Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: КОМИН АНДМИНАТИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ Дата подписания: 13-41-12-ж ДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПРИМОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ Уникальный программный ключ: Уникальный программный ключ: **АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИ IECKИЙ УНИВЕРСИТЕТ»** f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bdc60ae2

ОТЯНИЯП На заседании Учёного совета ФГБОУ ВО Приморского ГАТУ Протокол № 17 от 26.06.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО Приморский ГАТ
А.Э. Комин
26 06 2023 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ внеурочной деятельности

 ${f y}$ ровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) <u>начальное образование</u> Форма обучения очная, заочная

Статус дисциплины (модуля) часть, формируемая участниками образовательных отношений- Б1.В.04

Курс 4 Семестр 8

Учебный план набора 2023 года и последующих лет

Распределение рабочего времени:

Распределение по семестрам

Семестр		7	Учебные з	•	Самостоятель-	Форма				
	Об-		Аудиторные					ная работа	итоговой	
	щий	Всего Лек- Л			ПЗ	КП-	троль		аттеста-	
	объем		ции			КР			ции	
	Очное обучение									
8 семестр	144	68	24	-	44	-	27	49	Экзамен	
Итого	144	68	68 24		44	-	27	49	Экзамен	
	Заочное обучение									
4 курс	144	32	10	-	22	-	9	103	Экзамен	
Итого	144	32	10	-	22	-	9	103	Экзамен	

Общая трудоёмкость в соответствии с учебным планом в зачётных единицах 4 3ET

Лист согласований

требований Рабочая программа составлена с учетом Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат 44.03.01 Педагогическое по направлению подготовки образование, утвержденного Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 121

Разработчик:		
к.э.н., доцент ИЗиАТ		Вологин И.С.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины (модуля) «Психолого-педагогические аспекты организации внеурочной деятельности» является формирование компетенций у будущих педагогов, позволяющих решать профессиональные задачи по организации внеурочной деятельности школьников.

Задачи дисциплины (модуля):

- изучение теоретических основ организации внеурочной деятельности школьников;
- изучение системы методов, приемов и средств организации внеурочной деятельности школьников;
 - изучение системы внеурочной работы образовательных учреждений;
- умение применять психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **2** Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы: дисциплина (модуль) находится в части формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)»; осваивается в 8 семестре (Б1.В.04).

3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс освоения дисциплины (модуля) направлен на формирование следующих компетенций:

Код	Наименование	Код	Наименование индикатора
компетенции	компетенции	индикатора	достижения компетенции
		достижения	
		компетенции	
Профессиона	льная компетенция		
ПК 2	Способен осуществлять	ИД -1	ПК 2.1 Демонстрирует умение
	целенаправленную	ПК-2.1	постановки воспитательных
	воспитательную		целей, проектирования
	деятельность		воспитательной деятельности и
			методов ее реализации в
			соответствии с требованиями
			ФГОС ОО и спецификой
			учебного предмета
		ИД -2	Демонстрирует способы
		ПК-2.2	организации и оценки
			различных видов внеурочной
			деятельности ребенка (учебной,
			игровой, трудовой, спортивной,
			художественной и т.д.), методы

Код	Наименование	Код	Наименование индикатора
компетенции	компетенции	индикатора	достижения компетенции
·	·	достижения	·
		компетенции	
			и формы организации
			коллективных творческих дел,
			экскурсий, походов, экспедиций
			и других мероприятий (по
			выбору)
		ИД -3	Выбирает и демонстрирует
		ПК-2.3	способы оказания
			консультативной помощи
			родителям (законным
			представителям) обучающихся
			по вопросам воспитания, в том
			числе родителям детей с
			особыми образовательными потребностями
ПК 3	Способен формировать	ИД – 3	Знает психолого-
TIK 3	развивающую	$\Pi K - 3.3$	педагогические условия
	образовательную среду	IIK = 3.3	создания развивающей
	для достижения		образовательной среды для
	личностных,		достижения личностных и
	предметных и		метапредметных результатов
	метапредметных		обучения
	результатов обучения		
	средствами		
	преподаваемых		
	учебных предметов		
ПК-4	Способен	ПК-4.3	Разрабатывает план коррекции
	организовывать		образовательного процесса в
	образовательный		соответствии с результатами
	процесс с		диагностических и
	использованием		мониторинговых мероприятий
	современных		
	образовательных		
	технологий, в том числе		
	дистанционных		

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать: алгоритм постановки воспитательных целей и проектирования воспитательной деятельности (ПК-2.1); способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности (ПК-2.2); методы организации работы с родителями (ПК-2.3); психолого-педагогические условия создания развивающей образовательной среды для достижения личностных и метапредметных результатов обучения (ПК -3.3); приемы корректировки образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий (ПК-4.3).

Уметь: проектировать воспитательные программы и обоснованно определять методы их реализации в соответствии с требованиями Φ ГОС (ПК-2.1); проектировать способы организации различных видов деятельности школьника (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (ПК-2.2); выбирать методы организации работы с родителями (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания (ПК-2.3); разрабатывать план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий (ПК – 3.3); осуществлять коррекционную работу в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий (ПК-4.3).

4 Объем дисциплины (модуля) 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.

Вид учебной работы	Очное	Заоч-	Всего
		ное	часов
	8 сем	4 курс	
Аудиторные занятия (контактная работа обучающихся с	68	32	68/32
преподавателем), всего			
В том числе:			
Лекции (Л)	24	10	24/10
Практические занятия (ПЗ)	44	22	44/22
Лабораторные работы (ЛР)	-		-
Семинары (С)	-		-
Курсовой проект (работа)	-		-
Коллоквиумы (К)	-		-
Контроль самостоятельной работы	ı		-
Другие виды аудиторной работы			
Самостоятельная работа (всего)	49	103	49/103
В том числе:			
курсовой проект (работа), (самостоятельная работа), (КП-			
KP, CP)			
Расчетно-графические работы (РГР)	-		-
Реферат (Р)	10	33	10/33
Контрольная работа (КР)	-		-
Другие виды самостоятельной работы	39	70	39/70
Вид промежуточной аттестации (зачет, зачет с оценкой, эк-	Экзамен	Экзамен	Экзамен
замен)			
Общая трудоемкость час/ зач.ед.	144/4	144/4	144/4

5 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий для обучающихся очной формы обучения

5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)

No	Наименование	
π/	раздела дисци-	Содержание раздела
П	плины (модуля)	
1.	Модуль 1. Кон-	Тема 1. Условия и ФГОС организации внеурочной деятельности
	цептуальные ос-	Сущность понятия «Внеурочная деятельность». Внеурочная дея-
	новы организа-	тельность как составная часть учебно-воспитательного процесса.
	ции внеурочной	Внеурочная работа и ее место в системе воспитания школьников.
	деятельности	Цель и задачи внеурочной деятельности. Основные ценностные ори-
	A0110111111111111111111111111111111111	ентиры ФГОС НОО. Условия организации внеурочной деятельно-
		сти.
		Тема 2. Психолого-педагогические подходы организации внеурочной
		деятельности учащихся Принципы комплектования детского объ-
		единения (группы). Учет возрастных и индивидуальных особенно-
		стей обучающихся. Социальные (коммуникативные, статусные),
		прагматические, познавательные потребности детей и условия их
		удовлетворения во внеурочной деятельности. Обеспечение мотивации обучающихся к участию во внеурочной деятельности Педагоги-
		7
		ческие условия сохранения состава занимающихся. Привлечение обучающихся к планированию деятельности детского объединения
		(кружка, секции и т.п.), подготовке, проведению и совместному ана-
		лизу различных мероприятий и занятий. Способы выявления учите-
		лем интересов и способностей младших школьников. Педагогиче-
		ское наблюдение, анализ процесса и результатов (продуктов дея-
		тельности) младших школьников как средство диагностики познава-
		тельных интересов и интеллектуальных способностей обучаю-
		щихся. Учет возрастных и индивидуальных особенностей общения
		младших школьников при организации внеурочной деятельности.
		Педагогическая поддержка детей с нарушениями общения.
		Тема 3. Направления, виды, формы, методы внеурочной деятельно-
		сти учащихся. Формы организации внеурочной деятельности уча-
		щихся. Концепция духовно-нравственного развития и воспитания
		личности гражданина. Системообразующие направления воспита-
		ния и развития личности во внеурочной деятельности (спортивно-
		оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтел-
		лектуальное, общекультурное). Отличие занятий внеурочной дея-
		тельности от классно-урочных. Принципы организации внеурочной
		деятельности. Типы программ внеурочной деятельности. Модели
		организации внеурочной деятельности
2.	Модуль 2. Орга-	Тема 4. Проектирование внеурочной деятельности в рамках индиви-
	низация вне-	дуальной образовательной траектории развития обучающихся
	урочной дея-	Алгоритм проектирования программ внеурочной деятельности.
	тельности.	Предмет проектирования. Проектирование рабочей программы
		курса внеурочной деятельности. Задачи проектирования.
		Тема 5. Разработка рабочих программ реализации направлений вне-

No	Наименование								
π/		Со напучанна под напа							
	раздела дисци-	Содержание раздела							
П	плины (модуля)	урочной деятельности. Структура рабочей программы по внеурочной деятельности. Методические рекомендации по разработке про-							
		грамм внеурочной деятельности. Отличие от рабочей программы							
		учебного предмета. Типы образовательных программ внеурочной деятельности. Общие правила разработки программ внеурочной де-							
		ятельности. Содержание программы. Ресурсное обеспечение программы.							
		<i>Тема 6. Оценка предметной успеваемости</i> . Организация выполнения домашней работы как формы внеурочной деятельности. Резуль-							
		таты внеурочной деятельности школьников. Три уровня результатов внеурочной деятельности. Диагностика эффективности внеурочной							
		деятельности школьников.							
3.	Модуль 3. Тех-	Тема 7. Инновационные формы, технологии и содержание внеклас-							
	нологии вне-	сной работы. Сущность индивидуальной работы. Индивидуальная							
	урочной дея-	внеклассная воспитательная работа. Инновации в работе с педагоги-							
	тельности	ческим коллективом. Инновационные технологии, используемыев							
		воспитательной системе школы: телевизионные (ток-шоу, «круглые столы», творческие портреты); информационно-коммуникативные							
		(создание презентаций и сайтов, банка идей, видеосюжеты, фото- и							
		видеоархивы, Интернет, медиотека); нестандартные технологии							
		(импровизация, интеллектуальный марафон); социальное проекти-							
		рование; организационно-деятельностные игры (ОДИ); технология							
		исследовательской деятельности; технология проектов; технология							
		дидактической игры; здоровьесберегающая технология; личностно-							
		ориентированная технология; экологообразовательные; кейс -техно-							
		логии; арттехнологии; шоу-технологии (организация публичных							
		конкурсов, соревнований, КВН); групповая проблемная работа (раз-							
		работка проектов); диалоговые технологии (диспуты, дискуссии, де-							
		баты); диалог «педагог - воспитанник»; тренинг общения; «инфор-							
		мационное зеркало» (различные формы настенных объявлений, стенды). Инновации в воспитательной работе с учащимися школы и							
		с семьей Технология КТД Технология организации школьного клуб-							
		ного объединения Технология организация научно - исследователь-							
		ской (творческой) деятельности Проектная технология во внеуроч-							
		ной деятельности Технология квест во внеурочной деятельности							
		«Технология проведения ток - шоу, дискуссионных мероприятий во							
		внеурочной деятельности Технология проведения комплексных экс-							
		курсий							
		Тема 8. Взаимодействие школы, семьи и общественности в органи-							
		зации свободного времени учащихся. Принципы общения семьи и							
		детских образовательных учреждений: сотрудничество, взаимодей-							
		ствие, взаимодоверие, взаимоподдержка, толерантность. Функции							
		работы школы с родителями. Основные направления педагогиче-							
		ского взаимодействия образовательного учреждения и семьи. Усло-							
		вия, способствующие эффективному взаимодействию школы и семьи Формы взаимодействия школы с семьей. Формы организации							
		совместной деятельности родителей и детей. Формы взаимодей-							
		ствия семьи и учреждений дополнительного образования, социаль-							
		отыл семый и у греждений дополнительного образования, социаль-							

$N_{\underline{0}}$	Наименование	
п/	раздела дисци-	Содержание раздела
П	плины (модуля)	
		ных центров. Психическое здоровье ребенка и его сохранение. Здо-
		ровье-сберегающий климат семейного воспитания Методические
		правила взаимодействия образовательного учреждения с семьями.
		Правила общения с родителями.

5.2 Разделы дисциплины (модуля) и виды занятий

Nº	Наименование раздела дисциплины	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	CPC	всего часов
	Модуль 1. Концептуальные основы организации внеурочной деятельности.					
1	Тема 1. Условия и ФГОС организации внеурочной деятельности	4	4		6	14
2	Тема 2. Психолого-педагогические подходы организации внеурочной деятельности учащихся	2	6		6	14
3	Тема 3. Направления, виды, формы, методы внеурочной деятельности учащихся	4	6		6	16
	Модуль 2. Организация внеурочной деятельности					
4	Тема 4. Проектирование внеурочной деятельности в рамках индивидуальной образовательной траектории развития обучающихся	2	6		4	12
5	Тема 5. Разработка рабочих программ реализации направлений внеурочной деятельности.	4	4		4	12
	Тема 6. Оценка предметной успеваемости. Организация выполнения домашней работы как формы внеурочной деятельности	2	6		4	12
	Модуль 3. Технологии внеурочной деятельности					
	Тема 7. Инновационные формы, технологии и содержание внеклассной работы	4	6	_	6	16
	Тема 8. Взаимодействие школы, семьи и обществен- ности в организации свободного времени учащихся	2	6		13	21
	Контроль				_	27
	Всего	24	44	=	49	144

6 Методы и формы организации обучения Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах

Формы Методы	Лекции (час)	Семинарские занятия (час) в команде индивидуально		Тренинг Мастер- класс (час)	СРО (час)	Всего
IT-методы				(-200)		
Работа в команде						

Игра			
Поисковый метод			
Решение ситуацион-			
ных задач (в команде)			
Исследовательский			
метод			
Решение кейсов			
Итого интерактивных			
занятий			

6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Наименование используе- мых интерактивных ме- тодов	Количе- ство часов
1	Практическое занятие	Разработка рабочих программ реализации направлений внеурочной деятельности	Поисковый метод (в малых группах) — для решения практически направленной учебной задачи	2
2	Практическое занятие	Инновационные формы, технологии и содержание внеклассной работы	Поисковый метод (в малых группах) — для решения практически направленной учебной задачи	2

7 Лабораторный практикум (не предусмотрен)

8 Практические занятия

No	№ раздела дис-	Наименование практического занятия	Трудо-
	циплины из		ёмкость
	таблицы 5.1		(час)
1.	1	Тема 1. Условия и ФГОС организации внеурочной деятельности	4
2.	2	Тема 2. Психолого-педагогические подходы организации внеурочной деятельности учащихся	6
3.	3	Тема 3. Направления, виды, формы, методы внеурочной деятельности учащихся	6
4.	4	Тема 4. Проектирование внеурочной деятельности в рамках индивидуальной образовательной траектории развития обучающихся	6
5.	5	Тема 5. Разработка рабочих программ реализации направлений внеурочной деятельности.	4
6.	6	Тема 6. Оценка предметной успеваемости. Организация выполнения домашней работы как формы внеурочной деятельности	6
7.	7	Тема 7. Инновационные формы, технологии и содержание внеклассной работы	6
8.	8	Тема 8. Взаимодействие школы, семьи и общественности в организации свободного времени учащихся	6
	Итого		44

9 Самостоятельная работа

№ п/п № раздела дисциплины (модуля) Содержание самостоятельной работы (детализация) Болот выполнения (опрос, тест, и т. д.) Модуль 1. Концептуальные основы организации внеурочной деятельности образовательными потребностями. Подготовка к устному опросу или тестированию по темам практических занятий. 10 Опрос (устно) Тесты (письменно) Задачи (письменно) Задачи (письменно). Модуль 2. Организация внеурочной деятельности. Подготовка к устному опросу или тестированию по темам практических занятий. Опрос (устно) Задачи (письменно). Тесты (письменно). Тесты (письменно). Тесты (письменно). Тесты (письменно).				
основы организации внеурочной деятельности образовательными потребностями. Модуль 2. Организация внеурочной деятельности. Модуль 2. Организация внеурочной деятельности. Подготовка докладов/со-общений. Выполнение практико-ориентированных заданий Подготовка к устному опросу или тестированию по темам практических занятий. Подготовка докладов/со-		тельной работы	Трудо- емкость (час.)	нения (опрос,
внеурочной деятельности. опросу или тестированию по темам практических занятий. Подготовка докладов/со-	основы организации внеурочной деятельности образовательными	опросу или тестированию по темам практических занятий. Подготовка докладов/сообщений. Выполнение практикоориентированных зада-	10	Тесты (письменно) Задачи (пись-
общений. Выполнение практико- ориентированных зада- ний		Подготовка к устному опросу или тестированию по темам практических занятий. Подготовка докладов/сообщений. Выполнение практикоориентированных зада-		Задачи (пись- менно). Тесты
Модуль 3. Технологии внеурочной деятельности Подготовка к устному опросу или тестированию по темам практических занятий. Подготовка докладов/сообщений. Выполнение практикоориентированных заданий Подготовка к устному опрос (устно) Задачи (письменно). Тесты (письменно)	=	Подготовка к устному опросу или тестированию по темам практических занятий. Подготовка докладов/сообщений. Выполнение практикоориентированных заданий	19	Задачи (пись- менно). Тесты
Итого				

10 Примерная тематика курсовых проектов (работ) – не предусмотрено

11 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1.Организация внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС общего образования : учебное пособие / Н. Е. Хабибова, Н. С. Сытина, Е. В. Карунас, А. Р. Гарданов. — Уфа : БГПУ имени М. Акмуллы, 2020. — 87 с. — ISBN 978-5-907176-88-1. — URL: https://e.lanbook.com/book/181826. — Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. — Текст: электронный.

2. Фархшатова, И. А. Педагогика внеурочной деятельности: учебное

пособие / И. А. Фархшатова. — Оренбург : ОГПУ, 2021. — 80 с. — URL: https://e.lanbook.com/book/191958. — Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. — Текст: электронный.

11.2 Дополнительная литература

- 1.Алхасов, Д. С. Организация и проведение внеурочной деятельности по физической культуре: учебник для вузов / Д. С. Алхасов, А. К. Пономарев. Москва: Юрайт, 2023. 177 с. ISBN 978-5-534-16279-0. URL: https://urait.ru/bcode/530732. Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.
- 2.Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательных отношений / составитель Е. А. Волгуснова. Шадринск : ШГПУ, 2021. 193 с. URL: https://e.lanbook.com/book/196852. Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Мухина Д.В. Психолого-педагогические аспекты организации внеурочной деятельности: методические указания для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) [Электронный ресурс]: / Д.В. Мухина; ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ. — Электрон. текст. дан. — Уссурийск: Приморский ГАТУ, 2023. — 22 с. — Режим доступа: www.de.primacad.ru.

11.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

Наименование	Назначение
Операционная система с графическим интерфейсом	Контроль использования и распределения ресурсов вычислительной системы и организация взаимодействия пользователя с компьютером.
Офисный пакет	Создание и редактирование текстовых документов; обработка табличных данных и выполнений вычислений; подготовка электронных презентаций; создание и редактирование рисунков и деловой графики.
Система управления обучением (LMS)	Система управления электронными образовательными курсами со встроенными инструментами компьютерного тестирования
Средство просмотра документов в формате PDF	Программа для просмотра электронных документов
Антивирус	Средство антивирусной защиты
Интернет-браузер	Программное обеспечение для работы в сети Internet

11.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети

«Интернет» необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Наименование	Назначение
Электронно-библиотечная система	Доступ к электронным учебникам
Образовательный портал	Работа в электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Приморский государственный аграрнотехнологический университет http://de.primacad.ru/

12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Наименование специальных помещений и	Оснащенность специальных помещений
помещений для самостоятельной работы	и помещений для самостоятельной ра-
	боты
692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул.	
Раздольная, д.8а, этаж 3, № помещения 315,	Количество посадочных мест -30. Учеб-
61,0 кв.м.	ная мебель, доска аудиторная меловая,
Учебная аудитория для проведения занятий	кафедра, переносное мультимедийное
лекционного и семинарского типа, группо-	оборудование (экран, проектор, ноут-
вых и индивидуальных консультаций, теку-	бук).
щего контроля и промежуточной аттестации.	
692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул.	Комплект специальной учебной мебели
Раздольная, д.8а, этаж 2, № помещения 306,	(30 посадочных мест). Доска меловая,
42,6 кв.м.	кафедра. Переносное мультимедийное
Учебная аудитория для проведения занятий	оборудование (экран, проектор, ноут-
семинарского типа, групповых и индивиду-	бук).
альных консультаций, текущего контроля и	
промежуточной аттестации.	
692510, Приморский край,	Количество посадочных мест - 42.
Уссурийск, пр. Блюхера, д. 44, этаж 1, № по-	Комплект специальной мебели, персо-
мещения 124, 95,3 кв.м.	нальные компьютеры – 18 шт., МФУ 3
Аудитория для самостоятельной работы обу-	шт., мультимедийное оборудование: пе-
чающихся.	реносной проектор с аудиосистемой,
	стационарный и переносной экран на
	штативе. Выход в Internet, доступ в ЭБС
	издательства «Лань», eLIBRARY, ЭБС
	издательства «Юрайт».

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) (является отдельным документом).

14. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Мухина Д.В. Психолого-педагогические аспекты организации внеурочной деятельности: методические указания для практических занятий и самостоятель-

ной работы обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование [Электронный ресурс]: / Д.В. Мухина; ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ. — Электрон. текст. дан. — Уссурийск: Приморский ГАТУ, 2023. — 22 с. — Режим доступа: www.de.primacad.ru.

15 Особенности реализации дисциплины (модуля) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

15.1 Наличие соответствующих условий реализации дисциплины (модуля)

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

15.2 Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

15.3 Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ по вопросам реализации данной дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.

15.4 Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете, экзамене увеличивается не менее чем на 0,5 часа.