

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» в г. Славянске-на-Кубани

Факультет педагогики, психологии и физической культуры Кафедра профессиональной педагогики, психологии и физической культуры



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б.1.О.17.11 ТУРИЗМ И СПОРТИВНОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ

Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль): Физическая культура

Форма обучения: очная

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Рабочая программа дисциплины «Туризм и спортивное ориентирование» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 г. № 121, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации от 15.03.2018 г. регистрационный № 50362.

Программу составил:

А.В. Полянский, канд.пед.наук, доцент



Рабочая программа дисциплины «Туризм и спортивное ориентирование» обсуждена на заседании кафедры профессиональной педагогики, психологии и физической культуры протокол № 11 от «16» мая 2023 г. Заведующий кафедрой (разработчика) профессиональной педагогики, психологии и физической культуры Лукьяненко М.А.



Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры профессиональной педагогики, психологии и физической культуры протокол № 11 от «16» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой (выпускающей)

профессиональной педагогики, психологии и физической культуры Лукьяненко М.А.



Утверждена на заседании учебно-методического совета филиала протокол № 9 от «18» мая 2023 г.

Председатель УМС филиала

Поздняков С.А.



Репензенты:

Пышная Людмила Никитична, директор МБОУ СОШ № 18, г. Славянска-на-Кубани

Катаева Нина Вениаминовна , директор МБОУ СОШ № 5, г. Славянска-на-Кубани



Оглавление

1 Цели и задачи изучения дисциплины	4
1.1 Цель освоения дисциплины	
1.2 Задачи дисциплины	
1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с	
планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ	
2.2 Структура дисциплины	
2.3 Содержание разделов дисциплины	7
2.3.1 Занятия лекционного типа	
2.3.2 Занятия семинарского типа (практические занятия)	9
2.3.3 Лабораторные занятия	11
2.3.4 Примерная тематика курсовых работ	
2.4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	
обучающихся по дисциплине	13
3. Образовательные технологии	14
4. Оценочные и методические материалы.	16
4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля	16
4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации	19
4.2.3 Макет экзаменационного билета	22
4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений,	
навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компете	нций
5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освое	
дисциплины.	
5.1 Основная литература:	
5.2. Дополнительная литература:	
5.3. Периодические издания:	
6. Методические указания для студентов по освоению дисциплины	27
7 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении	
образовательного процесса по дисциплине	
7.1 Перечень информационно-коммуникационных технологий	
7.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечени	
7.3 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справоч	
систем	29
8. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного	
процесса по дисциплине.	30

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Туризм и спортивное ориентирование» является формирование:

- систематизированных знаний в области туризма и спортивного ориентирования,
- формирование техники спортивного туризма;
- умений организовывать и проводить туристские походы;
- умений организовывать и проводить соревнования по видам туризма и спортивному ориентированию.

1.2 Задачи дисциплины

В соответствие с этим ставятся следующие задачи дисциплины:

1 Обеспечить овладение навыками по туризму в проведении спасательных мероприятий в экстремальных ситуациях.

2 Формирование интереса и бережное отношение к родной природе, к ценностям отечественной культуры.

3 Развитие интеллектуальных и творческих способностей.

4 Физическое воспитание и дополнительное образование средствами туризма и краеведения.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Туризм и спортивное ориентирование» относится к обязательной части Блока 1. Дисциплины (модули), методический модуль.

Для освоения дисциплины «Туризм и спортивное ориентирование» студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин: «Теория и методика гимнастики», «Возрастная физиология, анатомия и гигиена», «Физическая культура и спорт» «Биомеханика». Знания, полученные в процессе освоения данной дисциплины, необходимы для освоения студентами: профильных дисциплин, теории и методики физического воспитания, а также для прохождения учебной практики студентов.

Дисциплина «Теория и методика легкой атлетики» является предшествующей для изучения «Теории и методики спортивных игр», «Теории и методики лыжного спорта», дисциплины «Педагогическое физкультурно-спортивное совершенствование», прохождения учебной и производственной практики.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у студентов профессиональной компетенции ПК-1: Способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))
ПК-1 Способен осуществлять обучение у предметных методик и современных обра	чебному предмету на основе использования азовательных технологий
ИПК 1.1 Использует в процессе обучения физической культуре современные предметные методики	Знает: концептуальные положения и требования к организации образовательного процесса по физической культуре, определяемые ФГОС общего образования; особенности проектирования образовательного процесса по физической культуре в общеобразовательных учреждениях, подходы к планированию образовательной деятельности; содержание школьного предмета «Физическая культура»; формы, методы и средства обучения по физической культуре, современные образовательные технологии, методические закономерности их выбора; особенности частных методик обучения физической культуре
ИПК 1.2 Реализует учебновоспитательную деятельность на основе современных образовательных технологий.	Умеет: проектировать элементы образовательной программы, рабочую программу по физической культуре; формулировать дидактические цели и задачи обучения физической культуре и реализовывать их в образовательном процессе; планировать, моделировать и реализовывать различные организационные формы в процессе обучения физической культуре (урок, экскурсию, домашнюю, внеклассную и внеурочную деятельность, спортивные секции).
	Владеет: умениями по планированию и проектированию образовательного процесса; методами обучения физической культуре и современными образовательными технологиями

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед. (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице (для студентов $O\Phi O$).

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр 4 (часы) 4
Контактная работа (всего)		
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа (практические занятия)	6	6
Лабораторные занятия	32	32

Контроль самостоятельной рабо	ты		
Иная контактная работа		0,2	0,2
Самостоятельная работа (всег	(0)		
В том числе:			
Курсовая работа			
Проработка учебного (теоретич	еского) материала	30	30
Выполнение индивидуальных	заданий (устный опрос,		
практические задания)	20	20	
Подготовка к текущему контрол	3,8	3,8	
Контроль (промежуточная атт	гестация)		
(4 семестр – зачет;)			
Общая трудоемкость	108	108	
	в том числе контактная		
	работа	54,2	54,2
	зач. ед.	3	3

2.2 Структура дисциплиныРаспределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре *(очная форма)*

			Количество часов					
№	Наименование разделов	Всего	Аудиторная работа			Внеаудито рная работа	КСР, ИКР, контроль	
			ЛК	П3	ЛР	CP		
1	2	3	4	5	6	7		
	4	семестр)					
1	Туризм как средство физического воспитания.	6	2	2		4		
2	Топографическая подготовка туриста.	8	2	2	2	10		
3	Организация и проведение туристского похода	32	4		24	10		
4	Краткий исторический обзор и классификация спортивного ориентирования.	6	2		2	10		
5	Техническая подготовка спортсмена-ориентировщика	10	4	2	2	6		
6	Организация и проведение соревнований по спортивному ориентированию.	6	2		2	10,8		
Ито	ого по разделам		1.0		22	52.0		
	циплины:		16	6	32	53,8		
Кон	троль самостоятельной							
раб	оты (КСР)							
Про (ИК	омежуточная аттестация (P)	0,2					0,2	
Под	цготовка к текущему							

Общая трудоемкость по дисциплине	108	16	6	32	53,8	0,2
(контроль)						
Подготовка к экзамену						
контролю						

Примечание: ЛК – лекции, ПЗ – практические занятия, ЛР – лабораторные занятия, CP – самостоятельная работа.

2.3 Содержание разделов дисциплины

2.3.1 Занятия лекционного типа

NIO	Наименование	Соловиому портого	Форма
No	раздела	Содержание раздела	текущего контроля
1	2	3	4
-	2	4 семестр	
1	Туризм как средство физического воспитания	Введение в предмет. Влияние занятий туризмом на здоровье человека. Значение туризма для формирования жизненно важных умений и навыков. Место туризма в системе воспитания школьников. История развития. Возникновение туризма. Развитие туризма в России. Современная ситуация в сфере туризма. Виды и классификация. Нормативы и юношеские разряды. Обеспечение безопасности в походе. Ответственность администрации и руководителя групп за безопасное проведение похода. Ответственность МКК при выпуске на маршрут. Основные причины травматизма и несчастных случаев в походе: неправильный выбор маршрута; несоответствующее снаряжении; нарушение дисциплины; внешние факторы; отсутствие картографического материала. Личная и общественная гигиена. Врачебный контроль. Самоконтроль. Действия в экстремальной ситуации. Травмы и их профилактика.	
2	Топографическа я подготовка туристов.	Рельеф. Карта. Топографические знаки. Компас и работа с ним. Ориентирование на местности. Изменение расстояния по карте и на местности. Передвижение на местности с использованием карты, компаса. Соревнования школьников по технике и тактике пешеходного туризма: контроль – туристический маршрут (КТМ), соревнования по технике пешеходного туризма (ТПТ). Ориентирование на открытом, обозначенном, маркированном азимутальном маршруте, движение в заданном направлении и по легенде. Разжигание костра (примуса) и кипячение воды. Преодоление болота по жердям, уложенных командой. Этапы полосы по ТПТ: снятие палатки; вязка узлов; преодоление чащобного участка; преодоление водной преграды по бревну; переправа через водную преграду по параллельным веревкам; спуск спортивным способом; подъем спортивным способом; переноска «пострадавшего»; преодоление условного болота по «кочкам»; установка палатки. Система подсчета результатов: КТМ — по сумме	

		штрафных баллов, полоса – беговое время + штрафное	
		время. Требование к судейству.	
3		Составление плана похода. Определение задачи	У
		(цели) похода, подбор группы, распределение	
		обязанностей. Разработка маршрута, составление	
		календарного плана, сметы. Подбор личного и группового	
		снаряжения, организация питания. Документация похода,	
	Организация	подведение итогов. Бивачные работы. Признаки	
	туристского	изменения погоды. Техника и тактика движения.	
	похода. Виды	Преодоление препятствий. Особенности горного туризма.	
	соревнований по	Виды спортивного ориентирования: в заданном	
	спортивному	направлении, по выбору, на маркированной трассе.	
	ориентированию	Топографическая подготовка спортсмена-	
		ориентировщина: условные спортивные топографические	
		знаки, спортивная карта, глазомерная съемка, спортивный	
		комплекс. Техническая и тактическая подготовка.	
		Экологическое воспитание в турпоходах и на занятиях	
		спортивным ориентированием. Межпредметная связь	
		курса «Туризма и спортивное ориентирование».	
4		Спортивное ориентирование в СССР, России и за	У
		рубежом –исторический обзор развития ориентирования	
		как вида спорта в СССР, России и за рубежом.	
		Характеристика современного состояния ориентирования.	
		Его место в системе советского спорта. Массовость,	
	Краткий	уровень спортивных достижений. Ориентирование -	
	исторический	составной элемент нормативов комплекса ГТО.	
	обзор и	Международная федерация ориентирования и ее	
	классификация	деятельность:	
	спортивного	Виды соревнований. Ориентирование в заданном	
	ориентирования	направлении Ориентирование по выбору. Ориентирование	
		на маркированной трассе. Способы передвижения.	
		Ориентирование бегом Ориентирование на лыжах	
		Ориентирование на велосипедах Точное ориентирование	
		(Старое название — Ориентирование по тропам)	
		Параметры дистанции: короткая линия, связка, группа,	
		минимальный набор высоты, количество технических	
		ЭТапов	

5		Чтение карты. Измерение расстояний. Основные	У
		элементы топографии Рельеф и местные предметы	
		являющиеся основными топографическими элементами	
		местности □ отдельные горы, большие долины и т.п.; к	
		средним - отроги горных хребтов, холмы, небольшие	
		долины; к мелким - бугры, небольшие высотки и другие	
		формы, величина которых измеряется метрами и долями	
		метра. Условные топографические знаки□масштабные,	
		внемасштабные, пояснительные. Классификация	
		топографических карт по содержанию и масштабу.	
		.Определение азимута на карте с помощью спортивного	
		компаса и движение по азимуту на местности. Азимут	
		□угол между направлением на север и направлением на	
		заданный предмет (ориентир). понятия прямой (заданный)	
		и обратный азимут.	
		Упражнения в обучении ориентировщиков. Нахождение	
	Техническая	сторон горизонта. Ориентирование карты. Прямые	
	подготовка	засечки (нахождение ориентиров по заданному азимуту)	
	спортсмена-	Обратные засечки (определение азимута данного	
	ориентировщика	ориентира)	
		Спортивная карта. условные знаки спортивных карт.	
		Спортивная карта (СК) –детализированная	
		топографическая карта, выполненная с использованием	
		специальных условных знаков(УЗ) отображающая	
		реальную картину местности, воспринимаемую на	
		соревновательной скорости. Семь категорий условных	
		знаков- рельеф, скальные камни, гидрография и болота,	
		растительный покров, искусственные объекты,	
		технические знаки, знаки для нанесения элементов	
		дистанции	
		Легенды КП. Легенда контрольного пункта (КП)– краткое	
		описание ориентира, на котором установлен знак КП, или	
		места расположения знака КП относительно ориентиров.	
		Общее положение, содержание списка легенд, принципы	
		составления легенд, терминологический словарь легенд.	
		Компас – устройство, приемы работы Устройство и	
		принцип работы компаса Адрианова. Устройство и	
		принцип работы универсальных жидкостных компасов.	

6		Организационный комитет –права и обязанности	У
		инспектора соревнований-обязанности мандатной	
		комиссии.	
		Положение о соревнованиях – официальные соревнования	
		(мероприятия) по спортивному туризму на территории	
		Российской Федерации проводятся по данным Правилам	
		вида спорта «Спортивный туризм» которые обязательны	
		для спортсменов, тренеров, представителей команд, судей	
		и организаторов этих соревнований.	
		Судейские бригады Права и обязанности спортивного	
	Организация и	судьи. Обязанности спортивных судей на соревнованиях в	
	проведение	зависимости от занимаемых ими спортивных судейских	
	соревнований по	должностей (функциональные обязанности), а также	
	спортивному	соответствующие этим должностям полномочия и права,	
	ориентированию	регламентируемые Квалификационными требованиями.	
	орпентированию	Техническая информация вида программы,	
		классификация соревнований, место проведения	
		соревнований, дистанции соревнований, форма одежды и	
		требования к снаряжению, контрольное время, порядок	
		старта, финиш и хронометраж, основные принципы	
		определения результата, обеспечение безопасности.	
		Заявки, жеребьевка, протоколы.	
		Отчет о соревнованиях. Форма отчёта предоставляемая	
		главной судейской комиссией не позднее чем через 10	
		дней после окончания соревнований в проводящую	
		организацию.	

Примечание: У – устный опрос

2.3.2 Занятия семинарского типа (практические занятия)

Nº	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1	Туризм как средство физического воспитания	Значение туризма для формирования жизненно важных умений и навыков. Обеспечение безопасности в походе Основные причины травматизма и несчастных случаев в походе: неправильный выбор маршрута; несоответствующее снаряжении; нарушение дисциплины; внешние факторы; отсутствие картографического материала. Личная и общественная гигиена. Врачебный контроль. Самоконтроль. Действия в экстремальной ситуации. Травмы и их профилактика. Туристические узлы: Брам-шкотовый, академический, прямой, встречный, ткацкий, грейпвайн, удавка, булинь, схватывающий, простой проводник, двойной проводник, австрийский срединный проводник, «восьмерка», стремя. Способы вязки узлов и их применение. Переправа параллельная и навесная. Наведение переправ. Полиспаст. Наведение переправ с помощью	

		бревна и веревки. Преодоление подъемов и спусков	
		1 1	
		спортивным способом. Техника прохождения этапов в	
		соревнованиях по технике пешеходного туризма.	
		Преодоление условного болота по «кочкам», постановка и	
		снятие палатки, преодоление водной преграды,	
		преодоление водной преграды по бревну, Преодоление	
		чащобного участка, спуск и подъем спортивным	
		способом. Страховка.	
2		Компас – устройство, приемы работы.	Т, ПР
		Топографическая подготовка туристов Передвижение на	
		местности с использованием карты, компаса.	
		Соревнования по технике и тактике пешеходного туризма:	
		контрольно - туристический маршрут (КТМ),	
		соревнования по технике пешеходного туризма (ТПТ).	
		Ориентирование на открытом, обозначенном,	
		маркированном азимутальном маршруте, движение в	
		заданном направлении и по легенде. Разжигание костра и	
		кипячение воды. Преодоление болота по жердям,	
	Топографическа	уложенных командой. Этапы полосы по ТПТ: снятие	
	я подготовка	палатки; вязка узлов; преодоление чащобного участка;	
	туристов.	преодоление водной преграды по бревну; переправа через	
	туристов.	водную преграду по параллельным веревкам; спуск	
		спортивным способом; подъем спортивным способом;	
		_	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		болота по «кочкам»; установка палатки. Система подсчета	
		результатов: КТМ – по сумме штрафных баллов, полоса –	
		беговое время + штрафное время. Требование к судейству.	
		Движение по азимуту. Движение по ситуации: тропам,	
		дорогам, просекам, контурам и другим линейным	
		ориентирам. Движение по рельефу. Линейная глазомерная	
		съемка. Точность линейная и условная. Полнота	
		изображения. Засечка прямая и обратная.	т пр
3		Чтение карты. Измерение расстояний. Основные	Т, ПР
		элементы топографии. Условные топографические	
		знаки □ масштабные, внемасштабные, пояснительные.	
		Классификация топографических карт по содержанию и	
		масштабуОпределение азимута на карте с помощью	
		спортивного компаса и движение по азимуту на	
		местности.	
		Упражнения в обучении ориентировщиков. Нахождение	
	Гехническая	сторон горизонта. Ориентирование карты. Прямые	
	подготовка		
	-		
	ориентировщика		
		<u> </u>	
		покров, искусственные объекты, технические знаки, знаки	
		для нанесения элементов дистанции	
		- Легенда контрольного пункта (КП): общее	
		положение, содержание списка легенд, принципы	
		составления легенд, терминологический словарь легенд.	
	1	Characteristics are party of the section of the sec	
		Спасательные работы в пешем туризме Способы	
	спортсмена-	засечки (нахождение ориентиров по заданному азимуту) Обратные засечки (определение азимута данного ориентира). Условные знаки спортивных карт — рельеф, скальные камни, гидрография и болота, растительный покров, искусственные объекты, технические знаки, знаки для нанесения элементов дистанции - Легенда контрольного пункта (КП): общее положение, содержание списка легенд, принципы составления легенд, терминологический словарь легенд.	

Изготовление носилок из шестов, одеял, штормовок,	
спасательного мешка и т.д. вязка носилок из жердей и	
вспомогательной веревки. Транспортировка	
пострадавшего в зимнем походе. Изготовление волокуш	
из подручных средств. Безопасность при бивачных	
работах. Работа с пилой и топором, их транспортировка.	

Примечание: Т – тестирование, ПР – практическая работа

2.3.3 Лабораторные занятия

	Наименование		Форма
No		Содержание раздела	текущего
	раздела		контроля
1	2 3		4
	4 семестр		
1	Топографическа я подготовка туриста.	Рельеф. Карта. Топографические знаки. Компас и работа с ним. Ориентирование на местности. Изменение расстояния по карте и на местности. Передвижение на местности с использованием карты, компаса. Соревнования школьников по технике и тактике пешеходного туризма: контроль – туристический маршрут (КТМ), соревнования по технике пешеходного туризма (ТПТ). Ориентирование на открытом, обозначенном, маркированном азимутальном маршруте, движение в заданном направлении и по легенде. Разжигание костра (примуса) и кипячение воды. Преодоление болота по жердям, уложенных командой. Этапы полосы по ТПТ: снятие палатки; вязка узлов; преодоление чащобного участка; преодоление водной преграды по бревну; переправа через водную преграду по параллельным веревкам; спуск спортивным способом; подъем спортивным способом; переноска «пострадавшего»; преодоление условного болота по «кочкам»; установка палатки. Система подсчета результатов: КТМ — по сумме штрафных баллов, полоса — беговое время + штрафное	
2	Краткий исторический обзор и классификация спортивного ориентирования.	время Ориентирование в заданном направлении Ориентирование по выбору. Ориентирование на маркированной трассе. Способы передвижения. Ориентирование бегом Ориентирование на велосипедах Точное ориентирование (Старое название — Ориентирование по тропам) Параметры дистанции: короткая линия, связка, группа, минимальный набор высоты, количество технических этапов Страховка командная и самостраховка.	Т, ЛР
	Техническая подготовка спортсмена- ориентировщика	Определение азимута на карте с помощью спортивного компаса и движение по азимуту на местности. Азимут □угол между направлением на север и направлением на заданный предмет (ориентир). понятия прямой (заданный) и обратный азимут. Упражнения в обучении ориентировщиков. Нахождение сторон горизонта. Ориентирование карты. Прямые засечки (нахождение ориентиров по заданному азимуту)	Т, ЛР

		Обратные засечки (определение азимута данного	
		ориентира)	
		Спортивная карта. условные знаки спортивных карт.	
		Техническая информация вида программы,	Т, ЛР
	Организация и		1, ЛГ
	проведение	классификация соревнований, место проведения	
	соревнований по	соревнований, дистанции соревнований, форма одежды и	
	спортивному	требования к снаряжению, контрольное время, порядок	
	ориентированию	старта, финиш и хронометраж, основные принципы	
	opp	определения результата, обеспечение безопасности.	
	•	Заявки, жеребьевка, протоколы.	
		Отчет о соревнованиях.	
3		Зачетный туристический поход рекомендуется разделить	ПР,ЛР
		на 2 похода. Поход выходного дня – 2 дня в полевых	
		условиях с ночевкой и основной поход 1 категории	
		сложности– 8 дней. В ПВД проверяется подобранное	
		снаряжение, правильность распределения обязанностей	
	Организация и проведение туристического	среди студентов-участников похода, проверяются навыки	
		· ·	
		Основной поход проводится после установочного похода	
		как поход-семинар с увеличенным количеством походных	
		дней до 8, уменьшается ходовая нагрузка в день. Это дает	
	похода	возможность во второй половине ходового дня отработать	
		практику проведения соревнований со студентами по	
		туризму и ориентированию. Курс разбивается на группы-	
		отряды для удобства организации питания и быта. Эти	
		группы выступают на соревнованиях как отдельные	
		команды.	

Примечание: Т – тестирование, ПР – практическая работа, ЛР – лабораторные занятия.

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ

Курсовые работы не предусмотрены учебным планом.

2.4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Νō	Вид СР	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы	
1	2	3	
		4 CEMECTP	
1		1 Кравчук, Т.А. Теория и методика спортивно- оздоровительного туризма : учебное пособие / Т.А. Кравчук ; Министерство спорта, туризма и	
	практическому занятию	молодежной политики Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики туризма и социально-культурного сервиса Издание 2-е, переработанное и дополненное Омск: Издательство СибГУФК, 2009 Ч. І 186 с.: схем., табл., ил Библиогр.: с. 160-162; То же [Электронный ресурс]	

		URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298127
		2 Кравчук, Т.А. Теория и методика спортивно-
		оздоровительного туризма : учебное пособие /
		Т.А. Кравчук, И.А. Зданович, В.Н. Агальцов; Сибирский
		государственный университет физической культуры и
		спорта, Кафедра теории и методики туризма и социально-
		культурного сервиса Издание 2-е, переработанное и
		дополненное Омск : Издательство СибГУФК, 2009 Ч.
		II 136 с. : схем., табл., ил Библиогр.: с. 128-130 ; То
		же [Электронный ресурс]
		URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298125
2		
2		1_Ланда, Б.Х. Туристский поход с проверкой
		приобретенных навыков: организация, подготовка и
		проведение: учебно-методическое пособие / Б.Х. Ланда;
		Институт экономики, управления и права (г. Казань)
		Казань : Познание, 2014 52 с. : табл., схем (Готов к
		труду и обороне) Библиогр. в кн ISBN 978-5-8399-
	Подготовка к устному	0503-0 ; То же [Электронный ресурс]
	опросу	ORL: http://bibliociub.ru/mdex.pnp/page=book&id=5041//
	onpoey	2_Махов, С.Ю. Организация безопасности активного
		туризма : учебно-методическое пособие для высшего
		профессионального образования / С.Ю. Махов ;
		Межрегиональная Академия безопасности и выживания.
		- Орел: МАБИВ, 2014 126 с.: табл., схем Библиогр. в
		кн. ; То же [Электронный ресурс]
		URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428625
3		1 Кравчук, Т.А. Теория и методика спортивно-
		оздоровительного туризма : учебное пособие /
		Т.А. Кравчук, И.А. Зданович, В.Н. Агальцов; Сибирский
		государственный университет физической культуры и
		спорта, Кафедра теории и методики туризма и социально-
		культурного сервиса Издание 2-е, переработанное и
		дополненное Омск : Издательство СибГУФК, 2009 Ч.
	Подготовка к	II 136 с. : схем., табл., ил Библиогр.: с. 128-130 ; То
	выполнению	же [Электронный ресурс]
	практических заданий	URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298125
	практических задапии	2 Базовая подготовка по спортивно-оздоровительному
		туризму : монография / С.В. Соболев, В.М. Гелецкий,
		Е.А. Николаев и др. ; Министерство образования и науки
		Российской Федерации, Сибирский Федеральный
		университет Красноярск : СФУ, 2016 230 с. : ил
		Библиогр.: c. 198 - 199 - ISBN 978-5-7638-3551-9 ; То же
		[Электронный ресурс].
		URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496992
		oras, map.//oronoras.na/macx.pmp.page=bookera=70772

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации: Для лиц с нарушениями зрения:

— в форме электронного документа, Для лиц с нарушениями слуха:

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

– в форме электронного документа,

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии.

Для реализации компетентностного подхода предусматривается использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения аудиторных и внеаудиторных занятий с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. В процессе обучения студенты должны использовать образовательные и информационные технологии в форме обучающих программ, поиска научных статей в научно-методических журналах по курсу «Туризм и спортивное ориентирование», что позволит активизировать процесс усвоения и закрепления знаний. Использование электронной библиотеки и выход в глобальную сеть «Internet» даёт возможность расширить область знаний студентов, а также приобрести навыки поиска и усвоения необходимой информации.

В процессе преподавания применяются образовательные технологии развития критического мышления, тренинг по отработке и развитию умений и навыков моделирования ситуаций с поиском альтернативных решений и др.

В учебном процессе наряду с традиционными образовательными технологиями используются компьютерное тестирование, тематические презентации, интерактивные технологии. На лекциях дается представление о классификации туризма, об организации и проведении туристических походов, соревнований по видам туризма и спортивному ориентированию. На практических занятиях предусматривается овладение умением прохождения препятствий в туристских походах, технических этапах на соревнованиях и прохождении дистанций по спортивному ориентированию. На лабораторных занятиях студенты закрепляют знания, полученные на лекциях и практических занятиях; осуществляется текущая проверка знаний ,умений и навыков в условиях категорийного похода.

Образовательные технологии при проведении лекций

Nō	Тема	Виды применяемых образовательных технологий	Кол. час
1	2	3	4
	4 семе	естр	
1		Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	2
2	Топографическая подготовка туриста.	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	2
3	Организация и проведение туристского похода	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	4*
4	Краткий исторический обзор и классификация спортивного ориентирования.	Просмотр и обсуждение в идеофильмов, обсуждение в группах	2*
5	Техническая подготовка спортсмена- ориентировщика	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	4

6	Организация и проведение соревнований по спортивному ориентированию.	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	2
		Итого	16
		В т. ч. интерактивное обучение*	6*

Образовательные технологии при проведении практических занятий

Nō	Тема	Виды применяемых образовательных технологий	Кол. час	
1	2	3	4	
	4 семестр			
1	Работа с компасом, чтение топографической карты	Кейс-метод. обсуждение в группах	2*	
2	Туристические узлы	Работа в малых группах, проблемное обучение	2	
3	Спасательные работы в пешем туризме	Работа в малых группах, проблемное обучение	2	
		Итого	6	
		В т. ч. интерактивное обучение*	2*	

Образовательные технологии при проведении лабораторных занятий

Nō	Тема	Виды применяемых образовательных технологий	Кол. час
1	2	3	4
	4 семе	стр	
1	Топографическая подготовка туриста.	Работа в малых группах, проблемное обучение	2
2	Краткий исторический обзор и классификация спортивного ориентирования.	Работа в малых группах, проблемное обучение	2
3	Организация и проведение туристического похода	Кейс-метод. обсуждение в группах	10 14*
4	Техническая подготовка спортсмена- ориентировщика	Работа в малых группах, проблемное обучение	2
5	Организация и проведение соревнований по спортивному ориентированию.	Работа в малых группах, проблемное обучение	2
		Итого	32
	В т. ч. интерактивное обучение*		14*

4. Оценочные и методические материалы.

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Рейтинговая система оценки текущей успеваемости студентов (2 курс 4 семестр)

Nō	Наименование раздела	Виды оцениваемых работ	Максималь ное кол-во баллов
1	2	3	4
		4 семестр	
1	Туризм как средство физического воспитания.	Практическая работа Устный опрос	5 2
2	Топографическая подготовка туриста.	Практическая работа Устный опрос	6 3
3	Организация и проведение туристского похода	Практическая работа Устный опрос	10
4	Краткий исторический обзор и классификация спортивного ориентирования.	Практическая работа Устный опрос	4 3
5	Техническая подготовка спортсмена-ориентировщика	Практическая работа Устный опрос	4 3
6	Организация и проведение соревнований по спортивному ориентированию.	Практическая работа Устный опрос	4 3
7		Компьютерное тестирование (внутрисеместровая аттестация)	40
BCE	ΕΓΟ		100

Примерные вопросы для устного опроса

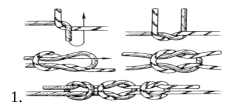
- 1. Значение туризма для формирования жизненно важных умений и навыков.
- 2. Классификация походов по средствам передвижения.
- 3. Классификация походов в зависимости от их цели.
- 4. Характеристика степных походов.
- 5. Характеристика категоричных походов.
- 6. Рельеф и способы его изображения.
- 7. Условные топографические знаки.
- 8.Измерения расстояния по карте и на местности.
- 9. Контрольно-туристический маршрут.
- 10. Составления плана похода.
- 11. Распределение обязанностей среди участников похода.
- 12. Разработка маршрута.
- 13. Техника и тактика движения в походах.

Примерные тестовые задания для внутрисеместровой аттестации

К средним формам рельефа относят
1) отдельные горы
2) отроги горных хребтов
3) бугры
4) хребты
2.К положительным формам рельефа относятся
1) долина
2) овраг
3) балка
4) ropa
3. Сколько Российских условных знаков топографических карт существует?
1) менее 200
,
2) более 600
3) около 300 4) бата 450
4) более 450
5. На цветных топографических картах черным цветом не изображаются
1) грунтовые дороги
2) просеки
3) населенные пункты
4) растительность
, 1
7. Азимут измеряется
1) от 0 до 360 градусов
2) от 0 до 90 градусов
3) от 0 до 180 градусов
4) от 0 до 270 градусов
9. Как часто надо делать сличение карты с местностью
1) постоянно
2) редко
3) раз в 2 часа
4) когда захочешь
10.Для выполнения подъема, траверса и спуска с использованием перил выбираются
чистые, травяные склоны длинной
1) 20-30м
2) 40-50 _M
3) 100-150M
4) 10-50м
+) 10-20M
12.С какой стороны деревья, камни покрываются лишайниками, грибками?
1) С южной
2) С западной

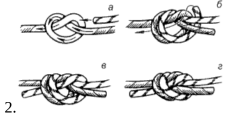
3) С северной4) С восточной

- 13. Какой диаметр основной веревки используется для постановки этапа?
- 1) 1-2 см
- 2) 10-12 mm
- 3) 16-18 мм
- 4) 6-8 mm
- 29.В каком году элементы краеведения начинают вводиться в учебные программы?
- 1) В 1927г.
- 2) В 1932г.
- 3) В 1711г.
- 4) В 1940г.
- 32.Самыми доступными и распространенными являются походы?
- 1) горные
- 2) пешие
- 3) водные
- 4) спелеотуризмом



какой узел изображен:

- 1) рифовый
- 2) ткацкий
- 3) грейпвайн
- 4) прямой



какой узел изображен:

- 1) встречный
- 2) прямой
- 3) встречная восьмерка
- 4) грейпвайн

Примерные задания для самостоятельной работы

- 1 Разработать маршруты выходного дня для школьников 1-8 классов
- 2 Составить список группового и личного снаряжения для похода
- 3 Рассчитать питание для предстоящего учебного похода.
- 4 Составить список личного и группового снаряжения
- 5 Разработать календарный план зачетного похода
- 6 Составить положение соревнований по спортивному ориентированию.

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Студенты обязаны сдать экзамен в соответствии с расписанием и учебным планом. Экзамен по дисциплине преследует цель оценить сформированность требуемых компетенций, работу студента за курс, получение теоретических знаний, их прочность, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы, умение применять полученные знания для решения практических задач.

Экзамен проводится в устной (или письменной) форме по билетам. Экзаменатор имеет право задавать студентам дополнительные вопросы по всей учебной программе дисциплины. Время проведения экзамена устанавливается нормами времени. Результат сдачи экзамена заносится преподавателем в экзаменационную ведомость и зачетную книжку.

Оценка «отлично» выставляется, если студент:

- полно раскрыл содержание материала в области, предусмотренной программой;
- изложил материал грамотным языком в определенной логической последовательности, точно использовал терминологию;
- правильно использовал наглядные пособия, соответствующие ответу;
- показал умения иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами из практики;
- продемонстрировал усвоение изученных сопутствующих вопросов сформированность и устойчивость знаний;
- отвечал самостоятельно без наводящих вопросов, как на билет, так и на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» выставляется, если:

- в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие методического содержания ответа;
- допущены один два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию преподавателя;
- допущены ошибки или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов, легко исправленных по замечанию преподавателя.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если:

- неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программного материала;
- имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, рассуждениях, исправленных после нескольких наводящих вопросов преподавателя.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если:

- не раскрыто основное содержание учебного материала;
- обнаружено незнание и непонимание студентом большей или наиболее важной части дисциплины;
- допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов преподавателя;
- допущены ошибки в освещении основополагающих вопросов дисциплины.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- Для лиц с нарушениями зрения:
- – в печатной форме увеличенным шрифтом,
- — в форме электронного документа.
- Для лиц с нарушениями слуха:

- – в печатной форме,
- — в форме электронного документа.
- Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
- в печатной форме,
- — в форме электронного документа.

Вопросы для зачета

- 1. Значение туризма для формирования жизненно важных умений и навыков.
- 2. Место туризма в системе воспитания школьников.
- 3. Развитие туризма в мире, России, Краснодарском крае.
- 4. Классификация походов по средствам передвижения..
- 5. Дать характеристику степных походов.
- 6. Дать характеристику категоричных походов.
- 7. Виды туризма: специфика пешего туризма, организация и проведение.
- 8. Виды туризма: специфика горного туризма организация и проведение
- 9. Виды туризма: специфика водного туризма организация и проведение.
- 10. Основы подготовки путешествия, выбор маршрута, комплектация группы.
- 11. Основы подготовки путешествия, распределение обязанностей, составление сметы похода.
- 12. Обеспечение безопасности туристических путешествий.
- 13. Требования к участникам и руководителям спортивного путешествия.
- 14. Организация и судейство соревнований по спортивному ориентированию..
- 15. Оказание первой медицинской помощи при различных заболеваниях и травмах в условиях туристического путешествия.
- 16. Топографическая карта её разновидности.
- 17. Компас и работа с ним, азимут и его определение на карте.
- 18. Ориентирование на местности.
- 19. Измерения расстояния по карте и на местности.
- 20. Этапы контрольно-туристического маршрута (КТМ).
- 21. Этапы техники пешеходного туризма (ТПТ).
- 22. Составления плана похода, документация похода.
- 23. Распределение обязанностей среди участников похода.
- 24. Разработка маршрута туристического похода.
- 25. Личное и групповое снаряжение участников похода.
- 26. Бивачные работы, техника и тактика движения в походах.
- 27. Оформление документации похода, подведение итогов.
- 28. Отчет о походе, зачет путешествия.
- 29. Физическая подготовка ,особенности тренировок в туризме.
- 30. Содержание и формы туристской работы в образовательном учреждении.

Практические задания к зачету

- 1 Составить перечень личного снаряжения для похода (июнь, плато Лаго-Наки; август «Пшадские водопады»).
- 2 . Составить перечень группового снаряжения для похода (июнь, плато Лаго-Наки, 12 человек).
 - 3 Рассчитать питание на туристический поход (12 человек, 6 дней).
 - 4 Вязка узлов(прямой узел, восьмёрка).
 - 5 Составить программу летних соревнований по туризму на первенство школы.

- 6 Составить положение о летних соревнованиях по спортивному ориентированию.
- 7 Составить положение о летних соревнованиях по спортивному туризму.
- 8 Составить положение о первенстве школы в соревнованиях по спортивному ориентированию.
- 9 Составить программу проведения соревнований на КТМ (контрольнотуристический маршрут).
- 10 Составить программу проведения соревнований на ТПТ (техника пешеходного туризма).
- 11 Составить комплекс упражнений для развития зрительной памяти в спортивном ориентировании.
- 12 Составить комплекс упражнений для развития внимания в спортивном ориентировании.
- 13 Составить комплекс упражнений для специальной подготовки спортсменов ориентировщиков.
 - 14 Измерить расстояние на карте с помощью различных приборов и средств.
 - 15 Оказание первой медицинской помощи (искусственное дыхание).
 - 16 Изобразить спортивные топографические знаки, обозначающие рельеф.
- 17 Изобразить спортивные топографические знаки, обозначающие искусственные сооружения.
 - 18 Изобразить спортивные топографические знаки, обозначающие растительность.
 - 19 Изобразить спортивные топографические знаки, обозначающие гидрографию.
 - 20 Изобразить спортивные топографические знаки, обозначающие знаки дистанции.
 - 21 Вязка узлов (прямой узел, восьмёрка).
 - 22 Вязка узлов (булинь, стремя).
 - 23 Вязка узлов (грейпвайн ,австрийский).
 - 24 Вязка узлов (брам-шкотовый, удавка).
 - 25 Вязка узлов (академический, встречный).
 - 26 Вязка узлов (простой проводник, ткацкий).
 - 27 Вязка узлов (двойной проводник, схватывающий).
 - 28 Определить азимут на карте с помощью компаса.
 - 29 Укладка личного и командного снаряжения в рюкзак.
 - 30 Определите азимута на предмет с помощью компаса.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

№ π/π	Контролируем ые разделы	Код контролируе	Наименование оценочного средства	
	(темы) дисциплины	мой компетенции (или ее части)	Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	Туризм как средство физического воспитания.	ПК-1	Практическая работа. Вопросы для устного опроса	Вопросы на экзамен Практическое задание на экзамене
2	Топографическ ая подготовка туриста.	ПК-1	Практическая работа Лабораторное занятие Вопросы для устного опроса	Вопросы на экзамен Практическое задание на экзамене

3	Организация и проведение туристского похода	ПК-1	Лабораторные занятия Учебный поход Вопросы для устного опроса	Вопросы на экзамен Практическое задание на экзамене
4	Краткий исторический обзор и классификация спортивного ориентировани я.	ПК-1	Лабораторное занятие Вопросы для устного опроса	Вопросы на экзамен Практическое задание на экзамене
5	Техническая подготовка спортсмена- ориентировщик а	ПК-1	Практическая работа Лабораторное занятие Вопросы для устного опроса	Вопросы на экзамен Практическое задание на экзамене
6	Организация и проведение соревнований по спортивному ориентировани ю.	ПК-1	Лабораторное занятие Вопросы для устного опроса	Вопросы на экзамен Практическое задание на экзамене

Показатели, критерии и шкала оценки сформированных компетенций

Код и наименование компетенции	Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания		
	Пороговый	Базовый	Продвинутый
	Оценка		
	Удовлетворительн о	Хорошо	Отлично
ПК-1	Внать	Знать правила	Знать основы
Способен	-законодательные	организации и	планирования и
осуществлять	кты в сфере	проведения	проведения учебных
обучение учебному	образования,	мероприятий по	занятий по физической
предмету на основе	ризической культуры	туризму и	культуре на
использования	порта и туризма;	спортивному	предметной основе
предметных методик и		ориентированию	туризма и спортивного
современных	нормы и правила	Уметь - разрабатывать	ориентирования Уметь
образовательных	безопасности	чебные программы по	планировать и
технологий.	организации и	уризму на основе	проводить
	проведения занятий	осударственных	мероприятия по
	по туризму и	бразовательных	предупреждению
	спортивному	тандартов;	травматизма на
	ориентированию;	Владеть	занятиях по туризму и

	•	
Уметь	профессиональной и	спортивному
осуществлять	рациональной	ориентированию,
психолого-	организации и	оказывать первую
педагогический	проведения занятий и	доврачебную помощь
контроль состояния	соревнований по	пострадавшим;
организма	туризму и	Владеть -методами и
занимающегося	спортивному	организацией
Владеть навыками	ориентированию в	комплексного контроля
специальной	соответствии с	при занятиях туризмом
терминологии,	содержанием	и спортивным
профессиональной	действующих	ориентированием.
речи и	программ и	–профессиональной и
жестикуляции в	спецификой	рациональной
процессе занятий,	контингента	организацией
общения,	занимающихся;	проведения занятий и
воспитательной и		соревнований по
консультационной		туризму и спортивному
работы		ориентированию;
	ı	

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Устный опрос

Одной из форм текущего контроля является устный опрос, позволяющий оценить освоение лекционного материала.

Критерии оценивания устного опроса:

- полнота и правильность ответа;
- степень осознанности, понимания изученного;
- языковое оформление ответа.

Обучающему засчитывается результат ответа при устном опросе, если обучающийся дает развернутый ответ, который представляет собой связное, логически последовательное сообщение на заданную тему, показывает его умение применять определения, правила в конкретных случаях.

И не засчитывается, если обучающийся обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал.

Практическая работа

Практическая работа представляет собой перечень заданий, которая охватывает основные разделы дисциплины «Туризм и спортивное ориентирование». Данный вид работы предназначен для контроля теоретических знаний и практических навыков. В данном виде работы широко используется групповой метод при котором обучающиеся разбиваются на несколько групп, каждой из которых дается задание в зависимости от тематики занятия, затем кто-либо из группы делает обобщающий вывод, преподаватель комментирует и подводит итоги...Для проработки учебного материала связанного с выраженными требованиями по технике безопасности учебным планом по данной дисциплине предусмотрены лабораторные занятия..На практических и семинарских занятиях применяется и ситуационно-ролевая и деловая игра. В основе игры — модель

заданной ситуации (например - организация страховочных работ и спасательной операции в условиях конкретно заданного путешествия) и ее проработка. Это позволяет моделировать, обсуждать и реально проигрывать по ролям различные ситуации из области профессиональной деятельности, включая процессы межличностного и группового общения. На практических и лабораторных занятиях рассмотренные в лекционном курсе темы детализируются, проводится более глубокое их изучение. Изучаются особенности проведения походов и соревнований по туризму и спортивному ориентированию в различных звеньях физкультурного образования и с различным контингентом. Практические и лабораторные занятия проводятся с обязательным использованием интерактивных методов обучения. Наиболее эффективно использование таких форм и методов как: работа в парах и группах, дискуссия, каждый учит каждого («ученик в роли учителя»).

Критерии оценки практической работы:

- Оценка «отлично» ставится за полный объем работы. Студент способен обобщить материал, сделать собственные выводы, выразить свое мнение, привести примеры, логично изложить материал. Отличное владение понятийно-терминологическим аппаратом по предмету. Владение методикой организации и проведения туристических походов и соревнований по туризму и спортивному ориентированию, составлением положения соревнований. Имеет достаточную базу знаний, умений и навыков туристической техники для проведения занятий со школьниками всех возрастных групп..
- Оценка «хорошо» ставится за выполнение 75% работы. Недостаточно четко выражено знание и владение понятийно-терминологическим аппаратом. Владение техникой и методикой проведеня туристических работ и заданий. Правильный, но неполный ответ на дополнительные вопросы.
- Оценка «удовлетворительно» ставится за выполнение 50% работы. Задание выполнено правильно в основных моментах, есть ошибки в деталях. Знание понятийнотерминологического аппарата. Незнание ответов на дополнительные вопросы.
- Оценка «неудовлетворительно» ставится за выполнение менее 50% работы. Наличие существенных ошибок в основных аспектах темы. Незнание понятийнотерминологического аппарата.

Исходя из полученной оценки, студенту начисляются рейтинговые баллы (в процентах от максимально возможного количества баллов)

Тестовые залания

Тест представляет собой набор тестовых заданий, отражающих вопросы по аттестуемому разделу или в целом по учебной дисциплине. Из предложенных вариантов ответов необходимо отметить правильный (один или более в зависимости от поставленного вопроса). Отметки о правильных вариантах ответов в тестовых заданиях делаются разборчиво. Неразборчивые ответы не оцениваются, тестовое задание считается не выполненным.

При тестировании используется 100-процентная шкала оценки. Исходя из полученной, оценки студенту начисляются рейтинговые баллы (в процентах от максимально возможного количества баллов).

Оценка «отлично» ставится, если выполнено более 90% тестовых заданий.

Оценка «хорошо» ставится, если выполнено от 65% до 90% тестовых заданий.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если выполнено 50% -64% тестовых заданий.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если выполнено менее 50% тестовых заданий (баллы при этом не начисляются)

Зачет

Зачет - форма промежуточной аттестации, в результате которого обучающийся получает оценку зачтено.

Основой для определения оценки . служит объём и уровень усвоения студентами материала, предусмотренного рабочей программой дисциплины. Итоговая оценка учитывает совокупные результаты контроля знаний.

Студенты обязаны сдать зачет в соответствии с расписанием и учебным планом. Зачет по дисциплине преследует цель оценить сформированность требуемых компетенций, работу студента за курс, получение теоретических знаний, их прочность, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы, умение применять полученные знания для решения практических задач.

Форма проведения зачета определяется в рабочей программе дисциплины. Студенту предоставляется возможность ознакомления с рабочей программой дисциплины. Преподаватель имеет право задавать студентам дополнительные вопросы по всей учебной программе дисциплины.

Оценка «зачтено» выставляется студенту, обнаружившему всестороннее систематическое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять практические задания, освоившему основную литературу и знакомому с дополнительной литературой, рекомендованной программой, студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившему творческие способности в понимании и использовании учебно- программного материала.

Оценка «незачтено» выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

5.1 Основная литература:

3 Кравчук, Т.А. Теория и методика спортивно-оздоровительного туризма: учебное пособие / Т.А. Кравчук; Министерство спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики туризма и социально-культурного сервиса. - Издание 2-е, переработанное и дополненное. - Омск: Издательство СибГУФК, 2009. - Ч. І. - 186 с.: схем., табл., ил. - Библиогр.: с. 160-162; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298127

4 Кравчук, Т.А. Теория и методика спортивно-оздоровительного туризма: учебное пособие / Т.А. Кравчук, И.А. Зданович, В.Н. Агальцов; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики туризма и социально-культурного сервиса. - Издание 2-е, переработанное и дополненное. - Омск: Издательство СибГУФК, 2009. - Ч. II. - 136 с.: схем., табл., ил. - Библиогр.: с. 128-130; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298125

5.2. Дополнительная литература:

1_Базовая подготовка по спортивно-оздоровительному туризму : монография / С.В. Соболев, В.М. Гелецкий, Е.А. Николаев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск : СФУ, 2016. -

- 230 с.: ил. Библиогр.: с. 198 199 ISBN 978-5-7638-3551-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496992
- 2 Иванков, Ч. Технология физического воспитания в высших учебных заведениях : учебное пособие для студентов вузов / Ч. Иванков, С.А. Литвинов. Москва : Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. 304 с. : ил. ISBN 978-5-691-02197-8 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429625
- З_Ланда, Б.Х. Туристский поход с проверкой приобретенных навыков: организация, подготовка и проведение : учебно-методическое пособие / Б.Х. Ланда ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). Казань : Познание, 2014. 52 с. : табл., схем. (Готов к труду и обороне). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8399-0503-0 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364177
- 4_Махов, С.Ю. Организация безопасности активного туризма : учебнометодическое пособие для высшего профессионального образования / С.Ю. Махов ; Межрегиональная Академия безопасности и выживания. Орел : МАБИВ, 2014. 126 с. : табл., схем. Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428625
- 5 Шаруненко, Ю.М. Рекреационный туризм: учебно-методическое пособие / Ю.М. Шаруненко; Межрегиональная Академия безопасности и выживания. Орел: МАБИВ, 2014. 102 с. Библиогр. в кн...; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428635.

5.3. Периодические издания:

- 2 Теория и практика физической культуры. URL: https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1357706 .
- 3 Адаптивная физическая культура. URL: http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1371600 .
 - 4 Игра и дети. URL: http://dlib.eastview.com/browse/publication/19026/udb/1270.
- 5 Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Образование, здравоохранение, физическая культура. URL: https://e.lanbook.com/journal/2551#journal_name .
- 6 Культура физическая и здоровье. URL: https://e.lanbook.com/journal/2337#journal_name.
- 7 Физическая культура, спорт наука и практика. URL: https://e.lanbook.com/journal/2290#journal_name .
- 8 Физическое воспитание и спортивная тренировка. URL: https://e.lanbook.com/journal/2694#journal_name; https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=51013.
- 9 Физическая культура и спорт в современном мире [Электронный ресурс]. URL: http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=50822.
- $10\,\Phi$ изическая культура, спорт и здоровье [Электронный ресурс]. URL: http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=51351.
- 11 Физическое воспитание студентов [Электронный ресурс]. URL: http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=28661

6. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

При изучении дисциплины «Туризм и спортивное ориентирование» студенты часть

материала должны проработать самостоятельно. Роль самостоятельной работы велика.

Самостоятельная работа студентов делится на два самостоятельных направления: на изучение и освоение теоретического лекционного материала, , и на освоение методики проведения туристических походов различной категории сложности, организации и проведения соревнований по спортивному ориентированию.

Самостоятельная работа (СР) направлена на углубление и закрепление знаний, а также развитие практических умений и заключается в:

- работе с лекционным материалом, поиске и анализе литературы и электронных источников информации по заданной теме;
 - выполнении домашних заданий;
 - изучении тем, вынесенных на самостоятельную проработку,
 - изучении теоретического материала при подготовке к практическим занятиям,
 - подготовке к экзамену.

При подготовке комплексов упражнений с элементами туризма, туристических походов и соревнований по спортивному ориентированию для детей и взрослых придерживаться следующих принципов:

- доступности, позволяющей использовать преемственность физических упражнений (от известного к неизвестному, от освоенного к неосвоенному), стимулирующей активность и двигательную деятельность обучающегося;
- учета возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, т.е. в соответствии с возможностями занимающихся, особенностями их возраста, пола, с учётом развития физических качеств, функционального состояния;
- систематичности и постепенности, т.е. непрерывность, регулярность и планомерность процесса для формирования прочного навыка;
- комплексности предполагающей использование движений для укрепления опорно-двигательного аппарата.
- сознательной активности, стимулирующей формирование устойчивого интереса обучающегося, как к процессу обучения, так и к конкретной задаче на каждом занятии;
- разнообразия, позволяющего не только повышать моторную плотность занятий, но и при использовании нестандартного оборудования стимулировать интерес и активность обучающегося;
- новизны, позволяющей найти для обучаемого те движения, которые бы отвечали его способностям, его одарённости, а так же целенаправленное выполнение корригирующих упражнений.

При всех формах самостоятельной работы студент может получить разъяснения по проблемным вопросам у ведущего преподавателя в соответствии с графиком консультаций. Студент может также обратиться к рекомендуемым преподавателем учебникам и учебным пособиям, в которых теоретические вопросы изложены более широко и подробно, чем на лекциях и с достаточным обоснованием.

Консультация — активная форма учебной деятельности в педвузе. Консультации предшествует самостоятельное изучение студентом литературы по определенной теме. Качество консультации зависит от степени подготовки студентов и проблематики поставленных перед преподавателем вопросов.

Для работы на практических занятиях, самостоятельной работы во внеаудиторное время, а также для подготовки к экзамену рекомендуется использовать методические рекомендации к практическим занятиям. Предлагаемые методические рекомендации адресованы студентам, изучающим дисциплину «Туризм и спортивное ориентирование», обучающимся как по рейтинговой, так и по традиционной системе контроля качества знаний

Ряд тем и вопросов курса отведены для самостоятельной проработки студентами. При этом у лектора появляется возможность расширить круг изучаемых проблем. Студент должен разобраться в рекомендуемой литературе и письменно изложить кратко и доступно

для себя основное содержание материала. Преподаватель проверяет качество усвоения самостоятельно проработанных вопросов на практических занятиях, контрольных работах и во время экзамена.

Таким образом, использование всех рекомендуемых видов самостоятельной работы дает возможность значительно активизировать работу студентов над материалом курса и повысить уровень их усвоения.

7 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

7.1 Перечень информационно-коммуникационных технологий

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Туризм и спортивное ориентирование» широко используются информационные технологии такие как:

- 1. Чтение лекций с использованием электронного конспекта слайд-лекций.
- 2. Компьютерное тестирование по итогам изучения разделов дисциплины
- 3. Проведение практических занятий на базе компьютерных классов.
- 4. Просмотр видео материалов.
- 5. Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты.

7.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

- 1 Офисный пакет приложений «ApacheOpenOffice»
- 2 Офисный пакет приложений «LibreOffice»
- 3 Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «Adobe Acrobat Reader DC»
- 4 Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer».
 - 5 Программа просмотра интернет контента (браузер) « Google Chrome ».
 - 6 Программа просмотра интернет контента (браузер) «Mozilla Firefox»

7.3 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- 1 ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» [учебные, научные здания, первоисточники, художественные произведения различных издательств; журналы; мультимедийная коллекция: аудиокниги, аудиофайлы, видеокурсы, интерактивные курсы, экспресс-подготовка к экзаменам, презентации, тесты, карты, онлайн-энциклопедии, словари]: сайт. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red.
- 2 ЭБС издательства «Лань» [учебные, научные издания, первоисточники, художественные произведения различных издательств] : сайт. <u>URL: http://e.lanbook.com.</u>
- 3 ЭБС «Юрайт» [раздел «ВАША ПОДПИСКА: Филиал КубГУ (г. Славянск-на-Кубани): учебники и учебные пособия издательства «Юрайт»] : сайт. — URL: https://www.biblio-online.ru/catalog/E121B99F-E5ED-430E-A737-37D3A9E6DBFB.
- 4 ЭБС «Znanium.com» [учебные, научные, научно-популярные материалы различных издательств, журналы] : сайт. URL: http://znanium.com/.
- 5 <u>Научная электронная библиотека. Монографии, изданные в издательстве</u> <u>Российской Академии Естествознания [полнотекстовый ресурс свободного доступа] : сайт.</u> – URL: https://www.monographies.ru/.

- 6 Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины, образования [5600 журналов, в открытом доступе 4800] : сайт. URL: http://elibrary.ru.
- 7 БД компании «Ист Вью»: Журналы России по вопросам педагогики и образования. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/1270
- 8 <u>КиберЛенинка</u> : научная электронная библиотека [научные журналы в полнотекстовом формате свободного доступа] : сайт. URL: http://cyberleninka.ru.
- 9 Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. URL: http://enc.biblioclub.ru/.

10Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. — <u>URL:</u> http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About.

11Справочно-правовая система «Консультант Плюс» : сайт. — URL: http://www.consultant.ru (доступ в локальной сети филиала).

12 Федеральный центр образовательного законодательства : сайт. – URL: http://www.lexed.ru.

13Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования. – URL: http://www.fgosvo.ru.

14 Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральная информационная система свободного доступа к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно-методических материалов для всех уровней образования [дошкольное, общее, среднее профессиональное, высшее, дополнительное] : сайт. – URL: http://window.edu.ru.

15БД компании «Ист Вью»: Журналы России по вопросам педагогики и образования. - URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/1270

16Федеральный научный центр физической культуры и спорта. — <u>URL:</u> http://vniifk.ru/about_vniifk.php

17Физическая культура и спорт // Министерство спорта Российской Федерации. — <u>URL: https://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/</u>

18ГТО. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» : официальный сайт. — URL: https://user.gto.ru/

19 Scopus : международная реферативная и справочная база данных цитирования рецензируемой литературы [научные журналы, книги, материалы конференций] (интерфейс — русскоязычный, публикации — на англ. яз.) : сайт. — URL: https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic.

20 Научная педагогическая электронная библиотека [сетевая информационнопоисковая система Российской академии образования, многофункциональный полнотекстовый ресурс свободного доступа]. — URL: http://elib.gnpbu.ru/.

8. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

NIO	№ Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины	
111-		(модуля) и оснащенность	
1	Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного	
		типа, оснащенная презентационной техникой (проектор,	
		экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим	
		программным обеспечением (ПО)	
2	Практические	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского	
	занятия	типа, оснащенная презентационной техникой (проектор,	
		экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим	

		программным обеспечением (ПО), компасы
3	Лабораторные	Физкультурно-оздоровительный комплекс «Буревестник»,
	занятия	открытый стадион широкого профиля с элементами
		полосы препятствий, палатки туристические, коврики
		туристические, рюкзаки туристические, веревка
		туристическая, ледоруб, компасы, стенка гимнастическая,
		скамейки
4	Групповые	Учебная аудитория для проведения групповых и
	(индивидуальные)	индивидуальных консультаций, оснащенная
	консультации	презентационной техникой (проектор, экран,
		компьютер/ноутбук) и соответствующим программным
		обеспечением (ПО), физкультурно-оздоровительный
		комплексе «Буревестник».
5	Текущий контроль,	Учебная аудитория для проведения текущего контроля,
	промежуточная	оснащенная персональными ЭВМ и соответствующим
	аттестация	программным обеспечением (ПО), физкультурно-
		оздоровительный комплекс «Буревестник»
6	Самостоятельная	Помещение для самостоятельной работы, оснащенное
	работа	компьютерной техникой с возможностью подключения к
		сети «Интернет», программой экранного увеличения и
		обеспеченный доступом в электронную информационно-
		образовательную среду филиала университета