

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Демченко Альберт Михайлович
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 09.06.2026 10:59:26
Уникальный программный ключ:
735ac335104bb4cd044a23562564d177d3d81162

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЧАЙКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И
СПОРТА»
(ФГБОУ ВО «ЧГАФКиС»)**

Кафедра Теории и методике зимних видов спорта

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по УВР
к.п.н., доцент Фендель Т.В.

«30» апреля 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Горнолыжная подготовка (Б1.В.ДВ.02.01)**

Направление подготовки	<i>49.03.04 Спорт</i>
Направленность (профиль) программы бакалавриата	<i>Спортивная подготовка в циклических видах лыжного спорта. Тренерско-преподавательская деятельность в образовании»</i>
Квалификация выпускника	<i>Тренер по виду спорта. Преподаватель</i>
Год начала подготовки (по учебному плану)	<i>2026</i>
Форма обучения, семестр	<i>очная: 7 семестр заочная: 7, 8 семестр</i>
Трудоёмкость по рабочему учебному плану	<i>зачетных единиц: 2 часов: 72</i>
Промежуточная аттестация	<i>зачет</i>

Разработчик рабочей программы:

Горбунов С.А., доцент,
к.п.н.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры ТиМЗВС
Протокол от «07» апреля 2026 г.
№ 18

Рабочая программа одобрена на заседании УМС
Протокол от «16» апреля 2026 г. № 9

1 Цель и задачи дисциплины

1.1 Цель дисциплины

Целью освоения дисциплины является расширение профессиональных компетенций для работы в качестве тренера-преподавателя в циклических видах лыжного спорта с использованием средств горнолыжной подготовки.

1.2 Задачи дисциплины

- совершенствовать своё индивидуальное спортивное мастерство в процессе тренировочных занятий;
- овладеть основами знаний по теории и методике горнолыжного спорта (содержание и оценка соревновательной деятельности, основы методики тренировки, в частности техническая подготовка);
- совершенствовать технико-тактические действия с использованием разнообразных средств подготовки.

2 Перечень компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины

Дисциплина «Горнолыжная подготовка» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока «Дисциплины» и является дисциплиной по выбору.

При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

Процесс изучения дисциплины «Горнолыжная подготовка» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и основной профессиональной образовательной программой:

Формируемая компетенция	Индикаторы достижения компетенции
ПК-4 Способен совершенствовать своё индивидуальное спортивное мастерство	ПК-4.1 Знает основы самоконтроля и самооценки уровня подготовленности в избранном виде спорта. ПК-4.4 Умеет пользоваться современным спортивным инвентарем и оборудованием. ПК-4.6 Умеет использовать методы планирования и организации своей спортивной подготовки.
Профессиональный стандарт 05.003 "Тренер" / ОТФ: В. Спортивная подготовка спортсменов и (или) спортивной команды (далее занимающихся) по виду спорта (группе спортивных дисциплин) С. Деятельность по спортивной подготовке спортсменов спортивной сборной команды по виду спорта (группе спортивных дисциплин) физкультурно-спортивных обществ, муниципальных образований, субъекта Российской Федерации	

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

3.1 Объем дисциплины и виды учебной работы (очная форма обучения)

№	Виды учебной работы	Трудоемкость в часах	
		7 семестр	Всего
1	Контактная работа	36	36
1.1	Занятия лекционного типа	12	12
1.2	Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и др.) / в т.ч. в форме практической подготовки	24/18	24/18
2	Самостоятельная работа / в том числе подготовка к промежуточной аттестации	36/0	36/0
3	Промежуточная аттестация – зачет	+	+

4	Всего трудоемкость дисциплины:	<i>в академических часах</i>	72	72
		<i>в зачетных единицах</i>	2	2

3.2 Объем дисциплины и виды учебной работы (заочная форма обучения)

№	Виды учебной работы	Трудоемкость в часах		
		7 семестр	8 семестр	Всего
1	Контактная работа	2	6	8
1.1	Занятия лекционного типа	2	0	2
1.2	Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и др.) / в т.ч. в форме практической подготовки	0/0	6/4	6/4
2	Самостоятельная работа / в том числе подготовка к промежуточной аттестации	34/0	30/4	64/4
3	Промежуточная аттестация – зачет	-	+	+
4	Всего трудоемкость дисциплины:	<i>в академических часах</i>	36	72
		<i>в зачетных единицах</i>	1	2

4 Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся оформлен как Приложение № 1 к рабочей программе дисциплины.

5. Структура и содержание дисциплины

5.1 Модульный тематический план

5.1.1 Модульный тематический план (очная форма обучения)

№ темы	Темы дисциплины	Виды учебной работы и трудоемкость, в часах				Трудоемкость, в часах
		Контактная работа			Самостоятельная работа	
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа			
		всего	в т.ч. в форме практической подготовки			
1	Общие сведения о горнолыжном спорте: история возникновения, спортивные дисциплины, классификация и терминология, горнолыжный инвентарь и экипировка в дисциплинах горнолыжного спорта	2	2	0	10	14
2	Техника безопасности на занятиях горнолыжным спортом, правила поведения на склонах и подъемниках	2	2	2	8	12
3	Техника прохождения спуска, основы методики обучения	6	16	14	8	30
4	Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту	2	4	2	10	16
	Итого:	12	24	18	36	72

5.1.2 Модульный тематический план (заочная форма обучения)

№ темы	Темы дисциплины	Виды учебной работы и трудоемкость, в часах				Трудоемкость, в часах
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа.		Самостоятельная работа	
			всего	в т.ч. в форме практической подготовки		
7 семестр						
1	Общие сведения о горнолыжном спорте: история возникновения, спортивные дисциплины, классификация и терминология, горнолыжный инвентарь и экипировка в дисциплинах горнолыжного спорта	2	0	0	10	12
2	Техника безопасности на занятиях горнолыжным спортом, правила поведения на склонах и подъёмниках	0	0	0	8	8
3	Техника прохождения спуска, основы методики обучения	0	0	0	8	8
4	Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту	0	0	0	8	8
Итого за 7 семестр:		2	0	0	34	36
8 семестр						
2	Техника безопасности на занятиях горнолыжным спортом, правила поведения на склонах и подъёмниках	0	2	0	10	12
3	Техника прохождения спуска, основы методики обучения	0	4	4	8	12
4	Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту	0	0	0	12	12
Итого за 8 семестр:		0	6	4	30	36
Итого:		2	6	4	64	72

Особенности проведения занятий, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья отражены в Положении об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

5.2 Содержание разделов и тем учебной дисциплины

5.2.1 Содержание разделов и тем учебной дисциплины (очная форма обучения)

№ темы	Содержание
1	<i>Тема Общие сведения о горнолыжном спорте: история возникновения, спортивные дисциплины, классификация и терминология, горнолыжный инвентарь и экипировка в дисциплинах горнолыжного спорта</i>
	<i>Занятие лекционного типа 1.</i> Происхождение и первоначальное применение горных лыж. Возникновение и развитие горнолыжного спорта в мире и в России. Основные термины и понятия, используемые в горных лыжах. Классификация двигательных действий на горных лыжах. Характеристика дисциплин горнолыжного спорта.
	<i>Занятие семинарского типа (семинар) 1.</i> Горнолыжный спорт и в СССР и России. Основные центры развития горнолыжного спорта в России в начале 20 века. Основные достижения российских и советских горнолыжников на Олимпийских играх и чемпионатах мира. Инвентарь и экипировка горнолыжников. Дисциплины горнолыжного спорта. Классификация и характеристики трасс для горнолыжного спорта.
	<i>Самостоятельная работа:</i> Исторические сведения о возникновении горнолыжного спорта. Горнолыжный спорт в Мире и в России. Инвентарь и экипировка в различных дисциплинах горнолыжного спорта. Хранение и подготовка лыжного инвентаря к тренировкам и соревнованиям.

2	<i>Тема Техника безопасности на занятиях горнолыжным спортом, правила поведения на склонах и подъемниках</i>
	<i>Занятие лекционного типа 2. Основы техники безопасности: поведение на спуске, правила пользования подъемниками, оказание первой помощи пострадавшим</i>
	<i>Занятие семинарского типа (практическая подготовка) 2. Правила поведения на склоне. Правила пользования подъемником, виды подъемников. Оказание помощи при травмах: Помощь при ушибах, растяжении, обморожении.</i>
	<i>Самостоятельная работа: Изучить самостоятельно: действия при потере видимости; действия при остановке канатных дорог; действия при обнаружении пострадавшего на трассе.</i>
3	<i>Тема Техника прохождения спуска, основы методики обучения</i>
	<i>Занятие лекционного типа 3. Понятие о технике движения (спуска) на горных лыжах, эволюция техники. Стойка горнолыжника. Классификация технических приёмов. Техника поворотов, торможений, остановок. Ошибки при выполнении способов поворотов на горных лыжах и их исправление.</i>
	<i>Занятия лекционного типа 4, 5. Основы методики техники обучения техническим действиям на горных лыжах. Методика исправления технических ошибок.</i>
	<i>Занятие семинарского типа (практическое занятие) 3. Перенос, надевание и общее знакомство с инвентарём и экипировкой. Основы двигательных действий на лыжах. Школа горнолыжника. Прохождение траверса. Обучение пользования подъемником.</i>
	<i>Занятия семинарского типа (практическая подготовка) 4-10. Основы обучения горнолыжной технике. Спуск по прямой. Плуг. Выполнение техники спуска с горы плугом. Поворот упором. Выполнение серии поворотов упором. Боковое соскальзывание. Траверс. Выполнение техники спуска с горы боковым соскальзыванием. Основы карвинга. Выполнение техники спуска с горы карвингом. Организация и проведение занятий по горнолыжной подготовке. Формы и методы контроля уровня физического состояния. Основы исправления технических ошибок.</i>
	<i>Самостоятельная работа: Характеристики техники катания на горных лыжах. Методика обучения основам горнолыжной техники. Подготовка горнолыжников в тренировочных группах начальной подготовки. Игровой метод. Выполнение домашнего задания – подготовить для проведения подвижную игру с совершенствованием технических элементов спуска. Личная гигиена спортсмена: Гигиена, закаливание, режим тренировочных мероприятий и отдыха. Питание, самоконтроль. Значение питания, как фактора сохранения и укрепления здоровья. Гигиенические требования к одежде и обуви горнолыжника. Составление рационального режима дня с учетом тренировочных нагрузок.</i>
4	<i>Тема Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту</i>
	<i>Занятие лекционного типа 6. Правила соревнований по горнолыжному спорту. Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту. Права и обязанности участников соревнований, бригады судей, подготовка трасс.</i>
	<i>Занятие семинарского типа (практическое занятие) 11. Правила соревнований по горнолыжному спорту. Права и обязанности участников соревнований, бригады судей, подготовка трасс. Судейство соревнований.</i>
	<i>Занятие семинарского типа (практическая подготовка) 12. Судейство спортивных соревнований по дисциплинам горнолыжного спорта.</i>
	<i>Самостоятельная работа: Правила соревнований по горнолыжному спорту. Главная судейская коллегия: права и обязанности судей.</i>

5.2.2 Содержание разделов и тем учебной дисциплины (заочная форма обучения)

<i>№ темы</i>	<i>Содержание</i>
	<i>7 семестр</i>
	<i>Тема Общие сведения о горнолыжном спорте: история возникновения, спортивные дисциплины, классификация и терминология, горнолыжный инвентарь и экипировка в дисциплинах горнолыжного спорта</i>
1	<i>Занятие лекционного типа 1. Происхождение и первоначальное применение горных лыж. Возникновение и развитие горнолыжного спорта в мире и в России. Основные термины и понятия, используемые в горных лыжах. Классификация двигательных действий на горных лыжах. Характеристика дисциплин горнолыжного спорта. Горнолыжный спорт и в СССР и России. Основные центры развития горнолыжного спорта в России в начале 20 века. Основные достижения российских и советских горнолыжников на Олимпийских играх и чемпионатах мира. Инвентарь и экипировка горнолыжников. Дисциплины горнолыжного спорта. Классификация и характеристики трасс для горнолыжного спорта.</i>
	<i>Самостоятельная работа: Исторические сведения о возникновении горнолыжного спорта. Горнолыжный спорт в Мире и в России. Инвентарь и экипировка в различных дисциплинах</i>

	горнолыжного спорта. Хранение и подготовка лыжного инвентаря к тренировкам и соревнованиям. Основные центры развития горнолыжного спорта в России в начале 20 века. Основные достижения российских и советских горнолыжников на Олимпийских играх и чемпионатах мира. Актуальные проблемы развития горнолыжного спорта. Классификация трасс для горнолыжного спорта. Классификация спортсменов по возрасту, спортивной подготовленности. Классификация спортивного инвентаря.
	<i>Тема Техника безопасности на занятиях горнолыжным спортом, правила поведения на склонах и подъемниках</i>
2	<i>Самостоятельная работа:</i> Правила поведения на склоне. Правила пользования подъемником, виды подъемников. Оказание помощи при травмах: помощь при ушибах, растяжении, обморожении. Инвентарь для горнолыжного спорта, мази скольжения. Совершенствование методики подготовки лыжного инвентаря при различных температурных условиях. Описать методику подготовки лыжного инвентаря к соревнованиям.
	<i>Тема Техника прохождения спуска, основы методики обучения</i>
3	<i>Самостоятельная работа:</i> Характеристики техники катания на горных лыжах. Методика обучения основам горнолыжной техники. Подготовка горнолыжников в тренировочных группах начальной подготовки. Игровой метод. Выполнение домашнего задания – подготовить подвижную игру для совершенствования техники спуска. Личная гигиена спортсмена: Гигиена, закаливание, режим тренировочных мероприятий и отдыха. Питание, самоконтроль. Значение питания, как фактора сохранения и укрепления здоровья. Гигиенические требования к одежде и обуви горнолыжника. Составление рационального режима дня с учетом тренировочных нагрузок.
	<i>Тема Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту</i>
4	<i>Самостоятельная работа:</i> Правила соревнований по горнолыжному спорту. Главная судейская коллегия: права и обязанности.
	<i>8 семестр</i>
	<i>Тема Техника безопасности на занятиях горнолыжным спортом, правила поведения на склонах и подъемниках</i>
2	<i>Занятие семинарского типа (практическое занятие) 1.</i> Правила поведения на склоне. Правила пользования подъемником, виды подъемников. Оказание помощи при травмах: Помощь при ушибах, растяжении, обморожении. <i>Самостоятельная работа:</i> Оказание помощи при травмах: помощь при ушибах, растяжении, обморожении. Инвентарь для горнолыжного спорта, мази скольжения. Совершенствование методики подготовки лыжного инвентаря при различных температурных условиях. Описать методику подготовки лыжного инвентаря к соревнованиям.
	<i>Тема Техника прохождения спуска, основы методики обучения</i>
3	<i>Занятия семинарского типа (практическая подготовка) 2-3.</i> Основы обучения горнолыжной технике. Спуск по прямой. Плуг. Выполнение техники спуска с горы плугом. Поворот упором. Выполнение серии поворотов упором. Боковое соскальзывание. Траверс. Выполнение техники спуска с горы боковым соскальзыванием. Основы карвинга. Выполнение техники спуска с горы карвингом. Организация и проведение занятий по горнолыжной подготовке. Формы и методы контроля уровня физического состояния. Основы исправления технических ошибок. <i>Самостоятельная работа:</i> Понятие о технике катания на горных лыжах. Стойка горнолыжника. Классификация технических приёмов. Техника поворотов, остановок. Ошибки при выполнении способов поворотов на горных лыжах и их исправление. Правила поведения на склоне. Правила пользования подъемником, виды подъемников. Оказание помощи при травмах: Помощь при ушибах, растяжении, обморожении. Характеристики техники катания на горных лыжах. Методика обучения основам горнолыжной техники. Подготовка горнолыжников в тренировочных группах начальной подготовки. Игровой метод. Выполнение домашнего задания – подготовить и провести подвижную игру для совершенствования техники спуска. Личная гигиена спортсмена: Гигиена, закаливание, режим тренировочных мероприятий и отдыха. Питание, самоконтроль. Значение питания, как фактора сохранения и укрепления здоровья. Гигиенические требования к одежде и обуви горнолыжника. Составление рационального режима дня с учетом тренировочных нагрузок.
	<i>Тема Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту</i>
4	<i>Самостоятельная работа:</i> Правила соревнований по горнолыжному спорту. Права и обязанности участников соревнований, бригады судей, подготовка трасс. Организация и проведение соревнований по горнолыжному спорту. Правила соревнований по горнолыжному спорту. Права и обязанности участников соревнований, бригады судей, подготовка трасс. Правила соревнований по горнолыжному спорту. Главная судейская коллегия: права и обязанности.

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1 Обязательная литература

1. Бабич В.В., Федцов В.Г. Начальная подготовка горнолыжника: учеб. пособие. – М.: Советский спорт, 2003.
2. Горяйнов А.Г. Горные лыжи и сноуборд. Карвинговая техника.- М.: Рипол классик, 2006
3. Преображенский В.С. Горные лыжи: Практич. пособие. – М.: физкультура и спорт, 2005.
4. Лисовский А.Ф., Барков Ю.Ф., Лисовская Н.И. Начальное обучение в горнолыжном спорте: учеб. пособие.- Чайковский: ЧГИФК, 2003.
5. Лисовский, А.Ф. Основы техники горнолыжного спорта. [Электронный ресурс+текст] . - Лекции по курсу "Горнолыжный спорт". - Чайковский : ЧГИФК, 1991. - 88 с. <http://bibl.chgafkis.ru/marcweb2/Download.asp?type=2&filename=Лисовский1991..pdf&reserved=Лисовский1991>.
6. Лисовский, А.Ф. Тренировочный процесс на горных лыжах и оценка его эффективности. [Электронный ресурс+текст] . - Малаховка : МГАФК, 1996. - 90 с. <http://bibl.chgafkis.ru/marcweb2/Download.asp?type=2&filename=Лисовский1996..pdf&reserved=Лисовский1996>.

6.1.2 Дополнительная литература

7. Здоровье сберегающие технологии на базе зимних многоборий в лыжном спорте: Учебно-методическое пособие / Под общ. ред. В. В. Фарбея. – СПб.: ООО «Книжный дом», 2008.
8. Курамшин Ю. Ф. Диагностика и прогнозирование способностей при спортивной ориентации и отборе: учеб. метод. пособие. СПб.: [б. и.], 2006. электр. ресурс IPR books
9. Платонов В. Н. Система подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Общая теория и ее практические приложения учебник. В 2-х кн – Киев: Олимпийская литература, 2015.
10. Попов В.И. Практикум по теории и методике физической культуры учеб. метод. пособие. [б. м.]: СПбГУФК им. П.Ф.Лесгафта, 2006. электр. ресурс
11. Преображенский В. С. Горные лыжи: практич. пособие. - М.: Физкультура и Спорт, 2005.
12. Раменская Т.И., Баталов А.Г. Лыжный спорт. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов ВУЗов, обучающихся по направлению 032100 «Физическая культура». – М.: Физическая культура, 2005.
13. Ремизов Л.П. Горные лыжи: уроки на снегу.- М.: Прописдат, 1998.
14. Холодов Ж.К., Кузнецов В.С. Теория и методика физической культуры и спорта.: учебник.- М.: Академия, 2012, 2014.
15. Реуцкая, Е. А. Лыжный спорт: теория и методика : учебное пособие / Е. А. Реуцкая, Я. С. Романова. — Омск : Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2020. — 198 с. — ISBN 978-5-91930-147-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/109711.html> .
16. Фискалов, В. Д. Теоретико-методические аспекты практики спорта : учебное пособие / В. Д. Фискалов, В. П. Черкашин. — Москва : Издательство «Спорт», 2016. — 352 с. — ISBN 978-5-906839-21-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/55591.html>.
17. Теория и методика избранного вида спорта: учеб.пособие для вузов/под редакцией С.Е. Шивринской. – 2-е изд., испр. доп. – М.: Юрайт, 2017.

6.2 Перечень ресурсов информационно-коммуникационных технологий

6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№ п.п.	Наименование программного продукта
<i>Лицензионное программное обеспечение</i>	
1.	Kaspersky Endpoint Security 12
2.	Pinnacle Studio 16 Ultimate Corp License (2 -4)
3.	VideoStudio Pro X4 License (1 – 10)
4.	Astra Linux Special Edition
5.	СПС Гарант
6.	MOODL
<i>Свободно распространяемое программное обеспечение</i>	
7.	Яндекс Браузер
8.	Kinovea

9.	STDUViewer
10.	MAX
11.	VLC
12.	PDF 24

6.2.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

<i>Электронно-библиотечные системы</i>		<i>Ссылка на ресурс</i>
1.	Электронно-библиотечная система MarcSQL (Электронная библиотека ЧГАФКиС)	http://bibleo.chgafkis.ru/marcweb2/Default.asp
2.	Электронно-библиотечная система «IPR SMART»	https://www.iprbookshop.ru/
3.	Сайт Министерства спорта РФ [электронный ресурс]	http://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/
4.	Библиотека международной спортивной информации [электронный ресурс]	http://bmsi.ru/
5.	Журнал «Теория и практика физической культуры» [Электронный ресурс]	http://www.teoriya.ru/ru
6.	Российская государственная библиотека [Электронный ресурс]	http://www.rsl.ru

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

<i>Учебные аудитории для проведения учебных занятий и помещения для самостоятельной работы обучающихся</i>	<i>Оборудование и технические средства обучения</i>
аудитория № 111 учебная аудитория для проведения учебных занятий г. Чайковский, ул. Ленина, д.67.	Специализированная мебель (мебель аудиторная (столы, стулья, доска аудиторная), стол преподавателя, стул преподавателя); технические средства обучения (проектор, ноутбук)
аудитория № 256 учебная аудитория для проведения учебных занятий г. Чайковский, ул. Ленина, д.67.	Специализированная мебель (мебель аудиторная (столы, стулья, доска аудиторная), стол преподавателя, стул преподавателя)
помещение для самостоятельной работы обучающихся г. Чайковский, ул. Ленина, д.67.	Компьютерная техника, подключенная к сети «Интернет» с доступом в электронную информационно-образовательную среду Академии
аудитория №6 Методический кабинет зала акробатики учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации г. Чайковский, п. Прикамский, ул. Пионерская, 48	14 посадочных мест Демонстрационное оборудование: компьютер Учебное оборудование: учебная доска, доска маркерная
аудитория №12 Зал акробатики учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа; групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	не более 18 человек Спортивный инвентарь и оборудование: батут (4 шт.), гимнастическая дорожка (1 шт.), гимнастический помост (1 шт.), яма приземления (1 шт.)

<p>промежуточной аттестации г. Чайковский, п. Прикамский, ул. Пионерская, 48</p>	
<p>аудитория № 20 помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования г. Чайковский, п. Прикамский, ул. Пионерская, 48</p>	<p>Спортивный инвентарь и оборудование: лыжный инвентарь (28 пар), сноуборды (6 шт.), коньки (15 пар)</p>
<p>Универсальная спортивная площадка (большая) для проведения занятий семинарского типа; групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации г. Чайковский, п. Прикамский, ул. Пионерская, 48</p>	<p>не более 10 человек Спортивный инвентарь и оборудование: баскетбольные щиты, стойка для волейбола, ворота для мини футбола, стойка для большого тенниса</p>
<p>Горнолыжные трассы для проведения занятий семинарского типа; групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации г. Чайковский, п. Прикамский, ул. Пионерская, 48</p>	<p>Спортивный инвентарь и оборудование: бугельная канатная дорога (большая и малая)</p>