|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Название работы | Характер  работы | Выходные данные | Объем, стр. | Соавторы |
| **I. Научные работы** | | | | |
| 1.К морфологии мышц глаза у рыб и их иннервации. | печ. | Проблемы реактивности и адаптации: Тез.докл.- Иркутск, 1982. | 1 |  |
| 2.К вопросу об иннервации мышц глаза у рыб |  | Проблемы реактивности и адаптации:Тез.докл.- Иркутск, 1984 | 1 |  |
| 3.Роль проприоцептивной иннервации экстра-  окулярных мышц рыб в оценке относительной и абсолютной удаленнос-  ти. | печ. | Четвертая межвузовская конференция молодых ученых: Тез. докл.- Иркутск, 1986. | 1 |  |
| 4.Электрофизиологическое доказательство периферического пути проприоцептивной сигнализации от экстраокулярных мышц через глазничную ветвь тройничного нерва рыб. | печ. | Четвертая межвузовская конференция молодых ученых: Тез. докл.- Иркутск, 1986. | 1 | И.Н.Гутник |
| 5.Влияние деафферентации экстраокулярных мышц у рыб при анализе зрительных пространственных отношений. | печ. | Механизмы повреждения и восстановления целостного мозга: Тез. докл. 4-го выезд. пленума науч. Совета по план. И коор. молек.-биол. исслед. в обл. медицины при Президиуме АМН СССР, науч. Совета АН и АМН СССР по физиологии человека и Президиума СО АМН СССР.- Иркутск, 1987. | 1 |  |
| 6.Исследование пространственного зрения в поведенческих опытах на рыбах | печ. | Пятая конференция молодых ученых вузов Иркутской области: Тез. докл.- ч.2.- Иркутск,1987. | 1 |  |
| 7.Изучение центрального представительства волокон глазничной ветви тройничного нерва у рыб. | печ. | Морфогенез, морфология и роль клеток, тканей, органов и  систем организма в процессах адаптации: Тез.докл.науч.конф."Мор-фологические основы изучения и преподавания морфогенеза тканей и органов в адаптивных процессах".- Иркутск, 1987. | 1 | П.В.Беличенко |
| 8.Анализ активности нейронов тектума при зрительной и проприоцептивной стимуляции | печ. | Пятая конференция молодых ученых вузов Иркутской области: Тез. докл.- Ч.2.- Иркутск, 1987. | 1 | А.В.Болотов, И.Н.Гутник |
| 9.Развитие пространственного зрения в фило- и онтогенезе. | печ. | ХУ съезд Всесоюз. физиол. о-ва им. И.П. Павлова: Тез. науч. сообщ. Кишинев, 1987.- Л.:Наука, 1987. | 1 | И.Л.Рычков,  М.Ю. Бронникова,  А.Л. Ноздря |
| 10.Анатомия наружных мышц глаза желтокрылки | печ. | Функциональная морфология человека и животных: Тез. докл.- Иркутск, 1987. | 1 | И.Л.Рычков |
| 11.Определение порога дифференцирования от-  носительной удаленности объектов рыбами | печ. | Медико-биологические  проблемы Восточной Сибири.- Тез.докл., первая научная конференция  молодых ученых ВСФ СО АМН СССР, Иркутск,1988. | 1 |  |
| 12.Устройство для исследования зрения рыб | печ. | А.с.1387936 СССР, А1 А 01 К 61/00. N4074539/28-13, М., 1988. | 4 | И.Л.Рычков |
| 13.Активность нейронов тектума в ответ на зрительную и проприоцептивную (от экстраокулярных мышц) стимуляцию. | печ. | Медико-биологические проблемы Восточной Сибири.- Тез.докл., первая научная конференция молодых ученых ВСФ СО АМН СССР, Иркутск, 1988. | 1 | А.В.Болотов |
| 14.Адаптационно-компенсаторные изменения в работе нейронов тектума рыб при перерезке глазничных ветвей тройничных нервов. | печ. | Восстановительная неврология.-Тез. докл. выезд. засед. науч. совета АМН СССР по физиологии человека.- Иркутск, 1990. | 1 | А.В.Болотов |
| 15.Зрительно-проприоцептивные взаимодействия как основа эволюционирования системы пространственного зрения. | печ. | Х Всесоюзное совещание по эволюционной физиологии: Тез. докл.-Ленинград, 1990. | 1 | И.Н.Гутник,  А.В.Болотов |
| 16.Изучение роли глазничной ветви тройничного нерва в зрительной функции рыб. | печ. | Многоуровневая организация церебральных функций.- Тез. докл.- Москва, 1991 | 1 |  |
| 17.Зрительно-проприоцептивные взаимодействия в тектуме рыб и в верхнем двухолмии кошек при пространственном зрении | печ. | Механизмы повреждения и восстановления целостного мозга: - Сб.науч. тр.- Иркутск: Изд-во Ирк. ун-та, 1992, ч.26 | 14 | И.Н.Гутник,  А.В.Болотов,  А.Л. Ноздря |
| 18.О механизме нарушения глубинного зрения у рыб после деафферентации экстраокулярных мышц. | печ. | Восстановительная неврология-2: Тез. докл. Международного симпо-  зиума.- Иркутск: Изд-во НИИ Мозга РАМН, Москва, 1992. | 1 | А.В.Болотов |
| 19.Электрофизиологическое исследование афферентных проекций от экстраокулярных мышц в мозг рыб. | печ. | Восстановительная неврология-3: Тез. докл. Международного симпозиума.- Иркутск: Изд-во НИИ Мозга РАМН, Москва, 1995. | 1 | А.В.Болотов |
| 20.Роль проприоцептивной сигнализаации экстраокулярных мышц в пространственном зрении у рыб. | печ. | Автореф. дис. канд. биол. наук. Иркутск, 1995 | 20 |  |
| 21.Исследование локализации волокон глазничной ветви тройничного нерва в мозге рыб | печ. | Сб. науч. раб., посвящ. 75-летию каф. норм. физиологии ИГМУ.- Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1996. | 4 |  |
| 22.Изменение функциональных свойств зрительных нейронов тектума рыб в условиях проприоцептивного дефицита | печ. | XVII съезд физиол. общества им. И. П. Павлова.- Тез. докл.- Ростов, 1998. | 1 | А.В.Болотов |
| 23.Изменение функциональных свойств зрительных нейронов тектума рыб в условиях проприоцептивного дефицита. | печ. | XVII съезд физиол. общества им. И. П. Павлова.- Тез. докл.- Ростов, 1998. | 1 | А.В.Болотов |
| 24. Оценка физического развития студенток 1979 - 1982 годов рождения. | печ. | I регион. науч.-метод. конфер.-Тез. докл.- Иркутск, 2000. | 2 | К.В.Сухинина |
| 25.Исследование проприоцептивных сигналов экстраокулярных мыщц в среднем мозге у позвоночных животных. | печ. | XVIII съезд физиол. общества им. И. П. Павлова.- Тез. докл. Казань; М.: ГЭОТАР-МЕД, 2001. | 1 | А.В.Болотов |
| 26. Исследование функционального состояния девушек с различным уровнем физической подготовки. | печ. | XVIII съезд физиол. общества им. И. П. Павлова.- Тез. докл. Казань; М.: ГЭОТАР-МЕД, 2001. | 1 | А.В.Болотов, К.В.Сухинина |
| 27.Морфо-функциональные показатели девушек разных конституциональных типов. |  | Организационные и методические аспекты укрепления состояния здоровья студенческой молодежи Сибирского региона: Материалы IV межрегиональной научно-практической конференции, 2002г.- Тез. докл. конф., Иркутск: ИГУ, 2002. | 2 | А.В.Болотов |
| 28. Влияние физических упражнений на показатели физического здоровья у девушек. | печ. | Организационные и методические аспекты укрепления состояния здоровья студенческой молодежи Сибирского региона: Материалы IV межрегиональной научно-практической конференции, 2002г.- Тез. докл. конф., Иркутск: ИГУ, 2002. | 4 | А.В.Болотов,  Сухинина К.В. |
| 29. Оценка тотальных  размеров тела студенток | печ. | Организационные и методические аспекты укрепления состояния здоровья студенческой молодежи Сибирского региона: Материалы IV межрегиональной научно-практической конференции, 2002г.- Тез. докл. конф., Иркутск: ИГУ, 2002. | 1 | А.В.Болотов |
| 30.Проприоцептивные сигналы экстраокулярных мышц как фактор адаптационных изменений в работе зрительных нейронов тектума у рыб. | печ. | Бюллетень Восточно-Сибирского Научного Центра СО РАМН, № 7, Иркутск, 2003. | 3с. | А.В. Болотов |
| 31.Изменение температуры тела как показатель уровня тренированности организма. | печ. | Бюллетень Восточно-Сибирского Научного Центра СО РАМН, № 7, Иркутск, 2003. | 2с. | А.В. Болотов, В.А. Бомин, В.Ю. Лебединский |
| 32. Комплексное исследование физического развития абитуриентов. | печ. | Материалы Международной научно-методической конференции «Восток-Россия-Запад. Физическая культура и спорт в развитии здоровьеформирующих и здоровьесберегающих технологий», ИрГТУ, Иркутск, 2005. | 3с. | А.В. Болотов |
| 33.Сравнительный анализ морфофункциональных показателей физического развития детей младшего дошкольного возраста. | печ. | Материалы межвузовской научно-теоретической конференции студентов и молодых ученых, РГУФК, Иркутск, 2005. | 3с. | И.В.Крапивина, А.В. Болотов |
| 34.Морфологическое исследование физического развития детей и подростков сибирских монголоидов. | печ. | Материалы межвузовской научно-теоретической конференции студентов и молодых ученых, РГУФК, Иркутск, 2005. | 3с. | Т.Б. Таряшинова, А.В. Болотов |
| 35.Комплексная оценка физического развития детей сибирских монголоидов. | печ. | Научные I съезда физиологов СНГ.- Сочи., Дагомыс. – т.2., 2005.- с. 96. | 1с. | A.M. Садовникова, Т.Б. Таряшинова. |
| 36.Оценка удаленности объектов у позвоночных животных в первичных зрительных центрах. | печ. | Научные труды I съезда физиологов СНГ.- Сочи., Дагомыс. – т.2., 2005.- с. 57. | 1с. | А.В. Болотов |
| 37.Изменение температуры тела у людей разных конституциональных типов после нагрузки. | печ. | Научные труды I съезда физиологов СНГ.- Сочи., Дагомыс. – т.2., 2005.- с. 60. | 1с. | А.В. Болотов, В.А. Бомин, В.Ю. Лебединский |
| 38.Сравнительное исследование возрастной динамики морфологических показателей физического развития у детей дошкольного возраста. | печ. | Бюллетень Физкультурное образование и спорт в Восточной Сибири, № 4, Иркутск, 2006. | 6с. | А.В.Болотов, И.В.Крапивина |
| 39. Сравнительное исследование возрастной динамики морфологических показателей физического развития у детей дошкольного возраста. | печ. | Бюллетень Физкультурное образование и спорт в Восточной Сибири, № 4, Иркутск, 2006.-6с. | 6с. | А.В. Болотов, И.В.Крапивина |
| 40. Морфофизиологическое изучение ростовых процессов у детей, проживающих в условиях города и села | печ. | Материалы 6-й Всероссийской научно-практической конференции «Совершенствование системы физического воспитания и физкультурного образования в Восточной Сибири», ч.2, Иркутск, 2007. – с.178-181. | 4с. | А.В. Болотов, И.В.Крапивина |
| 41.Влияние проприоцептивного дефицита экстраокулярных мышц на глазо-двигательную активность у позвоночных животных | печ. | НАУЧНЫЕ ТРУДЫ II СЪЕЗДА ФИЗИОЛОГОВ СНГ, Кишинэу, Молдова, 29–31 октября 2008, *Под редакцией А.И. Григорьева, Р.И. Сепиашвили,Ф.И. Фурдуя,* Москва – Кишинэу. -Медицина – Здоровье, 2008. – с. 111-112. | 2с. | А.В. Болотов |
| 42. Сравнительный анализ влияния разных видов фитнес-технологии на уровень физического развития женщин второго зрелого возраста | печ. | НАУЧНЫЕ ТРУДЫ II СЪЕЗДА ФИЗИОЛОГОВ СНГ, Кишинэу, Молдова, 29–31 октября 2008, *Под редакцией А.И. Григорьева, Р.И. Сепиашвили,Ф.И. Фурдуя,* Москва – Кишинэу. -Медицина – Здоровье, 2008. – с. 239. | 1с. | А.В. Болотов, Н.Ю. Копылова, Л.В. Бояркина |
| 43. Пальцевая дерматоглифика, прогностический признак в биологии, медицине и спорте. | печ. | Материалы VII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Совершенствование системы физического воспитания и физкультурного образования в современных условиях», Иркутск, 2009. – с. 195-197. | 3с. | А.В. Болотов |
| 44.Особенности пальцевой дерматоглифики у студентов спортивного ВУЗа. | печ. | Материалы VII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Совершенствование системы физического воспитания и физкультурного образования в современных условиях», Иркутск, 2009. – с. 197-199. | 3с. | А.В. Болотов, Н.В. Афанасьева |
| 45.Изучение зрительной функции рыб в поведенческих опытах | печ. | «Сибирский медицинский журнал», 2011, Т.101, №2. - С.99-101. | 3 с. | А.В. Болотов |
| 46.Биологически активные добавки в структуре питания спортсменов | печ. | Журнал «Теория и практика физической культуры, 2011, №6, с.59-61. | 2 с. | Н.П. Гаськова |
| 47. Изучение морфо-функциональных характеристик студентов спортивного вуза | печ. | Материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы, механизмы и перспективы развития физической культуры и спорта в высших учебных заведениях Минсельхоза России». - Иркутск: изд-во ИрГСХА, 2011.- С.209-212. | 4 с. | А.В. Болотов |
| 48. Опыт применения программно-аппаратного комплекса «Омега-С» в практике оценки функционального состояния студентов спортивного вуза | печ. | Бюллетень №3 «Физкультурное образование и спорт в Восточной Сибири». – Иркутск, 2011.- С.31-34. | 4 с. | Ю. П. Мажирина, М. А. Федорова |
| 49. Изучение функционального состояния и координационных способностей юных танцоров с разными типами пальцевых узоров | печ. | Материалы Международной научно-практической конференции «Восток-Россия-Запад» Современные проблемы и инновационные технологии в развитии физической культуры и спорта, посвященая 350-летию г. Иркутска.- 2011.-Т.2, с. 202-205. | 4 с. | С.П. Метцгер |
| 50. Сравнительный анализ морфофункциональных характеристик у студентов разных этнических групп | печ. | Материалы Международной научно-практической конференции «Восток-Россия-Запад» Современные проблемы и инновационные технологии в развитии физической культуры и спорта, посвященая 350-летию г. Иркутска – 2011. - Т.2, с. 244-247 | 4 с. | А.В. Болотов |
| 51. Изучение спектра, характера изменчивости и асимметрии основных показателей пальцевой дерматоглифики юных танцоров | печ. | Материалы IV Международной научно-практической конференции «Здоровье для всех», УО «Полесский государственный университет». - 2012. - Ч.1. - С. 243 - 247. | 5 с. | А.В. Болотов |
| 52. Морфологический подход к изучению функциональных резервов организма человека у представителей разных популяционных групп байкальского региона | печ | Актуальные проблемы медицины в России и за рубежом: сборник статей Международной научно-практической конференции. – Уфа: Аэтерна, 2014. – С.29 -33. | 3с | А.В. Болотов |
| 53.Морфологический статус спортсменов разного квалификационного уровня в избранном виде спорта | печ | Современные тенденции, проблемы и пути развития физической культуры и спорта: Материалы Всероссийской научно-практической конференции (22-23 октября 2015 г.). Том. 1. - г. Иркутск: ООО «Мегапринт», 2015.- 239 с. – С. 169-171. | 3 с | О.П. Старостенко |
| 54. Изучение морфологических характеристик и физической подготовленности школьников 14-16 лет | печ | Современные тенденции, проблемы и пути развития физической культуры и спорта: Материалы Всероссийской научно-практической конференции (22-23 октября 2015 г.). Том 2. - г. Иркутск: ООО «Мегапринт», 2015.- 296 с. - С.137-142. | 5 с | А.А. Субботина |
| 55.Физическая подготовленность школьников с разным соматотипом. | печ. | Известия ТулГУ, Физическая культура. Спорт. – Вып. 3. – 2015. – С.63-66. | 4с | А.В. Болотов, А.А. Субботина |
| 56. Влияние занятий оздоровительным фитнесом на физические  параметры женщин репродуктивного возраста | печ. | Известия ТулГУ, Физическая культура. Спорт. – Вып. 4. – 2016. – 157 с.-С.68-72. | 7с | Е.И. Осенкова |
| **II.Учебно-методические работы** | | | | |
| 1. Рабочая тетрадь по антропологии. | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т.- 1998. | 26 с | А.В.Болотов |
| 2. Рабочая тетрадь по анатомии центральной нервной системе (ч.I) | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т.- 1999. | 20 с |  |
| 3. Рабочая тетрадь по анатомии центральной нервной системе (ч.II) | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т.- 2000. | 18 с |  |
| 4. Рабочая тетрадь по  конституциональной антропологии. | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т. - 2000. | 16 с | А.В.Болотов |
| 5. Рабочая тетрадь по этнической антропологии. | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т.. - 2000. | 8 с | А.В.Болотов |
| 6. Биология индивидуального развития. | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т.- 2003. | 15 с | А.В.Болотов |
| 7. Методические указания по Антропологии. | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т.- 2005. | 28с. | А.В. Болотов |
| 8.Методические указания к написанию реферата по Антропологии. | печ. | Методические указания, Иркутск: Иркут. ун-т.- 2005. | 21с. | А.В. Болотов |
| 9.Малый атлас по Анатомии Центральной Нервной Системы. | печ. | Учебно-практическое издание, Иркутск: Иркут. ун-т.- 2005. | 28с. | А.В. Болотов |
| 10.Естественнонаучная антропология (часть 1) | печ. | Учебное пособие, Иркутск: Иркут. ун-т.- 2006. | 124с. |  |
| 11. Анатомия центральной нервной системы. | печ. | Учебное пособие, Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 2007.- 151с. | 151с. | А.В. Болотов |
| 12.Анатомия систем органов исполнения и обеспечения двигательной деятельности человека: | печ. | Учеб.пособие. / Садовникова А.М. – Иркутск, 2010. | 98 с. |  |
| 13. Анатомия центральной нервной системы | печ. | Учеб-метод. пособие. – Иркутск: Изд-во ИГУ, 2013. | 83 с. |  |
| 14. Анатомия систем органов обеспечения двигательной деятельности человека: | печ. | Учеб.пособие. / Садовникова А.М. – Иркутск, 2013. | 104 с. |  |
| 15. Анатомия нервной системы и органов чувств | печ. | Учеб.пособие. / Садовникова А.М. – Иркутск, 2013. - 88 с. | 88 с. |  |
| 16.Возрастная антропология | Электрон. | Учеб. пособие. – Иркутск: Иркут. ун-т. -2016. | 90 с. |  |
| 17. Ауксология человека | В печати | Учеб. пособие. – Иркутск, 2016. | 92 с. |  |