Информация о владельце:

ФИО: Феофанов Алексей Васильевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 10.10.2025 13:21:59

Уникальный программный ключ:

9ffe23461db7e1282965373ea9a38e15a2e7c7f9



Автономная некоммерческая организация высшего образования «Северо-Западный университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ», обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования -

50.03.03 История искусств направленность (профиль) программы бакалавриата – «Артэкспертиза»

(срок получения образования по программе бакалавриата — 4 года; форма обучения - очная)

Санкт-Петербург, 2025

Рабочая программа учебной дисциплины ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ, обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 50.03.03 История искусств Направленность (профиль) программы бакалавриата — «Артэкспертиза», форма обучения — очная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.25 № 5), утверждённой ректором Автономной некоммерческой организации высшего образования «Северо-Западный университет» 17.05.2025, разработана с учётом рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы образовательной организации на 2025/2026 учебный год, утверждённых ректором образовательной организации 17.05.2025.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована Автономной некоммерческой организацией высшего образования «Северо-Западный университет» при реализации учебной дисциплины ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ (контактная работа педагогического работника с обучающимся (бакалавром) при проведении практических занятий по дисциплине), обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 50.03.03 История искусств Направленность (профиль) программы бакалавриата – «Артэкспертиза», форма обучения – очная), одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.25 № 5), утверждённой ректором Автономной необразования организации высшего «Северо-Западный университет» 17.05.2025, в условиях выполнения обучающимися (бакалаврами) определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей основной образовательной программы высшего образования.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» является формирование у обучающихся психофизической готовности к успешной профессиональной деятельности средствами физической культуры и спорта.

Задачи дисциплины:

- сформировать понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- воспитать ценностно-мотивационную потребность в физическом самосовершенствовании и поддержании высокого уровня физического развития, с установкой на формирование собственного здоровья средствами физической культуры и спорта.

2.Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части Блока 1 учебного плана по направлению подготовки **51.03.01 КУЛЬТУРОЛОГИЯ** (направленность (профиль) программы бакалавриата - «**Управление в социокультурной сфере**».

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

Зиять

- основы физической культуры и спорта, в формировании здорового образа жизни;
- способы контроля и оценки индивидуального физического развития и физической подготовленности;
- индивидуальные физиологические особенности организма, доступные виды двигательной активности и физических упражнений;
- средства и методы физической культуры и спорта, для формирования собственного здоровья, поддержания физической формы и восстановления работоспособности;
- особенности формирования физических качеств, прикладной направленности, основы профилактики профзаболеваний, вредных привычек, психоэмоционального стресса.

Уметь:

- использовать средства и методы физического воспитания для здорового образа жизни;
- оценить уровень развития физических качеств, согласно возрастных нормативов, и уметь индивидуально дозировать физическую нагрузку;
- осуществлять подбор физических упражнений для разминки и комплекса утреннейгимнастики;
- осуществлять подбор форм двигательной активности и индивидуальных физических упражнений для адаптации организма к физическим нагрузкам и индивидуальным условиям труда, повышении ресурсов здоровья и устойчивости к неблагоприятным факторам внешней среды;
- использовать средства физической культуры и спорта на рабочем месте в профилактических целях.

Владеть:

- современными средствами и методами физкультурно-оздоровительной направленности;
- -техникой выполнения контрольно-тестовых заданий по физической подготовленности и контроля за самочувствием;
 - техникой выполнения специальных упражнений, комплексов;
- техникой подбора индивидуальных средств и методов физической культуры и спорта с учетом сохранных ресурсов здоровья, для организации самостоятельных занятий;
- техникой рационального дозирования физической нагрузки, профилактической направленности развития профпатологии

Содержание дисциплины «Физическая культура и спорт» служит основой для освоения дисциплин «Общая физическая подготовка» и «Прикладная физическая культура».

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей компетенции:

Таблица 3.1

	Таолица 3.1
Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
УК-7.1. Оценка влияния образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека.	31: знать основы физической культуры и спорта, в формировании здорового образа жизни У1: уметь использовать средства и методы физического воспитания для здорового образа жизни В1: владеть современными средствами и методами физкультурно-оздоровительной направленности
УК-7.2. оценка уровня развития личных физических качеств, показателей собственного здоровья.	32: знать способы контроля и оценки индивидуального физического развития и физической подготовленности У2: уметь оценить уровень развития физических качеств, согласно возрастных нормативов, и уметь
	индивидуально дозировать физическую нагрузку В2: владеть техникой выполнения контрольно- тестовых заданий по физической подготовленно- сти и контроля за самочувствием
УК-7.3. Выбор здоровье сберегающих технологий с учётом физиологических особенностей организма.	33: знать индивидуальные физиологические особенности организма, доступные виды двигательной активности и физических упражнений УЗ: уметь осуществлять подбор физических упражнений для разминки и комплекса утренней гимнастики ВЗ: владеть техникой выполнения специальных
обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности УК-7.4. Выбор методов и средств физической культуры и спорта для собственного физического развития, коррекции здоровья и восстановления работоспособности.	упражнений, комплексов 34: знать средства и методы физической культуры и спорта, для формирования собственного здоровья, поддержания физической формы и восстановления работоспособности У4: уметь осуществлять подбор форм двигательной активности и индивидуальных физических упражнений для адаптации организма к физическим нагрузкам и индивидуальным условиям труда, повышении ресурсов здоровья и устойчивости к неблагоприятным факторам внешней среды В4: владеть техникой подбора индивидуальных средств и методов физической культуры и спорта с учетом сохранных ресурсов здоровья, для организации самостоятельных занятий
УК-7.5. выбор рациональных способов и приёмов профилактики профессиональных заболеваний, психофизического и нервно-	35: знать особенности формирования физических качеств, прикладной направленности, основы профилактики профзаболеваний, вредных привычек, психоэмоционального стресса У5: уметь использовать средства физической культуры и спорта на рабочем месте в профилактических целях
	индикатора достижения компетенции (ИДК) УК-7.1. Оценка влияния образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека. УК-7.2. оценка уровня развития личных физических качеств, показателей собственного здоровье сберегающих технологий с учётом физиологических особенностей организма. УК-7.4. Выбор методов и средств физической культуры и спорта для собственного физического развития, коррекции здоровья и восстановления работоспособности. УК-7.5. выбор рациональных способов и приёмов профилактики профессиональных заболеваний, психофи-

ления на рабочем ме-	В5: владеть техникой рационального дозирова-		
сте.	ния физической нагрузки, профилактической		
	направленности развития профпатологии		

4.Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Таблица 4.1.

Форма	Курс/	Аудитор	ные занятия/конта	ктная работа, час.	СР, час.	Форма
обучения	семестр	Л	П	Лаб	СР, час.	аттестации
1	1/1					
Очная		18	18	0	36	зачёт

Условные обозначения:

Л - лекционные занятия

 Π – практические занятия

Лаб – лабораторные занятия

СР – самостоятельная работа обучающегося

Патт – промежуточная аттестация

5.Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины

Очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

								таолица э.т.
№	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			CP,	Код ИДК	Оценочные
п/п	Номер раздела	Наименование раздела	Л	П	Лаб	час.	код идк	средства
1	1	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	4	4	0	10	УК-7.1. УК-7.2.	Тестирование физической подготовленнос ти
2	2	Социально- биологические основы физической культуры	4	4	0	10	УК-7.3. УК-7.5.	Тестирование физической подготовленнос ти
3	3	Тема 3. Основы здорового образа жизни. Физическая тренировка в обеспечении здоровья	6	6	0	8	УК-7.3 УК-7.4	Тестирование физической подготовленнос ти
4	4	Средства и методы физической культуры в регулировании работоспособности	6	4	0	8	УК-7.1. УК-7.2. УК-7.5.	Тестирование физической подготовленнос ти
		Итого:	18	18	0	36		

Условные обозначения:

Л - лекционные занятия

 Π – практические занятия

Лаб – лабораторные занятия

СР – самостоятельная работа обучающегося

Патт – промежуточная аттестация

5.2. Содержание дисциплины.

Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы)

5.2. Тематическое содержание дисциплины

Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов (лекция – 4 ак.ч., практические занятия – 4 ак.ч.)

Содержание учебной дисциплины. Физическая культура, физическое воспитание, физическая подготовленность, двигательная подготовленность, профессионально-прикладная подготовка, спорт, средства физической культуры, методы физической культуры, компоненты физической культуры.

Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры

(лекция -4 ак.ч.) практические занятия -4 ак.ч.)

Содержание учебной дисциплины. Организм, физиологические функции, физической развитие, физическая работоспособность, гипоксия, умственная работоспособность, утомление, биологические ритмы, внешняя среда.

Тема 3. Основы здорового образа жизни. Физическая тренировка в обеспечении здоровья (лекц. - 6 ак.час.; практические занятия – 6 ак.ч.)

Содержание учебной дисциплины. Здоровый образ жизни, критерии здоровья, образ жизни, самооценка, адаптация, регенерация, экология, генетика

Тренировка, кровообращение, дыхание, нервная система, обмен веществ и энергии, устойчивость, тренированность.

Тема 4. Средства и методы физической культуры в регулировании работоспособности (лекц.- 6; практические занятия – 6 ак.ч.)

Содержания учебной дисциплины. Труд студента, психофизическая работоспособность, средства физической культуры, методы физической культуры, средство профилактики, средства коррекции.

Тематика практических занятий, самостоятельной работы

Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов

- 1. Чем характеризуются понятия: физическая культура, спорт, физическое воспитание, физическое совершенство, физическая рекреация, физическое развитие, физическая подготовка, физическое упражнение;
 - 2. Что отражает понятие «компоненты физической культуры»;
- 3. Что относится к понятию «массовый спорт» и «спорт высших достижений» и в чем их различие.

Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры

- 1. Чем характеризуется взаимосвязь физической и умственной работоспособности.
- 2. Биологические ритмы и их влияние на работоспособность.
- 3. Внешняя среда и ее влияние на здоровье человека.
- 4. Гипокинезия и гиподинамия как проблемы современного общества.

Тема 3. Основы здорового образа жизни. Физическая тренировка в обеспечении здоровья

- 1. Чем характеризуется здоровый образ жизни.
- 2. Алкоголизм и его причины.
- 3. Курение и его причины.
- 4. Роль здорового образа жизни в сохранении здоровья.
- 5. Здоровье в иерархии потребностей человека.
- 6. Чем характеризуется тренированность.

- 7. Как можно оценить тренированность.
- 8. Какие изменения происходят в системе кровообращения под влиянием тренированности.
 - 9. Какие изменения происходят в системе дыхания под влиянием тренированности.
 - 10. Как физическая нагрузка влияет на нервную систему.

Тема 4. Средства и методы физической культуры в регулировании работоспособности

- 1. Объективные и субъективные факторы обучения и реакция на них организма студентов.
- 2. Изменения состояния организма студентов под влиянием различных режимов и условий обучения.
- 3. Работоспособность и влияние на нее различных факторов.
- 4. Общие закономерности изменения работоспособности студентов в процессе обучения.
- 5. Изменение работоспособности в течение рабочего дня и недели по семестрам и в целом за учебный год.
- 6. Состояние и работоспособность студентов в экзаменационный период.
- 7. Средства физической культуры в регулировании психоэмоционального и функционального состояния студентов в экзаменационный период.

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий

Лабораторные работы - лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.1.4.

№ Номер п/п раздела дисциплины		Объем, час.	Тема	Вид СР	
		ОФО			
1	1	10	Профилактика травматизма Техника безопасности на занятиях	Подготовка к	
2	2	10	Правила оказания первой неотложной помощи	практическим занятиям.	
3	3	8	Техника безопасности на занятиях. Правила оказания первой неотложной помощи	Изучение теоретического материала по	
4	4	8	Нормативы ВФСК ГТО Самоконтроль	разделам программы	
5			-	Подготовка к зачету	
	Итого:	36			

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- игровая и соревновательная
- командная
- личностно-ориентированная
- практические занятия (работа в малых группах)

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены

7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены

- 8. Для обучающегося, осваивающего учебную дисциплину, обязательный компонент основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА Направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения очная, одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.25 № 5), утверждённой ректором Автономной некоммерческой организации высшего образования «Северо-Западный университет» 17.05.2025, по индивидуальному учебному плану (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося), Университет:
- разрабатывает, согласовывает с участниками образовательных отношений и утверждает в установленном порядке, согласно соответствующему локальному нормативному акту, индивидуальный учебный план конкретного обучающегося (учебный план, обеспечивающий освоение конкретной основной образовательной программы высшего образования на основе индивидуализации её содержания с учётом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося);
- устанавливает для конкретного обучающегося по индивидуальному учебному плану одинаковые дидактические единицы элементы содержания учебного материала, изложенного в виде утверждённой в установленном образовательной организацией порядке согласно соответствующему локальному нормативному акту рабочей программы учебной дисциплины, обязательного компонента разработанной и реализуемой Институтом основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА Направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения очная, как и для обучающего, осваивающего основную образовательную программу высшего образования в учебной группе;
- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося (бакалавра) **объём учебной дисциплины** с указанием количества академических часов/ ЗЕТ, выделенных на его контактную работу (групповую и (или) индивидуальную работу) с руководящими и (или) научно-педагогическими работниками, реализующими основную образовательную программу высшего образования;
- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося (бакалавра) количество академических часов/ ЗЕТ по учебной дисциплине, выделенных на его самостоятельную работу (при необходимости).
- б) Для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и инвалида, осваивающего учебную дисциплину, обязательный компонент основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА Направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения очная, одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.25 № 5), утверждённой ректором Автономной некоммерческой организации высшего образования «Северо-Западный университет» 17.05.2025, (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий), Университет:
- разрабатывает, согласовывает с участниками образовательных отношений и утверждает в установленном порядке согласно соответствующему локальному нормативному акту индивидуальный учебный план конкретного обучающегося (бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) (учебный план, обеспечивающий освоение конкретной основной образовательной программы высшего образования на основе индивидуализации её содержания с учётом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося);

- устанавливает для конкретного обучающегося с ограниченными возможностями здоровья содержание образования (одинаковые дидактические единицы - элементы учебного материала, как и для обучающего, осваивающего содержания образовательную программу высшего образования в учебной группе) и условия организации обучения, изложенного в виде утверждённой в установленном Институтом порядке согласно соответствующему локальному нормативному акту рабочей программы учебной дисциплины, обязательного компонента разработанной и реализуемой им адаптированной основной профессиональной образовательной программы высшего образования бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА Направленность (профиль) программы бакалавриата - «Архитектурное проектирование», форма обучения - очная, а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (для конкретного обучающегося с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий));
- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося бакалавра) с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) объём учебной дисциплины с указанием количества академических часов/ ЗЕТ, выделенных на его контактную работу (групповую и (или) индивидуальную работу) с руководящими и (или) научно-педагогическими работниками, реализующими основную образовательную программу высшего образования;
- определяет в индивидуальном учебном плане конкретного обучающегося с ограниченными возможностями здоровья/ инвалида (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) количество академических часов/ ЗЕТ по учебной дисциплине, выделенных на его самостоятельную работу (при необходимости).

9. Особенности организации образовательной деятельности по учебной дисциплине для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по основной профессиональной образовательной программе высшего образования программе направлению подготовки 07.03.01 **АРХИТЕКТУРА** ПО Направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения – очная, одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.25 № 5), утверждённой ректором Автономной некоммерческой организации высшего образования «Северо-Западный университет» 17.05.2025, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)) осуществляется университетом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

Образовательной организацией созданы специальные условия для получения высшего образования по основной образовательной программе высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата по направлению подготовки **07.03.01 АРХИТЕКТУРА Направленность (профиль) программы бакалавриата** − **«Архитектурное проектирование»**, форма обучения − очная, одобренной на заседании Учёного совета образовательной организации (протокол от 17.05.25 № 5), утверждённой ректором Автономной некоммерческой организации высшего образования **«Северо-Западный университет»** 17.05.2025, обучающимися с ограниченными

возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здание образовательной организации и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение указанной выше основной образовательной программы высшего образована обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)).

При получении высшего образования по указанной выше основной образовательной программе высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом конкретной (конкретных) нозологии (нозологий)).

В целях доступности получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе по направлению подготовки 07.03.01 АРХИТЕКТУРА Направленность (профиль) программы бакалавриата «Архитектурное проектирование», форма обучения – очная, утверждённой ректором высшего некоммерческой организации образования «Северо-Западный университет» 17.05.2025, лицами с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в образовательную организацию такого обучающегося (бакалавра) с учётом образовательной (конкретных) нозологии (нозологий)) организацией конкретной обеспечивается:

- для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

наличие альтернативной версии официального сайта образовательной организации в сети «Интернет» для слабовидящих;

размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация выполняется крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и дублируется шрифтом Брайля);

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакупроводника, к зданию образовательной организации;

- для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество определено с учетом размеров помещения);

обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

- для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные и другие помещения образовательной организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, локальное понижение стоекбарьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

Используемое программное обеспечение (комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства):

- серверные и пользовательские операционные системы: Ubuntu, Debian, FreeBSD, Linux.
- офисные пакеты: Onlyoffice, OpenOffice (отечественное производство), LibreOffice;
- облачные сервисы: Яндекс. Облако, Google Documents, Google Sites;
- веб-браузеры: Google Chrome, Mozilla Firefox, Opera, Microsoft Edge

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Библиотека международной спортивной информации [Электронный ресурс] URL: http://bmsi.ru/

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». http://window.edu.ru/

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

(включая, специализированную мебель и технические

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Наименование помещений для проведения всех видов учеб-	Адрес (местоположение) помещений для прове-
ной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том	дения всех видов учебной деятельности, преду-
числе помещения для самостоятельной работы, с указанием	смотренной учебным планом (в случае реализа-
перечня основного оборудования, учебно- наглядных посо-	ции образовательной программы в сетевой форме
бий и используемого программного обеспечения	дополнительно указывается наименование орга-
	низации, с которой заключен договор)
учебная аудитория № 304	191015, г. Санкт-Петербург,
Специализированная многофункциональная учебная	ул. Кавалергардская, д.7, лит. А
аудитория для проведения учебных занятий лекционного	
типа, групповых и индивидуальных консультаций,	
текущего контроля и промежуточной аттестации,	
подтверждающая наличие материально-технического	
обеспечения, с перечнем основного оборудования	
(включая, специализированную мебель и технические	
средства обучения):	
письменные столы обучающихся;	
стулья обучающихся;	
письменный стол педагогического работника;	
стул педагогического работника;	
технические средства обучения, служащие для	
представления учебной информации большой аудитории,	
в том числе демонстрационное оборудование:	
магнитно-маркерная доска;	
мультимедийный проектор;	
экран;	
компьютерная техника:	
ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и	
обеспечением доступа к электронной информационно-	
образовательной среде организации	
учебная аудитория № 309	191015, г. Санкт-Петербург,
Специализированная многофункциональная учебная	ул. Кавалергардская, д.7, лит. А
аудитория для проведения учебных занятий лекционного	
типа, групповых и индивидуальных консультаций,	
текущего контроля и промежуточной аттестации,	
подтверждающая наличие материально-технического	
обеспечения, с перечнем основного оборудования	
The state of the s	

средства обучения):

письменные столы обучающихся;

стулья обучающихся;

письменный стол педагогического работника;

стул педагогического работника;

технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории, в том числе демонстрационное оборудование:

магнитно-маркерная доска;

мультимедийный проектор;

экран;

компьютерная техника:

ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационнообразовательной среде организации

Помещения для самостоятельной работы обучающихся:

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно- наглядных пособий и используемого программного обеспечения

Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)

аудитория № 402

основное оборудование:

письменные столы;

стулья;

компьютерная техника:

- персональные электронно-вычислительные машины (в том числе, мониторы, клавиатуры, мыши, наушники) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационнообразовательной среде организации

191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д.7, лит. А

аудитория № 401

основное оборудование:

письменные столы;

стулья;

компьютерная техника:

- персональные электронно-вычислительные машины (в том числе, мониторы, клавиатуры, мыши, наушники) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационнообразовательной среде организации

191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д.7, лит. А,

12. Методические указания по организации самостоятельной работы обучающегося, в том числе, под руководством педагогического работника

12.1 Методические указания по подготовке к практическим занятиям

На практических занятиях обучающиеся изучают основные средства и методы физической культуры, овладевают техникой игровых видов спорта, приобретают знания в области методики обучения, получают практические навыки по формированию физических качеств. Для повышения эффективности оздоровительных методов работы, обучающиеся должны иметь спортивную форму. При подготовке к практическим занятиям, обучающиеся могут обращаться за консультациями к преподавателю. Порядок выполнения основных физических упражнений по разделам программы, представлен в учебно-методических пособиях:

12.2 Методические указания по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся заключается в теоретической подготовке тем по разделам программы. Она направлена на ознакомление с особенностями организации самостоятельных физкультурно-спортивных занятий, изучению правилам техники безопасности, основам санитарно-гигиенических требований к занятиям, а также формам и методам самоконтроля за физическими нагрузками. К самостоятельным заданиям по дисциплине относится, выполнение, в свободное от учёбы время, различных форм физкультурно-спортивной деятельности, включая прохождение испытаний ВФСК ГТО, самостоятельное изучение литературы по здоровому образу жизни.

Приложение 1

KAPTA

обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина: Физическая культура и спорт

Код, направление: **50.03.03 История искусств Направленность (профиль) программы бакалавриата** – **«Артэкспертиза»**

Основная литература

Письменский, И. А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 493 с. — (Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-534-00329-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/413056

Стеблецов, Е. А. Гигиена физической культуры и спорта: учебник для вузов / Е. А. Стеблецов, А. И. Григорьев, О. А. Григорьев; под редакцией Е. А. Стеблецова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 308 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-

14311-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477309

Психология физической культуры и спорта: учебник и практикум для вузов / А. Е. Ловягина [и др.]; под редакцией А. Е. Ловягиной. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 531 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01035-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469368

• Дополнительная литература

Родионов, В. А. Спортивная психология: учебник для академического бакалавриата / В. А. Родионов, А. В. Родионов, В. Г. Сивицкий; под общей редакцией В. А. Родионова, А. В. Родионова, В. Г. Сивицкого. — Москва: Издательство Юрайт, 2015. — 367 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3996-5. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/383707

Алхасов, Д. С. Теория и история физической культуры и спорта: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д. С. Алхасов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 216 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15307-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/488234