

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ  
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

---

Институт общественных наук

*(наименование института)*

Кафедра истории российской государственности

*(наименование кафедры)*

УТВЕРЖДЕНА

решением кафедры истории  
российской государственности

Протокол от «19» апреля 2017 г. №8

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА АДАПТАЦИОННОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и  
обучающихся инвалидов**

**Б1.В.ДВ.09.02 ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ  
СТУДЕНТОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ В ВУЗАХ**

**Направление подготовки** 38.04.04 Государственное и муниципальное управление.

**Направленность профиль** Историко-аналитическое обеспечение государственного и муниципального управления.

**Квалификация выпускника** – магистр

**Форма обучения** - очная

Год набора - 2018

Москва, 2017 г.

**Автор –составитель:**

Д.и.н., профессор

заведующий кафедрой общей психологии В.Ф. Спиридонов

Заведующая кафедрой

истории российской государственности

Ф.В. Малхозова

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Цель и задачи дисциплины .....
2. Планируемые результаты обучения по дисциплине .....
3. Место дисциплины в структуре ОП ВО.....
4. Объем дисциплины .....
5. Содержание и структура дисциплины .....
6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине .....
7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины .....
8. Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине.....
9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины .....
- 9.1. Основная литература.....
- 9.2. Дополнительная литература.....
- 9.3. Нормативные правовые документы.....
- 9.4. Интернет-ресурсы, справочные системы.....
10. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины .....

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по адаптационной дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы

1.1. Адаптационная дисциплина обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ОК-3	готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	ОК-3.1	формирование готовности к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала

1.2. В результате освоения адаптационной дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
ОК-3.1	на уровне знаний: индивидуально-психологические особенности людей, специфические особенности учебной деятельности, её отличие от профессиональной деятельности, основные методы социально-психологической адаптации.
	на уровне умений: закрепить имеющиеся социально-психологические знания посредством их применения в ходе группового взаимодействия и самодиагностики;
	на уровне навыков: рефлексии и использования основных социально-психологических методов для проектирования индивидуальных и групповых программ адаптации студентов в ходе учебной деятельности; владения методами и приёмами научного анализа и системного творческого мышления

## 2. Объем и место адаптационной дисциплины в структуре АОП ВО

Адаптационная дисциплина Б1.В.ДВ.9.2 «Психолого-педагогическое сопровождение студентов с ограниченными возможностями в вузах» входит в вариативную часть цикла Б.1 и относится к дисциплинам по выбору.

Дисциплина осваивается в соответствии с учебным планом на 1 курсе в 1 семестре. Общая трудоёмкость адаптационной дисциплины составляет 2 зачётные единицы.

Освоение адаптационной дисциплины опирается на приобретённые ранее умения и навыки:

- учитывать фактор времени при анализе явлений и событий
- навыками самостоятельной, творческой работы, умением организовать свой труд.

#### 4. Объем дисциплины

Таблица 2.

Вид учебных занятий и самостоятельная работа	Объем дисциплины, час.													
	Всего	Семестр, курс <sup>3</sup>												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<i>Очная форма обучения</i>														
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:</b>	<b>12</b>	<b>12</b>												
лекционного типа (Л)														
лабораторные работы (практикумы) (ЛР)														
практического (семинарского) типа (ПЗ)	<b>12</b>	<b>12</b>												
контролируемая самостоятельная работа обучающихся (КСР)														
<b>Самостоятельная работа обучающихся (СР)</b>	<b>60</b>	<b>60</b>												
Промежуточная аттестация	форма	оценка												
	час.													
<b>Общая трудоемкость (час. / з.е.)</b>	<b>72/2</b>	<b>72/2</b>												

#### 5. Содержание и структура адаптационной дисциплины

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины, час.						Форма текущего контроля успеваемости <sup>4</sup> , промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий				СР	
			Л	ЛР	ПЗ	КСР		
<i>Очная форма обучения</i>								
Тема 1	Введение проблематику социальной адаптации				2		5	О
Тема 2	Лица с ограниченными возможностями здоровья				4		5	КР
Тема 3	Нарушения интеллектуальной сферы				4		6	Р

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины , час.					СР	Форма текущего контроля успеваемости <sup>4</sup> , промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					
			Л	ЛР	ПЗ	КСР		
<i>Очная форма обучения</i>								
Тема 4	Сенсорные нарушения				4		6	КР
Промежуточная аттестация								Оценка
<b>Всего:</b>		<b>36</b>			<b>14</b>		<b>22</b>	

### Содержание дисциплины

#### Тема 1. Введение в проблематику социальной адаптации

История изучения феномена адаптации. Понятие адаптации. Уровни адаптации. Механизмы социальной адаптации. Виды социально-психологической адаптации. Условия нормальной адаптации. Теоретическое и практическое значение адаптации для человека.

#### Тема 2 Лица с ограниченными возможностями здоровья

Правовые основы специального образования. Современные правовые акты, направленные на защиту прав лиц с ограниченными возможностями здоровья и жизнедеятельности. Причины нарушений в развитии. Проявления нарушений в развитии.

Понятия: условной нормы и нормального развития в психологии (нормальное как общераспространенное и адаптивное, идеальная норма, индивидуальная норма). Адаптация, абилитация, реабилитация; дизонтогенез как нарушенное (отклоняющееся, аномальное) развитие: психологические параметры дизонтогенеза.

Характерологические особенности личности и нарушения их формирования.

#### Тема 3. Нарушения интеллектуальной сферы

Недоразвитие, интеллектуальная недостаточность. Степени нарушения интеллекта: легкая, умеренная, выраженная, глубокая. Причины, механизм, формы умственной отсталости. Олигофрения. Классификации олигофрении. Сравнительный подход к понятию «умственная отсталость». Психологические особенности развития умственно отсталых лиц. Новые тенденции в развитии науки об умственной отсталости на современном этапе.

Задержанное развитие. Дети с «минимальной мозговой дисфункцией» (ММД). Педагогически запущенные и неуспевающие дети. Проблема ЗПР. . Организация помощи детям и подросткам с ЗПР на современном этапе.

Поврежденное развитие. Органическая деменция. Типы нарушения мышления. Качественные отличия от олигофрении. Частные варианты деменции.

#### Тема 4. Сенсорные нарушения

Причины нарушений слуха. Классификации нарушений слуха (по степени выраженности, времени наступления дефекта, состояния речи). Особенности психомоторного, речевого развития лиц с нарушениями слуха. Особенности психического развития глухих; слабослышащих детей и подростков.

Причины нарушений зрения. Классификации нарушений зрения.

Особенности развития: познавательной сферы, личности и эмоционально-волевой сферы, деятельности лиц с нарушениями зрения. Система учреждений для слепых и слабовидящих.

Слепоглухие дети. Психолого-педагогическая характеристика.

Детский церебральный паралич (ДЦП). Причины.

#### **4.2 Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по адаптационной дисциплине**

Материалы текущего контроля успеваемости.

Материалы текущего контроля успеваемости предоставляются в формах, адаптированных к конкретным ограничениям здоровья и восприятия информации обучающихся:

для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, в форме аудиофайла, в печатной форме на языке Брайля.

для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме, в форме электронного документа.

для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями. Эти средства могут быть предоставлены СЗИУ РАНХиГС или могут использоваться собственные технические средства.

При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на выполнение заданий.

В ходе реализации адаптационной дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Тема (раздел)	Методы текущего контроля успеваемости Адаптируются в зависимости от ограниченных возможностей здоровья или в соответствии с индивидуальными особенностями
Введение в проблематику социальной адаптации	подготовленная самостоятельная работа; опрос, диспут, реферат
Лица с ограниченными возможностями здоровья	подготовленная самостоятельная работа; опрос, диспут
Нарушения интеллектуальной сферы	подготовленная самостоятельная работа; опрос, диспут

Сенсорные нарушения	социальный проект, представленный для защиты на итоговом практическом занятии, опрос, диспут,
---------------------	---

### **Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

В соответствии с учебным планом студенты при освоении курса выполняют рефераты и контрольные работы. Для подготовки к рефератам и контрольным работам студентам необходимо ориентироваться в содержании курса, для чего аналитически читать предлагаемую преподавателем литературу, сопоставляя материал с целями и проблемами области, описанными в аудиторных занятиях. Также важным является умение вычленять необходимую для освоения той или иной темы информацию в литературе и соотносить данные из различных источников друг с другом. По окончании изучения дисциплины проводится оценивание по рейтингу.

### **Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Обучение по дисциплине предполагает изучение курса на аудиторных занятиях (практические работы) и самостоятельной работы студентов. Семинарские занятия дисциплины предполагают их проведение в различных формах с целью выявления полученных знаний, умений, навыков и компетенций с проведением контрольных мероприятий. С целью обеспечения успешного обучения студент должен готовиться к аудиторным занятиям, поскольку они являются важнейшей формой организации учебного процесса:

- знакомят с новым учебным материалом;
- разъясняют учебные элементы, трудные для понимания;
- систематизируют учебный материал;
- ориентируют в учебном процессе.

Подготовка к аудиторному занятию заключается в следующем:

- внимательно прочитайте материал предыдущего аудиторного занятия;
- узнайте тему предстоящего занятия (по тематическому плану);
- ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям;
- постарайтесь уяснить место изучаемой темы в своей профессиональной подготовке;
- запишите возможные вопросы, которые вы зададите в аудитории.

Подготовка к семинарским занятиям:

- внимательно прочитайте материал, относящийся к данному семинарскому занятию, ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям;
- выпишите основные термины;
- ответьте на контрольные вопросы по семинарским занятиям, готовьтесь дать развернутый ответ на каждый из вопросов;

- уясните, какие учебные элементы остались для вас неясными и постарайтесь получить на них ответ заранее (до семинарского занятия) во время текущих консультаций преподавателя;
- готовиться можно индивидуально, парами или в составе малой группы, последние являются эффективными формами работы;
- рабочая программа дисциплины в части целей, перечню знаний, умений, терминов и учебных вопросов может быть использована вами в качестве ориентира в организации обучения.

**Подготовка к зачету.** Для успешной сдачи зачета необходимо, помимо пошагового освоения дисциплины в течении курса, представлять структуру дисциплины, ориентироваться в связях системы понятий дисциплины и проблемах и задачах соответствующей области знания. При подготовке к зачету студент должен не только повторить содержание курса, но и сопоставить свое представление о данной области с предлагаемой в процессе преподавания курса системой понятий и закономерностей.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями. Эти средства могут быть предоставлены или могут использоваться собственные технические средства;

При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на выполнение заданий.

Инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, в письменной форме на языке Брайля, устно с использованием услуг сурдопереводчика).

Доступная форма предоставления заданий оценочных средств: в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в печатной форме шрифтом Брайля, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода).

Доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, письменно на языке Брайля, с использованием услуг ассистента, устно).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

### КАРТА БАЛЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ

<b>Задания контроля</b>	<b>Баллы</b>
Работа в аудитории (практические занятия)	40
Успешное выполнение заданий промежуточного контроля	60
<b>Итого</b>	<b>100</b>

Итоговая сумма баллов по 100-бальной шкале, полученная в соответствии с указанными выше критериями, переводится в 5-бальную систему по следующей шкале:

81- 100 баллов – оценка «отлично»  
61 - 80 баллов – оценка «хорошо»  
41 - 60 баллов – оценка «удовлетворительно»  
менее 41 балла – оценка «неудовлетворительно»

## **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### 9.1 Основная литература:

1. Лебединская К. С.; Лебединский В. В.. М. : 'Академический проект', 2011.
2. Андреева Г. М.. М. : Аспект Пресс, 2009. 5-е изд
3. Социальная психология личности: Учебное пособие для вузов. / Е.П.Белинская, О.А.Тихомандрицкая. Изд-е 2-е, испр. и дополн. М.: Academia. - 2009. - 299 с.
4. Майерс Д. Социальная психология. СПб.: Питер, 2010.

### 9.2 Дополнительная литература.

1. Богданова Т.Г. Сурдопсихология. – М., Академия, 2002.
- Исаев Д.Н. Умственная отсталость у детей и подростков. – С.-Петербург, Речь, 2005.
- Основы специальной психологии / под ред. Л.В. Кузнецовой.. – Москва: Академия, 2005
- Калягин В.А., Овчинникова Т.С. Логопсихология. – М., Академия.2006
- Левченко И.Ю., Приходько О.Г. Технологии обучения и воспитания детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата.- М., 2001.
- Питерс Т. Аутизм: от теоретического понимания к педагогическому воздействию.- М., Владос, 2003.
- Солнцева Л.И. Психология детей с нарушением зрения. – М, классик – стиль, 2006.
- Шалимов В.Ф. Клиника интеллектуальных нарушений. М, Академия, 2005.

### 9.3 Нормативные правовые документы

1. Всеобщая декларация прав человека (1948);
2. Декларация о правах лиц с отклонениями в интеллектуальном развитии (1971);
3. Декларация о правах инвалидов (1975);
4. Стандартные правила обеспечения равных возможностей для инвалидов (1993);
5. Декларация о правах умственно отсталых лиц.
6. Конституция РФ от 12.12.93 б/н;
7. Семейный кодекс РФ от 29.12.95 № 223-ФЗ;
8. Закон РФ "Об образовании" от 10.07.92 № 3266-1; I
9. Федеральный закон "О социальной защите инвалидов" от 24.11.95 № 181-ФЗ;
10. Федеральный закон "О социальном обслуживании граждан пожилого возраста и инвалидов" от 02.08.95 № 122-ФЗ;

## **Информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы**

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья обеспечен предоставлением ему не менее чем одного учебного, методического печатного и/или электронного издания по адаптационной дисциплине (включая электронные базы периодических изданий), в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для обучающихся с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме шрифтом Брайля.

Для обучающихся с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

### **7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины**

Обеспечивается возможность беспрепятственного доступа обучающихся инвалидов в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория располагается на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся инвалидов с разными видами ограничений здоровья:

- с нарушениями зрения:

Принтер Брайля braille embosser everest-dv4

Электронный ручной видеувелечитель САНЭД

Дисплей Брайля Focus 40 Blue

Устройство для сканирования и чтения с камерой SARACE

- с нарушениями слуха:

НАПРИМЕР: средства беспроводной передачи звука (FM-системы);  
акустический усилитель и колонки;  
тифлофлешплееры, радиоклассы.

- с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

НАПРИМЕР: передвижные, регулируемые эргономические парты с источником питания для индивидуальных технических средств;  
компьютерная техника со специальным программным обеспечением;  
альтернативные устройства ввода информации;  
других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата.