Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: КОМИН АНМИЙНИТСТВРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: РФТЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Дата подписания: 14 вы технологический университет» f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547h6d4f0cdf1hdc6f0ac1

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

УТВЕРЖДАЮ						
Ректор ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ						
А.Э. Комин						
26.26.2022						
26.06.2023 г.						

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ИНТЕГРАТИВНОГО КУРСА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ

Уровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) начальное образование Форма обучения очная, заочная Статус дисциплины (модуля) обязательная часть - Б1.О.07.05 Курс 2, 3 (очно) и 3,4 (заочно) Семестр 4,5 (очно)

Учебный план набора 2023 года и последующих лет

Распределение рабочего времени:

### Распределение по семестрам

Семестр	Учебные занятия (час.)						Самостоятель	Форма	
	Общий		Ауди	торні	ые		Контр	ная работа	итоговой
	объем	Всего	Лекц	ЛЗ	ПЗ	КΠ	ОЛЬ		аттестации
			ии			-			
						КР			
4 семестр	108	52	18		34			56	Зачет
(очное									
обучение)									
5 семестр	144	52	18		34		27	65	Экзамен
(очное									
обучение)									
3 курс	144	14	4		10		4	126	Зачет
(заочное									
обучение)									
4 курс	108	22	8		14		9	77	Экзамен
(заочное									
обучение)									
Итого	108/144	52/52	18/18		34/34		- /27	56 / 65	Зачет \
(онро)									Экзамен
Итого	144\108	36	12		24		13	203	Зачет \
(заочно)									Экзамен

Общая трудоёмкость в соответствии с учебным планом в зачётных единицах 7 **3ET** 

### Лист согласований

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

Разработчик:		
К.э.н., доцент		Третьяк Н.А.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

## 1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

**Цель** изучения дисциплины — подготовка бакалавра к организации обучения в системе начального общего образования с учетом содержательной специфики курса «Окружающий мир», логических и содержательно- методических связей в предметной области обществознание и естествознание.

### Задачи дисциплины:

- подготовить к реализации образовательной программы по курсу «Окружающий мир» в начальной школе;
- подготовить к использованию современных методик и технологий обучения для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса;
- научить составлять технологическую карту урока «Окружающий мир» для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения с учетом образовательного потенциала социокультурной среды региона.
- **2** Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы: дисциплина (модуль) входит в обязательную часть, социально-гуманитарный модуль. Индекс Б1.О.07.05.

# 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 индикатора	Наименование индикатора достижения
компетенции	компетенции	достижения	компетенции
		компетенции	
	Общепроф	ессиональная ком	ипетенция
ОПК-3	ОПК-3.	ОПК-3.1	Проектирует диагностируемые цели
	Способен		(требования к результатам) совместной
	организовывать		и индивидуальной учебной и
	совместную и		воспитательной деятельности
	индивидуальную		обучающихся, в том числе с особыми
	учебную и		образовательными потребностями, в
	воспитательную		соответствии с требованиями
	деятельность		федеральных государственных
	обучающихся, в том		образовательных стандартов
	числе с особыми	ОПК-3.2	Использует педагогически
	образовательными		обоснованные содержание, формы,
	потребностями, в		методы и приемы организации
	соответствии с		совместной и индивидуальной учебной
	требованиями		и воспитательной деятельности
	федеральных		обучающихся
	государственных	ОПК-3.4	Управляет учебными группами с
	образовательных		целью вовлечения обучающихся в
	стандартов		процесс обучения и воспитания,
			оказывает помощь и поддержку в
			организации деятельности ченических
			органов самоуправления

Код	Наименование	Код индикатора	Наименование индикатора достижения
компетенции	компетенции	достижения	компетенции
		компетенции	
ОПК-8	Способен	ОПК-8.1	Применяет методы анализа
	осуществлять		педагогической ситуации,
	педагогическую		профессиональной рефлексии на
	деятельность на		основе специальных научных знаний, в
	основе специальных		том числе в предметной области
	научных знаний	ОПК-8.2	Проектирует и осуществляет учебно-
			воспитательный процесс с опорой на
			знания предметной области,
			психолого-педагогические знания и
			научно-обоснованные закономерности
			организации образовательного
			процесса

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

#### знать:

- -средства определения образовательных результатов обучения младших школьников по освоенным профилям подготовки (ОПК 3.1);
- содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся (ОПК 3.2);
- предметную область, психолого-педагогические и научнообоснованные закономерности организации образовательного процесса (ОПК 3.4);
- -современные средства и методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний при обучениях интегрированного курса «Окружающий мир» (ОПК 8.1);
- методику проектирования и осуществления учебно-воспитательный процесса урочной и внеурочной деятельности младших школьников при обучениях интегрированного курса «Окружающий мир» (ОПК 8.2).

#### уметь:

- проектировать диагностируемые цели (требования к результатам) совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся (ОПК 3.1);
- применять организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельности обучающихся (ОПК 3.2);
- управлять учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания (ОПК 3.4);
- применять методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний (ОПК 8.1).
- -планировать, организовывать и реализовывать урочную и внеурочную деятельность младших школьников в соответствии с предметной областью согласно профилю (профилям) подготовки (ОПК 8.2).

# 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

Вид учебной работы	Очное	Заочное	Всего
	4 / 5 сем	3 / 4 курс	Часов(очно \ заочно)
Аудиторные занятия	54 /54	14 \ 22	108 \ 36
(контактная работа			
обучающихся с преподавателем), всего			
В том числе:			
Лекции (Л)	18 /18	4 \ 8	36 \ 12
Практические занятия (ПЗ)	34/34	10 \ 14	68 \ 24
Лабораторные работы (ЛР)	-		-
Семинары (С)	-		-
Курсовой проект (работа)	-		-
Коллоквиумы (К)	-		-
Контроль самостоятельной работы	-		-
Другие виды аудиторной работы			
Самостоятельная работа (всего)	56 /65	126 \ 77	121 \ 207
В том числе:			
курсовой проект (работа),			
(самостоятельная работа),			
(КП-КР, СР)			
Расчетно-графические работы (РГР)	-		
Реферат (Р)	10 /10		20 \ -
Контрольная работа (КР)		4 \ 9	- \13
Подготовка к экзамену			
Другие виды самостоятельной работы	46/ 55		101 \ -
Вид промежуточной аттестации (зачет,	Зачет/		Зачет Экзамен
зачет с оценкой, экзамен)	Экзамен		
Общая трудоемкость час/ зач.ед.	108/144	144 \ 108	252 /7

# 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 5.1Содержание разделов дисциплины (модуля)

J.1 CU	оержиние ризоелов ой	сциплины (мобуля)
<b>№</b> П/П	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание раздела
1	Методика преподавания естествознания — педагогическая наука.	1.1. История развития методики преподавания естествознания (МПЕ) 1.2. Особенности содержания учебной дисциплины «Окружающий мир» в Федеральных государственных образовательных стандартах начального общего образования 1.3. История развития методики преподавания естествознания. 1.4. Принципы обучения. Методический анализ вариативных программ курса «Окружающий мир» с позиций требований ФГОСНОО. 1.5. Методический анализ учебников

		«Окружающий мир» с позиций требований ФГОС НОО
2	Формирование и развитие естественнонаучных понятий. Система естественно-научных понятий	2.1.1 Формирование и развитие естественнонаучных понятий 2.2.2 Система естественнонаучных понятий. Система понятий во ФГОСНОО. 2.3. Психолого-педагогические технологии, способствующие индивидуализации обучения на уроках изучения окружающего мира. 2.4. Формирование и развитие понятия «неживая природа», «живая природа» Организация и методика проведения практических работ и демонстративных опытов.
3	Методы, формы и средства организации естественнонаучного образования младших школьников.	3.1. Методы и методические приемы обучения младших школьников. Формы организации учебного процесса по курсу «Окружающий мир».      3.2. Средства обучения. Материальная база естественнонаучного образования младших школьников.      3.3. Урок - основная форма организации учебного процесса по курсу «Окружающий мир» Формирование универсальных учебных действий на уроках изучения окружающего мира      3.4. Методика применения наглядных и практических методов обучения. Методика применения словесных методов обучения на уроках «Окружающий мир»      3.5. Методика изучения сезонного развития природы Методика применения натуральных, искусственных и изобразительных средств обучения.      3.6. Методика организации практической работы с
4	Экологическое образование младших школьников.	глобусом, географической картой и планом местности.  4.1. Экологическое образование младших школьников в процессе изучения окружающего мира  4.2. Методика формирования представлений об экологических связях в живой природе.  4.3. Методика моделирования экологических связей организмов со средой обитания. Развитие представлений о человеке как части природы  4.4. Методика формирования природоохранных умений младших школьников  Организация и методика проведения уроков с краеведческим содержанием, работы с географическими и контурными картами своего края в процессе изучения краеведения, проведение учебных исследований в природе своей местности

5.2 Разделы дисциплины (модуля) и виды занятий

№	Наименование раздела дисциплины	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	CPC	Всего часов
1	Методика преподавания естествознания –	8	18		27	53
	педагогическая наука.					
2	Формирование и развитие естественнонаучных понятий.	12	16		30	58
	Система естественно-научных понятии.					
3	Методы, формы и средства организации	8	20		30	58
	естественнонаучного образования младших					
	школьников.					
4	Экологическое образование младших школьников.	8	18		30	56
	Контроль					27
	ИТОГО	36	68		117	252

# 6 Методы и формы организации обучения

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах

Формы	Лекции		инарские ятия (час)	Тренинг Мастер-	СРО	
Методы	(час)	в команде			(час)	Всего
IT-методы						
Работа в команде		4				4
Игра						
Поисковый метод						
Решение ситуационных задач (в команде)						
Исследовательский метод						
Решение кейсов						
Итого интерактивных занятий		4				4

6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения

			1	v
No	Форма занятия	Тема занятия	Наименование используемых	Количество
$\Pi/\Pi$	r	Toma samming	интерактивных методов	часов
1	Практическое	Практическое	Работа в команде (в малых группах)	2
	занятие	занятие.	<ul> <li>для решения практически</li> </ul>	
		Урок как основная	направленной учебной задачи	
		форма	-	
		организации		
		учебного процесса		
		по курсу		
		«Окружающий		
		мир».		
1				

2	Практическое	Практическое	Поисковый метод (в малых	2
	занятие	занятие Методика	группах) – для решения	
		применения	практически направленной учебной	
		наглядных и	задачи	
		практических		
		методов обучения		

# 7 Лабораторный практикум (не предусмотрен)

8. Практические занятия

No	№ раздела дисциплины из таблицы 5.1	Наименование практического занятия	Трудоёмкость (час)
1.	1	История развития методики преподавания естествознания (МПЕ)	4
2.	1	Особенности содержания учебной дисциплины «Окружающий мир» в Федеральных государственных образовательных стандартах начального общего образования	4
3.	1	Принципы обучения. Методический анализ вариативных программ курса «Окружающий мир» с позиций требований ФГОСНОО и методический анализ учебников «Окружающий мир» с позиций требований ФГОС НОО.	
4.	1	Методика преподавания интегрированного курса «Окружающий мир» как педагогическая наука.	4
5.	1	Система естественнонаучных понятий. Система понятий во ФГОСНОО. Методика формирования начальных естественно-научных и обществоведческих понятий. Формирование и развитие понятия «неживая и живая природа».	
6.	2	Классификация методов обучения, учитывающая характер познавательной деятельности учащихся. Психолого-педагогические технологии, способствующие индивидуализации обучения на уроках изучения окружающего мира.	4
7.	2	Организация и методика применения словесных методов обучения на уроках «Окружающий мир»	4
8.	2	Организация и методика обучения младших школьников постановке опытов.	4
9.	2	Методика и организация обучения школьников 4 моделированию.	
10.	3	Формы организации учебного процесса по курсу «Окружающий мир».	4
11.	3	Средства обучения. Материальная база естественнонаучного образования младших школьников.	4

12.	3	Методика применения наглядных и практических	4
		методов обучения: изучение сезонного развития	
		природы; применения натуральных, искусственных	
		и изобразительных средств обучения; организации	
		практической работы с глобусом, географической	
		картой и планом местности	
12	3	Урок как основная форма организации	4
13.		учебного процесса по курсу «Окружающий	
		мир». Цели и задачи урока «Окружающий мир».	
14.	3	Формирование универсальных учебных действий	4
17.	3	на уроках изучения окружающего мира.	
		Деятельностный подход к планированию урока.	
		Проектирование урока по предмету «Окружающий	
		мир» в технологии деятельностного метода.	
15.	4	Методика моделирования экологических связей	4
13.		организмов со средой обитания. Развитие	
		представлений о человеке как части природы	
16.	4	Методика формирования представлений об	4
10.		Экологических связях в живой природе.	
17.	4	Методика формирования природоохранных умений	2
1/.	4	младших школьников	
18.	4	Организация и методика проведения уроков с	2
10.		краеведческим содержанием, работы с	
		географическими и контурными картами	
		своего края в процессе изучения краеведения,	
		проведение учебных исследований в природе	
		своей местности	
	Итого		<i>68</i>

9. Самостоятельная работа

	у. Самостоятельная расота			
№ п/п	№ раздела дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Трудое мкость	Содержание самостоятельной
No 11/11		(детализация)		
	(модуля)	(**************************************	(час.)	работы
1.	1	1. ПА (подготовка к аудиторным	27	Фронтальный опрос
		занятиям);		Тест
		2. Подготовка к тестированию		Собеседование по
		3. Подготовка к коллоквиуму.		вопросам
				коллоквиума
2	2	1. ПА (подготовка к аудиторным	30	Фронтальный опрос
		занятиям);		Тест
		2. Подготовка к тестированию		Контрольная работа
		3. Подготовка к контрольной работе.		1 1
3.	3.	1. ПА (подготовка к аудиторным	30	Фронтальный опрос
		занятиям);		Тест
		2. Подготовка к тестированию		Письменная
		3. Практическое творческое задание		проверка
		«Методики развития и методы обучения		
		на уроках «Окружающий мир»		Реферат (доклад,
		4. Подготовка докладов.		презентация)

4	4	1. ПА (подготовка к аудиторным	30	Фронтальный опрос
		занятиям);		Тест
		2. Подготовка к тестированию		Собеседование по
		3. Подготовка к коллоквиуму.		вопросам
				коллоквиума
		Итого	117	

## 10 Примерная тематика курсовых проектов (работ) – не предусмотрено

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

## 11.1 Основная литература

- 1. Методика преподавания предмета «Окружающий мир»: учебник и практикум для вузов / Д. Ю. Добротин [и др.]; под общей редакцией М. С. Смирновой. Москва: Юрайт, 2022. 306 с. ISBN 978-5-534- 06988-4. URL: https://urait.ru/bcode/489184 (дата обращения: 06.10.2022). Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.
- 2. Методика преподавания предмета «Окружающий мир»: учебное пособие. Шадринск: ШГПУ, 2021. 193 с. ISBN 978-5-87818-628-5. URL: https://e.lanbook.com/book/224603 (дата обращения: 10.10.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей. Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.
- 3. Миронов, А. В. Теория и технология преподавания интегрированного курса "Окружающий мир": учебник и практикум для вузов / А. В. Миронов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Юрайт, 2022. 447 с. ISBN 978-5-534-10596-4. URL: https://urait.ru/bcode/494798 (дата обращения: 06.10.2022). Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.

## 11.2 Дополнительная литература

- 1. Григорьева, Е. В. Методика преподавания естествознания в начальной школе: учебник для вузов / Е. В. Григорьева. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2022. 194 с. ISBN 978-5-534-12025-7. URL: https://urait.ru/bcode/494028 (дата обращения: 28.02.2022). Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.
- 2. Методика обучения обществознанию: учебник и практикум для вузов / О. Б. Соболева [и др.]; под редакцией О. Б. Соболевой, Д. В. Кузина. Москва: Юрайт, 2023. 474 с. ISBN 978-5-534-09466-4.
- URL: https://urait.ru/bcode/511765 (дата обращения: 21.02.2022). Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.
- 3. Методика преподавания предмета «Окружающий мир»: учебник и практикум для вузов / Д. Ю. Добротин [и др.]; под общей редакцией М. С. Смирновой. Москва: Юрайт, 2022. 306 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06988-4. URL:

https://urait.ru/bcode/511504 (дата обращения: 28.02.2022). — Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. — Текст: электронный.

- 4. Миронов, А. В. Экологическое образование младших школьников: учебное пособие для вузов / А. В. Миронов. Москва: Юрайт, 2022. 263 с. ISBN 978-5-534-11962-6. URL: https://urait.ru/bcode/495677 (дата обращения: 06.10.2022). Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.
- 5. Смирнова, М. С. Методика преподавания предмета "Окружающий мир" в начальной школе. Изучение историко-обществоведческого материала: учебное пособие для вузов / М. С. Смирнова, А. Н. Россинская, Л. Е. Штанова; под редакцией М. С. Смирновой. Москва: Юрайт, 2022. 196 с. ISBN 978-5-534-14895-4. URL: https://urait.ru/bcode/496685 (дата обращения: 06.10.2022). Режим доступа: по подписке ПримГАТУ. Текст: электронный.

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 помещений для самостоятельной работы 692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Раздольная, д. 8а. Ауд. 315 — лекционная. Кабинет планировки. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и	посадочных мест). Специальная литература, Учебно-наглядные пособия.
±	экран, проектор.
692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Раздольная, д. 8а. Ауд. 305 — кабинет землеустроительного проектирования. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа.	посадочных мест). Мультимедийное оборудование: ноутбук, экран, проектор.
692510, Приморский край, Уссурийск, пр. Блюхера, д. 44, этаж 1, № помещения 124, 95,3 кв.м. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся.	Количество посадочных мест - 42. Комплект специальной мебели, персональные компьютеры — 18 шт., МФУ 3 шт., мультимедийное оборудование: переносной 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)

Методика преподавания интегративного курса "Окружающий мир" в начальной школе: методические указания по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (электронное издание) [Электронный ресурс]: / сост. Е.В. Савельева; ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ. – Электрон. текст. дан. – Уссурийск, 2023. – 42 с. – Режим доступа: <a href="http://de.primacad.ru">http://de.primacad.ru</a>

# 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 студентовинвалидов 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 до сведения обучающихся Доведение c ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ нормативные акты ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ по вопросам реализации обучающихся дисциплины (модуля) доводятся сведения ДО ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.
- Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации отношению К установленной ПО продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья Форма проведения текущей и промежуточной аттестации дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями устанавливается c учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме Продолжительность т.п.). прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете, экзамене увеличивается не менее чем на 0,5 часа.