Основные результаты научно-исследовательской деятельности ППС и студентов кафедры за последние 4 года (2017-2020 гг.)

Основные направления научно-исследовательской деятельности кафедры:

- Оценка состояния, мониторинг биологического разнообразия в естественных и антропогенно трансформированных ландшафтах.
- Психофизиологический мониторинг обучающихся.
- Практико-ориентированная подготовка педагога.

Грантовая деятельность

- 1. Грант РФФИ на проведение Всероссийской (с международным участием) конференции «Экологический мониторинг и биоразнообразие» (25-26 декабря 2018 г.) (Проект №18-04-20107; делегировано 150 тыс. руб.; рук-ль: Левых А.Ю.).
- 2. Участие в качестве исполнителя в НИР по гранту РФФИ «Разработка концептуальной междисциплинарной модели развития «зелёного» предпринимательства на основе модульного программирования» (2019-2022 гг.) (Проект № 20-010-00996; делегировано 100 тыс. руб.; исполнитель: Кадысева А.А.).

Научно-исследовательские работы по договорам

- 1. Разработка проекта «Структура и функционирование урбанизированных экосистем» (Договор с ООО «Проект +»; сумма привлечённых средств 80 тыс. руб.; рук-ль Козловцева О.С.).
- 2. Разработка рекомендаций по защите промысловых видов рыб от вселенца ротанаголовёшки в условиях юга Тюменской области (Договор между ИПИ им. П.П. Ершова и физическим лицом — Усольцевой Ю.А. в рамках договора с ФГБУ «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере» (по итогам программы «УМНИК» 2015 г.; №11468ГУ/2015 (код 0018321) от 17.05.2017, 2017 г. — этап 1; 2018 г. — этап 2, сумма привлечённых средств 400 тыс. руб.; рук-ль: Левых А.Ю.).
- 3. Договор на НИР «Стабилизация работы канализационных очистных сооружений ЗАО «Племзавод-Юбилейный» г. Ишим» (Договор с ЗАО «Племзавод-Юбилейный»; объём привлечённых средств 84,9 тыс. руб.; рук-ль Кадысева А.А.; исполнитель Левых А.Ю.).
- 4. Договор с ЦДОДГИ на разработку проекта «Исследование возможности организации школьной проектной деятельности в развитии агротуризма на юге Тюменской области в рамках реализации программы устойчивого развития сельских территорий» (объём привлечённых средств 50 тыс. руб.; рук-ль Кадысева А.А.; исполнители Губанова Л.В., Каташинская Л.И.).
- 5. Договор с ООО «Арма» на выполнение НИР «Исследование накипеобразования и экологической безопасности бытовых водогрейных котлов» (объём привлечённых средств 50 тыс. руб.; рук-ль Кадысева А.А.; исполнители Губанова Л.В., Каташинская Л.И.).
- 6. Договор с ЦДОДГИ на разработку проекта «Разработка комплекса учебно- методических материалов для организации учебно-исследовательской и научно- исследовательской деятельности школьников по изучению эколого-биологических особенностей мелких млекопитающих и птиц юга Тюменской области на базе ЦДОД г. Ишима» (объём привлечённых средств 71 тыс. руб.; рук-ль Суппес Н.Е.)
- 7. Договор с НУО «Фонд развития коренных малочисленных народов Севера Сибири и Дальнего Востока» на разработку проекта «Экспертиза образовательной туристской программы (комплекса мероприятий), направленной на знакомство с ценностями устойчивого развития на примере коренных малочисленных народов Севера и формирования ответственного отношения к природе и социально-культурным объектам по теме «Образовательный туристический маршрут как средство

- формирования ценностей устойчивого развития (на примере культуры коренных малочисленных народов Севера)» (объём привлечённых средств 70,1 тыс. руб.; рук-ль Козловцева О.С.).
- 8. Договор с МКУ «Жилищно-коммунальное хозяйство г. Ишима» на разработку проекта «Оценка жизненного состояния древесных растений в насаждениях ул. Карла Маркса г. Ишима» (объём привлечённых средств 70,1 тыс. руб.; рук-ль Токарь О.Е.).

Грантовая деятельность студентов

- 1. Грант конкурса СИБУР «Формула добрых дел» на реализацию проекта «Книга, которой не должно быть» (делегировано 48 тыс. руб.; рук-ль: Козловцева О.С., исполнители Касьянова И.Е., Трушникова А.С., Аверина А.Е., студенты 4 курса (ОП «Биология, химия»)).
- 2. Грант конкурса молодёжных инициатив «Росмолодёжь» (делегировано 350 тыс. руб.; рук-ль: Козловцева О.С., исполнители Касьянова И.Е., Трушникова А.С., Аверина А.Е., студенты 4 курса (ОП «Биология, химия»)).

Монографии

- 1. Суппес Н.Е. Свободноживущие инфузории. Фауна и эколого-биологические особенности ресничных инфузорий Тюменской области. Palmarium Academic Publishing, 2019. 156 с.
- 2. Губанова Л.В., Ермакова Е.В., Каташинская Л.И., Кадысева А.А. Развитие экологической культуры через интеграцию естественнонаучных дисциплин в общеобразовательных и высших учебных заведениях. Ишим: ООО «Типография Богоявленского собора», 2020. 116 с.

Результаты интеллектуальной деятельности (РИД)

- 1. Болдырев С.Л. Программа для ЭВМ «Мониторинг не древесных ресурсов». Свидетельство Федеральной службы по интеллектуальной собственности о государственной регистрации №2017613593 от 23.03.2017 г.
- 2. Губанова Л.В., Кощеева Г.С. Подана заявка в ФИПС на патент «Способ изготовления базовой основы для кислородных коктейлей с использованием пищевых растительных экстрактов» Регистрационный № заявки 2018117802.
- 3. Левых А.Ю., Усольцева Ю.А., Квашнин С.В., Адамова А.С., Мирюгина М.Е., Рейнлендер Н.А. Подана заявка в ФИПС на регистрацию электронной базы данных «Поло-возрастная и размерно-весовая структура популяций ротана-головёшки (*Percottus gleni*i Dybowsky, 1877) в водоёмах Ишимской равнины». Номер заявки: 2019620554.
- 4. Международная база данных, зарегистрированная в системе GBIF (https://www.gbif.org/publisher/d2b114bc-0fef-4d47-9af3-78392f8f7144), в которую вошли материалы учётов мелких млекопитающих, проведённых А.Ю. Левых в 1997-2017 гг. в лесостепной зоне Тюменской области, в 2013-2016 гг. на ООПТ Кроноцкого государственного заповедника, в 2019 г. в Государственном заповеднике «Малая Сосьва».

Статьи в журналах, входящих в международные базы данных

- 1. Kadyseva A.A., Ivankova A.V. Analysis of Biofilm in Anaerobic Wastewater Treatment Reactor // International journal of advanced biotechnology and research. 2017. Vol.9. Issue 1. P. 1152-1157. (WoS)
- 2 Bombieri G., Naves J., Penteriani V., Selva N., Fernández-Gil A., López-Bao J. V., Ambarli H., Bautista C., Bespalova T., Bobrov V., Bolshakov V., Bondarchuk S., Camarra J. J., Chiriac S., Ciucci P., Dutsov A., Dykyy I., Fedriani J. M., García-Rodríguez A., Garrote P. J., Gashev S., Groff C., Gutleb B., Haring M., Härkönen S., Huber D., Kaboli M., Kalinkin Y., Karamanlidis A. A., Karpin V., Kastrikin V., Khlyap L., Khoetsky P., Kojola I., Kozlow Y., Korolev A., Korytin N., Kozsheechkin V., Krofel M., Kurhinen J., Kuznetsova I., Larin E., Levykh A., Mamontov V., Männil P., Melovski D., Mertzanis Y., Meydus A., Mohammadi A., Norberg H., Palazón S., Pătrașcu L. M., Pavlova K., Pedrini P., Quenette P. Y., Revilla E., Rigg R., Rozhkov Y., Russo L. F., Rykov A., Saburova L., Sahlén V., Saveljev A. P., Seryodkin I. V., Shelekhov A., Shishikin

- A., Shkvyria M., Sidorovich V., Sopin V., Støen O., Stofik J., Swenson J. E., Tirski D., Vasin A., Wabakken P., Yarushina L., Zwijacz-Kozica T. & Delgado M. M. Brown bear attacks on humans: a worldwide perspective // Scientific Reports. − 2019. − №9. − P.8573. − doi: 10.1038/s41598-019-44341-w (WoS CC, Scopus)
- 3. Levykh A.Yu., Panin V.V. Species composition and community structure of small mammals in Parapolsky Dol (Koryak State Nature Reserve, Kamchatka) // Nature Conservation Research. 2019. 4(3). https://dx.doi.org/10.24189/ncr.2019.026 (WoS CC, Scopus)
- 4. Каташинская Л.И., Губанова Л.В., Ермакова Е.В., Кадысева А.А., Цаликова И.К. Динамика психофизиологических характеристик и физической подготовленности студентов физкультурного факультета педагогического вуза // Человек. Спорт. Медицина. − 2019. − Т.19. − №4. − С. 29-36 (Scopus)
- 5. Нусратуллин И.В., Кандаурова И.Р., Новиков С.В., Галимов Е.Р., Кадысева А.А. Формирование имиджа государства: данные из России (State image formation: Data from Russia) // Amazonia Investiga, [S.I.]. -2019.-Vol.~8.-N2.2. -P.~89-99. (WoS)
- 6. Zhigileva O.N., Levykh A.Yu., Gorbacheva E.V. Genetic polymorphism in populations of voles and shrews from the Kronotsky Reserve (Kamchatka Peninsula, Russia) // Arxius de Miscel·lània Zoologica. 2020. Vol. 18. P. 75-83. (Scopus)

Статьи в журналах, входящих в перечень ВАК

- 1. Каташинская Л.И. Функциональное состояние сердечно-сосудистой системы старшеклассников под воздействием учебных нагрузок // Вестник Оренбургского государственного университета. 2017. №3 (203). С. 62-68.
- 2. Каташинская Л.И. Вариабельность ритма сердца у городских и сельских студентов // Альманах «Новые исследования» института Возрастной физиологии РАО. 2017. №1(50). С. 42-49.
- 3. Ермакова Е.В., Губанова Л.В., Бердюгина О.Н., Кощеева Г.С. Формирование валеологической культуры школьников при изучении естественнонаучных дисциплин (на примере курса «Физика») // Научный диалог. − 2017. № 1. С. 254-265.
- 4. Иванкова А.В, Суппес Н.Е. Анализ морфотипов апикальных выростов цитоплазмы инфузорий семейства Ophryoscolecidae // Вестник Оренбургского государственного университета. 2017. №6 (206). С.71-75.
- 5. Иванкова А.В, Суппес Н.Е. Научно-исследовательская работа учащихся по определению качества воды малых рек методами биоиндикации // Биология в школе. -2017. №7. C.53-58.
- 6. Шавнин А.А. Оценка ошибки использования температурных показателей при описании химических процессов. Неравновесные реакции первого порядка // Электронный научно-образовательный Вестник Здоровье и образование в XXI веке. − 2017. − №6. − Т.19. − С. 52-60.
- 7. Свириденко Б.Ф., Мурашко Ю.А., Свириденко Т.В., Ефремов А.Н., Токарь О.Е. Содержание тяжелых металлов в экотопах гидромакрофитов Западно-Сибирской равнины // Вестник СурГУ. Биологические науки. 2017. Вып. 4 (18). С. 81-96.
- 8. Свириденко Б.Ф., Мурашко Ю.А., Свириденко Т.В., Ефремов А.Н., Токарь О.Е. Содержание железа в воде экотопов гидромакрофитов Западно-Сибирской равнины // Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. − 2018. № 1. С. 56-61.
- 9. Токарь О.Е. Состав гидромакрофитов водоемов северо-восточной части Курганской области // Самарский научный вестник. -2018. Т.7. №2(23). С.120-125.
- 10. Суппес Н.Е. Влияние хозяйственной деятельности на экологическое состояние водоемов города Ишима // Самарский научный вестник. 2018. Т.7. №3 (24). С.98-103.
- 11. Левых А.Ю., Болдырев С.Л. Структура и факторы формирования разнообразия птиц лесных местообитаний Российского Приишимья // Самарский научный вестник. 2018. T.7. N 2 (23). C.81-87.
- 12. Левых А.Ю. Мелкие млекопитающие в биомониторинге охраняемых территорий (на примере Ишимского района Тюменской области) // Самарский научный вестник. -2018. Т.7. №3 (24). С.65-72.
- 13. Болдырев С.Л. Сезонные изменения биоразнообразия орнитоценозов малых городов

- лесостепной зоны Западной Сибири (на примере города Ишима Тюменской области) // Вестник Пермского университета. Серия: Биология. 2018. №2. С.195- 207.
- 14. Болдырев С.Л. Эколого-таксономический состав авифауны сельских населенных пунктов Российского Приишимья // Вестник КрасГАУ. − 2018. − №6. − С. 331-336.
- 15. Болдырев С.Л. Биоразнообразие лесной орнитофауны Российского Приишимья // Вестник Нижневартовского государственного университета. 2018. №3. С.88-99.
- 16. Болдырев С.Л. Видовое и структурное разнообразие лесных орнитоценозов Западной Сибири на примере Российского Приишимья // Лесной вестник. *Forestry Bulletin*. -2018. № 22. № 2 (126). С. 16-27.
- 17. Кадысева А.А., Ермакова Е.В., Козловцева О.С., Губанова Л.В. Сопровождение научно-исследовательской деятельности будущих учителей путём организации тьюторства // Научный диалог. 2018. №4. С. 315-327.
- 18. Ведерникова Л.В., Левых А.Ю., Еланцева С.А., Поворознюк О.А. Подготовка педагогов к исследовательской деятельности в условиях современной общеобразовательной школы // Высшее образование сегодня. − 2019. №3. С. 24-30.
- 19. Ермакова Е.В., Губанова Л.В., Каташинская Л.И. Исследовательские межпредметные проекты при формировании метпредметных результатов обучения школьников // Школьные технологии. -2019. -№3. -C.27-40.
- 20. Ведерникова Л.В., Левых А.Ю., Еланцева С.А.. Поворознюк О.А. Лаборатория практической педагогики как механизм и форма взаимодействия вуза и общеобразовательной практики // Письма в Эмиссия. Оффлайн (The Emissia. Offline Letters): электронный научный журнал. − 2019. − №1 (январь). ART URL: http://www.emissia.org/offline/2019/2697.htm.
- 21. Ермакова Е.В., Губанова Л.В., Каташинская Л.И., Воронина Е.В., Дереча И.И. Элементы патриотического воспитания в преподавании естественнонаучных дисциплин (на примере физики) // Школьные технологии. − 2020. − № 2. − С. 34-45.
- 22. Левых А.Ю., Болтунова К.В., Козловцева О.С. Лабораторная работа «Внутривидовая изменчивость красной полёвки (*Myodes rutilus* Pallas, 1779)» // Биология в школе. -2020. -№2. С. 22-30.
- 23. Левых А.Ю., Губанова Л.В., Вилков В.С., Кожевникова Л.Н. Формирование у старшеклассников понятия «популяция» с применением результатов эмпирических исследований // Письма в Эмиссия. Оффлайн (The Emissia. Offline Letters): электронный научный журнал. − 2020. − № 2 (февраль). ART 2827. − URL: http://emissia.org/offline/2020/2827.htm.
- 24. Ведерникова Л.В., Левых А.Ю., Цаликова И.К. Develop and implementing the model of updating the research potential of a teacher. Разработка и реализация модели актуализации исследовательского потенциала педагога // Письма в Эмиссия. Оффлайн (The Emissia. Offline Letters): электронный научный журнал. 2020. N 3 (март). ART 2840. URL: http://emissia.org/offline/2020/2827.htm
- 25. Новик А.А., Шавнин А.А. Анализ динамики минеральных форм азота в воде старицы Ишимчик для оценки последствий паводков 2016-2017 гг. // Самарский научный вестник. 2020. Т.9. №2 (31). С. 98-101.

Проведённые научные мероприятия

Научно-практические конференции

- 1. Международная научно-практическая конференция «Урбоэкосистемы: проблемы и перспективы развития» (16 марта 2018 г.).
- 2. Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция «Экологический мониторинг и биоразнообразие» (25-26 декабря 2018 г.).
- 3. Всероссийская (с международным участием) школа-конференция молодых исследователей «Полевые и экспериментальные исследования биологических систем» (25-30 марта 2019 г.).
- 4. Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция Актуальные вопросы биологии, географии и методики их преподавания» (7 апреля 2020 г.) Научно-методические семинары
- 1. Современные образовательные технологии в преподавании дисциплин

естественнонаучного цикла (20-25.03.2017 г.)

- 2. Организация интегрированной образовательной деятельности в предметах естественнонаучного цикла (16.11.2017 г.)
- 3. Современные подходы к оценке природных и антропогенных экосистем (13.02.2018 г.)
- 4. Актуальные вопросы изучения биоразнообразия Евразии (13.04.2018 г.)
- 5. Методологические и методические подходы к изучению устойчивости популяционной структуры вида» (11.06.2018 г.)
- 6. Разработка концепции научного журнала «Экологический мониторинг и биоразнообразие»» (20.09.2018 г.).
- 7. Геймификация образования. Игровое конструирование» (26-27 октября 2018 г.)
- 8. Перспективы развития малых и средних населённых пунктов (18.01.2019 г.)

Награды студентов за участие в конкурсах студенческих научных работ и студенческих предметных олимпиадах

2017 г.

- 1. Огнёва Н.В. Диплом I степени Регионального конкурса студенческих научных работ по секции "Экология и рациональное природопользование".
- 2 Садовская Ю.Р. Диплом I степени Регионального конкурса студенческих научных работ по секции "Техносферная безопасность".
- 3. Касьянова И.Е. Диплом I степени Региональной межвузовской студенческой олимпиады «Интеллект-2017» по ботанике.
- 4. Матиишена Е.В. Спецдиплом Международной студенческой олимпиады по биологии за 1 место в общем зачёте, 1 место в номинации «Ботаника», 3 место в номинациях «Зоология» «Экология» (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 5. Буйновская Е.М. Спецдиплом Международной студенческой олимпиады по биологии за 2 место в общем зачёте, 1 место в номинации «Зоология» (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 6. Гудковская Д.А. Спецдиплом Международной студенческой олимпиады по биологии за 3 место в общем зачёте, 1 место в номинациях «Цитология» и «Гистология» (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 7. Мельник Л.А. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Ботаника" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 8. Мельник Л.А. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Экология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 9. Мельник Л.А. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Генетика" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 10. Лизавчук С.В. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Зоология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 11. Лизавчук С.В. Диплом 1 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Экология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).

- 12. Микина В.С. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Зоология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 13. Микина В.С. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Гистология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 14. Микина В.С. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Экология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 15. Козина Е.А. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Цитология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 16. Губина О.Н. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Цитология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 17. Губина О.Н. Диплом 1 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Гистология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 18. Ярмоц А.Ю. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Гистология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 19. Ярмоц А.Ю. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Экология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).
- 20. Москалёва С.С. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Биология индивидуального развития" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29-30.12.2017 г.).

2018 г.

- 1. Огнёва Н.В. Диплом I степени Всероссийского конкурса научноисследовательских работ «Современный исследователь-2018» (г. Ростов-на-Дону, 29.09.2018).
- 2. Миргородских И.Н. Диплом за победу в конкурсе на лучшую научноисследовательскую работу по экологии в рамках XXII Международной научной школыконференции студентов и молодых ученых «Экология Южной Сибири и сопредельных территорий» (г. Абакан, ноябрь 2018 г.).
- 3. Касьянова И.Е. Диплом за 2 место международной дистанционной олимпиады по «Экологии» (г. Казань, ноябрь 2018 г.).
- 4. Команда студентов «Эндемики педа» (Копытова В., Косенькова Д., Пономарёва И., Миссаль Р.) Диплом 1 степени в командном первенстве Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по географии (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29.11.2018 г.).
- 5. Ярмоц А. Диплом 1 степени в личном первенстве Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по географии (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29.11.2018 г.).
- 6. Кармачева И.А. Диплом 2 степени в личном первенстве Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по географии (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29.11.2018 г.).
- 7. Соглаев Д.А. Диплом 2 степени в личном первенстве Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по географии (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 29.11.2018 г.).

- 8. Матиишена Е.В. Диплом 1 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Цитология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 9. Матиишена Е.В. Диплом 1 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Гистология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 10. Матиишена Е.В. Диплом 1 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Биология индивидуального развития" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 11. Матиишена Е.В. Диплом 1 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в общем зачёте (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 12. Буйновская Е.М. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Гистология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 13. Буйновская Е.М. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в общем зачёте (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 14. Касьянова И.Е. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Зоология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 15. Касьянова И.Е. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Ботаника" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 16. Касьянова И.Е. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Экология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 17. Касьянова И.Е. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Биогеография" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 18. Ярмоц А.Ю. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Зоология" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 19. Зохирова Р.И. Диплом 3 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Биология индивидуального развития" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).
- 20. Мельник Л.А. Диплом 2 степени Международной студенческой предметной олимпиады по биологии в номинации "Генетика" (ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, СКГУ им. М.Козыбаева, 5-6.12.2018 г.).

2019 г.

- 1. Огнёва Н.В. Диплом за I место Международного конкурса студентов, магистрантов, аспирантов (в рамках требований ФГОС) «University knowledge 2019».
- 2 Рачев О.С., Ермишкин С.А. Диплом за 2 место V Международного конкурса научных и творческих работ «Социализация, воспитание, образование детей и молодежи» (31.01.2019, г. Киров).
- 3. Коломиец А.А. Диплом за 1 место международного первенства "Качество образования" в номинации "Политология" (2019 г.).
- 4. Коломиец А.А. Диплом Победителя (1 место) № OL 629 35452 XII Всероссийской олимпиады «Мыслитель». Учебный предмет «География» (Студенты) (г. Москва, РИЦ "ОлимпиадУМ", 13.03.2019 г.).

- 5. Наумчик А.С. Диплом за 1 место в VI Международном конкурсе учебных и научных работ студентов, магистрантов, аспирантов, докторантов (в рамках требований ΦΓОС) «University knowledge 2019» (г. Москва, 20.03.2019г.).
- 6. Данилова А.С. Диплом I степени Международного конкурса выпускных квалификационных работ для учащихся, студентов, магистрантов, проводимого по инициативе проекта «Interclover 2019» (г. Нижний Новгород, 10 марта 2019 г.).
- 7. Анзиков П.А. Диплом 2 степени Международного конкурса выпускных квалификационных работ для учащихся ССУЗов, студентов, магистрантов, проводимого по инициативе проекта «Interclover 2019» (г. Нижний Новгород, 10 марта 2019 г.).
- 8. Усольцева Ю.А. Диплом 2 степени Международного конкурса выпускных квалификационных работ для учащихся ССУЗов, студентов, магистрантов, проводимого по инициативе проекта «Interclover 2019» (г. Нижний Новгород, 10 марта 2019 г.).
- 9. Ильина Н.В. Диплом 3 степени Международного конкурса выпускных квалификационных работ для учащихся ССУЗов, студентов, магистрантов, проводимого по инициативе проекта «Interclover 2019» (г. Нижний Новгород, 10 марта 2019 г.).
- 10. Визир К.П. Диплом 3 степени Международного конкурса выпускных квалификационных работ для учащихся ССУЗов, студентов, магистрантов, проводимого по инициативе проекта «Interclover 2019» (г. Нижний Новгород, 10 марта 2019 г.).
- 11. Садовская Ю.Р. Диплом 1 степени VI Международной студенческой научно-практической конференции «Молодёжь и наука-2019», посвящённой «Jastarjuly" в Северо-Казахстанском государственном университете им. М. Козыбаева (г. Петропавловск, СКГУ, 12.04.2019 г.)
- 12. Буйновская Е.М. Диплом 2 степени VI Международной студенческой научнопрактической конференции «Молодёжь и наука-2019», посвящённой «Jastarjuly" в Северо-Казахстанском государственном университете им. М. Козыбаева (г. Петропавловск, СКГУ, 12.04.2019 г.).
- 13. Фролова М.П. Диплом 2 степени VI Международной студенческой научно-практической конференции «Молодёжь и наука-2019», посвящённой «Jastarjuly" в Северо-Казахстанском государственном университете им. М. Козыбаева (г. Петропавловск, СКГУ, 12.04.2019 г.).
- 14. Огнёва Н.В. Диплом 3 степени VI Международной студенческой научнопрактической конференции «Молодёжь и наука-2019», посвящённой «Jastarjuly" в Северо-Казахстанском государственном университете им. М. Козыбаева (г. Петропавловск, СКГУ, 12.04.2019 г.).
- 15. Лизавчук С.В. Диплом 3 степени VI Международной студенческой научно-практической конференции «Молодёжь и наука-2019», посвящённой «Jastarjuly" в Северо-Казахстанском государственном университете им. М. Козыбаева (г. Петропавловск, СКГУ, 12.04.2019 г.).
- 16. Чередняков Г.А. Диплом 3 степени Всероссийской научно-практической конференции «Основы семейной жизни и материнства», проводимая в рамках грантового проекта "Молодёжный коворкинг "Вольная крепость"", поддержанного Фондом президентских грантов (договор N 18-2-024330).
- 17. Касьянова И.Е. Диплом 1 степени Всероссийского конкурса "Студент года- 2019" в рамках проекта «Interclover 2019». Номинация: Молодой исследователь.
- 18. Лизавчук С.В. Диплом 2 степени Всероссийского конкурса "Студент года-2019" в рамках проекта «Interclover 2019». Номинация: Молодой исследователь.
- 19. Мельник Л.А. Диплом 2 степени Всероссийского конкурса "Студент года-2019" в рамках проекта «Interclover 2019». Номинация: Молодой исследователь.
- 20. Касьянова И.Е. Диплом 1 степени Международной научной студенческой интернет-олимпиады по экологии (26.11.2019 г.)
- 21. Катаева Д.А. Диплом 1 степени VII Международной олимпиады "Интеллектуал" по географии (26.10.2019 г.)

- 22. Юшкова А.А. Диплом 2 степени VII Международной олимпиады "Интеллектуал" по географии (26.10.2019 г.)
- 23. Команда "Эндемики педа" (в составе Кузьмина А.А., Миссаль Р.В., Копытова В.С.) Диплом 1 степени Международной командной дистанционной олимпиады по географии и экологии среди студентов высших учебных заведений Республики Казахстан и Российской Федерации (13.12.2019 г.)
- 24. Команда "БГФ-3" (в составе Серёдкина Л.А., Катаева Д.А., Юшкова А.А.) Диплом 3 степени Международной командной дистанционной олимпиады по географии и экологии среди студентов высших учебных заведений Республики Казахстан и Российской Федерации (13.12.2019 г.)

2020 г.

- 1. Буйновская Е.М. Диплом 2 степени в общем зачёте, Дипломы 1 степени в номинациях «Ботаника», «Генетика», «Биология индивидуального развития» Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020)
- 2. Зохирова Р.И. Дипломы 2 степени в номинациях «Ботаника», «Зоология», Диплом 3 степени в номинации «Генетика» Международной студенческой предметной онлайнолимпиады по биологии (25.02.2020).
- 3. Касьянова И.Е. Диплом 2 степени в номинации «Ботаника», Диплом 3 степени в номинации «Зоология» Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020).
- 4. Катаева Д.А. Диплом 3 степени в номинации «Цитология и гистология» Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020).
- 5. Матиишена Е.В. Диплом 2 степени в номинации «Зоология», Диплом 3 степени в номинации «Ботаника» Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020).
- 6. Серёдкина Л.А. Диплом 3 степени в номинации «Цитология и гистология» Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020).
- 7. Юшкова А.А. Диплом 3 степени в номинации «Цитология и гистология» Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020).
- 8. Артемьева А.А. Диплом 3 степени в номинации «Цитология и гистология» Международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020).
- 9. Белоусов И.М. Диплом 3 степени в номинации «Ботаника» международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25.02.2020).
- 10. Труханова Е.С. Диплом 2 степени в номинации «Ботаника» международной студенческой предметной онлайн-олимпиады по биологии (25 февраля 2020 г.)
- 11. Боголова Е. Диплом 2 степени Международного конкурса научноисследовательских работ «Modern researcher-2020» (Фонд поддержки социальных инициатив и духовных ценностей «СОЦРОС», г. Ростов-на-Дону, 08.06.2020 г.)
- 12. Трушникова А.С. Диплом 3 степени Международного конкурса научноисследовательских работ «Modern researcher-2020» (Фонд поддержки социальных инициатив и духовных ценностей «СОЦРОС», г. Ростов-на-Дону, 08.06.2020 г.).

Руководство исследовательской деятельностью школьников

- 13. Сивакова С.А. (ученица 7 класса МАОУ СОШ №8 г. Ишима) Диплом Победителя «Шаг в будущее». ЮНИОР» по секции «Экология» (XXI Областной научный форум молодых исследователей «Шаг в будущее», г. Тюмень, 27-29 октября 2018 г.).
- 14. Турсуков И.А. (ученик 7 класса МАОУ СОШ №8 г. Ишима) Спецприз выставки «Шаг в будущее». ЮНИОР» по секции «Биология» (XXI Областной научный форум молодых исследователей «Шаг в будущее», г. Тюмень, 27-29 октября 2018 г.).
- 15. Сивакова С.А. (ученица 7 класса МАОУ СОШ №8 г. Ишима) Диплом III степени за лучший инновационный проект Регионального конкурса «Экология жизненного пространства» (г. Тюмень, апрель 2019 г.).
- 16. Агафонов К.Е. (ученик 8 класса МАОУ СОШ №8 г. Ишима) Диплом 1 степени по секции «Экология» (XXII Областной научный форум молодых исследователей «Шаг в будущее», г. Тюмень, 26-27 октября 2019 г.).