

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РУССКАЯ ХРИСТИАНСКАЯ ГУМАНИТАРНАЯ АКАДЕМИЯ»**

**Вариативная часть
Дисциплины по выбору**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Буддизм»

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРА
ПО НАПРАВЛЕНИЮ**

47.03.01 Религиоведение

(программа академического бакалавриата)

Квалификация	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Срок освоения ОПОП	<u>4 года</u>
Кафедра	<u>философии, религиоведения и педагогики</u>

Переутверждено на заседании УМС
Протокол № 01/08/18 от **30.08.2018**

Переутверждено на заседании УМС
Протокол № 01/08/17 от **29.08.2017**

Переутверждено на заседании УМС
Протокол № 01/08/16 от **30.08.2016**

Утверждено на заседании УМС
Протокол № 01/08/15 от **31.08.2015**

Санкт-Петербург

СОДЕРЖАНИЕ

I. Организационно-методический раздел

- 1.1. Цель и задачи дисциплины
- 1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП
- 1.3. Роль дисциплины в формировании компетенций выпускника
- 1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
- 1.5. Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания.

II. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

III. Содержание дисциплины с указанием отведенного количества академических часов, видов учебных занятий и форм текущего контроля

- 3.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам, и виды контактной работы с обучающимися
- 3.2. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 4.1. Основная литература
- 4.2. Дополнительная литература
- 4.3. Программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение:
- 4.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:
- 4.5. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

V. Материально-техническое обеспечение дисциплины

VI. Специализированные условия для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

VII. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Приложение 1. Примерные оценочные средства

Приложение 2. Лист изменений

I. Организационно-методический раздел

1.1. Цель и задачи освоения учебной дисциплины.

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся целостного представления об истории буддизма со времен его возникновения до современности, включая как внутреннюю жизнь буддистов, так и их взаимоотношения со светской властью в разные периоды истории, а также отношения с христианскими и иными конфессиями.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих **задач**:

- усвоение студентами основных исторических событий в существовании буддизма, важнейших личностей, основной проблематики истории ислама;
- формирование обоснованных исторических оценок различных явлений религиозной жизни буддистов в историческом контексте и современности;
- развитие навыка обучающихся по работе с первоисточниками и комментаторской профессиональной литературой.
- понимание места буддизма в истории мировой и отечественной культуры, его роли в общественной жизни, характер связи с социальной практикой.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к Вариативной части Учебного плана, изучается в 7 семестре. **Промежуточная аттестация по дисциплине** осуществляется в форме **экзамена (в 7 семестре)**. При этом проводится оценка компетенций, сформированных по дисциплине.

Взаимосвязь знаний, умений и навыков, формируемых дисциплиной, с другими дисциплинами учебного плана соответствует «Приложению 1» к ОПОП (Матрица компетенций).

1.3. Роль дисциплины в формировании компетенций выпускника.

Дисциплина является составляющей в процессе освоения общекультурной компетенции ОК-2 и профессиональной компетенции ПК-2.

1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине.

В результате обучения по дисциплине обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Код компетенции	Содержание компетенции
ОК-2	способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ПК-2	способность осуществлять научно-исследовательскую деятельность в составе научных коллективов, работа которых затрагивает религиоведческую проблематику

Обучающийся должен приобрести следующие умения и навыки:

Код компетенции	Знать	Уметь	Владеть навыками
ОК-2	<ul style="list-style-type: none">• историческое развитие буддийских школ;• основные	<ul style="list-style-type: none">• применять знания об особенностях исторической эволюции буддизма в соответствующих	<ul style="list-style-type: none">• навыками реферирования и аннотирования научной литературы;• навыками

	источники – классические и современные труды по буддизму.	сферах профессиональной деятельности.	использования теоретических знаний о буддизме для формирования гражданской позиции.
ПК-2	<ul style="list-style-type: none"> • сущность различных направлений буддизма; • особенности современной буддийской религиозности; • современные буддийские религиозные организации 	<ul style="list-style-type: none"> • анализировать сходство и различия между разными буддийскими традициями в ходе научного исследования. 	<ul style="list-style-type: none"> • навыками научного осмысления буддийских школ, их сходств и различий. • навыками создания условий для межрелигиозного диалога в академических коллективах.

1.5. Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания

Код и содержание компетенций	Этап освоения компетенции	Основные признаки сформированности компетенции (дескрипторное описание уровня)			
		Признаки оценки несформированности компетенции	Признаки оценки сформированности компетенции		
			минимальный	средний	максимальный
ОК-2 – способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	3	Не способен к аналитической работе с историческими источниками	Владеет основными подходами к отбору исторических источников	Способен с использованием исторического метода раскрывать и объяснять причинно-следственные связи исторических событий	Способен преобразовывать информацию в знание, осмысливать процессы, события и явления в истории России и мировом сообществе в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности и историзма
		Не владеет знаниями о специфике различных исторических этапов	Констатирует специфику движущих сил и различных исторических этапов	Владеет информацией о движущих силах исторического процесса и месте человека в социуме	Аргументирует потребность современного общества в использовании исторического метода для прогнозирования и выявления тенденций последующего политического и социально-экономического развития человечества

		Не способен проследить закономерности исторического развития	Отбирает основные события и процессы отечественной истории в контексте мировой истории	Способен дифференцировать закономерности исторического развития. В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы владение навыками анализа причинно-следственных связей в развитии российского государства и общества; места человека в историческом процессе и политической организации общества	Способен аргументировать закономерность хода исторических событий, анализировать причины, оказывающие влияние на развитие российского государства и общества, а также на место человека в историческом процессе и политической организации общества
Код и содержание компетенций	Этап освоения компетенции	Основные признаки сформированности компетенции (дескрипторное описание уровня)			
		Признаки оценки несформированности и компетенции	Признаки оценки сформированности компетенции		
			минимальный	средний	максимальный
ПК-2 - способность осуществлять научно-исследовательскую деятельность в составе научных коллективов, работа которых затрагивает	3	Не знает современные подходы к предметным областям религиоведения в составе научных коллективов	Знает преимущества и ограничения использования специфических методов религиоведческих исследований в составе научных коллективов	Знает основные подходы религиоведения с учетом их исторического контекста и ограничений их применимости в составе научных коллективов	Современные подходы, методы и операции религиоведения; обусловленность, уместность и возможность их применения в составе научных коллективов в конкретных предметных областях

религиоведческую проблематику	Не умеет организовывать научный материал для применения исследовательских методик в рамках научного коллектива	Умеет собирать и организовывать материал и описывать его с учетом философских и научных методов познания в рамках научного коллектива	Умеет строить в рамках научного коллектива теоретическое объяснение религиоведческого материала с помощью уже существующих теорий и законов	Уметь выдвигать в рамках научного коллектива гипотезы о причинах и закономерностях изучаемых явлений с помощью логических приемов; оценивать основательность гипотез и отбирать наиболее вероятные
	Не владеет навыком научного изложения материала в ходе деятельности научного коллектива	Владеет навыком организации и изложения материала с научных и философских позиций в ходе деятельности научного коллектива	Владеет основными техниками религиоведческого анализа актуальных современных проблем в деятельности научного коллектива	Владеет навыком отображения религиоведческого знания в организованном теоретическом виде, принципами подготовки и проведения комплексных и междисциплинарных исследований в поле философии

II. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа

Виды учебной работы		7 семестр	Итого
Контактная работа	Занятия лекционного типа	8	8
	Занятия семинарского типа	28	28
	Консультация перед экзаменом	2	2
	Сдача экзамена	0,3	0,3
Самостоятельная работа	В период теоретического обучения	72	72
	Подготовка к экзамену	33,7	33,7
Итого			144

III. Содержание дисциплины с указанием отведенного количества академических часов, видов учебных занятий и форм текущего контроля

3.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам, и виды контактной работы с обучающимися

№	Название темы с кратким содержанием	Контактная работа с обучающимися			
		Лекции	Практические занятия	Формы текущего контроля	Формируемые компетенции
1.	Введение. Общее представление о буддизме. Основные этапы развития буддизма. Три драгоценности буддизма. Признаки	2	4	Опрос	ОК-2, ПК-2

	буддизма. Основатель буддизма: проблема датировки его жизни. Мифы и предания о Будде. Учение Будды согласно палийским источникам. Четыре благородные истины. Типы живых существ в буддизме. Представление о сансаре и нирване. Духовный путь развития. Буддийские практики. Буддийская космология. Буддийская литература.			и/или тест	
2.	Буддийские соборы. «Школьный буддизм». Тхеравада и махасангхика. Ватсипутрия и локотгаравада. Вайбхашика (сарвастивада) и саутрантика. Осмысление феномена дхарм. «Энциклопедия Абхидхармы» Васубандху.	2	4	Опрос и/или тест	ОК-2, ПК-2
3.	Буддийская сангха. Монахи и миряне. Образ жизни монаха. Типы благородных личностей. Монашеские практики. Историческое развитие сангхи.	2	4	Опрос и/или тест	ОК-2, ПК-2
4.	Появление и развитие махаяны. Махаянские тексты. Понятие праджняпарамиты. Отличия махаяны и хинаяны. Пантеон будд и бодхисаттв. «Путь бодхисаттвы». Философия махаяны. Нагарджуна и школа мадхьямака. Арьядева и Чандракирти. Представление о пустоте. Два вида истин. Подразделения мадхьямаки. Асанга, Васубандху и философия йогачары. Идея «только-сознания» и восемь видов сознания. Школа татхагатагарбхи.	2	4	Опрос и/или тест	ОК-2, ПК-2
5.	Ваджраяна. Тантрическая литература. Пантеон тантрических божеств. Тантрическое понимание освобождения. Тантрические практики. Феномен махасиддхов.	–	6	Опрос и/или тест	ОК-2, ПК-2
6.	Развитие буддизма за пределами Индии. Буддизм на Дальнем Востоке. Буддизм в Центральной Азии и в Тибете. Буддизм в Южной и Юго-Восточной Азии. Буддизм в России. Современный буддизм.	–	6	Опрос и/или тест	ОК-2, ПК-2
Итого		8	28		

3.2. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Количество часов
1	Введение.	Вопросы и темы для самостоятельной работы: 1. Каковы основные этапы развития буддизма? 2. Каковы «три драгоценности» буддизма? 3. Как складывается агиографическая литература о Будде? 4. Какова сущность четырех благородных истин? 5. Как вы понимаете колесо причинно-следственного возникновения? 6. Что такое сансара и нирвана в понимании буддистов? 7. В чем состоит специфика буддийских психопрактик? 8. Как буддийская космология переплетается с буддийской психологией?	12
2.	Буддийские соборы.	Вопросы и темы для самостоятельной работы: 1. Каким образом и зачем собирались буддисты на	12

	«Школьный буддизм»	<p>соборы?</p> <p>2. Как развивалось «школьное движение» в буддизме?</p> <p>3. Какова специфика школы сарвастивада?</p> <p>4. Расскажите о школе тхеравада</p> <p>5. В чем состоит специфика феномена дхарм?</p> <p>6. Опишите «Энциклопедию абхидхармы» Васубандху</p>	
3.	Буддийская сангха	<p>Вопросы и темы для самостоятельной работы:</p> <p>1. Каковы требования предъявлялись в буддизме к мирянам?</p> <p>2. Каков образ жизни монаха?</p> <p>3. Каковы типы благородных личностей?</p>	12
4.	Появление и развитие махаяны	<p>Вопросы и темы для самостоятельной работы:</p> <p>1. Какова специфика махаянской литературы?</p> <p>2. Каковы отличия махаяны и хинаяны?</p> <p>3. В чем состоит «путь бодхисаттвы» и кто такие бодхисаттвы?</p> <p>4. Каковы опишите основные принципы философии мадхьямаки?</p> <p>5. В чем состоит специфика философии виджнянавады?</p> <p>6. Что такое татхагатагарбха?</p>	12
5.	Ваджраяна	<p>Вопросы и темы для самостоятельной работы:</p> <p>1. Что такое «ваджра», «тантра», «мантра»?</p> <p>2. Какова специфика тантрической литературы?</p> <p>3. Как понимается тантристами устройство человека?</p> <p>4. В чем состоит специфика тантрических методов освобождения?</p>	12
6.	Буддизм за пределами Индии	<p>1. Как развивался буддизм за пределами Индии в период до новой эры?</p> <p>2. Какие этапы прошел буддизм, развиваясь в Китае?</p> <p>3. Как развивался буддизм в Японии?</p> <p>4. В чем состоит специфика тибетского буддизма?</p> <p>5. Как развивался буддизм в Юго-Восточной Азии?</p> <p>6. Какова специфика буддизма в России?</p> <p>7. В чем состоят особенности современного буддизма на Западе?</p>	12
Итого:			72
Подготовка к экзамену			33,7

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Основная литература

№ п.п.	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций
1.	Лобазова, О.Ф. Религиоведение / О.Ф. Лобазова ; Российский государственный социальный университет. – 7-е изд., испр. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. – 468 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450769 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-02769-7. – Текст : электронный.
2.	Рокотова, Н. Основы буддизма / Н. Рокотова. - Москва : Директ-Медиа, 2015. - 129 с. - ISBN 978-5-4475-3593-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:

<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=385774>

4.2. Дополнительная литература

№ п.п.	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций
1.	Синнетт, А. Эзотерический буддизм / А. Синнетт. - Москва : Директ-Медиа, 2015. - 298 с. - ISBN 978-5-4475-5018-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426793

4.3. Программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение:

№	Наименование ПО	Реквизиты подтверждающего документа	Комментарий
1	Операционная система Microsoft Windows Pro версии 7/8	Номер лицензии 64690501	
2	Программный пакет Microsoft Office 2007	Номер лицензии 43509311	
3	ABBY FineReader 14	Код позиции af14-251w01-102	
4	ESET NOD32 Antivirus Business Edition	Публичный ключ лицензии: 3AF-4JD-N6K	
5	Модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда "LMS Moodle"	GNU General Public License (GPL)	Свободное распространение, сайт http://docs.moodle.org/ru/
6	Архиватор 7-Zip	GNU Lesser General Public License (LGPL)	Свободное распространение, сайт https://www.7-zip.org/

4.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Информационные справочные системы Федеральный портал «Российское образование» <https://edu.ru/>.

Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» <http://biblioclub.ru/>

4.5. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) <http://rhga.pro/>

V. Материально-техническое оснащение дисциплины

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
При освоении учебной дисциплины используются учебные аудитории для	Помещения обеспечены доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в электронную информационно-

проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	образовательную среду ЧОУ «РХГА» и к электронным библиотечным системам, оборудованы специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, специализированная учебная мебель для обучающихся, доска ученическая), а также техническими средствами обучения (компьютер или ноутбук, переносной или стационарный мультимедийный комплекс, стационарный или переносной экран на стойке для мультимедийного проектора).
Помещение для самостоятельной работы	Помещение обеспечено доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ «РХГА» и к электронным библиотечным системам, оборудовано специализированной мебелью и компьютерной техникой.
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Помещение, оснащенное специализированной мебелью (стеллажи, стол, стул).

VI. Специализированные условия для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Указанные ниже условия для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья применяются при наличии в группе обучающихся указанных лиц, в зависимости от нозологии заболеваний или нарушений в работе отдельных органов.

Обучение лиц с нарушением слуха выстраивается через реализацию следующих педагогических принципов:

- наглядности,
- индивидуализации,
- коммуникативности на основе использования информационных технологий, разработанного учебно-дидактического комплекса, включающего пакет учебно-методических презентаций;
- использования учебных пособий, адаптированных для восприятия обучающимися с нарушением слуха.

К числу проблем, характерных для лиц с нарушением слуха, можно отнести:

- замедленное и ограниченное восприятие;
- недостатки речевого развития;
- недостатки развития мыслительной деятельности;
- пробелы в знаниях; недостатки в развитии личности (неуверенность в себе и неоправданная зависимость от окружающих, низкая коммуникабельность, эгоизм, пессимизм, заниженная или завышенная самооценка, неумение управлять собственным поведением);
- некоторое отставание в формировании умения анализировать и синтезировать воспринимаемый материал, оперировать образами, сопоставлять вновь изученное с изученным ранее; хуже, чем у слышащих сверстников, развит анализ и синтез объектов.

При организации образовательного процесса со слабослышащей аудиторией необходима особая фиксация на артикуляции выступающего. Следует говорить громче и четче, подбирая подходящий уровень. Специфика зрительного восприятия слабослышащих влияет на эффективность их образной памяти. В окружающих предметах и явлениях они часто выделяют несущественные признаки. Процесс запоминания у

обучающихся с нарушенным слухом во многом опосредуется деятельностью по анализу воспринимаемых объектов, по соотнесению нового материала с усвоенным ранее.

Некоторые понятия изучаемого материала обучающимся необходимо объяснять дополнительно. На занятиях требуется уделять повышенное внимание профессиональным терминам, а также использованию профессиональной лексики. Для лучшего усвоения терминологии необходимо каждый раз писать на доске используемые термины и контролировать их усвоение. Внимание слабослышащих лиц в большей степени зависит от изобразительных качеств воспринимаемого материала: чем они выразительнее, тем легче слабослышащим обучающимся выделить информативные признаки предмета или явления. В процессе обучения рекомендуется использовать разнообразный наглядный материал. Сложные для понимания темы должны быть снабжены как можно большим количеством наглядного материала. Особую роль в обучении лиц с нарушенным слухом играют видеоматериалы. По возможности, предъявляемая видеоинформация может сопровождаться текстовой бегущей строкой или сурдологическим переводом. Видеоматериалы помогают в изучении процессов и явлений, поддающихся видеофиксации, анимация может быть использована для изображения различных динамических моделей, не поддающихся видеозаписи.

Специфика обучения слепых и слабовидящих лиц заключается в следующем:

- дозирование учебных нагрузок;
- применение специальных форм и методов обучения, оригинальных учебников и наглядных пособий, а также оптических и тифлопедагогических устройств, расширяющих познавательные возможности обучающихся;
- специальное оформление учебных кабинетов;
- организация лечебно-восстановительной работы;
- усиление работы по социально-трудовой адаптации.

Во время занятий следует чаще переключать обучающихся с одного вида деятельности на другой. Во время занятия педагоги должны учитывать допустимую продолжительность непрерывной зрительной нагрузки для слабовидящих. К дозированию зрительной работы надо подходить строго индивидуально. При зрительной работе у слабовидящих быстро наступает утомление, что снижает их работоспособность. Поэтому необходимо проводить небольшие перерывы. При проведении занятий в условиях повышенного уровня шума, вибрации, длительных звуковых воздействий, может развиваться чувство усталости слухового анализатора и дезориентации в пространстве.

Слабовидящим могут быть противопоказаны многие обычные действия, например, наклоны, резкие прыжки, поднятие тяжестей, так как они могут способствовать ухудшению зрения. Для усвоения информации слабовидящим требуется большее количество повторений и тренировок.

Ключевым средством социальной и профессиональной реабилитации людей с нарушениями зрения, способствующим их успешной интеграции в социум, являются информационно-коммуникационные технологии. Ограниченность информации у слабовидящих обуславливает схематизм зрительного образа, его скудность, фрагментарность или неточность. При слабовидении страдает скорость зрительного восприятия; нарушение бинокулярного зрения (полноценного видения двумя глазами) у слабовидящих может приводить к так называемой пространственной слепоте (нарушению восприятия перспективы и глубины пространства), что важно при черчении и чтении чертежей.

Искусственная освещенность помещений, в которых занимаются обучающиеся с пониженным зрением, должна составлять от 500 до 1000 лк, поэтому рекомендуется использовать дополнительные настольные светильники. Свет должен падать с левой стороны или прямо. При лекционной форме занятий слабовидящим следует разрешить использовать звукозаписывающие устройства и компьютеры, как способ конспектирования, во время занятий. Информацию необходимо представлять, исходя из

специфики заболевания слабовидящего лица: крупный шрифт (16–18 размер), дисковый накопитель (чтобы прочитать с помощью компьютера со звуковой программой), аудиофайлы. Всё записанное на доске должно быть озвучено. Необходимо комментировать свои жесты и надписи на доске и передавать словами то, что часто выражается мимикой и жестами. При чтении вслух необходимо сначала предупредить об этом. Не следует заменять чтение пересказом.

При работе на компьютере следует использовать принцип максимального снижения зрительных нагрузок, дозирование и чередование зрительных нагрузок с другими видами деятельности, использование специальных программных средств для увеличения изображения на экране или для озвучивания информации; — принцип работы с помощью клавиатуры, а не с помощью мыши, в том числе использование «горячих» клавиш и освоение слепого десятипальцевого метода печати на клавиатуре.

Обучающиеся с нарушениями опорно-двигательного аппарата (ОДА) представляют собой многочисленную группу лиц, имеющих различные двигательные патологии, которые часто сочетаются с нарушениями в познавательном, речевом, эмоционально-личностном развитии. Обучение лиц с нарушениями ОДА должно осуществляться на фоне лечебно-восстановительной работы, которая должна вестись в следующих направлениях: посильная медицинская коррекция двигательного дефекта; терапия нервно-психических отклонений.

Специфика поражений ОДА может замедленно формировать такие операции, как сравнение, выделение существенных и несущественных признаков, установление причинно-следственной зависимости, неточность употребляемых понятий. При тяжелом поражении нижних конечностей руки присутствуют трудности при овладении определенными предметно-практическими действиями. Поражения ОДА часто связаны с нарушениями зрения, слуха, чувствительности, пространственной ориентации. Это проявляется замедленном формировании понятий, определяющих положение предметов и частей собственного тела в пространстве, неспособности узнавать и воспроизводить фигуры, складывать из частей целое. В письме выявляются ошибки в графическом изображении букв и цифр (асимметрия, зеркальность), начало письма и чтения с середины страницы. Нарушения ОДА проявляются в расстройстве внимания и памяти, рассредоточенности, сужении объёма внимания, преобладании слуховой памяти над зрительной. Эмоциональные нарушения проявляются в виде повышенной возбудимости, проявлении страхов, склонности к колебаниям настроения.

Продолжительность занятия не должна превышать 1,5 часа (в день 3 часа), после чего рекомендуется 10-15-минутный перерыв. Для организации учебного процесса необходимо определить учебное место в аудитории, следует разрешить обучающемуся самому подбирать комфортную позу для выполнения письменных и устных работ (сидя, стоя, облокотившись и т.д.). При проведении занятий следует учитывать объём и формы выполнения устных и письменных работ, темп работы аудитории и по возможности менять формы проведения занятий. При работе с лицами с нарушением ОДА необходимо использовать методы, активизирующие познавательную деятельность учащихся, развивающие устную и письменную речь и формирующие необходимые учебные навыки. С целью получения лицами с поражением опорно-двигательного аппарата информации в полном объёме звуковые сообщения нужно дублировать зрительными, использовать наглядный материал, обучающие видеоматериалы.

Физический недостаток существенно влияет на социальную позицию обучающегося, на его отношение к окружающему миру, следствием чего является искажение ведущей деятельности и общения с окружающими. У таких обучающихся наблюдаются нарушения личностного развития: пониженная мотивация к деятельности, страхи, связанные с передвижением и перемещением, стремление к ограничению социальных контактов.

При общении с человеком в инвалидной коляске нужно сделать так, чтобы ваши глаза находились на одном уровне. На неё нельзя облакачиваться.

Лица с психическими заболеваниями могут испытывать эмоциональные расстройства. Если человек, имеющий такие нарушения, расстроен, нужно спросить его спокойно, что можно сделать, чтобы помочь ему. Не следует говорить резко с человеком, имеющим психические заболевания, даже если для этого имеются основания. Эмоционально-волевые нарушения проявляются в повышенной возбудимости, чрезмерной чувствительности к внешним раздражителям и пугливости. У одних отмечается беспокойство, суетливость, расторможенность, у других - вялость, пассивность и двигательная заторможенность.

При общении с лицами, испытывающими затруднения в речи, не допускается перебивать и поправлять. Необходимо быть готовым к тому, что разговор с человеком с затрудненной речью займет больше времени. Необходимо задавать вопросы, которые требуют коротких ответов или кивка.

Общие рекомендации по работе с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

- Использование указаний как в устной, так и письменной форме;
- Поэтапное разъяснение заданий;
- Последовательное выполнение заданий;
- Повторение обучающимися инструкции к выполнению задания;
- Обеспечение обучающихся аудио-визуальными техническими средствами обучения;
- Разрешение обучающимся использовать диктофон для записи;
- Составление индивидуальных планов занятий, позитивно ориентированных и учитывающих навыки и умения обучающихся.

VII. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Обучающимся, приступающим к изучению дисциплины, целесообразно ознакомиться со следующими нормативными документами:

- Рабочей программой, раскрывающей содержание и последовательность прохождения учебного материала, объем часов, виды контроля;
- Учебными, научными и методическими материалами по дисциплине.

Рекомендации по подготовке к аудиторным занятиям

Лекционные занятия

Умение сосредоточенно слушать лекции, активно воспринимать излагаемые сведения является – это важнейшее условие освоения данной дисциплины. Каждая из лекций сопровождается компьютерной презентацией. Кроме того, в конце каждой лекции с целью создания условий для осмысления содержания лекционного материала обучающимся предлагается ответить на вопрос для размышления. Краткие записи лекций, их конспектирование помогает усвоить материал. Поэтому в ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращая внимание на самое важное и существенное в нем. Имеет смысл оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки, замечания, дополнения. Целесообразно разработать собственную "маркографию" (значки, символы), сокращения слов.

Практические занятия

В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом важно учитывать рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Важно также опираться на конспекты лекций. В ходе занятия важно внимательно слушать выступления своих однокурсников. При необходимости задавать им уточняющие вопросы, активно

участвовать в обсуждении изучаемых вопросов. В ходе своего выступления целесообразно использовать как технические средства обучения, так и традиционные (при необходимости).

Организация внеаудиторной деятельности студентов

Внеаудиторная деятельность обучающегося по данной дисциплине предполагает самостоятельный поиск информации, необходимой, во-первых, для выполнения заданий самостоятельной работы (инвариантной и вариативной частей) и, во-вторых, подготовку к текущей и промежуточной аттестации. Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у обучающегося умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий.

Рекомендации по подготовке к экзамену

В процессе подготовки к экзамену обучающемуся рекомендуется так организовать свою учебу, чтобы все виды работ и заданий, предусмотренные рабочей программой, были выполнены в срок. Основное в подготовке к экзамену - это повторение всего материала учебной дисциплины. В дни подготовки к экзамену необходимо избегать чрезмерной перегрузки умственной работой, чередуя труд и отдых. При подготовке к сдаче экзамена старайтесь весь объем работы распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки к экзамену, контролировать каждый день выполнения работы. Желательно, чтобы имелся резерв времени. При подготовке к экзамену целесообразно повторять пройденный материал в соответствии с учебной программой, примерным перечнем учебных вопросов, заданий, которые выносятся на экзамен и содержатся в данной программе.

Автор(ы) программы: Пахомов С.В., кандидат философских наук, доцент.

Приложение 1. ПРИМЕРНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

№ п/п	Компетенция	Показатели	Критерии оценивания по пятибалльной шкале, уровни освоения			
			Менее 55% (неудовлетворительно) ниже минимального	55-64% (удовлетворительно) минимальный	65-84% (хорошо) средний	85-100% (отлично) высокий
1.	ОК-2 – способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	Знает	Не знает специфику различных исторических этапов буддизма	Знает основные подходы к отбору исторических источников по буддизму	Знает этапы истории буддизма и основные исторические источники	Знает основные этапы истории буддизма, основных представителей и их труды, основные исторические источники
		Умеет:	Не способен проследить закономерности исторического развития буддизма	Умеет определять специфику движущих сил и различных исторических этапов	Умеет с использованием исторического метода раскрывать и объяснять причинно-следственные связи в истории буддизма	Умеет осмысливать процессы, события и явления в истории буддизма в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности и историзма
		Владеет:	Не способен к аналитической работе с историческими источниками по буддизму	Владеет навыком анализа основных событий и процессов истории буддизма в контексте истории религий	Владеет навыком анализа причинно-следственных связей в развитии буддизма	Способен аргументировать закономерность хода исторических событий, анализировать причины, оказывающие влияние на развитие буддизма, в том числе в современном обществе

2.	ПК-2 - способность осуществлять научно-исследовательскую деятельность в составе научных коллективов, работа которых затрагивает религиозную проблематику	Знает	Не знает современные подходы к предметным областям религиоведения в составе научных коллективов	Знает преимущества и ограничения использования специфических методов религиоведческих исследований в составе научных коллективов	Знает основные подходы религиоведения с учетом их исторического контекста и ограничений их применимости в составе научных коллективов	Современные подходы, методы и операции религиоведения; обусловленность, уместность и возможность их применения в составе научных коллективов в конкретных предметных областях
		Умеет:	Не умеет организовывать научный материал для применения исследовательских методик в рамках научного коллектива	Умеет собирать и организовывать материал и описывать его с учетом философских и научных методов познания в рамках научного коллектива	Умеет строить в рамках научного коллектива теоретическое объяснение религиоведческого материала с помощью уже существующих теорий и законов	Умеет выдвигать в рамках научного коллектива гипотезы о причинах и закономерностях изучаемых явлений с помощью логических приемов; оценивать основательность гипотез и отбирать наиболее вероятные
		Владеет:	Не владеет навыком изложения материала в ходе деятельности научного коллектива	Владеет навыком организации и изложения материала с научных и философских позиций в ходе деятельности научного коллектива	Владеет основными техниками религиоведческого анализа актуальных современных проблем в деятельности научного коллектива	Владеет навыком отображения религиоведческого знания в организованном теоретическом виде, принципами подготовки и проведения комплексных и междисциплинарных исследований в поле философии
Примерные оценочные материалы к компетенции ОК-2						

Примеры тем для устного опроса:

1. Проблемы датировки жизни Будды.
2. Буддийская литература (общий обзор).
3. Житие Будды по различным региональным источникам.
4. Четыре благородные истины.
5. Представление о сансаре и нирване в буддизме.

Примеры тестовых заданий:

1. Страдание, по мнению ранних буддистов,
 - а) преодолевается через ритуалы
 - б) не существует
 - в) появляется внезапно и надолго
 - г) тотально и универсально

Правильный ответ: г)

2. Преты в мифологии буддистов – это
 - а) обитатели адов
 - б) голодные духи
 - в) разновидность богов
 - г) грешники

Правильный ответ: б)

3. Что такое дуккха?
 - а) дух женского пола
 - б) страдание*
 - в) буддийский чай
 - г) вид медитации

Правильный ответ: б)

4. С точки зрения буддизма, сансара – это
 - а) мир людей

- б) община
- в) сфера страдания
- д) космос

Правильный ответ: в)

5. Буддизм запрещает своим монахам:

- а) признавать богов
- б) жить подаянием
- в) читать книги
- г) трудиться

Правильный ответ: г)

Примерные вопросы для промежуточной аттестации:

1. Буддийская литература (общий обзор).
2. Житие Будды по различным региональным источникам.
3. Представление о сансаре и нирване в буддизме.
4. Специфика буддийских психопрактик.
5. Школы сарвастивада (вайбхашика) и саутрантика.
6. Развитие махаяны. Отличие махаяны от хинаяны.

Примерные оценочные материалы к компетенции ПК-2

Примеры тем для устного опроса:

1. Особенности индийского религиозного менталитета.
2. История буддизма в Тибете.
3. Основные школы тибетского буддизма.
4. История буддизма в России.
5. Буддизм в современном мире.
6. Буддийское искусство.
7. Буддийское образование.

1. Какие из важных положений брахманизма вошли в буддизм?

- а) учение о переселении душ
- б) учение о карме

- в) учение о нирване
- г) учение о слиянии души человека с мировой душой
- д) учение о благом восьмеричном пути

2. На каком языке составлена «Типитака» тхеравады?

- а) санскрит
- б) бенгали
- в) непали
- г) пали

1. Специфика буддийской литературы в том, что...

- а) у буддистов нет одного священного текста
- б) учение передается вне слов и знаков
- в) вся она была написана Буддой
- г) вся она написана на языке пали

2. Традиционная буддийская картина мира базируется на мифологии:

- А. монгольской
- В. индийской
- С. тибетской
- Д. китайской
- Е. японской

Примерные вопросы для аттестации по дисциплине:

1. Буддизм в Китае и Японии.
2. Буддизм в Тибете.
3. Буддизм в России.
4. Буддизм в Южной и Юго-Восточной Азии.
5. Буддизм в современном мире.

Инструменты контроля знаний и степени освоения компетенций

Для проверки знаний и степени освоения компетенций студентов по дисциплине используются как электронные средства, так и бумажные носители информации.

К бумажным средствам контроля относятся экзаменационные билеты.

К электронным средствам, используемым для обучения и контроля, относится программа на платформе **Moodle**, позволяющая программировать варианты тестов и контрольных заданий и задач как в режиме = **обучение** =, так и в режиме = **контроль** =. Студент, войдя в программу по индивидуальному паролю, получает свой вариант случайным образом сформированных тестов или ситуационных задач.

Оценка результатов производится в соответствии с утверждённой шкалой оценивания.

Шкала оценивания знаний студента

оценку «отлично» – заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные рабочей программой по учебной дисциплине (модулю), усвоивший обязательную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. При использовании для контроля тестовой программы – если студент набрал 85 - 100% правильных ответов.

оценку «хорошо» – заслуживает студент, показавший полное знание программного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную программой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности. При использовании для контроля тестовой программы – если студент набрал 65 - 84% правильных ответов.

оценку «удовлетворительно» – заслуживает студент, показавший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой по программе курса. При использовании для контроля тестовой программы – если студент набрал 55 - 64% правильных ответов.

оценка «неудовлетворительно» – выставляется студенту, показавшему пробелы в знании основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. При использовании для контроля тестовой программы – если студент набрал менее 55 % правильных ответов.

