Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Богатырёв Дмитрий Кирилловачвтономная некоммерческая организация Должность: Ректор
Высшего образования

Дата подписания: 27.10.2023 08:27:47
Уникальный программный ключ: РУССКАЯ ХРИСТИАНСКАЯ ГУМАНИТАРНАЯ АКАДЕМИЯ

dda1af705f677e4f7a7c7f6a8996df8089a02352bf4308e9ba77f**УМ**95**Ф.М.** Достоевского»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

«АСТРОЛОГИЯ И РЕЛИГИЯ»

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ МАГИСТРА

Направление подготовки 47.04.03 Религиоведение

Квалификация: Магистр

Форма обучения Очно-заочная

Срок освоения ОПОП 2 года 3 месяца

Кафедра Философии, религиоведения и педагогики

Утверждено на заседании УМС

№ 10/06-2023 от 20.06.2023

Санкт-Петербург 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

І. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

- 1.1. Цель и задачи освоения учебной дисциплины (модуля)
- 1.2. Место учебной дисциплины (модуля) 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, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

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

IV. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

- 4.1. Структура фонда оценочных средств
- 4.2. Содержание фонда оценочных средств
- 4.3. Инструменты контроля знаний и степени освоения компетенций

V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 5.1. Основная литература
- 5.2. Дополнительная литература
- 5.3. Программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение
- 5.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы
- 5.5. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VII. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

VIII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.

Приложение 1. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

І. Организационно-методический раздел

1.1. Цель и задачи освоения учебной дисциплины

Цель изучения дисциплины: формирование знаний по проблеме религии и астрологии, способности проведения самостоятельного религиоведческого исследования в области истории и символизма астрологии.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование знания и понимания ключевых моментов астрологии и религии, выделение отдельных разделов в рамках выбранной темы, определение их места в общей структуре религиоведческого исследования;
- формирование умения поиска и систематизации информации по проблематике астрологии и использования современных источников в процессе религиоведческого исследования;
- формирование умения определять методологию и составлять план религиоведческого исследования исходя из специфики предмета и объекта исследования;
- формирование способности представления результатов проведенного исследования в устной и/или письменной форме в соответствии с академическими нормами.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к части Учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, изучается в 1 семестре. Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется в форме зачета с оценкой.

1.3. Роль дисциплины в формировании компетенций выпускника

Дисциплина является составляющей в процессе формирования компетенции ПК-1.

Основные знания, необходимые для освоения дисциплины, формируются на базе навыков, приобретенных на первой ступени академического высшего образования (бакалавриата). Перечень учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: Движение за развитие человеческого потенциала, Религиозно-философские аспекты алхимии, Каббала и еврейский мистицизм, Гностицизм и герметизм, История и философия магии, Мифы, символы и ритуалы масонства, Мистицизм теософских учений, История эзотеризма, Восточные мистико-эзотерические учения, Философия мистицизма, Исследования теорий заговора, Религиозная символистика.

1.4. Перечень требований планируемых результатов обучения по дисциплине В результате обучения по дисциплине обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Наименование категории компетенций	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Научно-	ПК-1. Способен	ПК-1.1. Собирает, обрабатывает, анализирует и
исследовательс	проводить	обобщает информацию по выбранной теме;
кие	самостоятельное	работает с научными источниками, в том числе
	религиоведческо	современными и зарубежными.
	е исследование	ПК-1.2. Определяет методологию и составляет
	по отдельным	план религиоведческого исследования исходя из
	разделам	специфики предмета и объекта исследования, а
	выбранной темы	также степени разработанности темы
		ПК-1.3. Реализует отдельные пункты плана
		исследования, представляет результаты своей

работы и определяет перспективы их применения

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

Код и содержание компетенций, код	Этап		ки сформированности ко	*	
индикатора	освоения	Признаки оценки	Признаки оценки Признаки оценки сформированности ко		
достижения компетенции	компетенции *	несформированности компетенции	минимальный	средний	максимальный
		низкий уровень представлений об особенностях академического религиоведческого исследования	частичное представление об особенностях академического исследования в разных областях религиоведческого знания	наличие представления об особенностях академического исследования в разных областях религиоведческого знания	хороший уровень представления об особенностях академического исследования в разных областях религиоведческого знания
ПК-1. Способен проводить самостоятельное религиоведческое исследование по отдельным разделам выбранной темы	1	низкий уровень умения соотносить имеющиеся методы исследования, с его проблемным полем и целями, формулировать задачи низкий уровень	частичный уровень умения корректировать методологическую программу исследования в зависимости от его хода	умение корректировать методологическую программу исследования в зависимости от его хода	хороший уровень умения корректировать методологическую программу исследования в зависимости от его хода
			ограниченный навык проведения академического исследования в области религиоведения	умение проводить академическое исследование в области религиоведения	хороший уровень навыка проведения академического исследования в области религиоведения

^{* -} Формирование компетенций при освоении ОПОП магистратуры проходит в 2 этапа: 1 курс - 1-й этап; 2-3 курс - 2-й этап.

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 3 зачетные единицы, 108 часов.

Семестр	Вид учебной работы						
	Занятия	Занятия с	Занятия	Самостоя	Консуль	Промежуточн	Контроль
	лекцион	применен	практиче	тельная	тации	ая аттестация	
	ного	ием ДОТ	ского	работа			
	типа	(Вебинар	типа				
		ы)					
1 семестр	8	16	4	79,8	0	зачет с	0,2
						оценкой	
Всего							108

III. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

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

			Контактная работа с обучающимися			
Nº	Название темы	Лекции	Занятия с применением ДОТ (Вебинары)	Практические занятия	Формы текущего контроля	Формируемые компетенции
1.	Введение. Астролатрия. Астрология предзнаменований	2	2	0	Опрос	ПК-1
2.	Примитивная зодиакальная астрология. Первые гороскопы	2	2	0	Опрос	ПК-1
3.	Астрология Древнего Египта и эпохи эллинизма	0	2	2	Опрос, коллок виум	ПК-1
4.	Арабский мир и возрождение европейской астрологии	0	2	2	Опрос, коллок виум	ПК-1
5.	Расцвет европейской астрологии	2	0	0	Опрос	ПК-1
6.	Революция в астрономии	2	2	0	Опрос	ПК-1
7.	Астрология в Древней Руси и России. Современная астрология	0	2	0	Опрос	ПК-1
8.	Астрология в дохристианском мире	0	2	0	Опрос	ПК-1
9.	Христианство и астрология	0	2	0	Опрос	ПК-1
10.	Астрология и Церковь	0	2	0	Опрос	ПК-1
	Итого	8	16	4		

Содержание курса

№ п/п	Тема	Краткое содержание
1.	Введение. Астролатрия. Астрология предзнаменований	Введение. Знания первобытного человека о небе. Возникновения астролатрии и, на ее почве, астрологии предзнаменований
2.	Примитивная зодиакальная астрология Первые гороскопы	Происхождение Зодиака и примитивной зодиакальной астрологии. Причины появления гороскопной астрологии. Особенности первых гороскопов
3.	Астрология Древнего Египта и эпохи эллинизма	Астрология Древнего Египта, ее уровень и особенности. Формирование современной астрологии в эпоху эллинизма
4.	Арабский мир и возрождение европейской астрологии	Арабский мир. Возрождение европейской астрологии.
5.	Расцвет европейской астрологии	Расцвет астрологии и ее роль в политической и общественной жизни Западной Европы
6.	Революция в астрономии	Революция в астрономии как причина размежевание астрономии и астрологии
7.	Астрология в Древней Руси и России. Современная астрология	Астрология в Древней Руси и России. Течения в современной астрологии. Роль астрологии в наши дни
8.	Астрология в дохристианском мире	Возникновение астрологии и ее связь с ранними формами религии. Роль астрологии в дохристианском мире
9.	Христианство и астрология	Отношение к астрологии Отцов Церкви и ранних христианских писателей. Оценка астрологии христианскими теологами в Средние века и Новое время
10.	Астрология и Церковь	Отношение между астрологией и Церковью, как общественным институтом, на протяжении все истории существования

3.2. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа	Всего часов по учебному
П	плану
Проработка лекций, подготовка к практическим занятиям	37,8
Подготовка докладов, сообщений	12
Информационно-аналитическая работа	18
Составление конспекта по теме	8
Подготовка к опросу	2
Подготовка к коллоквиуму	2
Всего	79,8

IV. Фонд оценочных средств по дисциплине

4.1. Структура фонда оценочных средств

№ п/п	Наименован ие раздела (темы) дисциплины	Код и наименование компетенций	Индикатор достижения компетенции	Оценочные средства текущего контроля/промежу точной аттестации
1.	Введение. Астролатрия. Астрология предзнаменовани й		ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос
2.	Примитивная зодиакальная астрология Первые гороскопы		ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос
3.	Астрология Древнего Египта и эпохи эллинизма		ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос, коллоквиум
4.	Арабский мир и возрождение европейской астрологии	ПК-1. Способен проводить самостоятельное религиоведческое	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос, коллоквиум
5.	Расцвет европейской астрологии	исследование по отдельным разделам выбранной темы	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос
6.	Революция в астрономии	•	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос
7.	Астрология в Древней Руси и России. Современная астрология		ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос
8.	Астрология в дохристианском мире		ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос
9.	Христианство и астрология		ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос
10.	Астрология и Церковь		ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3.	Опрос

4.2. Содержание Фонда оценочных средств

4.2.1. Контрольные задания для опроса по дисциплине

- 1. Первобытные формы гадания по небесным явлениям. Астрология предзнаменований
- 2. Древний Египет. Развитие астрологии в эпоху эллинизма.

- 3. Астролатрия.
- 4. Митраизм и астрология.
- 5. Исламский мир и возрождение астрологии в Европе.
- 6. Революция в астрономии и кризис астрологии
- 7. Вифлеемская звезда
- 8. Гороскоп Христа
- 9. Епископ д'Альи
- 10. Отношение Православной Церкви к астрологии
- 11. Апокалипсис
- 12. Отношение современной Церкви к астрологии

4.2.2. Контрольные задания для коллоквуимов по дисциплине

Тема (№)	Задания к коллоквиумам
3	1. Гадательные практики Древнего Египта
	2. Уровень астрономии Древнего Египта
	3. Гермес Трисмегист
	4. Нехепсон и Петосирид
	5. Базовые астрологические понятия, сформировавшиеся в эпоху эллинизма
4	1. Отношение к астрологии Отцов Церкви
	2. Ориген и его взгляд астрология
	3. Отношение Блаженного Августина к астрологии
	4. Критика астрологии Фомой Аквинским
	5. Астрологи и астрологические сочинения в «Индексе запрещенных книг»

4.2.3. Задания к промежуточной аттестации:

№	Вопрос
1	Основные понятия (астрология, астрономия, Зодиак, знак Зодиака)
2	Зодиак. Возникновение примитивной зодиакальной астрологии
3	Гороскопная астрология. Ее отличие от предыдущих форм астрологии
4	Расцвет европейской астрологии
5	Современная астрология ее формы. Роль астрологии в жизни современного
	общество. Отношение основных религиозных конфессий к астрологии
6	Религия и генезис астрологии
7	Роль божественного в астрологии
8	Роль философии стоиков в распространении астрологии
9	Затмение при распятии Христа
10	Астрологическая география в Библии
11	Теории XIX-XX вв. о Христе, как астральном Боге
12	Ранние христианские писатели об астрологии

13	Фома Аквинский и его оценка астрологии
14	Осуждение 1277 г.
15	Процесс над Пьетро д'Абано
16	Церковные соборы и римские папы
17	Отношение Ватикана к астрологии после Реформации
18	Астрология в Древней Руси и России. Отношение Православной Церкви к
	астрологии

4.3. Инструменты контроля знаний и степени освоения компетенций

Оценка результатов производится в соответствии с утверждённой шкалой оценивания.

Шкала оценивания знаний студента

Оценку «Отлично» — заслуживает обучающийся, 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. Работы выполнены в полном объеме по программе.

Оценку «Хорошо» — заслуживает обучающийся, показавший полное знание программного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную программой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности.

Оценку «удовлетворительно» — заслуживает обучающийся, 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.

Оценка «неудовлетворительно» — выставляется обучающемуся, показавшему пробелы в знании основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература (доступна в ЭБС "Университетская библиотека онлайн" http://biblioclub.ru/)

No	Наименование и выходные данные учебников, учебно-методических,
п.п.	методических пособий, разработок и рекомендаций, прямая ссылка на данный
	источник в ЭБС
1.	Лобазова, О. Ф. Религиоведение : учебник / О. Ф. Лобазова ; Российский
	государственный социальный университет. – 8-е изд., испр. – Москва : Дашков и К°,
	2018. – 468 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL:
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573125
2.	Языкович, В. Р. Религиоведение : учебное пособие / В. Р. Языкович. – Минск :
	ТетраСистемс, 2008. – 270 с. – Режим доступа: по подписке. – URL:
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572775 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-
	470-758-7. – Текст : электронный.– Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-02921-9. –
	Текст: электронный.
3.	Паннекук, А. История астрономии=А History of Astronomy / А. Паннекук ; под ред. Б.
	В. Кукаркина, П. В. Куликовского; пер. с англ. Н. И. Невской. – Москва: Наука, 1966.
	– 579 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?
	<u>page=book&id=447952</u> – Текст : электронный.

5.2. Дополнительная литература (доступна в ЭБС "Университетская библиотека онлайн" http://biblioclub.ru/)

No	Наименование и выходные данные учебников, учебно-методических,
п.п.	методических пособий, разработок и рекомендаций, прямая ссылка на данный
	источник в ЭБС
1.	Расовский, М. История физики XX века: учебное пособие / М. Расовский, А. Русинов.
	– Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014. – 182 с.: ил., схем. –
	Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?
	<u>page=book&id=330568</u> – Текст : электронный.
2.	Николаева, Е. А. История математики от древнейших времен до XVIII века : учебное
	пособие / Е. А. Николаева. – Кемерово : Кемеровский государственный университет,
	2012. – 112 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?
	<u>page=book&id=232389</u> – ISBN 878-5-8353-1331-0. – Текст : электронный
3.	Фролова, Е. А. История арабо-мусульманской философии. Средние века и
	современность: учебное пособие / Е. А. Фролова Москва: Институт философии
	РАН, 2006. – 202 с. – Режим доступа: по подписке. – URL:
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=44931 – ISBN 5-9540-0057-3. – Текст :
	электронный.
4	Данина, Т. А. Учение Джуал Кхула: третья часть Учения гималайского адепта, Джуал
	Кхула, синтез науки и эзотерики: [16+] / Т. А. Данина. – Москва; Берлин: Директ-
	Медиа, 2014. – Книга 6, т. 1. Новая эзотерическая астрология. – 115 с. –
	(Эзотерическое естествознание). – Режим доступа: по подписке. – URL:
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273861 (дата обращения: 16.10.2023). –
	ISBN 978-5-4475-0446-5. – DOI 10.23681/273861. – Текст : электронный.
5	Григорий Нисский (свт.). Против судьбы : [16+] / Григорий Нисский (свт.) ; вступ. ст.
	П. К. Доброцветов; прим. П. К. Доброцветова. – Москва: Сибирская Благозвонница,
	2014. — 64 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?
	раде=book&id=440437 (дата обращения: 16.10.2023). – ISBN 978-5-91362-777-3. –
	Текст: электронный.
6	Зодиак : небесная конституция : [12+] / авт. текста В. В. Карелин ; вед. ред. Н. В.
	Машкова ; худож. А. Ю. Сейфулина. – Москва : Новый Акрополь, 2007. – 96 с. : ил. –
	Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?
	раде=book&id=689993 (дата обращения: 16.10.2023). – ISBN 978-5-901650-25-7. –
	Текст: электронный.

5.3. Программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение:

№	Наименование ПО	Реквизиты	Комментарий
		подтверждающего	
		документа	
1	Операционная система	Номер лицензии	
	Microsoft Windows Pro версии	64690501	
	7/8		
2	Программный пакет Microsoft	Номер лицензии	
	Office Professional Plus 2016	66572106	
3	ABBY FineReader 14	Код позиции af14-	
		2s1w01-102	
4	Dr.Web Desktop Security Suite	Номер лицензии:	

		149163628	
5	Модульная объектно-	GNU General Public	Свободное
	ориентированная	License (GPL)	распространение, сайт
	динамическая учебная среда "LMS Moodle"		http://docs.moodle.org/ru/
6	Архиватор 7-Zip	GNU Lesser General	Свободное
		Public License (LGPL)	распространение, сайт
			https://www.7-zip.org/

5.4. 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/.

5.5. 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/.

VI. Материально-техническое оснащение дисциплины

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	
Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения.	Помещения обеспечены доступом к информационнотелекоммуникационной сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду АНО ВО "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 АНО ВО "РХГА" и к электронным библиотечным системам, оборудованы специализированной мебелью и компьютерной техникой.	
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Помещение, оснащенное специализированной мебелью (стеллажи, стол, стул).	

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

Указанные ниже условия для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями

здоровья применяются при наличии указанных лиц в группе обучающихся в зависимости от нозологии заболеваний или нарушений в работе отдельных органов и систем.

Обучение студентов с нарушением слуховой функции

К числу особенностей, характерных для лиц с нарушением слуха (глухих и слабослышащих), можно отнести:

- 1. Замедленное и ограниченное восприятие устной речи; основной способ восприятия устной речи слухо-зрительный, зачастую с использованием слухового аппарата или кохлеарного импланта;
- 2. Замедленность развития устной речи; одновременное владение несколькими видами речи словесной (устной и письменной) и жестовой;
- 3. Особенности психологического развития (неуверенность в себе, низкая коммуникабельность);
- 4. Некоторое отставание в развитии процессов восприятия и узнавания, формировании умения анализировать и синтезировать воспринимаемый материал, сопоставлять вновь изученное с изученным ранее;
- 5. Специфика зрительного восприятия слабослышащих влияет на эффективность их образной памяти: в окружающих предметах и явлениях они часто выделяют несущественные признаки;
- 6. При проведении занятий в условиях повышенного уровня шума, вибрации, длительных звуковых воздействий, может развиться чувство усталости слухового анализатора и дезориентации в пространстве.

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

- 1. Наглядности. В процессе обучения рекомендуется использовать разнообразный наглядный материал. Видеоматериалы помогают в изучении процессов и явлений, поддающихся видеофиксации, анимация может быть использована для изображения различных динамических моделей, не поддающихся видеозаписи. По возможности, предъявляемая видеоинформация может сопровождаться текстовой бегущей строкой или сурдологическим переводом.
- 2. Коммуникативности. На занятиях требуется уделять повышенное внимание специальным профессиональным терминам, а также использованию профессиональной лексики. Для лучшего усвоения специальной терминологии необходимо каждый раз писать на доске используемые термины и контролировать их усвоение.
- 3. Индивидуализации. Некоторые основные понятия изучаемого материала студентам необходимо объяснять дополнительно. при организации образовательного процесса с глухими или слабослышащими обучающимися необходима особая фиксация на артикуляции выступающего: следует говорить громче и четче, подбирая подходящий уровень. При общении с людьми, 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.
- 4. Использования учебных пособий, адаптированных для восприятия студентами с нарушением слуха.

Обучение студентов с нарушением зрения.

К числу особенностей, характерных для лиц с нарушением зрения (слепых и слабовидящих), можно отнести:

- 1. Ограниченность поступающей информации, схематизм зрительного образа, его скудность, фрагментарность или неточность.
 - 2. При слабовидении страдает скорость зрительного восприятия;
 - 3. нарушение бинокулярного зрения (полноценного видения двумя глазами) может

приводить к так называемой пространственной слепоте (нарушению восприятия перспективы и глубины пространства), что может быть важно при черчении и чтении чертежей

- 4. При зрительной работе быстро наступает утомление, что снижает работоспособность слабовидящего лица;
- 5. Слабовидящим могут быть противопоказаны такие действия, наклоны, резкие прыжки, поднятие тяжестей, так как они могут способствовать ухудшению зрения.

Специфика обучения слепых и слабовидящих студентов заключается в следующем:

- 1. Дозирование учебных нагрузок. К дозированию зрительной работы надо подходить строго индивидуально. Во время проведения занятия педагоги должны учитывать допустимую продолжительность непрерывной зрительной нагрузки для слабовидящих студентов.
- 2. Индивидуальный подход. 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.
- 3. Применение специальных методов обучения, учебников и наглядных пособий, а также оптических устройств, расширяющих познавательные возможности студентов.
- 4. специальное оформление учебных кабинетов. Искусственная освещенность помещений, в которых занимаются студенты с пониженным зрением, должна составлять от 500 до 1000 лк.
- 5. Использование информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе. При лекционной форме занятий слабовидящим следует разрешить использовать звукозаписывающие устройства и компьютеры, как способ конспектирования, во время занятий. Информацию необходимо представлять исходя из специфики слабовидящего студента: крупный шрифт (16-18 размер), аудиофайлы. 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 с использование «горячих» клавиш и освоение слепого десятипальцевого метода печати на клавиатуре.

Обучение студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата (ОДА).

Поражения ОДА — это группа различных двигательных патологий, которые часто сочетаются с нарушениями в познавательном, речевом, эмоционально-личностном развитии. K числу особенностей, характерных для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата можно отнести:

- 1. 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.
- 2. При тяжелом поражении верхних и/или нижних конечностей присутствуют трудности при овладении определенными предметно-практическими действиями.
- 3. Специфика поражений ОДА может приводить к замедлению формирования способности проводить сравнение, выделение существенных и несущественных признаков, установление причинно-следственной зависимости, неточность употребляемых понятий.
- 4. 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.
- 5. Физический недостаток влияет на социальную позицию студента, на его отношение к окружающему миру, следствием чего является затруднение общения с окружающими, пониженная мотивация к деятельности, страхи, связанные с передвижением и перемещением,

стремление к ограничению социальных контактов. Эмоционально-волевые нарушения проявляются в повышенной возбудимости, чрезмерной чувствительности к внешним раздражителям и пугливости. У одних лиц отмечается беспокойство, суетливость, расторможенность, у других — вялость, пассивность и двигательная заторможенность.

Специфика обучения студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата заключается в следующем:

- 1. Обучение студентов с нарушениями ОДА должно осуществляться на фоне лечебновосстановительной работы, которая должна вестись в следующих направлениях: посильная медицинская коррекция двигательного дефекта; терапия нервно-психических отклонений.
- 2. Места проведения занятий должны быть доступны для лиц с поражением опорнодвигательного аппарата.
- 3. Продолжительность занятия не должна превышать 1,5 часа, после чего рекомендуется 10–15-минутный перерыв. Для организации учебного процесса необходимо определить место в аудитории, следует разрешить студенту самому подбирать комфортную позу для выполнения письменных и устных работ (сидя, стоя, облокотившись и т.д.).
- 4. При проведении занятий следует учитывать объём и формы выполнения устных и письменных работ, темп работы аудитории и по возможности менять формы проведения занятий. С целью получения лицами с поражением опорно-двигательного аппарата информации в полном объеме звуковые сообщения нужно дублировать зрительными, использовать наглядный материал, обучающие видеоматериалы.
- 5. При работе со студентами с нарушением ОДА необходимо использовать методы, активизирующие познавательную деятельность учащихся, развивающие устную и письменную речь и формирующие необходимые учебные навыки.
- 6. При общении с человеком в инвалидной коляске, нужно сделать так, чтобы ваши глаза находились на одном уровне. На неё нельзя облокачиваться.

Общие рекомендации по работе с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья:

- 1. Использование указаний как в устной, так и письменной форме;
- 2. Поэтапное разъяснение заданий;
- 3. Последовательное выполнение заданий;
- 4. Повторение студентами инструкции к выполнению задания;
- 5. Обеспечение доступности учебных помещений;
- 6. Обеспечение аудио-визуальными техническими средствами обучения;
- 7. Разрешение использовать диктофон для записи ответов учащимися;
- 8. Составление индивидуальных планов занятий, позитивно ориентированных и учитывающих навыки и умения студента.

VIII. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Самостоятельная работа по усвоению учебного материала может выполняться дома или в читальном зале библиотеки. Обучающийся подбирает научную и специальную монографическую и периодическую литературу в соответствии с рекомендациями преподавателя или самостоятельно. В процессе самостоятельной работы обучающийся использует технические средства, обеспечивающие доступ к информации (компьютерных баз данных, электронной библиотеке и т.п.). В случае необходимости обучающийся может получить помощь и консультацию преподавателя. Контроль выполнения самостоятельной работы осуществляется с помощью текущего контроля успеваемости обучающихся.

Разработчики:		
$PX\Gamma A$ им. $\Phi .M.$	Ассистент	Саплин А.Ю.

	16		
Достоевского		<u> </u>	
(место работы)	(должность, уч. степень, звание)	(подпись)	(ФИО)
Заведующий кафедр	оой философии, религиоведения і	и педагогики:	
РХГА им. Ф.М.	Доктор философских наук,		Масленников
Достоевского	профессор		Д.В.
	степень, звание)	(подпись)	(ФИО)

лист изменений

№ п/п	Дата изменения	№ страниц(-ы)	Содержание	Примечание