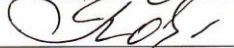


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

И. о. декана педагогического факультета

 О. В. Пастюк

" 05 " сентября 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.17 Спортивная тренировка

Направления подготовки

44.03.01 «Педагогическое образование»

Профиль подготовки

«Физическая культура»

Квалификация выпускника

Бакалавр

Форма обучения

Очная / заочная

г. Магадан, 2017 г.

Рабочая программа учебной дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры физической культуры, спорта и основ медицинских знаний протокол от «29» сентября 2017 г. № 1.

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения дисциплины «Спортивная тренировка» являются:

- формирование у студентов целостного представления о профессиональной деятельности специалиста в области физической культуры и спорта;
- создание условий для прочного усвоения студентами-бакалаврами знаний, составляющих основу спортивной тренировки;
- формирование у будущих специалистов способность анализировать информацию, относящуюся к научно-теоретическим основам профессиональной деятельности и другим дисциплинам профессионального образования;
- формирование творческого отношения будущих специалистов к самостоятельному изучению и осмыслению знаний и практического опыта для решения задач, возникающих в их профессиональной деятельности.

2. Место учебной дисциплины в структуре ООП бакалавриата.

Учебная дисциплина Б1.В.ДВ.17 «Спортивная тренировка» является составной частью блока Б1. «Дисциплины (модули)», Б1.В - Вариативная часть; Б1.В.ДВ – дисциплиной по выбору вариативной части. Изучается студентами в 8 семестре (очная форма обучения); 4 курс (заочная форма обучения).

Дисциплина «Спортивная тренировка» является одним из важных разделов в структуре изучения основ физической культуры и спорта, которой отводится ведущая роль в решении важной и крайне сложной проблемы – обеспечить формирование у студентов целостного представления о профессиональной деятельности бакалавра в области спорта. Это определяется следующими обстоятельствами:

- фундаментальным характером профессионально ориентированных знаний, умений и навыков, составляющих основу спортивной тренировки;
- интегрирующей ролью теории и методики физической культуры и спорта в структуре учебных дисциплин по освоению технологии профессиональной деятельности бакалавра по физической культуре.

Как учебная дисциплина «Спортивная тренировка» обеспечивает широкую теоретическую и практическую подготовку студентов к профессиональной деятельности учителя физической культуры, осуществлять планирование тренировочного процесса с установкой на достижение высоких спортивных результатов; осуществлять управление тренировочным процессом на основе контроля функционального состояния, достигнутого уровня техники двигательных действий и работоспособности занимающихся и внесения соответствующих корректив в тренировочный процесс.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- основные этапы развития спорта своего народа в контексте развития мировой культуры;
- дидактические закономерности спортивной тренировки;
- методику подготовки спортсменов;
- возрастно-половые закономерности развития физических качеств и формирования двигательных умений и навыков;
- методы и организацию комплексного контроля в спортивной тренировке;

Уметь:

- формулировать конкретные задачи в различных группах населения, в подготовке спортсменов различного возраста и квалификации;

- оценивать эффективность спортивной тренировки;
- осуществлять консультационную деятельность по вопросам организации и проведения индивидуальных и коллективных спортивных занятий;
- уметь овладевать новыми видами спортивной деятельности в процессе самообразования и самосовершенствования;
- использовать навыки рационального применения учебного оборудования, аудиовизуальных средств, компьютерной техники, тренажерных устройств и специальной аппаратуры в процессе спортивной тренировки;
- применять средства и методы формирования здорового стиля жизни на основе потребности в физической активности и регулярном применении физических упражнений, гигиенических и природных факторов с целью оздоровления и физического совершенствования обучаемых;
- применять навыки научно-методической деятельности для решения конкретных задач, возникающих в процессе проведения спортивной тренировки;
- определять причины ошибок в процессе освоения обучаемыми двигательных действий и воспитания физических качеств и находить методику их устранения;
- уметь применять знания в ситуациях, моделирующих профессионально-педагогическую деятельность.

Владеть:

- владеть технологией обучения различных категорий людей двигательным действиям и развития физических качеств в процессе спортивной тренировки;
- методами планирования и проведения спортивной тренировки с детьми школьного возраста, взрослыми людьми с учетом санитарно-гигиенических, климатических, региональных и национальных условий;
- методикой организации и проведения спортивной тренировки.

Дисциплина «Спортивная тренировка» способствует формированию следующих компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование».

а) общепрофессиональные (ОПК)

- способность осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся (ОПК-2);

б) профессиональных компетенций (ПК):

- способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета (ПК-4).

4. Структура и содержание учебной дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины очной формы обучения составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Из них 24 часа – лекционные занятия, 24 часа – практические занятия, 60 часов - самостоятельная работа.

Отчетность: 8 семестр - «зачет».

Общая трудоемкость дисциплины для заочной формы обучения составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Из них 4 часа - лекционные занятия, 8 часов – практические занятия, 94 часа - самостоятельная работа.

Отчетность: 4 курс - «зачет».

Содержание разделов дисциплины «Спортивная тренировка»

№	Наименование раздела, модуля	Содержание раздела
	Первый модуль. Основы спортивной тренировки.	Тема 1: Цель, задачи, средства, методы спортивной тренировки. Тема 2: Общие и специальные принципы спортивной тренировки. Тема 3: Система отбора и спортивной ориентации. Тема 4: Система спортивной тренировки. Практические занятия. Подготовить сообщение: «Основные термины и определения спортивной подготовки»; «Характеристика подготовки спортсмена»; «ОФП и СПФ в спортивной подготовке занимающихся».
	Второй модуль. Методика совершенствования различных сторон подготовленности спортсмена.	Тема 1: Физическая подготовка. ОФП. СПФ. Тема 2: Спортивно-техническая подготовка. Тема 3: Спортивно-тактическая подготовка. Практические занятия. Изучение научно-методической литературы, теоретический анализ, конспектирование, составление тестов.
	Третий модуль. Структура подготовки спортсмена	Тема 1: Спортивная подготовка как многолетний процесс и ее структура. Тема 2: Построение тренировки в микроциклах, мезоциклах, макроциклах. Тема 3: Структура отечественной системы подготовки спортсменов. Практические занятия. Написание рефератов, оформление документов планировании тренировочного процесса, составление отчетной документации по циклам

5. Образовательные технологии.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» профилю «Физическая культура» реализация данной программы предусматривает использование таких форм проведения учебных занятий как: теоретическая (лекции) и самостоятельная (подготовка докладов для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций). На практических занятиях (семинарские): анализ научно-методической литературы, оформление документов планировании тренировочного процесса, составление отчетной документации. В самостоятельной работе: поисковый метод.

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы студентов.

см. Приложение 1 Ф СВГУ 8.1.4-02 Фонд оценочных средств.

Таблица 1 Очная форма обучения

Структура и содержание учебной дисциплины

	Наименование модулей, разделов, тем <i>(для двух и многосеместровых дисциплин – распределение по семестрам)</i>	Количество часов/Зачетных единиц			Общая трудоем. с учетом зачетов и экзаменов (час/зачет.ед.	
		Аудиторные занятия				Самостоятель ная работа
		Лекции	Семинарские (практические) занятия	Лабораторные занятия		
	1. Первый модуль: Основы спортивной тренировки.	8	8		20	
	Тема 1: Цель, задачи, средства, методы спортивной тренировки.	2	2		5	
	Тема 2: Общие и специальные принципы спортивной тренировки.	2	2		5	
	Тема 3: Система отбора и спортивной ориентации.	2	2		5	
	Тема 4: Система спортивной тренировки.	2	2		5	
	2. Второй модуль: Методика совершенствования различных сторон подготовленности спортсмена.	8	8		20	
	Тема 1: Физическая подготовка. ОФП, СПФ.	4	4		8	
	Тема 2: Спортивно-техническая подготовка.	2	2		6	
	Тема 3: Спортивно-тактическая подготовка.	2	2		6	
	3. Третий модуль: Структура подготовки спортсмена.	8	8		20	
	Тема 1: Спортивная подготовка как многолетний процесс и ее структура.	4	4		8	
	Тема 2: Построение тренировки в микроциклах, мезоциклах, макроциклах.	2	2		6	

	Тема 3: Структура отечественной системы подготовки спортсменов.	2	2		6	
	ВСЕГО по учебному плану аудиторные работы + сам. работы	24	24		60	108/3

Таблица 2 Заочная форма обучения

Структура и содержание учебной дисциплины

	Наименование модулей, разделов, тем (для двух и многосеместровых дисциплин – распределение по семестрам)	Количество часов/Зачетных единиц			Самостоятельная работа	Общая трудоем. с учетом зачетов и экзаменов (час/зачет.ед.
		Аудиторные занятия				
		Лекции	Семинарские (практические) занятия	Лабораторные занятия		
	1. Первый модуль: Основы спортивной тренировки.	1	3		32	
	Тема 1: Цель, задачи, средства, методы спортивной тренировки; общие и специальные принципы спортивной тренировки; система отбора и спортивной ориентации; система спортивной тренировки.	1	3		32	

	2. Второй модуль: Методика совершенствования различных сторон подготовленности спортсмена.	2	3		32	
	Тема 1: Физическая подготовка. ОФП, СПФ; спортивно-техническая подготовка; спортивно-тактическая подготовка.	2	3		32	
	3. Третий модуль: Структура подготовки спортсмена.	1	2		30	
	Тема1: Спортивная подготовка как многолетний процесс и ее структура; построение тренировки в микроциклах, мезоциклах, макроциклах; структура отечественной системы подготовки спортсменов	1	2		30	
	ВСЕГО по учебному плану аудиторные работы + сам. работы	4	8		94	108/3

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины*а) основная литература*

1. Железняк Ю.Д., Кулишенко И.В., Карякина Е.В. Методика обучения физической культуре. Учебник. – Академия, 2013.
2. Сакун Э. И. Построение учебного процесса по физическому воспитанию студентов в вузе. Учебник для преподавателей. – Дашков и К, 2012.
3. Манжелей И.В. Инновации в физическом воспитании: Учебное пособие. –Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета, 2010.
4. Васильков, А. А. Теория и методика физического воспитания: Учебник [Текст] / А. А. Васильков. – Ростов н/Д: Феникс, 2008. – 381с.: ил. – (Высшее образование). 1.
5. Гришина Ю.И. Общая физическая подготовка. Знать и уметь: учебное пособие для вузов.- Ростов-на - Дону: Феникс, 2010.

б) дополнительная литература

1. Максименко, А. М. Теория и методика физической культуры: Учебник [Текст] / А. М. Максименко. – М.: Физическая культура, 2006. – 320 с.
2. Кислицин Ю. Л., Кислицина Л. Ю. Физиологические термины и понятия (физическая культура, спорт, здоровый образ жизни): Справочное пособие. - М.: Изд-во РУДН, 2003.
3. Вайнбаум Я. С. Гигиена физического воспитания и спорта: учебное пособие для вузов / Я. С. Вайнбаум, В. И. Коваль, Т. А. Родионова. - М.: Академия, 2003.
4. Периодические журналы «Вестник физической культуры».
5. Физическая культура в школе. Научно-методический журнал.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины.

Компьютерные презентации по темам дисциплины, мультимедийная аудитория: компьютер, проектор, экран. Наглядные пособия (плакаты).

№	Наименование помещения	Пропускная способность	Наличие ТСО и др. ср-в
1.	Атлетический зал	8-12 чел.	Тренажеры различной направленности
2.	Библиотека СВГУ		Учебная литература

9. Рейтинг-план дисциплины.**Б1.В.ДВ.17.1 «Спортивная тренировка»**

Педагогический факультет

Курс ____ группа _____ семестр _____ учебного года

Преподаватель:

Кафедра **Физической культуры, спорта и основ медицинских знаний**

Аттестационный период	Номер модуля	Название модуля	Виды работ, подлежащие оценке	Количество баллов
1	1	Первый модуль. Основы спортивной тренировки.	Посещение занятий	1
2	2	Второй модуль.	Программа практических (семинарских) занятий	4

3		Методика совершенствования различных сторон подготовленности спортсмена.	Самостоятельная работа Активность на занятии	5 0,5
	3	Третий модуль. Структура подготовки спортсмена		

Рейтинг план выдан _____
(дата, подпись преподавателя)

Рейтинг план получен _____
(дата, подпись старосты группы)

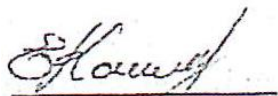
10. Протокол согласования программы с другими дисциплинами направления подготовки. Не предусмотрен

11. Приложения

Приложение 1 Ф СВГУ 8.1.4-02 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине Б1.В.ДВ.17.1 Спортивная тренировка.

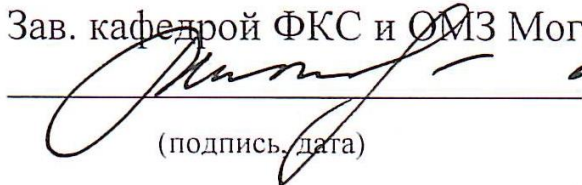
Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО с учетом рекомендаций и ПрООП по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» профиль «Физическая культура».

Автор: Кошеливская Екатерина Евгеньевна, старший преподаватель кафедрой ФКС и ОМЗ



подпись

Зав. кафедрой ФКС и ОМЗ Могучева Алевтина Витальевна, к. п. н.



(подпись, дата)

05.09.2018

**Лист изменений и дополнений на 2017/2018 учебный год
в рабочую программу учебной дисциплины
Б1.В.ДВ.17.1 «Спортивная тренировка»**

Направления подготовки
44.03.01 «Педагогическое образование»

Профиль подготовки
«Физическая культура»

1. В рабочую программу учебной дисциплины вносятся следующие изменения:

Изменен колонтитул формы: Ф СВГУ «Рабочая программа направления (специальности)».

П. 4. Структура и содержание учебной дисциплины, включая объем контактной работы

П. 6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы студентов.

2. В рабочую программу учебной дисциплины вносятся следующие дополнения:

В п. 4 Структура и содержание учебной дисциплины, включая объем контактной работы

Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплине **Б1.В.ДВ.17.1 «Спортивная тренировка»** включает в себя: занятия лекционного типа, семинарского типа, учебные дискуссии, выступление с докладами, устными сообщениями, их обсуждение, проведение зачета.

Объем (в часах) контактной работы занятий лекционного типа, семинарского типа (практические занятия, лабораторные работы) определяется расчетом аудиторной учебной нагрузки по данной дисциплине и составляет **48 часов (очная форма обучения); 12 часов (заочная форма обучения).**

Объем (в часах) для индивидуальной сдачи зачета определяется нормами времени для расчета объема учебной нагрузки, выполняемой профессорско-преподавательским составом, и составляет 0,25 часа на одного обучающегося.

Приложение 2

**10. Протокол согласования программы с другими дисциплинами направления
(специальности) подготовки**

Наименование базовых дисциплин и разделов (тем), усвоение которых согласуется с данной дисциплиной	Предложения базовым дисциплинам об изменениях в пропорциях материала, порядок изложения, введение новых тем курса и т.д.
Не предусмотрен	

Ведущий лектор _____

Приложение 3

**Лист изменений и дополнений на 20___/20___ учебный год
в рабочую программу учебной дисциплины**

(код, наименование дисциплины)

Направления подготовки (специальности)

(Шифр и название направления подготовки (специальности))

Профиль подготовки (специализация)

1. В рабочую программу учебной дисциплины вносятся следующие изменения:

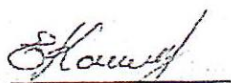
2. В рабочую программу учебной дисциплины вносятся следующие дополнения:

Автор(ы): Ф.И.О., степень, звание, должность (полностью), подпись, дата

Рабочая программа учебной дисциплины пересмотрена и одобрена на заседании кафедры (указать какой), дата, номер протокола заседания кафедры.

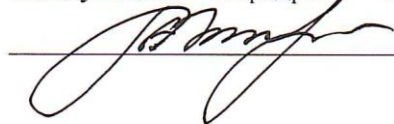
Заведующий(ая) кафедрой (указать какой): Ф.И.О., степень, звание, подпись дата

Автор(ы): Кошеливская Е. Е., ст. преподаватель кафедры ФКС и ОМЗ


подпись

Рабочая программа учебной дисциплины пересмотрена и одобрена на заседании кафедры, ФКС и ОМЗ, протокол заседания кафедры № 3 от 24.11.2017 г.

Заведующий кафедрой ФКС и ОМЗ Могучева Алевтина Витальевна, к.п.н.



**Лист изменений и дополнений на 2018/2019 учебный год
в рабочую программу учебной дисциплины
Б1.В.ДВ.17.1 «Спортивная тренировка»**

Направления подготовки
44.03.01 «Педагогическое образование»

Профиль подготовки
«Физическая культура»

1 В титульный лист вносятся следующие изменения:

Изменено название Министерства: **Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации**

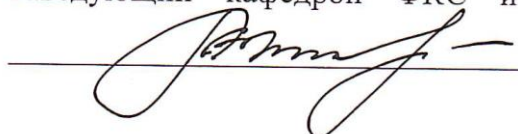
2. В рабочую программу учебной дисциплины вносятся следующие дополнения: **нет**

Автор(ы): Кошеливская Е. Е., ст. преподаватель кафедры ФКС и ОМЗ


подпись

Рабочая программа учебной дисциплины пересмотрена и одобрена на заседании кафедры ФКСиОМЗ, протокол заседания кафедры № 1 от 28.09.2018 г.

Заведующий кафедрой ФКС и ОМЗ Могучева Алевтина Витальевна, к.п.н.


_____ 28.09.2018

**Лист изменений и дополнений на 2019/2020 учебный год
в рабочую программу учебной дисциплины
Б1.В.ДВ.17.1 «Спортивная тренировка»**

Направления подготовки
44.03.01 «Педагогическое образование»

Профиль подготовки
«Физическая культура»

В п. 4. Структура и содержание учебной дисциплины, включая объем контактной работы вносятся следующие изменения:

Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплине **Б1.В.ДВ.17.1 «Спортивная тренировка»** включает в себя: занятия лекционного типа, семинарского типа, учебные дискуссии, выступление с докладами, устными сообщениями, их обсуждение, проведение зачета.

Объем (в часах) контактной работы занятий лекционного типа, семинарского типа (практические занятия, лабораторные работы) определяется расчетом аудиторной учебной нагрузки по данной дисциплине и составляет **48 часов (очная форма обучения); 12 часов (заочная форма обучения).**

Объем (в часах) для индивидуальной сдачи зачета определяется нормами времени для расчета объема учебной нагрузки, выполняемой профессорско-преподавательским составом, и составляет 0,15 часа на одного обучающегося.

В п. 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины вносятся следующие изменения:

а) основная литература

1. Григорьева, И.В. Физическая культура. Основы спортивной тренировки : учебное пособие : [16+] / И.В. Григорьева, Е.Г. Волкова, Ю.С. Водолазов. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. – 87 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142220>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7994-0518-2. – Текст : электронный.
2. Дисько, Е.Н. Основы теории и методики спортивной тренировки : учебное пособие : [12+] / Е.Н. Дисько, Е.М. Якуш. – Минск : РИПО, 2018. – 252 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497462>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-503-802-4. – Текст : электронный.
3. Жуков, Р.С. Основы спортивной тренировки : учебное пособие / Р.С. Жуков ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский государственный университет». – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. – 110 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278415>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8353-1717-2. – Текст : электронный.

б) дополнительная литература

1. Гришина, Ю.И. Общая физическая подготовка: Знать и уметь : учебное пособие / Ю.И. Гришина. – Ростов-на-Дону : Издательство «Феникс», 2010. – 250 с. : ил. – (Высшее образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271497>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-222-16306-1. – Текст : электронный.
2. Евсеев, Ю.И. Физическая культура : учебное пособие / Ю.И. Евсеев. – 9-е изд., стер. – Ростов-на-Дону : Издательство «Феникс», 2014. – 448 с. : табл. – (Высшее образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591>. – ISBN 978-5-222-21762-7. – Текст : электронный.

В п. 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины вносятся следующие изменения:

Помещение	Адрес
Учебная аудитория № 3408 для проведения занятий лекционного и семинарского типа (практические занятия); проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Площадь 34,8 м ² . Рабочее место преподавателя. Стационарная доска. Комплект учебной мебели - 26 посадочных мест.	685000, г. Магадан, ул. Коммуны, д. 4А
Аудитория № 4101 для самостоятельной работы Научно-техническая библиотека СВГУ Площадь 531,9 м ² Книжный фонд, компьютеры с выходом в локальную сеть университета и сеть Интернет, электронную информационно-образовательную среду и электронную библиотечную систему (10 посадочных мест), принтеры, многофункциональные устройства, мультимедиа проектор с экраном, комплект учебной мебели на 55 посадочных мест Программное обеспечение: Microsoft Windows 7; Microsoft Office 2010; Антивирус Касперского (Kaspersky Endpoint Security); ИРБИС СВГУ 64 – Читатель; Справочно-правовая система «Гарант»; Справочно-правовая система «Консультант Плюс». Свободно распространяемое программное обеспечение: Mozilla Firefox, Opera Browser, Yandex Browser, Adobe Reader, Архиватор 7zip.	685000, г. Магадан, ул. Коммуны, д. 4А

Компьютерное программное обеспечение, используемое в учебном процессе

Год	Авторы	Наименование программы	Наименование органа, зарегистрировавшего программу	Наименование и номер документа о регистрации программы
2019	Igor Pavlov	7-Zip, архиватор	Свободно распространяемое (бесплатное) программное обеспечение	-
2019	«The Document Foundation»	LibreOffice, пакет офисных приложений	Свободно распространяемое (бесплатное) программное обеспечение	-
2019	«Лаборатория Касперского»	Kaspersky Endpoint Security (Антивирус Касперского), антивирусное ПО	АО «Лаборатория Касперского»	Лицензия 2022-...-333, Лицензия 2022-...-126
2012	Международная ассоциация «ЭБНИТ»	ИРБИС64, автоматизированная библиотечная система	Международная ассоциация «ЭБНИТ»	Лицензия №431/1 от 12.12.2012
2019	Mozilla Corporation	Firefox, интернет-браузер	Свободно распространяемое (бесплатное) программное обеспечение	-
2019	Google	Google Chrome, интернет-браузер	Свободно распространяемое (бесплатное) программное обеспечение	-
2019	Opera Software	Opera, интернет-браузер	Свободно распространяемое (бесплатное) программное обеспечение	-
2012	Корпорация Microsoft	Microsoft Windows, операционная система	Корпорация Microsoft	Корпорация Microsoft, номер лицензии 61343227

2012	Корпорация Microsoft	Microsoft Office, пакет офисных приложений	Корпорация Microsoft	Корпорация Microsoft, номер лицензии 61703990
2019	УНЦИТ СВГУ	Рейтинг Студента СВГУ	Разработка УНЦИТ СВГУ	-
2019	УНЦИТ СВГУ	Студент СВГУ – Инфо	Разработка УНЦИТ СВГУ	-

3. В рабочую программу учебной дисциплины вносятся следующие дополнения: **нет**

Автор: Кошеливская Екатерина Евгеньевна, ст. преподаватель кафедры педагогики и валеологии Е. Кошеливская 25.10.2019 г.

Рабочая программа учебной дисциплины пересмотрена и одобрена на заседании кафедры педагогики и валеологии, протокол заседания кафедры № 2 от 25.10.2019 г.

Заведующий кафедрой педагогики и валеологии: **И.Г. Третьяк**, к.п.н., доцент
И.Г. Третьяк, 25.10.2019 г.
 подпись, дата