МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «АлтГПУ»)



ОБЩЕКУЛЬТУРНЫЙ МОДУЛЬ Физическая культура

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Физического воспитани	151
Учебный план	•	5.plz.xml и: Педагогическое образование (с двумя профилями дготовки: Русский язык и Литература
Квалификация	бакалавр	
Форма обучения	заочная	
Общая трудоемкость	2 3ET	
Часов по учебному плану в том числе:	72	Виды контроля на курсах: зачеты 1
аудиторные занятия	4	
самостоятельная работа	64	
часов на контроль	4	

Программ	v составил(и))

к.п.н., доцент, Золотухина И.А.

Рабочая программа дисциплины

«Физическая культура»

составлена на основании учебного плана 44.03.05 Направление подготовки: Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Профиль подготовки: Русский язык и Литература (Уровень: бакалавриат; квалификация: бакалавр), утвержденного Учёным советом ФГБОУ ВО «АлтГПУ» от 23.03.2017, протокол № 7.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры физического воспитания Протокол № 7 от 16.03.2017 г.

Срок действия программы: 2017-2022 уч.г.

Зав. кафедрой Чикильдик А.К.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс		1		Итого	
Вид занятий	УП	РПД	711010		
Практические	4	4	4	4	
Итого ауд.	4	4	4	4	
Контактная	4	4	4	4	
Сам. работа	64	64	64	64	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	72	72	72	72	

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Целью дисциплины «Физическая культура» является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психологической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

		2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
Цикл (раздел) ООП: Б1.Б						
2.1	Требования к предварт	ительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	1 Для освоения дисциплины «Физическая культура» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения школьного курса.					
2.1.2	2 Прикладная физическая культура и спорт					
2.2	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как					
	предшествующее:					
2.2.1	Прикладная физическая	культура и спорт				
2.2.2	Физическая культура					

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОК-8: готовностью поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность

ПК-13: способностью выявлять и формировать культурные потребности различных социальных групп

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:				
3.1.1	 научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни. 				
3.2	Уметь:				
3.2.1	 использовать творческие средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни. 				
3.3	Иметь навыки и (или) опыт деятельности:				
3.3.1	 средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социально-культурной и профессиональной деятельности. 				

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	Примечание
	Раздел 1. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ И СОЦИОКУЛЬТУРНОЕ РАЗВИТИЕ ЛИЧНОСТИ СТУДЕНТА	==,, p= 3		3,222		
1.1	Физическая культура и спорт как социальный феномен современного общества. Средства физической культуры. Основные составляющие физической культуры. Социальные функции физической культуры. /Пр/	1	4	ОК-8 ПК-	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э4	
1.2	Формирование физической культуры личности. Физическая культура в структуре высшего профессионального образования. Организационно – правовые основы физической культуры и спорта студенческой молодёжи России. /Ср/	1	2	ОК-8	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э4	
1.3	Общие закономерности и динамика работоспособности студентов в учебном году и основные факторы её определяющие. Признаки и критерии нервно-эмоционального и психофизического утомления. Регулирование работоспособности, профилактика утомления студентов в отдельные периоды учебного года. /Ср/	1	14	ОК-8 ПК-	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э4	

					•	
1.4	Общая психофизиологическая характеристика интеллектуальной деятельности и учебного труда студента. /Ср/	1	2	ОК-8	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э4	
	Раздел2.СОЦИАЛЬНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕОСНОВЫАДАПТАЦИИ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКАК ФИЗИЧЕСКОЙ И УМСТВЕННОЙДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФАКТОРАМ СРЕДЫОБИТАНИЯ					
2.1	Воздействие социально-экологических, природно-климатических факторов и бытовых условий жизни на физическое развитие и жизнедеятельность человека. /Ср/	1	4	ОК-8 ПК- 13	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э4	
2.2	Организм человека как единая саморазвивающаяся биологическая система. Анатомо-морфологическое строение и основные физиологические функции организма, обеспечивающие двигательную активность. Физическое развитие человека. /Ср/	1	4	ОК-8	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э4	
2.3	Роль отдельных систем организма в обеспечении физического развития, функциональных и двигательных возможностей организма человека. /Ср/	1	2	OK-8	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э4	
2.4	СОЦИАЛЬНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ АДАПТАЦИИ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА К ФИЗИЧЕСКОЙ И УМСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФАКТОРАМ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ /Ср/	1	2	ОК-8 ПК-	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4	
2.5	Двигательная активность и ее влияние на устойчивость, и адаптационные возможности человека к умственным и физическим нагрузкам при различных воздействиях внешней среды. /Ср/	1	2	ОК-8 ПК- 13	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4	
2.6	Степень и условия влияния наследственности на физическое развитие и на жизнедеятельность человека. /Ср/	1	12	OK-8	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э4	
	Раздел 3. ОБРАЗ ЖИЗНИ И ЕГО ОТРАЖЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ					
3.1	ОБРАЗ ЖИЗНИ И ЕГО ОТРАЖЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ /Ср/	1	2	ОК-8 ПК- 13	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э4	
3.2	Здоровье человека как ценность. Факторы его определяющие. Влияние образа жизни на здоровье. Здоровый образ жизни и его составляющие. /Ср/	1	2	OK-8	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э4	
3.3	Основные требования к организации здорового образа жизни. Роль и возможности физической культуры в обеспечении здоровья. Социальный характер последствий для здоровья от употребления наркотиков и других психоактивных веществ, допинга в спорте, алкоголя и табакокурения. /Ср/	1	4	ОК-8 ПК- 13	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э4	
	Раздел 4. ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ И СПОРТИВНАЯ ПОДГОТОВКА СТУДЕНТОВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ					
4.1	Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни. /Ср/	1	2	OK-8	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3 Э4	

4.2	Физическое самовоспитание самосовершенствование в здоровом жизни. /Ср/	и образе	1	10	ОК-8 ПК- 13	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э4	
4.3	Итоговый контроль /Зачёт/		1	4		Л1.2 Л2.2	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Вопросы к зачету по дисциплине «Физическая культура»:

- 1. Возникновение и основные этапы развития физкультуры и спорта.
- 2. Современное состояние физической культуры и спорта.
- 3. Физическая культура личности. Ценности физической культуры.
- 4. Социально-биологические основы физической культуры.
- 5. Биосоциальная сущность человека.
- 6. Организм человека как единая биологическая система.
- 7. Механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки.
- 8. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке специалиста.
- 9. Здоровье человека как ценность. Факторы, определяющие здоровье.
- 10. Здоровый образ жизни и его составляющие.
- 11. Мотивы формирования здорового образа жизни.
- 12. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни.
- 13. Методические принципы физического воспитания.
- 14. Средства физического воспитания.
- 15. Методы физического воспитания.
- 16. Основы методики обучения движениям.
- 17. Методики способов овладения жизненно важными умениями и навыками.
- 18. Методики применения средств физической культуры для направленного развития отдельных двигательных качеств.
- 19. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 20. Особенности методики составления индивидуальных программ оздоровительных занятий.
- 21. Методы самоконтроля за состоянием здоровья и физическим развитием.
- 22. Методы самоконтроля за функциональным состоянием организма.
- 23. Методы самооценки подготовленности в избранном виде спорта или системе физических упражнений.
- 24. Профессионально-прикладная физическая подготовка.
- 25. Производственная физическая культура.
- 26. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.
- 27. Физическая культура личности. Ценности физической культуры.
- 28. Социально-биологические основы физической культуры.
- 29. Биосоциальная сущность человека.
- 30. Организм человека как единая биологическая система.
- 31. Механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки.
- 32. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке специалиста.
- 33. Здоровье человека как ценность. Факторы, определяющие здоровье.
- 34. Здоровый образ жизни и его составляющие.
- 35. Мотивы формирования здорового образа жизни.
- 36. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни.
- 37. Методические принципы физического воспитания.
- 38. Средства физического воспитания.
- 39. Методы физического воспитания.
- 40. Основы методики обучения движениям.
- 41. Методики способов овладения жизненно важными умениями и навыками.
- 42. Методики применения средств физической культуры для направленного развития отдельных двигательных качеств.
- 43. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 44. Особенности методики составления индивидуальных программ оздоровительных занятий.
- 45. Методы самоконтроля за состоянием здоровья и физическим развитием.
- 46. Методы самоконтроля за функциональным состоянием организма.
- 47. Методы самооценки подготовленности в избранном виде спорта или системе физических упражнений.
- 48. Профессионально-прикладная физическая подготовка.
- 49. Производственная физическая культура.
- 50. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.

5.2. Темы письменных работ

Предусмотрены рефераты по темам:

- 1. Возникновение и первоначальное развитие физической культуры и спорта. Физическая культура и спорт в государствах древнего мира.
- 2. Физическая культура и спорт в средние века и новое время.
- 3. История олимпийского движения.
- 4. Известные спортсмены России.
- 5. Физическая активность и ее особенности на различных этапах онтогенеза.
- 6. Характеристика средств и методов, применяемых в спортивной тренировке.
- 7. Реабилитация в физкультурно-спортивной и профессиональной деятельности.
- 8. Диагноз и краткая характеристика заболевания студента. Влияние заболевания на личную работоспособность и самочувствие.
- 9. Медицинские противопоказания при занятиях физическими упражнениями и применение других средств физической культуры при данном заболевании (диагнозе).
- 10. Составление и обоснование индивидуального комплекса физических упражнений и доступных средств физической культуры (с указанием примерной дозировки).
- 11. Составление индивидуальной программы самостоятельных занятий.
- 12. Составление и проведение комплексов утренней гигиенической гимнастики.
- 13. Проведение отдельной части профилированного учебно-тренировочного занятия с группой студентов.
- 14. Подготовка материалов для проведения соревнований по избранному виду спорта.
- 15. Разработка тестовых заданий для тестирования теоретических и методических знаний по избранному виду спорта или системе физических упражнений.
- 16. Подготовка мультимедийных презентаций по избранному виду спорта или системе физических упражнений.
- 17. Разработка рисунков и схем по избранному виду спорта или системе физических упражнений.
- 18. Подготовка видеоматериалов по избранному виду спорта или системе физических упражнений.
- 19. Изготовление плакатов по избранному виду спорта или системе физических упражнений.
- 20. Участие в учебно-исследовательской работе студентов.
- 21. Физическая культура личности. Ценности физической культуры.
- 22. Социально-биологические основы физической культуры.
- 23. Биосоциальная сущность человека.
- 24. Организм человека как единая биологическая система.
- 25. Механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки.
- 26. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке специалиста.
- 27. Здоровье человека как ценность. Факторы, определяющие здоровье.
- 28. Здоровый образ жизни и его составляющие.
- 29. Мотивы формирования здорового образа жизни.
- 30. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни.
- 31. Методические принципы физического воспитания.
- 32. Средства физического воспитания.
- 33. Методы физического воспитания.
- 34. Основы методики обучения движениям.
- 35. Методики способов овладения жизненно важными умениями и навыками.
- 36. Методики применения средств физической культуры для направленного развития отдельных двигательных качеств.
- 37. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 38. Особенности методики составления индивидуальных программ оздоровительных занятий.
- 39. Методы самоконтроля за состоянием здоровья и физическим развитием.
- 40. Методы самоконтроля за функциональным состоянием организма.
- 41. Методы самооценки подготовленности в избранном виде спорта или системе физических упражнений.
- 42. Профессионально-прикладная физическая подготовка.
- 43. Производственная физическая культура.
- 44. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
	6.1. Рекомендуемая литература						
		6.1.1. Основная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год				
Л1.1	Е. Л. Чеснова	Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие	Москва: Директ-Медиа, 2013				
Л1.2	Ю. И. Гришина	Общая физическая подготовка. Знать и уметь [Электронный Ростов-на-Дону : Феник ресурс]: учебное пособие 2010					
	6.1.2. Дополнительная литература						
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год				

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Ю. В. Киселева, Н. В. Попова ; Алтайская государственная педагогическая академия	Теоретические основы физической культуры в вузе [Электронный ресурс]: электронное учебное пособие	
Л2.2	А. В. Сапего	Физиология спорта [Электронный ресурс]: учебное пособие	Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2011
Л2.3	др.]	Здоровый образ жизни [Электронный ресурс]: учебное пособие	,
Л2.4	Чернышова]	[Электронный ресурс]: методическое пособие для самостоятельной работы студентов	
	=	ень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "	Интернет"
Э1	Электронная библиоте	ка АлтГПУ: http://library.altspu.ru/elb.phtml	
Э2	Электронно-библиотеч	ная система «Университетская библиотека онлайн»: http://www.	biblioclub.ru/
Э3	Электронно-библиотеч	ная система «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/	
Э4	Межвузовская электрог	нная библиотека: http://icdlib.nspu.ru/	
Э5	Научная электронная б	иблиотека eLIBRARY.RU: http://elibrary.ru/	
Э6	База данных Polpred.co	m Обзор СМИ: http://www.polpred.com/	
Э7	Ассоциация российс аналитическая роспись	статей): http://arbicon.ru/services/mars_analitic.html	МАРС (Межрегиональная
		6.3 Перечень информационных технологий	
6211	Программа Microsoft (6.3.1 Перечень программного обеспечения	
	Программа Intereson С Программа LibreOffice		
	В Программа ОрепOffice		
6.3.1.4	 ' ' ' '		
6.3.1.5	•	отра электронных документов формата pdf, djvu	
	1	6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
6.3.2.1	Университетская инфо	ррмационная система «Россия» (УИС Россия) https://uisrussia.msu	ı.ru/
6.3.2.2	2 Справочно-правовая с	истема «Система Гарант»: инсталляционный сетевой многополи	зовательский комплект
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
7.1	Для обеспечения данной дисциплины необходимы:
7.2	- стадион;
7.3	- спортивный зал;
7.4	- лыжная база;
7.5	- легкоатлетический инвентарь;
7.6	- лекционные аудитории;
7.7	- баскетбольные мячи;
7.8	- волейбольные мячи;
7.9	- тренажерный зал;
7.10	- скакалки;
7.11	- обручи;
7.12	- футбольные мячи;
7.13	- компьютерный класс с доступом к Интернет-ресурсам;
7.14	- электронная база данных библиотеки АлтГПУ.

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

Учебный процесс направлен на получение знаний, умений и навыков по физической культуре, развитие умения студентов использовать методики самостоятельных занятий и овладение основами техники предлагаемых видов спорта.

Построение практического занятия предполагает обучающий компонент за основу.

На лекциях преподаватель рассматривает вопросы программы курса, составленные в соответствии с государственным образовательным стандартом. Кроме этого, для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине необходимо разбирать материалы лекций по конспектам и учебным пособиям.

Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникшим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. Все такие моменты следует выделить или выписать отдельно для дальнейшего обсуждения. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Полный список литературы по дисциплине приведен в рабочей программе курса.

Самостоятельную работу следует начинать с доработки конспекта, желательно в тот же день, пока время не стерло содержание лекции из памяти (через 10 ч после лекции в памяти остается не более 30 -40 % материала).

С целью доработки необходимо в первую очередь прочитать записи, восстановить текст в памяти. Далее прочитать материал по рекомендуемой литературе, разрешая в ходе чтения, возникшие ранее затруднения, вопросы, а также дополнения и исправляя свои записи. Записи должны быть наглядными, для чего следует применять различные способы выделений. В ходе доработки конспекта углубляются, расширяются и закрепляются знания, а также дополняется, исправляется и совершенствуется конспект.

Непременным условием глубокого усвоения учебного материала является знание основ, на которых строится изложение материала. Обычно преподаватель напоминает, какой ранее изученный материал и в какой степени требуется подготовить к очередному занятию. Эта рекомендация, как и требование систематической и серьезной работы над всем лекционным курсом, подлежит безусловному выполнению.

Методические рекомендации

обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Специальные условия обучения в АлтГПУ определены «Положением об инклюзивном образовании» (утверждено приказом ректора от 25.12.2015 г. № 312/1п). Данным «Положением» предусмотрено заполнение студентом при зачислении в университет анкеты «Определение потребностей обучающихся в создании специальных условий обучения», в которой указываются потребности лица в организации доступной социально-образовательной среды и помощи в освоении образовательной программы.

Под специальными условиями для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования.

Построение образовательного процесса ориентировано на учет индивидуальных возрастных, психофизических особенностей обучающихся, в частности предполагается возможность разработки индивидуальных учебных планов. Реализация индивидуальных учебных планов сопровождается поддержкой тьютора (родителя, взявшего на себя тьюторские функции в процессе обучения, волонтера).

Обучающиеся с OB3, как и все остальные студенты, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом индивидуальных особенностей и специальных образовательных потребностей конкретного обучающегося. Срок получения высшего образования при обучении по индивидуальному учебному плану для лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть при необходимости увеличен, но не более чем на год.

При составлении индивидуального графика обучения для лиц с ОВЗ возможны различные варианты проведения занятий:

- □проведение индивидуальных или групповых занятий с целью устранения сложностей в усвоении лекционного материала, подготовке к семинарским занятиям, выполнению заданий по самостоятельной работе. Для лиц с OB3, по их просьбе, могут быть адаптированы как сами задания, так и формы их выполнения.
- □выполнение под руководством преподавателя индивидуального проектного задания, позволяющего сочетать теоретические знания и практические навыки;
- □ применение мультимедийных технологий в процессе ознакомительных лекций и семинарских занятий, что позволяет экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем;
- □ дистанционную форму индивидуальных консультаций, выполнения заданий на базе платформы «Moodle». Основным достоинством дистанционного обучения для лиц с ОВЗ является то, что оно позволяет полностью индивидуализировать содержание, методы, формы и темпы учебной деятельности инвалида, следить за каждым его действием и операцией при решении конкретных задач; вносить вовремя необходимые коррекции как в деятельность студента-инвалида, так и в деятельность преподавателя. Дистанционное обучение также позволяет обеспечивать возможности коммуникаций не только с преподавателем, но и с другими обучаемыми, сотрудничество в процессе познавательной деятельности (форум, вебинар, skype-консультирование). Эффективной формой проведения онлайн-занятий являются вебинары, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью сетевого взаимодействия всех участников дистанционного обучения.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации преподаватели, в соответствии с потребностями студента, отмеченными в анкете, и рекомендациями специалистов дефектологического профиля, разрабатывает фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

Форма проведения текущей аттестации для студентов с OB3 устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости лицам с OB3 может быть предоставлено дополнительное время для подготовки к ответу на зачете или экзамене, выполнения задания по самостоятельной работе.

Студент с ограниченными возможностями здоровья обязан:
выполнять требования образовательных программ, предъявляемые к степени овладения соответствующими знаниями;
□самостоятельно сообщить в соответствующее подразделение по работе со студентами с OB3 о наличии у него
подтвержденной в установленном порядке ограниченных возможностей здоровья, жизнедеятельности и трудоспособности
(инвалидности) необходимости создания для него специальных условий;
□соблюдать установленный администрацией университета «Порядок предоставления услуг по созданию специальных
условий».