

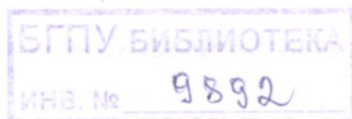
Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования
«Белорусский государственный педагогический университет
имени Максима Танка»

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
СЛУШАТЕЛЯ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ**

Учебно-методическое пособие

Минск 2009



УДК 37.018.46(075.8)

ББК 74.4я73

НЗ46

Печатается по решению редакционно-издательского совета БГПУ

Авторы:

кандидат педагогических наук, доцент, первый проректор БГПУ

А.И. Андарало;

кандидат педагогических наук, доцент, директор ИПК и ПК БГПУ

А.Ф. Климович;

кандидат педагогических наук, доцент, декан факультета педагогов-дефектологов ГУО АПО *И.Н. Логинова;*

кандидат педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой педагогики

и психологии непрерывного образования ИПК и ПК БГПУ *С.И. Неваха;*

аспирант кафедры частных методик БГПУ *В.М. Неделько;*

кандидат педагогических наук, доцент кафедры частных методик ИПК и ПК БГПУ *Т.А. Шингирей;*

кандидат педагогических наук, доцент, заместитель директора по научной работе ИПК и ПК БГПУ *В.А. Шинкаренко*

Рецензенты:

доктор педагогических наук, профессор, заведующий кафедрой

менеджмента и социально-философских дисциплин РИПО *П.П. Шоцкий;*

кандидат педагогических наук, заведующий кафедрой логопедии БГПУ

И.К. Русакович

Научно-исследовательская работа слушателя переподготовки педагогических кадров: учеб.-метод. пособие / А.И. Андарало, А.Ф. Климович, И.Н. Логинова и др. – Минск: БГПУ, 2009. – 50 с.

ISBN 978-985-501-831-6.

В пособии рассматриваются содержание и организация научно-исследовательской работы слушателей переподготовки педагогических кадров. Приводятся рекомендации по выполнению исследовательских заданий в период сессии и в межсессионный период.

Адресуется слушателям переподготовки педагогических кадров.

УДК 37.018.46(075.8)

ББК 74.4я73

ISBN 978-985-501-831-6

© БГПУ, 2009

Предисловие

Результаты изучения исследовательских умений у слушателей, обучающихся по разным специальностям переподготовки педагогических кадров, показывают, что они испытывают сходные трудности в выборе и формулировке тем исследовательских работ, разработке научного аппарата исследования, организации проведения опытно-экспериментальной работы, оформлении полученных результатов исследования [26]. Преодолеть эти трудности в определенной мере поможет данное учебно-методическое пособие.

Авторы стремились, чтобы в пособии была представлена информация, использование которой будет непосредственно содействовать повышению самостоятельности выполнения слушателями исследовательских работ.

В пособии раскрывается система организации научно-исследовательской работы, позволяющая слушателю последовательно осваивать различные формы аспекты научного исследования, приобретать исследовательские умения и исследовательскую компетенцию.

Реализация данной задачи предполагает овладение слушателями всех специальностей методологическими знаниями, опытом решения задач педагогического исследования, опытом описания и оформления педагогического исследования, опытом презентации его результатов. Работа с пособием будет содействовать их приобретению.

С учетом того, что в системе переподготовки педагогических кадров преобладает заочная форма обучения, в пособии рассматривается научно-исследовательская работа слушателей в условиях данной формы обучения как во время сессий, так и в межсессионные периоды. Вместе с тем материалы пособия могут быть использованы слушателями, которые проходят переподготовку в условиях очной (дневной или вечерней) формы обучения.

В работе над пособием авторы опирались на действующие нормативные правовые документы, а также публикации по организации научно-исследовательской деятельности учащихся, студентов педагогических вузов. слушателей системы повышения квалификации и переподготовки педагогически кадров (Л.В. Бориковой, Н.А. Виноградовой, М.А. Дыгуна, И.Н. Кузнецова, Л.Л. Михайловой; И.И. Цыркуна, В.В. Чечета и др.).

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
1. Общая характеристика научно-исследовательской работы слушателей переподготовки педагогических кадров.....	4
2. Изучение литературных источников как составляющая научно-исследовательской работы слушателей	7
3. Научно-исследовательская работа слушателей в период сессии	10
4. Научно-исследовательская работа слушателей в межсессионный период	15
4.1. Система научно-исследовательской работы в межсессионный период	15
4.2. Выполнение заданий контрольной работы	18
4.3. Выполнение реферата	20
4.4. Выполнение курсовой и дипломной работ.....	24
Литература.....	38
Приложения.....	40
<i>Приложение 1.</i> Учебная программа по дисциплине «Методология научного исследования».....	40
<i>Приложение 2.</i> Задания для самостоятельной работы слушателям специальности «Информатика» по дисциплине «Технологии программирования и методы алгоритмизации»	44