Документ подписан простой эле Министерство просвещения Российской Федерации

Информация о владельце:
ФИО: Лизунюва Лариса Рейновна
ФОО: Лизунюва Лариса Рейновна
ФОО: Лизунюва Лариса Рейновна
Тосударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет "Должность: Проректор по образовательной деятельности и информатизации"

Дата подписания: 13.01.2023 16:03:06 Уникальный программный ключ:

2df9c6861881908afc45bec7d3c3932fa758d4b545fa3be46a642db74e588dff

Электронный документ подписан ПЭП

Должность: Проректор по образовательной деятельности и информатизации Уникальный программный ключ: 61918fe267ac770da66e

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой Профессор Егошин Николай Алексеевич

Музыкальная психология

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Культурологии, музыковедения и музыкального образования*

g530401_10z 2020_ИнстрИспПед.plx Учебный план

53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство

Направленность (профиль) "Инструментальное исполнительство и педагогика"

Квалификация Магистр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 2 3ET

Часов по учебному плану 72 Виды контроля на курсах:

в том числе: зачеты 2

аудиторные занятия 6 62,25 самостоятельная работа 3,5 Форма контроля,

Промежуточная аттестация

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2	2	Итого	
Вид занятий	УП	РΠ		
Практические	6	6	6	6
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25
В том числе в форме практ.подготовки	19	19	19	19
Итого ауд.	6	6	6	6
Контактная работа	6,25	6,25	6,25	6,25
Сам. работа	62,25	62,25	62,25	62,25

Часы на контроль	3,5	3,5	3,5	3,5
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

Кандидат педагогических наук, доцент кафедры культурологии, музыковедения и музыкального образования, Морозова Нина Виссарионовна

Рабочая программа дисциплины

Музыкальная психология

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство (приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 г. № 815)

составлена на основании учебного плана:

53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство Направленность (профиль) "Инструментальное исполнительство и педагогика" (Шифр Дисциплины: Б1.В.ДВ.01.02) утвержденного учёным советом вуза 24.12.2019 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Вокально-хорового и инструментального исполнительства

Протокол от 09.12.2019 г. № 4

Срок действия программы: 2020-2023 уч.г.

Зав. кафедрой Егошин Н.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 познание возможностей практического применения психологических знаний и умений в организационной работе с преподавателями учреждений дополнительного музыкального образования и творческими музыкальными коллективами.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП					
Ці	икл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.01				
2.1	Требования к предварі	ительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Современные проблемы науки и образования					
2.1.2	Технологии профессионального общения					
2.2	2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	Менеджмент музыкального искусства и дополнительного музыкального образования					
2.2.2	Управление развитием и образования	методическое сопровождение деятельности организации дополнительного музыкального				

3. КОМП	3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
К	од 31 (УК-1): Знать этические нормы межличностного и профессионального взаимодействия					
Знать:						
Уровень 1	Фрагментарные знания основных положений теории социального взаимодействия и командной работы					
Уровень 2	Общие, но не структурированные знания основных положений теории социального взаимодействия и командной работы					
Уровень 3	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания основных положений теории социального взаимодействия и командной работы					
Уровень 4	Сформированные системные знания основных положений теории социального взаимодействия и командной работы					
	Код 32 (УКО-4): Знать вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами					
Знать:						
Уровень 1	Фрагментарные знания принципов, методов, способов, средств и форм осуществления деловой коммуникации в устной и письменной формах					
Уровень 2	Общие, но не структурированные знания принципов, методов, способов, средств и форм осуществления деловой коммуникации в устной и письменной формах					
Уровень 3	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания принципов, методов, способов, средств и форм осуществления деловой коммуникации в устной и письменной формах					
Уровень 4	Сформированные системные знания принципов, методов, способов, средств и форм осуществления деловой коммуникации в устной и письменной формах					

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	 психологические основы организационной деятельности с музыкально-педагогическими, учебными и профессиональными творческими коллективами,
3.1.2	 основные направления психологической диагностики в сфере дополнительного и предпрофессионального музыкального образования;
3.1.3	– закономерности и механизмы психологического влияния на участников музыкально-образовательного процесса;
3.2	Уметь:
3.2.1	- понимать и интерпретировать природу социально-психологических процессов в организациях дополнительного музыкального образования, в творческих музыкальных коллективах;
3.2.2	 находить внутренние психологические причины внешних педагогических и организационных трудностей и рисков, применять психологические знания для их разрешения и коррекции;
3.3	Владеть:
3.3.1	проведения диагностических и маркетинговых исследований в организациях дополнительного музыкального образования;
3.3.2	реализации инновационной и экспериментальной работы в области дополнительного музыкального образования.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Час.	Компетен- ции	Литература	Интре ракт.
	Раздел 1. Психологические основы организационной деятельности с музыкально-педагогическими, учебными и профессиональными творческими коллективами					
Примечани	ie:					
1.1	Психология малых групп в контексте организационной деятельности в ДМШ и ДШИ /Пр/	2	1	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.2 Л1.16 Л1.17Л2.3	0
Примечани	ie:					
1.2	Психология малых групп в контексте организационной деятельности в ДМШ и ДШИ	2	10	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.2 Л1.3 Л1.15 Л1.16 Л1.17Л2.14 Л2.15 Л2.16	0
	/Cp/					
Примечани	ie:					
1.3	Трансактный анализ Э. Берна как инструмент профессиональной коммуникации	2	1	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.1 Л1.16 Л1.17Л2.9	0
Примечани	/Пр/ re:					
1.4	lm v op		10	Ire Di Arre	H1 4 H1 1 (H1 15 H2 1 H2 2	
1.4	Трансактный анализ Э. Берна как инструмент профессиональной коммуникации	2	12	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.4 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2 Л2.9	0
Примечани	/Cp/ ae:					
1.5	Возможности психологического влияния на участников музыкально-образовательного процесса /Пр/	2	1	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.5 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0
Примечани	ie:		<u>. </u>			
1.6	Возможности психологического влияния на участников музыкально- образовательного процесса /Ср/	2	12	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.11 Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0
Примечани	ie:					
	Раздел 2. Психологическая диагностика в дополнительном музыкальном образовании					
Примечани	* *					
2.1	Диагностика музыкальных способностей и задатков учащихся: цели, принципы, методы /Пр/	2	1	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.14 Л1.16 Л1.17Л2.7	0
Примечани	ie:					
2.2	Диагностика музыкальных способностей и задатков учащихся: цели, принципы, методы	2	12	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.9 Л1.16 Л1.17Л2.7 Л2.10	0
	/Cp/					

Тримечан	ие:					
2.3	Диагностика ценностно-потребностной, мотивационно-волевой и образно- эмоциональной сфер личности /Пр/	2	1	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.8 Л1.9 Л1.16 Л1.17Л2.4	0
Іримечан	ие:		•			
2.4	Диагностика ценностно-потребностной, мотивационно-волевой и образно- эмоциональной сфер личности /Ср/	2	8	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.7 Л1.14 Л1.16 Л1.17Л2.4 Л2.5	0
Тримечан	ие:			_11		
2.5	Диагностика самочувствия субъектов музыкально-образовательного процесса /Пр/	2	1	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.1 Л1.16 Л1.17Л2.6 Л2.8	0
Тримечан	ие:					
2.6	Диагностика самочувствия субъектов музыкально-образовательного процесса /Cp/	2	8,25	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л1.6 Л1.10 Л1.13 Л1.16 Л1.17Л2.8 Л2.11 Л2.12	0
Тримечан	ие:		•			
	Раздел 3. Зачет					
Тримечан	ие:				l	
3.1	Включает в себя выполнение студентами проверочного теста и дискуссию по его итогам /Зачёт/	2	3,5	Код 31 (УК- 1) Код 32 (УКО-4)	Л2.1 Л1.9 Л1.11 Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.5 Л2.9 Л2.10 Л1.1 Л2.14	0
Примечан	ие:					
3.2	Иная контактная работа /ИКР/	2	0,25	Код 31 (УК- 1) Код 32	Л1.16 Л1.17	0

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

	5.1. ФОСы для проведения промежуточного контроля:						
Сем (курс)	Форма контроля	Оценочное средство	Описание	Адрес (URL)			
2	Зачёт	Тест	Проверочный тест по всем тематическим разделам дисциплины	https://moodle.pspu.ru/course/vi ew.php?id=2093			

	5.2. ФОСы для проведения текущего контроля:					
Тема	Оценочное средство	Описание	Адрес (URL)			
Возможности психологическог о влияния на участников музыкальнообразовательног о процесса	Собеседование	Включает в себя как обсуждение способов влияния участников образовательного процесса друг на друга, так и практическое моделирование и показ примеров данных способов влияния на группе	https://moodle.pspu.ru/course/view.p hp?id=2093			

5.3. ФОСы для проведения входного контроля:						
Оценочное средство	Описание	Адрес (URL)				
Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты	обсуждаются известные студентам концепции и модели практической музыкально-психологической деятельности педагога-музыканта или учителя музыки в образовательной организации	https://moodle.pspu.ru/course/view.php?id=2093				

	iv iedio merogii	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСТ 6.1. Рекомендуемая литература	динины (жодины)			
		6.1.1. Основная литература				
Π1 1	Авторы, составители					
Л1.1	Чалдини Р.	Психология влияния	Санкт-Петербург: Питер, 2001			
Л1.2	Майерс Д.	Социальная психология: учеб. пособие для студентов и аспирантов психол. фак., слушателей психол. дисциплин	Санкт-Петербург: Питер, 2000			
Л1.3	Шихирев П. Н.	Современная социальная психология	Екатеринбург: Деловая книга, 2000			
Л1.4	Шейнов В. П.	Психология влияния: Скрытое управление, манипулирование и защита от них	Москва: Ось-89, 2002			
Л1.5		Психология влияния	Санкт-Петербург: Питер, 2001			
Л1.6	Вассерман Л. И., Горьковая И. А., Ромицына Е. Е.	Родители глазами подростка: психологическая диагностика в медико-педагогической практике	Санкт-Петербург: Речь, 2004			
Л1.7	Чикер В. А.	Психологическая диагностика организации и персонала	Санкт-Петербург: Речь, 2004			
Л1.8	Фетискин Н. П., Козлов В. В., Мануйлов Г. М.	Социально-психологическая диагностика развития личности и малых групп: учеб. пособие для студентов вузов	Москва: Изд-во Ин-та психотерапии, 2005			
Л1.9		Психологическая диагностика: учеб. для студентов вузов	Санкт-Петербург: Питер, 2008			
Л1.10	Коломинский Я. Л., Панько Е. А., Игумнов С. А.	Психическое развитие детей в норме и патологии: Психологическая диагностика, профилактика и коррекция: [учеб. пособие]	Санкт-Петербург: Питер, 2004			
Л1.11		Психология влияния: учебметод. комплекс курса: для спец. 030301.65 - "Психология (форма обучения: заочная по сокращенной программе (ВВО))	Пермь: Изд-во ПГПУ, 2008			
Л1.12	Чалдини Р.	Психология влияния: Убеждай. Воздействуй. Защищайся	Санкт-Петербург: Питер, 2010			
Л1.13		Психологическая диагностика: пробл. и исслед.	Москва: Педагогика, 1981			
Л1.14	Шанина Г. Е.	Психологическая диагностика: учебпракт. пособие для студ. спец. "Психология" всех форм обуч.	Москва: , 2010			
Л1.15	Шустов Д.И.	Трансактный анализ: учебное пособие	Москва: Когито-Центр, 2009			
Л1.16	Петрушин Валентин Иванович	Музыкальная психология: Учебник и практикум	Москва: Издательство Юрайт, 2018			
Л1.17	Торопова Алла Владимировна	Музыкальная психология и психология музыкального образования: Учебник	Москва: Издательство Юрайт, 2018			
		6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л2.1	Шевандрин Н. И.	Социальная психология в образовании	Москва: ВЛАДОС, 1995			
Л2.2	Андреева Г. М., Богомолова Н. Н., Петровская Л. А.	Зарубежная социальная психология XX столетия: Теоретические подходы: учеб. пособие для студентов вузов	Москва: Аспект Пресс, 2001			
Л2.3	Майерс Д.	Социальная психология. Интенсивный курс	Санкт-Петербург: Прайм- Еврознак, 2002			
Л2.4	Елисеев О. П.	Конструктивная типология и психодиагностика личности	Псков: Изд-во Псковского обл ин-та усоверш. учителей, 1994			
Л2.5	Непомнящая Н. И.	Психодиагностика личности: Теория и практика: учеб. пособие для студентов вузов	Москва: ВЛАДОС, 2001			

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.6	Гаврилова Т. П., Шихова Т. Я.	Педагогическая диагностика личности ребёнка и временного детского коллектива в летнем оздоровительном лагере: метод. рекомендации	Пермь: Изд-во ПГПУ, 2001
Л2.7		Психолого-педагогическая диагностика: учеб. пособие для студентов вузов	Москва: Академия, 2005
Л2.8	Непомнящая Н. И.	Психодиагностика личности: Теория и практика: учеб. пособие для студентов вузов	Москва: ВЛАДОС, 2003
Л2.9		Психология влияния и лидерства: учебметод. комплекс курса для спец. 030301.65 - "Психология"	Пермь: Изд-во ПГПУ, 2008
Л2.10		Психолого-педагогическая диагностика детей: учебметод. комплекс курса: для спец. 050717.65 - "Специальная дошкольная педагогика и психология"	Пермь: Изд-во ПГПУ, 2008
Л2.11	Гаврилова Т. П.	Педагогическая диагностика личности ребёнка и временного детского коллектива в летнем оздоровительном лагере: метод. рекомендации	Пермь: Изд-во ПГГПУ, 2012
Л2.12		Психодиагностика личности от А до Я	Ростов-на-Дону: Феникс, 2009
Л2.13	Фетискин Н. П., Козлов В. В.	Социально-психологическая диагностика развития личности и малых групп: учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2014
Л2.14	Огородова Татьяна Вячеславовна	Социальная психология образования: Учебное пособие	Москва: Издательство Юрайт, 2018
Л2.15	Почебут Людмила Георгиевна	Организационная социальная психология: Учебное пособие	Москва: Издательство Юрайт, 2018
Л2.16	Чернышова Ольга Викторовна	Социальная психология. Практикум: Учебное пособие	Москва: Издательство Юрайт, 2018

6.3.1 Перечень программного обеспечения

Windows 7 Professional, Договор № 0356100012012000080 от 24.12.12 с АО «СофтЛайн Трейд»;

MS Office 2007 Suites, Договор № 0356100012012000080 от 24.12.12 с АО «СофтЛайн Трейд»;

Dr. Web Desktop Security Suite, Договор № АПО/21-5 от 03.08.21 с ООО «Интех Плюс»;

7zip, В свободном доступе. Бесплатная, GNU Lesser General Public License; Adobe reader, В свободном доступе. Бесплатная; Браузер Google Chrome, В свободном доступе. Бесплатная;

МойОфис Стандартный, Договор № Tr000591420 от 26.03.2021 с AO «СофтЛайн Трейд»

6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Используются следующие электронные ресурсы:

- Электронная библиотека Пермского гуманитарно-педагогического университета. Режим доступа: http://marcweb.pspu.ru. Загл. с экрана.
- -ЭБС «IPRbooks». Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru
- -ЭБС «Юрайт». Режим доступа: https://biblio-online.ru.
- -«Сетевой педагогический университет» на платформе ЭБС Лань. Режим доступа:

https://pspu.ru/university/biblioteka/jelektronnye-resursy-biblioteki/setevoj-pedagogicheskij-universitet-na-platforme-ebs-lan

- -Межвузовская электронная библиотека Западно-Сибирской зоны. Режим доступа: https://icdlib.nspu.ru
- -Коллекция материалов по обучению лиц с инвалидностью и ОВЗ ЭБ МГППУ. Режим доступа: http://psychlib.ru
- -Электронные периодические издания East View. Режим доступа: https://dlib.eastview.com/browse
- -Электронные периодические издания. Национальная электронная библиотека eLibrary.
- -Режим доступа: https://pspu.ru/university/biblioteka/jelektronnye-resursy-biblioteki/elektronnyje-periodicheskije-izdanija.-neb-elibrary
- -Национальная электронная библиотека (НЭБ). Режим доступа: https://rusneb.ru/
- -Удаленный электронный читальный зал (УЭЧЗ) Президентской библиотеки им. Б.Н. Ельцина. Режим доступа:

https://pspu.ru/university/biblioteka/jelektronnye-resursy-biblioteki/udalennyj-elektronnyj-chitalnyj-zal

	7. МАТЕРИАЛЬНО)-ТЕХНИЧЕСКО	РЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
Ауд	Назначение	Вид работ	Оснащение

28	Учебная аудитория для проведения лекционных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочей программе		Меловая доска— 1 шт. Стол преподавателя — 1 шт. Стул преподавателя — 1 шт. Стол ученический — 8 шт. Стул ученический - 16 шт. Пианино — 1 шт. Стул к пианино- 1 шт. Фортепиано цифровое Casio Privia — 1 шт. Пианино - 1 шт. Стул к фортепиано цифровому Casio Privia - 1 шт.
3		Пр	Меловая доска - 1 шт. Стол преподавателя - 1 шт. Стул преподавателя - 1 шт.
	занятий, консультаций, промежуточной аттестации, предусмотренных образовательной программой, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочей программе		Стул ученический с пюпитром - 35 шт. Стол компьютерный ученический - 15 шт. Стул компьютерный ученический - 15 шт. Моноблок Aguarius Mnb Elt T729 – 14 шт. Проектор Epson EB-1 шт. Печатные демонстрационные пособия - 1 шт. Моторизированный экран HDMI-разъем - 1 шт. Акустическая система, VGA-разъем - 1 шт
29	Помещение для самостоятельной работы обучающихся, в том числе для выполнения курсовой работы, выполнения и подготовки к защите выпускной квалификационно й работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к электронной информационнообразовательной среде Университета		Меловая доска - 1 шт., Стол компьютерный ученический - 9 шт. Стул компьютерный ученический - 9 шт. Моноблок Aguarius Mnb Elt T729 – 4 шт. Моноблок Aguarius Mnb Elt T731 H – 2 шт. Круглый стол - 1 шт. Стулья вокруг круглого стола - 8 шт. Пианино- 1 шт. Стул к пианино – 1 шт. Фортепиано цифровое Casio Privia – 1 шт. Пианино - 1 шт. Стул к фортепиано цифровому Casio Privia - 1 шт. Печатные демонстрационные пособия - 2 шт.

Фундаменталь	Помещение для	Ср	Стол ученический - 49 шт.
ная библиотека	самостоятельной		Стул ученический - 49 шт.
	работы		Стол компьютерный ученический - 7 шт.
	обучающихся, в		Стул компьютерный ученический - 7 шт.
	том числе для		Стеллаж д/книг металл – 37 шт.
	выполнения		Учебный литературный фонд в свободном доступе – 668 экз.
	курсовой работы,		Мультимедиа комплекс (Проектор, моторизированный экран,
	выполнения и		акустическая система)- 1 шт.
	подготовки к		Печатные демонстрационные пособия - 8 шт.
	защите выпускной		Принтер HP Laser Jet Pro400 - 1 шт.
	квалификационно й		Принтер HP Laser Jet 1020- 1 шт.
	работы,		Моноблок Aquarius Mnb Elt T731 - 7 шт.
	оснащенное		
	компьютерной		
	техникой с		
	возможностью		
	подключения к сети		
	"Интернет" и		
	обеспечением		
	доступа к		
	электронной		
	информационно-		
	образовательной		
	среде Университета		

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Изучение дисциплины (модуля) включает реализацию всех видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных учебным планом ООП:

- а) работу обучающихся во взаимодействии с преподавателем (далее контактная работа обучающихся с преподавателем),
- б) самостоятельную работу обучающихся,
- в) промежуточную аттестацию обучающихся.

При реализации контактной работы обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий используются следующие образовательные технологии:

1	Ле	кци	ЮН	ные	занятия:

|--|

□ установочная лекция;

□ обобщающая лекция по дисциплине;

□ лекция-визуализация;

2. Практические занятия (в том числе лабораторные и индивидуальные занятия):

□ занятия с использованием методов моделирования;

□ занятия в форме практикума;

деловая игра;

🗆 занятия с применением элементов тренинга (формирование профессионально необходимых личностных качеств);

□ занятия с применением технологии анализа и решения проблем;

🗆 занятия с применением методов групповой и индивидуальной рефлексии.

Самостоятельная работа студента по дисциплине реализуется посредством следующих технологий:

□ применение системы электронной поддержки образовательных курсов MOODLE и др.

□ индивидуальная работа студента с учебной литературой;

□ применение методов подгрупповой работы студентов;

□ применение методов решения ситуационных задач;

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья организовано совместно с другими обучающимися.

В ПГГПУ созданы специальные условия для получения высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, включающие в себя специальные методы обучения и воспитания (применяемые методы представлены на официальном сайте ПГГПУ по адресу: http://pspu.ru/sveden/objects/#uslovia).

Обучение студентов с ОВЗ и инвалидностью выстраивается на основе реализации принципов: полисенсорности, индивидуализации, коммуникативности на основе использования информационных технологий.

Обучение студентов с нарушением слуха

В структуру методических материалов / ресурсов по дисциплине могут быть включены:

- учебно-методические презентации,
- видеоматериалы с текстовым сопровождением,
- структурно-логические схемы, таблицы и графики, концентрирующие и обобщающие информацию, опорные конспекты, активизирующие различные виды памяти;

- словарь понятий, способствующий формированию и закреплению терминологии;
- раздаточный материал, позволяющий осуществить индивидуальный и дифференцированный подход, разнообразить приемы обучения и контроля.

Специфика обучения студентов с нарушениями слуха заключается в следующем:

- представление информации с использованием наглядности и активизации мыслительной деятельности;
- представление материала малыми дозами;
- комплексное использование устной, письменной, дактильной, жестовой речи;
- хорошая артикуляция;
- немногословность, четкость изложения, отсутствие лишних слов;
- неоднократное повторение основных понятий, терминов, их определения (фраза должна повторяться без изменения слов и порядка их следования);
- опережающее чтение лекционного материала (студенты заранее знакомятся с лекционным материалом и обращают внимание на незнакомые и непонятные слова и фрагменты; такой вариант организации работы позволяет студентам лучше ориентироваться в потоке новой информации, заранее обратить внимание на сложные моменты).
- обучение работе со зрительными образами: работа с графиками, таблицами, схемами и пр.;
- тренировка умения выделять главное: обучение составлению конспектов, таблиц, схем;
- специальное оборудование учебных кабинетов (звуковые средства воспроизведения информации).

Выбор методов обучения осуществляется в зависимости от содержания изучаемой темы и форм обучения (лекция, практическое занятие, лабораторное занятие, самостоятельная работа, индивидуальная консультация). При изучении курса используются следующие методы обучения:

- объяснительно-иллюстративный (лекция, работа с литературой и т. п.);
- репродуктивный (студенты получают знания в готовом виде);
- программированный или частично-поисковый (управление и контроль познавательной деятельности по схеме, образцу). Обязательными элементами каждого занятия являются:
- название темы,
- постановка цели.
- сообщение и запись плана занятия,
- выделение основных понятий и методов их изучения,
- указание видов деятельности студентов и способов проверки усвоения материала,
- осуществление текущего контроля с обратной связью, с диагностикой ошибок (представление соответствующих комментариев) по результатам обучения и с оценкой результатов учебной деятельности.

Особое внимание уделяется сопровождению самостоятельной работы обучающимися с нарушениями слуха, в том числе с индивидуальным консультированием, обратной связью с элементами дистанционного обучения.

При проведении промежуточной аттестации приоритетно учитываются результаты текущего контроля результатов обучения.

Обучение студентов с нарушением зрения

В структуру методических материалов / ресурсов по дисциплине могут быть включены:

- текстовые документы, учебно-методические презентации с возможностью адаптации (версия для слабовидящих),
- видеоматериалы с аудиосопровождением,
- объемные модели, муляжи,

раздаточный материал, позволяющий осуществить индивидуальный и дифференцированный подход, разнообразить Специфика обучения студентов с нарушениями зрения заключается в следующем:

- дозирование учебных нагрузок;
- соблюдение режима освещенности помещений (искусственная освещенность от 500 до 1000 лк; использование настольных ламп; расположение источника света слева или прямо);
- предоставление информации в аудиальной и кинестетической модальностях (рельефно-точечная система Брайля, запись и предоставление информации в аудиоформате);
- применение специальных форм и методов обучения, оригинальных учебников и наглядных пособий, а также оптических и тифлопедагогических устройств, расширяющих познавательные возможности студентов;
- специальное оборудование учебных кабинетов (технически средства адаптации визуальных изображений для слабовидящих, устройства ввода информации и печати на основе рельефно-точечной системы Брайля, устройства для записи и воспроизведения аудиофайлов).

Выбор методов обучения осуществляется в зависимости от содержания изучаемой темы и форм обучения (лекция, практическое занятие, лабораторное занятие, самостоятельная работа, индивидуальная консультация). При изучении курса используются следующие методы обучения:

- объяснительно-комментирующий (лекция, работа с литературой с комментариями преподавателя и т. п.);
- репродуктивный (студенты получают знания в готовом виде);
- программированный или частично-поисковый (управление и контроль познавательной деятельности по схеме, образцу).

Обучение студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата

В структуру методических материалов / ресурсов по дисциплине могут быть включены:

- учебно-методические презентации,
- видеоматериалы,
- структурно-логические схемы, таблицы и графики, концентрирующие и обобщающие информацию, опорные конспекты, активизирующие различные виды памяти;
- объемные модели, муляжи,

- словарь понятий, способствующий формированию и закреплению терминологии;
- раздаточный материал, позволяющий осуществить индивидуальный и дифференцированный подход, разнообразить приемы обучения и контроля.

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

- дозирование учебных нагрузок;
- соблюдение динамического режима;
- предоставление информации в различных модальностях (зрительной, аудиальной, кинестетической);
- применение технических устройств, расширяющих двигательные и познавательные возможности студентов;
- специальное оснащение учебных кабинетов (оборудование для обеспечения беспрепятственного доступа в учебные аудитории поручни, расширенные дверные проемы, специальные кресла и др.).

Выбор методов обучения осуществляется в зависимости от содержания изучаемой темы и форм обучения (лекция, практическое занятие, лабораторное занятие, самостоятельная работа, индивидуальная консультация). При изучении курса используются следующие методы обучения:

- объяснительно-демонстрационный (лекция, работа с литературой с комментариями преподавателя, демонстрация моделей, моделирование процессов и т. п.);
- репродуктивный (студенты получают знания в готовом виде);
- программированный или частично-поисковый (управление и контроль познавательной деятельности по схеме, образцу).