#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

УТВЕРЖДАЮ: Директор института О.В. Гневэк « // » осимобы 2017 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Оформление результатов научного исследования

Направление подготовки 39.03.02 «Социальная работа»

Профиль программы «Социальная защита и социальное обслуживание семей и детей»

Уровень высшего образования – бакалавриат Программа подготовки – академический бакалавриат

> Форма обучения Очная

Институт Кафедра гуманитарного образования

социальной работы и психолого-педагогического

образования

Курс Семестр IV 8

Магнитогорск 2017 г.

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 39.03.02 «Социальная работа», утвержденного приказом МОиН РФ от «12» января 2016 г. N 8.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры социальной работы и психолого-педагогического образования «31» августа 2017 г., протокол № 1.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_/ О.Л. Потрикеева /

Рабочая программа одобрена методической комиссией Института гуманитарного образования «11» сентября 2017 г., протокол № 1.

Председатель / О.В. Гневэк /

Рабочая программа составлена:

к.п.н., доцент кафедры социальной работы и психолого-педагогического образования

Ма /О.С. Маметьева/

Рецензент:

к.п.н., директор МГБОФ «Металлург» г. Магнитогорск,

зав. кафедрой социальных технологий ФГБОУ ВО «МГТУ им, Г.И. Носова»

/В.А. Владимирцев /

# Лист регистрации изменений и дополнений

№ п/п	Раздел программы	Краткое содержание изменения/дополнения	Дата. № протокола заседания кафедры	Подпись зав. кафедрой
1.	п. 7	Корректировка оценочных средств для проведения промежуточной аттестации	16.10. 2018 Протокол № 3	Ro
	п.8	Актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины		Jul-
2	п.8	Актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины	25.09.2019 Протокол № 1	Se
	п.9.	Актуализация материально- технического обеспечения дисциплины		29.17
3.	п.8	Актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины	22.09.2020 Протокол № 2	Se-
	п.9	Актуализация материально- технического обеспечения дисциплины		

#### 1 Цели освоения дисциплины

Основная цель преподавания курса «Оформление результатов научного исследования» сформировать у студентов общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых и достаточных для того, чтобы приобрести навыки, позволяющие грамотно оформить результаты научного исследования в области гуманитарного знания, научить ориентироваться в специальной литературе, извлекать из неё нужную информацию, излагать результаты чужого и собственного научного поиска профессиональным языком.

# 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы подготовки бакалавра

Дисциплина «Оформление результатов научного исследования» входит цикл образовательной программы по направлению подготовки 39.03.02 Социальная работа. Для изучения дисциплины необходимы знания, сформированные в результате изучения дисциплин «Методы исследования в социальной работе», «Проектная деятельность», «Продвижение научной продукции»,», «Методика преподавания социальных дисциплин».

Знания, полученные при изучении данной дисциплины, будут необходимы для государственной итоговой аттестации, защиты ВКР.

# 3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины «Оформление результатов научного исследования» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Структурный	
элемент	Планируемые результаты обучения
компетенции	
	ностью к выбору, разработке и эффективной реализации социальных
	технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав
-	ре социальной защиты
Знать	теории социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты
Уметь	разрабатывать и применять социальные технологии и технологии социальной работы,
	обосновывать выбор, разработку и эффективную реализацию социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспече-
	ние прав человека в сфере социальной защиты
Владеть	опытом разработки и эффективной реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты
ПК-5 – способн	юстью к использованию законодательных и других нормативных
	ов федерального и регионального уровней для предоставления соци-
альных услуг,	социального обеспечения, мер социальной помощи и к правовому ре-
гулированию с	социальной защиты граждан
Знать	законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и
	регионального уровней для предоставления социальных услуг, социаль-
	ного обеспечения, мер социальной помощи
Уметь	использовать законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи
Владеть	навыками использования законодательных и других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней для предоставления со-

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения				
KOMINET CHILD	циальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи и правового регулирования социальной защиты граждан				
ПК-6 — способностью к осуществлению профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи					
Знать	основы профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи				
Уметь	осуществлять профилактику обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи				
Владеть	навыками осуществления профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи				

# 4 Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы 108 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 47,4\_ акад. часов:

  - аудиторная 44\_ акад. часов;внеаудиторная \_3,4\_ акад. часов
- самостоятельная работа 24,9 акад. часов;
- подготовка к экзамену 35,7 акад. часа

Раздел/ тема	Семестр	конт	удитор актная акад. ча	работа	льная ра- д. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля	структурный элемент ппетенции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	занятия — 🗃 Самостоятельная ра бота (в акад. часах)	работы	успеваемости и промежуточной аттестации	Код и структурн элемент компетенции
								ПК-2 ПК-5
Тема 1. Оформление цитирований в научном исследовании	8	3		3/1И	4	Подготовка к практическим занятиям		ПК-6
Тема 2. Написание и оформление введения и заключения в научном исследовании	8	3		3/2И	4	Самостоятельное изучение учебной и научной литературы с опорой на контрольные во- просы	Проверка домашнего задания, устный опрос на практическом занятии	
Тема 3. Написание и оформление положений, выносимых на защиту, в научном исследовании.	8	4		4/2И	4	Подготовка к практическим занятиям	Проверка домашнего задания, устный опрос на практическом занятии	
Тема 4. Оформление списка источников в научном исследовании.	8	4		4/2И	4	Самостоятельное изучение учебной и научной литературы с опорой на контрольные вопросы	Проверка домашнего задания, устный опрос на практическом занятии	

Раздел/ тема	еместр	конт	удитор актная акад. ч	работа	льная ра- д. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля	структурный лемент петенции
дисциплины	Семе	лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	Самостоятельная бота (в акад. часа	работы	успеваемости и промежуточной аттестации	Код и структурн элемент компетенции
Тема 5. Написание и оформление научной	8	4		4/2И	4	Подготовка к практическим за-	Проверка домашнего зада-	
статьи.						нятиям	ния, устный опрос на практическом занятии	
Тема 6. Оформление заявки на грант.	8	4		4/2И	4,9	Индивидуальное задание	Проверка индивидуального задания	
Итого по разделу	8	22		22/И	24,9	Подготовка к тестированию	Тестирование	
Итого по дисциплине	8	22		22/11И	24,9		экзамен	

#### 5 Образовательные и информационные технологии

- 1. Традиционные образовательные технологии ориентируются на организацию образовательного процесса, предполагающую прямую трансляцию знаний от преподавателя к студенту (преимущественно на основе объяснительно-иллюстративных методов обучения). Учебная деятельность студента носит в таких условиях, как правило, репродуктивный характер. (Например, информационная лекция, семинар, практическое занятие).
- 2. Технология проблемного обучения используется как на лекциях, так и на практических занятиях: преподаватель ставит перед студентами проблему, решение которой способствует активизации мыслительной деятельности студентов, формирует умение не только решать проблемы, возникающие в практике социальной работы, но и брать на себя ответственность за решение проблем, возникающих в профессиональной деятельности специалиста по социальной работе.
- 3. Информационно-коммуникационные образовательные технологии организация образовательного процесса, основанная на применении специализированных программных сред и технических средств работы с информацией. (Например, практическое занятие в форме презентации, работа с Интернет-сайтами).
- 4. Инновационные методы в высшем образовании методы, основанные на использовании современных достижений науки и информационных технологий в образовании. Они направлены на повышение качества подготовки путем развития у студентов творческих способностей и самостоятельности. Они предполагают применение информационных образовательных технологий, а также учебно-методических материалов, соответствующих современному мировому уровню, в процессе преподавания дисциплины:
  - использование мультимедийных учебников, электронных версий эксклюзивных курсов в преподавании дисциплины;
  - использование медиаресурсов, энциклопедий, электронных библиотек и Интернет;
  - проведение электронных презентаций рефератов, курсовых и выпускных квалификационных работ;
  - решение юридических, экономических (других) задач с применением справочных систем «Гарант», «Консультант +»;
  - консультирование студентов с использованием электронной почты;

Кроме того, инновационные методы также предполагают и применение методов активного обучения:

- методы проблемного обучения, решение ситуативных задач;
- исследовательские методы;
- проведение деловых и ролевых игр, круглых столов на базе современных информационных технологий.

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (работа в команде, Case-study или метод конкретных ситуаций, деловая игра, решение ситуационных задач, презентация с использованием раздаточного материала, использование тестов и др.) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В ходе изучения дисциплины активно используются групповые формы работы студентов (2-4 человека в группе) над программой, разработкой социальной рекламы, целью которых является отработка умений применения различных методов моделирования, проектирования, программно-целевого к конкретному объекту социальной среды, выбранного, в соответствии со своими интересами и согласованным с преподавателем.

# 6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

#### 6.1. Подготовка к практическим (семинарским) занятиям

# Тема 1. Оформление цитирований в научном исследовании.

- 1. Методика работы с документальными источниками информации.
- 2. Методика работы с информационно-библиотечными ресурсами.
- 3. Методика работы с Интернет-ресурсами.
- 4. Анализ источников информации.
- 5. Оформление цитат.

# Тема 2. Написание и оформление введения и заключения в научном исследовании.

- 1. Актуальность темы исследования.
- 2. Степень научной разработанности темы исследования.
- 3. Объект исследования.
- 4. Предмет исследования.
- 5. Цель и задачи исследования.
- 6. Методологическая основа исследования.
- 7. Теоретическая и эмпирическая основы исследования.
- 8. Обсуждение результатов исследования.
- 9. Формулирование выводов и оценка полученных результатов.

# Тема 3. Написание и оформление положений, выносимых на защиту, в научном исследовании.

- 1. Научная новизна темы исследования.
- 2. Положения, выносимые на защиту.
- 3. Теоретическая и практическая значимость исследования.
- 4. Степень достоверности исследования.
- 5. Апробация результатов исследования.

# Тема 4. Оформление списка источников в научном исследовании.

- 1. Оформление списка нормативных правовых актов.
- 2. Оформление списка специальной литературы.
- 3. Оформление списка материалов практики.
- 4. Оформление списка интернет-источников.

# Тема 5. Написание и оформление научной статьи.

- 1. Постановка исследовательской задачи.
- 2. Проведение исследования на выбранную тему.

- 3. Формулировка основных выводов.
- 4. Оформление научной статьи.

# Тема 6. Оформление заявки на грант.

- 1. Оформление резюме (содержания проекта).
- 2. Оформление введения в заявке на грант.
- 3. Оформление описания деятельности по проекту.
- 4. Оформление характеристик участников проекта.
- 5. Описание бюджета проекта.

#### Требования к подготовленности студента к семинарам

- Наличие тезисного или тематического конспекта (объем не значим).
- Демонстрация умения расширения профессионального информационного пространства.
- Применение аналитико-синтетической модели мышления и построения высказываний.
- Обязательное использование в речи (письменной и устной) профессиональной лексики.
- Необходимый и достаточный уровень компетентности в обсуждаемой предметной области.

#### 6.2. Тестовые задания

- 1. Познание представляет собой
- а) духовную деятельность, содержанием которой является использование имеющегося в данный момент знания для производства нового
- b) любопытство
- с) объективную истину
  - 2. Познание делится на
- а) научное и обыденное
- b) научное и ненаучное
- с) научное и мифологическое
  - 3. Наука представляет собой
- а) деятельность сознания, направленную на нахождение единства в многообразии предметов, явлений, процессов как объективной, так и субъективной реальности
- b) выявление сущности изучаемого предмета, подведение его под закон с выявлением причин и условий, источников его развития и механизмов их лействия
- с) форму духовной деятельности людей, направленную на производство знаний о природе, обществе и о самом познании, имеющую непосредственной целью постижение истины и открытие объективных законов

- 4. Метод представляет собой
- а) совокупность определённых правил, приёмов, норм познания и действия
- b) способность непосредственного постижения истины без опоры на логические обоснования и доказательства
- с) знание, соответствующее своему предмету, совпадающее с ним
  - 5. Методика представляет собой
- а) феноменологию исследования
- b) тактику исследования
- с) стратегию исследования
  - 6. Методология представляет собой
- а) появление в ходе рассуждений двух противоречащих, но одинаково обоснованных суждений
- b) единство устойчивых взаимосвязей между элементами научного познания
- с) учение о методе как таковом, наиболее общая теория метода
  - 7. Проблема представляет собой
- а) затруднение в процессе познания
- b) логическую ошибку
- с) объективно возникающий в процессе развития познания вопрос или комплекс вопросов, решение которых представляет существенный практический или теоретический интерес
  - 8. Вопрос представляет собой
- а) требование перехода от знания неполного и неопределённого к знанию более полному и определённому
- b) логическую ловушку
- с) парадокс
  - 9. Гипотеза представляет собой
- а) версию преступления
- b) научное допущение или предположение, истинностное значение которого неопределённо
- с) научную догадку
  - 10. Способы обоснования гипотезы можно разделить на
- а) отечественные и зарубежные
- b) нравственные и безнравственные
- с) теоретические и эмпирические

# 6.3. Задания и вопросы для самостоятельной работы:

- 1. Составить личный тезаурус «Наука и научные исследования»
- 2. Выбрать и обосновать тему научного исследования.

- 3. Определить цели и задачи выбранной темы научного исследования.
- 4. Составить рабочий план по выбранной теме.
- 5. Определить примерную структуру выбранной темы научного исследования.
- 6. Составить библиографию по выбранной теме научного исследования (в форме списка источников литературы).
- 7. Выполнить оформление текста научного исследования в соответствии с требованиями.
- 8. Написать текст аннотации по выбранной теме.
- 9. Проанализировать компьютерные программы, разработанные студентами, с точки зрения соответствия ГОСТам.
- 10. Подготовить вспомогательные визуальные средства (иллюстрацию) к выступлению.
- 11. Подготовить доклад о проведенном научном исследовании.
- 12. Что следует понимать под систематизацией результатов исследования? Для каких целей проводится апробация результатов научной работы?
  - 13. Какие этапы рассматривает процесс внедрения результатов исследования в практику?
- 14. Перечислите требования, которые предъявляются к содержанию, логике и методике изложения исследовательского материала в научной работе. Из каких основных частей состоит научная работа?

#### 6.4 Индивидуальное задание

Составить заявку на грант по одной из предложенных тем:

- 1) грант по теме проекта «Меры поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций в Челябинской области»
- 2) грант по теме проекта «Повышение активности граждан в получении государственных и муниципальных услуг в электронном виде;
- 3) грант по теме проекта «Школа здоровья»: профилактика заболеваний, в том числе заболеваний системы кровообращения, пропаганда ответственного отношения к своему здоровью»
- 4) грант по теме проекта «Сохранение историко-культурного наследия региона»
- 5) грант по теме проекта «Поддержка и лучшие практики семейных форм устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
- 6) грант по теме проекта «Пропаганда спорта и здорового образа жизни, развитие профессионального и массового спорта, поддержка спортивных и физкультурных мероприятий, развитие инфраструктуры спорта»
- 7) грант по теме проекта «Доступная среда»: освещение мер поддержки людей с ограниченными возможностями, мероприятий по созданию безбарьерной среды»

### 7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

		<u></u>
Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
ПК-2 – способн	остью к выбору, разработке и эффективно	й реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направлен-
	ение прав человека в сфере социальной зап	
Знать	теории социальных технологий и техноло-	1. Критериями оценки курсовой работы являются
	гий социальной работы, направленных на	а) актуальность выбранной темы
	обеспечение прав человека в сфере соци-	b) глубина освоения материала
	альной защиты	с) качество подбора и использования источников
		d) степень самостоятельности выводов
		е) личные качества автора
		2. В структуру дипломной работы не входят
		а) титульный лист
		b) оглавление
		с) введение
		d) справка о внедрении
		е) заключение
		3. Поставьте в соответствие понятия из списка $1-3$ и определения из списка $A$
		-C
		1. научный доклад
		2. тезисы доклада
		3. научный отчёт
		А. положения, кратко излагающие какую-либо идею или основные мысли доклада
		В. сообщение, доклад о действиях, проведённых исследователем
		С. публичное сообщение, развёрнутое изложение какой-нибудь темы, чаще всего рас-
		считанное на специалистов в данной области
		4. Целью дипломной работы является
		а) систематизация, закрепление и расширение полученных за годы обучения в вузе тео-
		ретических и практических знаний по специальности, а также применение данных зна-
		ний при решении конкретных научных, производственных и т. п. задач
		b) развитие навыков самостоятельной работы и овладение методикой исследования и
		экспериментирования

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		с) выяснение степени подготовленности студентов к самостоятельной работе в современных условиях d) подготовка к выпускному экзамену e) совершенствование работы на компьютере
Уметь	разрабатывать и применять социальные технологии и технологии социальной работы, обосновывать выбор, разработку и эффективную реализацию социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты	<ul> <li>1.На конкретном примере постройте композицию, определите вспомогательный научный аппарат публикации, раскройте этику диалога.</li> <li>2.Назовите и охарактеризуйте главные критерии оценки результатов научного исследования.</li> <li>3. Составьте аннотацию к статье</li> </ul>
Владеть	опытом разработки и эффективной реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты	<ol> <li>Разбить по этапам проведения исследование. Цель исследования: изучить уровень удовлетворенности людей, посещающих отделение дневного пребывания в комплексном центре социального обслуживания населения.</li> <li>Оформить список цитируемой литературы в соответствии со стандартами (ГОСТ 7.1-2003, ГОСТ Р 7.05–2008)</li> </ol>
		и других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней для ения, мер социальной помощи и к правовому регулированию социальной защиты
предоставления граждан	я социальных услуг, социального обеспече	ения, мер социальной помощи и к правовому регулированию социальной защиты
Знать	законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи	<ul> <li>1. Дипломная работа должна соответствовать ряду требований, важней шими из которых являются следующие:</li> <li>b) актуальность темы, соответствие её современному состоянию и перспективам развития конкретной отрасли науки, а также направленность на решение практических задач с) получение прибыли</li> <li>d) глубокое изучение и критический анализ литературы (монографий, периодической и нормативной литературы и т. д.) по теме дипломной работы</li> </ul>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<ul> <li>е) рассмотрение состояния исследуемой проблемы на практике</li> <li>f) формулирование обстоятельных выводов и практических рекомендаций  2. Вывод представляет собой  а) упорядоченную информацию</li> <li>b) таблицу без вертикальных и горизонтальных линий</li> <li>c) перечень сведений, цифровых данных, расположенных в определённом порядке по графам</li> <li>d) печатный материал, сгруппированный в виде нескольких столбцов (граф), которые имеют самостоятельные заголовки и отделены друг от друга линейками</li> <li>e) данные о росте преступности  3. Система действий исследователя, способ организации и последовательность применения различных технических приемов, методы и техника сбора первичной информации, способ обработки и анализа данных представляется в</li> <li>a) плане исследования</li> <li>b) программе исследования</li> <li>c) методологической части программы исследования</li> <li>d) методической части программы исследования</li> <li>d) методической части программы исследования</li> <li>d) методической отчёт</li> <li>b) логическое ударение</li> <li>c) дословную выдержку из какого-либо текста, сочинения или дословно приводимые чьи-либо слова</li> <li>d) пересказ чужих мыслей</li> <li>е) основную идею произведения</li> </ul>
Уметь	использовать законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обес-	<ol> <li>Дайте сущностную характеристику таких методов, как анкетирование, интервьюирование, тестирование, экспертный опрос и социометрия.</li> <li>Охарактеризуйте особенности применения методов научной литературы, архивных данных.</li> </ol>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
	печения, мер социальной помощи	
Владеть	навыками использования законодательных и других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи и правового регулирования социальной защиты граждан	<ol> <li>Составьте список социальных проблем (тем), по которым необходимо проводить исследования в социальной работе.</li> <li>Составить программу исследования по теме своей научной работы или по актуальной социальной проблеме.</li> </ol>
ПК-6 – способи социальной по		остоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах
Знать	основы профилактики обстоятельств, обу-	Перечень вопросов к экзамену по всему курсу
	словливающих потребность граждан в со-	1. Аспекция научного произведения.
	циальных услугах, мерах социальной по-	1. Оформление цитирований в научном исследовании.
	мощи	10. Применение и оформление разного рода ссылок.
		11. Классификация библиографических описаний.
		12. Цитата. Типичные ошибки, допускаемые при цитировании.
		13. Общие требования, предъявляемые к цитированию. Отклонения, допускаемые
		при цитировании.
		14. Правила, связанные с написанием прописных и строчных букв <i>v</i> . цитируемом
		тексте.
		15. Правила, связанные с употреблением знаков препинания І-цитируемом тексте.
		16. Случаи возможности цитирования по цитате и использована пересказа.
		2. Композиция научного произведения (дипломной работы).
		2. Написание и оформление введения в научном исследовании.
		3. Написание и оформление заключения в научном исследовании.
		3. Рубрикация научного произведения.
		4. Написание и оформление положений, выносимых на защиту, в научном исследо-

4. Правила оформление текста дипломной работы.

вании.

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<ol> <li>Оформление списка нормативных правовых актов в научном исследовании.</li> <li>Правила оформления иллюстративного материала.</li> <li>Оформление списка специальной литературы в научном исследовании.</li> <li>Схема расширенного монографического описания однотомною издания</li> <li>Особенности библиографического описания многотомного издания.</li> <li>Оформление списка материалов практики в научном исследовании.</li> <li>Написание и оформление научной статьи</li> <li>Особенности составления аналитического описания - составной части книги или сериального издания.</li> <li>Классификация библиографических ссылок.</li> <li>Оформление заявки на грант</li> </ol>
Уметь	осуществлять профилактику обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи	1. Выявите «проблемное поле» социализации детей-инвалидов, а также «проблемное поле» их родителей. Какие методы исследования можно использовать? Обоснуйте.  2. Составьте аннотацию к статье.
	навыками осуществления профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность в социальных услугах, мерах социальной помощи	

# б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания:

Критерии оценки (в соответствии с формируемыми компетенциями и планируемыми результатами обучения):

- на оценку **«отлично» (5 баллов)** – студент:

Использует наиболее эффективные средства при выборе, разработке и эффективной реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты

Оценивает результаты разработки и эффективной реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты

Управляет процессом разработки и реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты (ПК-2);

Использует законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи

Оценивает содержание профессиональной деятельности в соответствии с законодательными и другими нормативными правовыми актами федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи

Развивает и совершенствует способность к использованию законодательных и других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи и к правовому регулированию социальной защиты граждан (ПК-5);

Использует наиболее эффективные способы и приемы осуществления профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи

Оценивает результативность процесса осуществления профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи

Управляет процессом осуществления профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи (ПК-6);

#### - на оценку **«хорошо» (4 балла)** - студент:

Анализирует достоинства и недостатки в своей деятельности по выбору, разработке и эффективной реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты

Умеет выбирать, разрабатывать и реализовывать социальные технологии и технологии социальной работы, направленные на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты

Владеет навыками критического оценивания разработки и реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты (ПК-2);

Анализирует законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи

Умеет осуществлять анализ профессиональной деятельности, планировать и корректировать ее опираясь на систему законодательных и других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней

Владеет навыками использования законодательных и других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи и к правовому регулированию социаль-

ной защиты граждан (ПК-5);

Анализирует достоинства и недостатки методов профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи

Умеет осуществлять анализ обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи

Соотносит достоинства и недостатки используемых способов и приемов профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи (ПК-6);

собственных сил, физических, психических и социальных ресурсов

– на оценку **«удовлетворительно» (3 балла)** – студент:

Фиксирует проблемные несоответствия в своей деятельности по выбору, разработке и эффективной реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты

Умеет выбирать необходимые социальные технологии и технологии социальной работы, направленные на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты

Применяет на практике избранные средства для достижения целей в процессе разработки и реализации социальных технологий и технологий социальной работы, направленных на обеспечение прав человека в сфере социальной защиты (ПК-2);

Фиксирует проблемные несоответствия в своей деятельности с точки зрения законодательных и других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней

Умеет использовать законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи

Применяет на практике законодательные и другие нормативные правовые акты федерального и регионального уровней для предоставления социальных услуг, социального обеспечения, мер социальной помощи (ПК-5);

Фиксирует проблемные несоответствия осуществления профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи

Умеет выбирать способы и приемы профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи

Применяет на практике существующие способы и приемы профилактики обстоятельств, обусловливающих потребность граждан в социальных услугах, мерах социальной помощи (ПК-6).

- на оценку «неудовлетворительно» (2 балла) обучающийся демонстрирует знания не более 20% теоретического материала, допускает существенные ошибки, не может показать интеллектуальные навыки решения простых задач.
- на оценку «неудовлетворительно» (1 балл) обучающийся не может показать знания на уровне воспроизведения и объяснения информации, не может показать интеллектуальные навыки решения простых задач.

### 8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## а) Основная литература:

- 1.. Ращикулина Е. Н. Методология и методика социогуманитарного исследования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Е. Н. Ращикулина ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Режим доступа: <a href="https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2534.pdf&show=dcatalogues/1/1130336/2534.pdf&view=true">https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2534.pdf&show=dcatalogues/1/1130336/2534.pdf&view=true</a> . Макрообъект.
- 2. Испулова С. Н. Научно-исследовательская работа [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Н. Испулова, Е. Н. Ращикулина, Н. Г. Супрун ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Режим доступа: <a href="https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2952.pdf&show=dcatalogues/1/1134">https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2952.pdf&show=dcatalogues/1/1134</a> 772/2952.pdf&view=true . Макрообъект.

#### б) Дополнительная литература:

- 1. Савва Л. И. Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. И. Савва ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Режим доступа: <a href="https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2667.pdf&show=dcatalogues/1/1131361/2667.pdf&view=true">https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2667.pdf&show=dcatalogues/1/1131361/2667.pdf&view=true</a>. Макрообъект.
- 2. Овчаров, А. О. Методология научного исследования: учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. Москва: ИНФРА-М, 2020. 304 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Высшее образование: Магистратура). DOI 10.12737/357. ISBN 978-5-16-009204-1. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1081139">https://znanium.com/catalog/product/1081139</a> (дата обращения: 29.10.2020). Режим доступа: по подписке.
- 3. Боуш, Г. Д. Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах) : учебник / Г. Д. Боуш, В. И. Разумов. Москва : ИНФРА-М, 2020. 210 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-014583-9. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1048468">https://znanium.com/catalog/product/1048468</a> (дата обращения: 29.10.2020). Режим доступа: по подписке.

#### в) Методические указания:

Методические указания для студентов по подготовке к учебной и научноисследовательской работе. Сост. Е.В. Олейник, С.Н. Испулова, С.А. Бурилкина. Магнитогорск: Изд-во Магнитогорск. гос. техн.ун-та им. Носова, 2019. 46с.

г) Программное обеспечение

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии
MS Windows 7	Д-1227 от 08.10.2018	11.10.2021
	Д-757-17 от 27.06.2017	27.07.2018
MS Office 2007	№ 135 от 17.09.2007	бессрочно
FAR Manager	свободно распространяе-	бессрочно
	мое	
7Zip	свободно распространяе-	бессрочно
	мое	

#### д д) Интернет-ресурсы:

- 1) Национальная информационно-аналитическая система Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) URL: https://elibrary.ru/project\_risc.asp
  - 2) Электронная база периодических изданий East View Information Services, OOO «ИВИС» https://dlib.eastview.com/
  - 3) Поисковая система Академия Google (Google Scholar) URL: https://scholar.google.ru/
- 4) Информационная система Единое окно доступа к информационным ресурсам URL: http://window.edu.ru/
- 5) Российская Государственная библиотека. Каталоги https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/

6) Электронные ресурсы 6 <a href="http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp">http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp</a> библиотеки Носова МГТУ им. Г.И.

9 Материально-техническое обеспечение дисциплины Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

Учебные аудитории для проведе-	Доска, мультимедийные средства хранения, передачи
ния занятий лекционного типа	и представления информации.
Учебные аудитории для проведе-	Доска, мультимедийный проектор, экран
ния практических занятий, груп-	
повых и индивидуальных кон-	
сультаций, текущего контроля и	
промежуточной аттестации	
помещения для самостоятельной	Персональные компьютеры с пакетом MS Office, вы-
работы обучающихся	ходом в Интернет и с доступом в электронную инфор-
	мационно-образовательную среду университета
Помещения для самостоятельной	Персональные компьютеры с пакетом MS Office, вы-
работы обучающихся	ходом в Интернет и с доступом в электронную инфор-
	мационно-образовательную среду университета
Помещение для хранения и про-	Стеллажи для хранения учебно-наглядных пособий и
филактического обслуживания	учебно-методической документации.
учебного оборудования	

Нормативные документы:

Федеральные законы Российской Федерации: «Об образовании» от 10 июля 1992 г. № 3266-1 (в ред. на 17 июля 2009 г.); от 13.01.1996 №12-ФЗ (с доп. и изм.) и «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» от 22.08.1996 №125-ФЗ (с доп.и изм.) (в ред. на 02 августа 2009 г.);

*Типовое* положение об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении): утверждено Постановлением Правительства РФ от 14 февраля 2008 г. № 71, изм. от 10.02.2009 № 18-Ф3;

Устав АГПА

Государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования (ГОС ВПО) по соответствующей специальности (второго поколения), утвержденные Минобразованием России (с учетом изменений, внесенных письмом Минобразования России от 08 октября 2002 г. № 14-55-840ин/15, приказом Минобрнауки России от 12 января 2005 г. № 4 (п.2 и п.3);

Порядок использования дистанционных образовательных технологий: приложение к приказу Минобрнауки России от 6 мая 2005 г. № 137. Зарегистрирован в Минюсте России 2 августа 2005 г. рег., № 6862;

*Об активизации* самостоятельной работы студентов высших учебных заведений: письмо Минобразования России от 27 ноября 2002 г. № 14-55-996ин/15;

Федеральные государственные образовательные стандарты высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) подготовки бакалавров и магистров по соответствующему направлению, утвержденные Минобразованием России;

О порядке формирования основных образовательных программ высшего учебного заведения на основе государственных образовательных стандартов. Письмо Минобразования РФ от 19.05.2000 г. №14-52-357нн/13;

Примерные основные образовательные программы (ПрООП ВПО) по направлениям подготовки/специальностям (носят рекомендательный характер);

Проектирование основных образовательных программ, реализующих ФГОС ВПО Методические рекомендации для руководителей и актива УМО вузов – М.: 2009;

Нормативно-методические документы Минобрнауки РФ;

Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17.04.2006 № 02-55-77 ин/ак) (о содержании учебно-методического комплекса).

Рабочие учебные планы по соответствующим направлениям подготовки, утвержденные ректором АГПА.

Примерно	ое положение о кафедре АГПА (утверждено на УС АГПА от _	
протокол №		

ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления [Текст]. – Введ. 2004-07-01. – М.: ИПК Издательство стандартов, 2004;

ГОСТ Р 7.32-2001. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления [Текст]. – Введ. 2002-07-01. – М.: ИПК Издательство стандартов, 2002.