2010 год

***Статьи в периодических изданиях, включенных ВАК РБ в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований;***

1. **Покатилов, А.Е.** Мощность мышечной системы спортсмена, развиваемая в физических упражнениях // А.Е. **Покатилов, В.И. Загревский, Д.А. Лавшук // Мир спорта. – 2010, №1. – С.60-66[6].**
2. Загревский, В.И. Метод инвариантной замены аргумента движения в биомеханических исследованиях техники соревновательных упражнений / В.И. Загревский, А. Шахдади, Ф. Эльхвари // Научные труды НИИ физической культуры и спорта Республики Беларусь: сб. науч. тр. / редкол.: Н.Г. Кручинский (гл . ред.) [и др.]; Науч.-исслед. ин-т физ. культуры и спорта Республики Беларусь. – Вып. 9. – Минск, 2010. – С. 92-99**[8].**
3. Кучерова, А.В. Отношение школьников к уроку физической культуры и здоровья / А.В. Кучерова **//Фізічная культура і здароуе - 2010, №4. – С.49-52[4].**
4. Шутов, В.В. Подвижные игры в системе школьного физического воспитания в Республике Беларусь / В.В. Шутов **//Фізічная культура і здароуе - 2010, №4. – С.43-49[7].**

 ***Материалы конференций, тезисы.***

1. Загревский, В.И. Сравнительный биомеханический анализ техники соревновательных упражнений в системе пространственных координат / В.И.Загревский // Здоровье для всех: Материалы I I международной научно-практической конференции УО «Полесский государственный университет», г.Пинск, 20-22 мая 2010 г. / Национальный банк Республики Беларусь [и др.]; редколл.: К.К.Шебеко [и др.]. – Пинск: ПолесГУ, 2010. – С. 98-101**[4].**
2. Шахдади, А.Н. Разработка аналитических моделей функциональной направленности биомеханики движений высококвалифицированных метателей молота / А.Н. Шахдади, Е.А.Масловский, В.И.Загревский // Здоровье для всех: Материалы I I международной научно-практической конференции УО «Полесский государственный университет», г.Пинск, 20-22 мая 2010 г. / Национальный банк Республики Беларусь [и др.]; редколл.: К.К.Шебеко [и др.]. – Пинск: ПолесГУ, 2010. – С. 180-183**[4].**
3. Лавшук Д.А. Технология оптимизации техники соревновательных упражнений в вычислительном эксперименте на ЭВМ / Д.А. Лавшук // Здоровье для всех: Материалы I I международной научно-практической конференции УО «Полесский государственный университет», г.Пинск, 20-22 мая 2010 г. / Национальный банк Республики Беларусь [и др.]; редколл.: К.К.Шебеко [и др.]. – Пинск: ПолесГУ, 2010. – С. 120-123**[4].**
4. Лавшук, Д.А. Математические модели движений спортсменов / Д.А.Лавшук // Молодежный инновационный форум «ИНТРИ»-2010: материалы секционных заседаний, г. Минск, 29-30 ноября 2010 г. / под общ. ред. И.В.Войтова. – Минск: ГУ «БелИСА», 2010. – С. 27-28**[2].**
5. **Кучерова, А.В.** Эффективность формирования двигательного навыка в зависимости от моторной плотности урока / А.В. Кучерова // Материалы научно-методической конференции преподавателей и сотрудников по итогам научно-исследовательской работы в 2009 г. (3-4 февраля) / под ред. А. В. Иванова. – Могилев: УО «МГУ им. А.А. Кулешова», 2010. – С.244-245 **[2].**
6. Патрусов, А.В. Игра как специфический метод педагогической коррекции социальной коммуникации / А.В. Патрусов // Материалы научно-методической конференции преподавателей и сотрудников по итогам научно-исследовательской работы в 2009 г. (3-4 февраля) / под ред. А. В. Иванова. – Могилев: УО «МГУ им. А.А. Кулешова», 2010. – С. 250-251**[2].**
7. Бойко Ю.Н. Формирование двигательной функции в физическом воспитании школьников / Ю.Н. Бойко // Материалы научно-методической конференции преподавателей и сотрудников по итогам научно-исследовательской работы в 2009 г. (3-4 февраля) / под ред. А. В. Иванова. – Могилев: УО «МГУ им. А.А. Кулешова», 2010. – С. 237-238**[1].**
8. Угликов, С.А. Организация учебной работы по усвоению теоретических сведений учащимися общеобразовательных учреждений / С.А. Угликов // Материалы научно-методической конференции преподавателей и сотрудников по итогам научно-исследовательской работы в 2009 г. (3-4 февраля) / под ред. А. В. Иванова. – Могилев: УО «МГУ им. А.А. Кулешова», 2010. – С. 254-256**[2].**

***Учебники и учебные пособия:***

 ***с грифом Министерства образования***

1. Масловский, Е.А. Биомеханика оздоровительных упражнений: учеб. пособие / Е. А. Масловский, В.И. Загревский, В.И. Стадник. – Пинск: ПолесГУ, 2010. – 252 с.

 ***Учебно-методические материалы***

1.Кучерова, А.В. Планирование и организация физкультурно-оздоровительной работы в летнем лагере: Метод. рекомендации / А.В. Кучерова.- Могилев: УО «МГУ им. А.А. Кулешова», 2010. – 112с.

2.Патрусов А.В. Теория олимпизма: Метод. рекомендации / А.В. Патрусов, Л.В. Володькова, С.В. Кублицкий.- Могилев: УО «МГУ им. А.А. Кулешова», 2010. – 38с.

***Публикации в зарубежных изданиях, не вошедшие в пункт***

***материалы конференций, тезисы.***

1. Загревский, В.И. Планирование траектории управляющих движений спортсмена в координатах внешнего пространства / В.И. Загревский, В.О. Загревский // Теория и практика физической культуры. – 2010. – № 10. – С.56-61**[5].**
2. Загревский, В.И. Оперативный контроль параметров управляющих движений и биомеханического состояния спортсмена в гимнастических упражнениях прогрессирующей сложности / В.И.Загревский, Д.А.Лавшук, В.О.Загревский, Ф.М.Эльхвари // Физическая культура, здравоохранение и образование: материалы всероссийской науч.-практ. конф. памяти В.С.Пирусского, Томск, 9-10 ноября 2010 г. – Томск, ТГУ, 2010. – С. 207-214**[8].**
3. Кучерова, А.В. Проблемные вопросы физического воспитания школьников / А.В. Кучерова // Физическая культура, здравоохранение и образование: материалы всероссийской науч.-практ. конф. памяти В.С.Пирусского, Томск, 9-10 ноября 2010 г. – Томск, ТГУ, 2010. – С. 43-45 **[3].**