В. // Лаб. диагностика. Вост. Европа. – 2025. – Т. 14, № 3. – С. 355–367.
3. Мезен Н.И., Гурбо Т.Л., Сахно И.П., Карасева Е.И., Чаплинская Е.В. Межполовые и межэтнические различия в антропометрическом статусе и восприятии гармоничности формы тела у студентов-медиков // Актуальные вопросы антропологии. Минск: Беларуская навука, 2025. Вып. 20. С. 280-291.
4. Яковлева Г.А., Подберезкина А.Л. Сравнительный анализ результатов тестирования абитуриентов на ЦЭ и слушателей ВПК по разделу «Многообразие органического мира и преемственность знаний у студентов I курса БГМУ // Интернаука: электрон. научн. журн. 2025.№37(401). – С.47-50.<https://internauka.org/journal/science/internauka/401> eISSN: 2687-0142, Номер: 37-1 (401) , eLIBRARY ID: 83010225, EDN: BLSXJJ.
5. Григорович В.В., Бутвиловский В.Э., Григорович А.Л., Бутвиловский А.В. Динамика успеваемости и численность англоязычных слушателей подготовительного отделения БГМУ по дисциплине «Биология» в 2015/2016-2023/2024 учебных годах. Актуальные проблемы довузовской подготовки: материалы IX Международной науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н.К. Альховика. – Минск : БГМУ, 2025. – С.13-17.
6. Шепелевич, Е. И. Интеграция педагогических технологий при работе с отечественными и иностранными слушателями / Е.И. Шепелевич, И.П. Сахно, Т.В. Максимова // Актуальные проблемы довузовской подготовки : материалы IX Междунар. науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н. К. Альховика. – Минск, 2025. – С. 123–125.
7. Шепелевич, Е. И. Особенности преподавания и методическое обеспечение дидактического процесса на подготовительном отделении иностранных учащихся как фактор успешного обучения / Е. И. Шепелевич, Т. В. Максимова // Актуальные проблемы довузовской подготовки : материалы IX Междунар. науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н. К. Альховика. – Минск, 2025. – С. 214–217.
8. Бутвиловский В.Э., Григорович В.В., Бутвиловский А.В., Слука А.Б. Технологии преподавания биологии иностранным учащимся на подготовительном отделении УО БГМУ. Актуальные проблемы довузовской подготовки: материалы IX Международной науч.-метод.

- конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н.К. Альховика. – Минск : БГМУ, 2025. – С. 6-9.
9. Бутвиловский В.Э., Григорович В.В., Бутвиловский А.В., Слука А.Б. Диалоговая технология преподавания биологии иностранным учащимся на подготовительном отделении УО БГМУ. Актуальные проблемы довузовской подготовки: материалы IX Международной науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н.К. Альховика. – Минск : БГМУ, 2025. – С. 10-12.
10. Бутвиловский В.Э., Григорович В.В., Бутвиловский А.В. Образовательный курс по биологии «Подготовка к целевому поступлению в учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет». Актуальные проблемы довузовской подготовки: материалы IX Международной науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н.К. Альховика. – Минск : БГМУ, 2025. – С. 153-155.
11. Бутвиловский В.Э., Григорович В.В., Бутвиловский А.В. Экологическое обучение слушателей подготовительного отделения учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет». Актуальные проблемы довузовской подготовки: материалы IX Международной науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н.К. Альховика. – Минск : БГМУ, 2025. – С. 223-226.
12. Слука А. Б., Козел Н. Р., Бутвиловский В. Э., Бутвиловский А. В. Опыт использования разнообразных педагогических приемов изучения иностранными учащимися подготовительного отделения УО БГМУ темы «Нервная система. Строение и функции спинного мозга» // Актуальные проблемы довузовской подготовки : материалы IX Междунар. науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н. К. Альховика. – Минск, 2025. – С. 61–65.
13. Слука А.Б., Козел Н.Р. Методологические основания преемственности в обучении иностранных учащихся подготовительного отделения // Актуальные проблемы довузовской подготовки : материалы IX Междунар. науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н. К. Альховика. – Минск, 2025. – С. 57–60.
14. Подберезкина А.Л. IN SILICO И DFT ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛЕКУЛ, ПРЕДОТВРАЩАЮЩИХ АГРЕГАЦИЮ ИНСУЛИНА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА // Актуальные проблемы биомедицины – 2025: Материалы XXXI Всероссийской конференции молодых учёных с международным участием, Санкт-Петербург, 20-21 марта 2025 года / Отв. ред. Т.Д. Власов. ISBN 978-5-00259-031-5 - с.181-182.
15. Подберезкина А. Л., Шахаб С. Н. «IN SILICO и DFT исследования молекул, предотвращающих агрегацию инсулина при сахарном диабете II типа» // 25-я юбилейная Международная научная конференция «Сахаровские чтения 2025 года: экологические проблемы XXI-го века» 22-23 мая 2025 года г.Минск - с. 360-365.

16. Карасёва Е.И., Сычик Л.М. Процесс проведения практических занятий по биологии для иностранных слушателей подготовительного отделения // Актуальные проблемы довузовской подготовки. Материалы IX Международной научно-методической конференции. Минск, 2025. С. 92-95.
17. Сычик Л.М., Карасёва Е.И. Связь теории и практики в работе с иностранными слушателями подготовительного отделения на занятиях по биологии // Актуальные проблемы довузовской подготовки. Материалы IX Международной научно-методической конференции. Минск, 2025. С. 239-242.
18. Сахно И.П., Толстой В.А. Воспитательная работа преподавателя как часть образовательного процесса // Актуальные проблемы довузовской подготовки: материалы IX Международной науч.-метод. конф., Минск, 20 марта 2025 г. / под. ред. Н.К. Альховика. – Минск : БГМУ, 2025. – 280 с. – С. 268-271.
19. Богомья, Р. А., Сычик, Л.М. Подготовка и проведение полиэтиленмин-опосредованной трансфекции клеток НЕК-293Т / Р. А. Богомья // «Научное сообщество студентов. Междисциплинарные исследования»: Электронный сборник статей по материалам ССХVII студенческой международной научно-практической конференции. – Новосибирск: Изд. ООО «СибАК». – 2025. – № 14 (216). С. 13–18.

Перечень тезисов за 2025 год

1. Использование технологии ДНК-сенсоров для выявления РНК вируса гепатита Е (ВГЕ) в образцах биологического материала. Бабенко А.С., Давыдов В.В., Борисовец Д.С., Задора И.С., Грушевская Г.В., Карпуть И.А., Васьковцев Е.В., Баюр Н.Г., Колядко М.Г., Жаворонок С.В. // Третий Гомельский международный конгресс «Инфекционные болезни, микробиология и иммунология»: Материалы международного конгресса 11-12 сентября 2025 года, Гомель // М-во здравоохранения Республики Беларусь [и др.] – [Опубл. в журн.]. Журн. инфектологии. – 2025. – Т. 17, № 3, прил. 1. – с. 22.
2. Давыдов В.В., Жаворонок С.В. Предвзятость в использовании пар кодонов в геноме вируса гепатита Е. // Третий Гомельский международный конгресс «Инфекционные болезни, микробиология и иммунология»: Материалы международного конгресса 11-12 сентября 2025 года, Гомель // М-во здравоохранения Республики Беларусь [и др.] – С. 51.
3. Подберезкина А.Л., Шахаб С.Н. «IN SILICO и DFT исследования молекул, предотвращающих агрегацию инсулина при сахарном диабете II типа» // Химия и химическое образование XXI века: материалы VII Всероссийской молодежной конференции с международным участием «ХИМИЯ И ХИМИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ XXI ВЕКА», посвященной 150-летию со дня рождения профессора Ю.С. Залькинда и 85-летию со дня рождения профессора В.М. Берестовицкой / отв. Ред.: канд. хим. наук,

Пелипенко В.В.; канд. хим. наук, доц. Исаева Е.И. – Санкт-Петербург: Изд-во РГПУ им А.Герцена, 2025.- с. 99.

4. Относительное содержание динуклеотидов в ОРС1, ОРС2 и ОРС3 ВГЕ-1 и ВГЕ-3, обнаруженных в организме человека и животных. Жаворонок С.В., Давыдов В.В. // «XI Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням, посвященный 80-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» / Материалы Конгресса. – Санкт-Петербург, 2025 – с. 33.
5. Давыдов В.В. Относительное содержание пар кодонов в последовательностях генома вируса гепатита Е: сборник тезисов Конгресса с международным участием (Москва, 15–16 октября 2025 года) / под ред. академика РАН В.Г. Акимкина. М.: ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, 2025. – с. 185-186.