Отдел культуры, развития спорта и туризма Лысковского муниципального округа Нижегородской области

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа «Физкультурно-оздоровительный комплекс «Олимп»

Рассмотрено на педагогическом совете МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп» Протокол № 1 от «31» августа 2023г.

утверждено приказом № 234 ОД от 31.08.2023

Дополнительная общеобразовательная программа спортивной подготовки «Хоккей» (начальный этап)

Срок реализации программы: 3 года

Составитель:

тренер-преподаватель

Артемьев Н.А.

тренер-преподаватель

Быстрицкий А.С.

г. Лысково 2023 г.

Оглавление

1. Общие положения	4
1.1. Дополнительная образовательная программа спорвиду спорта «Хоккей»	
1.2. Цели дополнительной образовательной программ подготовки	_
2. Характеристика дополнительной образовательной г спортивной подготовки	
2.1. Сроки реализации этапов спортивной подготовки лиц, проходящих спортивную подготовку, количество спортивную подготовку в группах на этапах спортивно	пиц, проходящих
2.2. Объем дополнительной образовательной програм подготовки	мы спортивной
2.3. Виды (формы) обучения, применяющиеся при реадополнительной образовательной программы спортивн	
2.3.1. Учебно-тренировочные занятия	5
2.3.2. Учебно-тренировочные мероприятия	7
2.3.3. Спортивные соревнования	8
2.4. Годовой учебно-тренировочный план, с учетом со спортивной подготовки и иных мероприятий в структу тренировочного процесса на этапах спортивной подгот	ре учебно-
2.5. Календарный план воспитательной работы	
2.7. Планы медицинских, медико-биологических меро	
применения восстановительных средств	-
3. Система контроля	20
3.1. Требования к результатам прохождения дополнит образовательной программы спортивной подготовки, в спортивных соревнованиях.	ельной том числе к участию в
3.2. Оценка результатов освоения дополнительной обратрограммы спортивной подготовки	
3.3. Контрольные и контрольно-переводные норматив видам спортивной подготовки и уровень спортивной кы проходящих спортивную подготовку, по годам и этапал	валификации лиц,
подготовки.	
4 Рабочая программа по виду спорта «Хоккей»	23

4.1.	Программный материал для учебно-тренировочных занятий по	
кажд	дому этапу спортивной подготовки	28
4.2.	Структура годичного цикла	29
4.4.	Этапы многолетней подготовки юных хоккеистов	31
	Условия реализации дополнительной образовательной программы отивной подготовки	43
5.1.	Материально-технические условия реализации Программы	43
5.2.	Кадровые условия реализации Программы	48
6.	Перечень информационного обеспечения	52

1. Общие положения

1.1. Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «Хоккей».

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «Хоккей» (далее - Программа) предназначена для организации образовательной деятельности по спортивной подготовке по виду спорта «Хоккей» в Муниципальном автономном образовательном учреждении дополнительного образования «Спортивная школа «Физкультурнооздоровительный комплекс «Олимп» (далее - МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп») с учетом совокупности минимальных требований к спортивной подготовке, определенных федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «Хоккей», утвержденным приказом Министерства спорта РФ от 16.11.2022 г. № 997 (далее - ФССП) и приказом Министерства спорта РФ об утверждении примерной дополнительной программы спортивной подготовки по виду спорта «хоккей» от 19.12.2022 г. № 1267.

Срок реализации программы на этапах: начальной подготовки - 3 года.

1.2. Цели дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

Целью Программы является достижение спортивных результатов на основе соблюдения спортивных и педагогических принципов в учебнотренировочном процессе в условиях многолетнего, круглогодичного и поэтапного процесса спортивной подготовки.

На этапе начальной подготовки: получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления на учебнотренировочный этап.

- 2. Характеристика дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.
- 2.1. Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки.

Приложение №1 к ФССП

Этап	спортивной	Срок	реализации	Возрастные		Наполняемость
подгото	ОВКИ	этапов	спортивной	границы	лиц,	человек
		подгото	ВКИ	проходящих		
				спортивную		
				подготовку (лет	г)	
Этап на	чальной	3		8		14
подгото	ЭВКИ					

2.2. Объем дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

Приложение №2 к ФССП

Этапный норматив	Этап и годы спортивной подготовки		
	Этап начальной подготовки		
	До года	Свыше года	
Количество часов в	4,5-6	6-8	
неделю			
Общее количество часов в	234-312	312-416	
год			

2.3. Виды (формы) обучения, применяющиеся при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

2.3.1. Учебно-тренировочные занятия.

Учебно-тренировочное занятие - это педагогический процесс, направленный на формирование двигательных умений и навыков, воспитание и совершенствование определенных способностей обучающихся, обуславливающих их готовность к достижению высоких спортивных результатов.

Учебно-тренировочные занятия - системное воздействие на личность, физическое состояние обучающегося с целью повышения физической работоспособности, овладения техникой упражнений.

В учебно-тренировочных занятиях выделяют следующие виды подготовки:

- общая физическая подготовка; специальная физическая подготовка;
- техническая подготовка;
- тактическая подготовка;
- теоретическая подготовка;
- психологическая подготовка.

Виды (формы) организации учебно-тренировочных занятий:

- Индивидуальная форма применяется, в целях развития физических качеств, формирования и совершенствования технических и тактических умений и навыков, предназначена для обучающихся, отличающихся по подготовленности от основной группы;
- Групповые формы одновременное выполнение разных заданий тренера в нескольких группах, разделение на группы осуществляется по уровню подготовленности и другим признакам (игровые амплуа);
- Командная форма выполнение одного и того же задания всем составом группы. При ее использовании обеспечивается высокая плотность учебно-тренировочного занятия. Важно, чтобы при командной форме обучающиеся не мешали друг другу и все видели тренера, а он всех обучающихся.

К иным видам занятий относятся дополнительные (самостоятельные), когда обучающийся занимается по индивидуальному плану (по заданию тренера) вне командных тренировок.

2.3.2. Учебно-тренировочные мероприятия.

Для обучающихся, проходящих спортивную подготовку в МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп», при участии лиц, ее осуществляющих, проводятся учебно-тренировочные мероприятия, являющиеся составной частью учебнотренировочного процесса.

Учебно-тренировочные мероприятия проводятся, в том числе, с целью обеспечения непрерывности учебно-тренировочного процесса, периода восстановления, подготовки к спортивным соревнованиям.

Приложение №3 к ФССП

№	Виды учебно-тренировочных	Предельная продолжительность учебно-
Π/Π	мероприятий	тренировочных мероприятий по этапам
		спортивной подготовки
		Этап начальной подготовки
1. Уч	чебно-тренировочные мероприятия по под	цготовке к спортивным соревнованиям
1.1.	Учебно-тренировочные мероприятия по	-
	подготовке к международным	
	спортивным соревнованиям	
1.2.	Учебно-тренировочные мероприятия по	-
	подготовке к чемпионатам России,	
	кубкам России, первенствам России	
1.3.	Учебно-тренировочные мероприятия по	-
	подготовке к другим всероссийским	
	спортивным соревнованиям	
	Учебно-тренировочные мероприятия по	-
	подготовке к официальным	
	спортивным соревнованиям субъекта	
	Российской Федерации	
	2. Специальные учебно-трен	ировочные мероприятия
2.1.	Учебно-тренировочные	-
	мероприятия по общей и (или)	
	специальной физической подготовке	
2.2.	Восстановительные мероприятия	-
2.3.	Мероприятия для комплексного	-
	медицинского обследования	
2.4.	Учебно-тренировочные мероприятия в	До 21 суток подряд и не более двух
	каникулярный период	учебно-тренировочных мероприятий в
		год
2.5.	Просмотровые учебно-тренировочные	-
	мероприятия	

2.3.3. Спортивные соревнования.

Соревновательная деятельность ДЛЯ обучающихся, проходящих спортивную подготовку в МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп», представляет собой участие в спортивных соревнованиях контрольных, отборочных и основных физкультурных на основании утвержденного плана И спортивных мероприятий, формируемого, в том числе, в соответствии с Единым календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных и спортивных мероприятий и соответствующих положений (регламентов) об официальных спортивных соревнованиях.

Функции соревнований в спортивной подготовке значительны и многообразны. Крупные официальные соревнования венчают длительные этапы подготовки обучающихся.

Необходимость достижения в основных соревнованиях максимально доступных результатов в большей мере определяет структуру и содержание всей системы подготовки.

Другие соревнования могут носить отборочный или контрольный характер, решать разнообразные технико-тактические задачи, задачи приобретения соревновательного опыта.

- Контрольные соревнования - проводятся с целью контроля за уровнем подготовленности обучающихся. В них проверяется эффективность прошедшего этапа подготовки, оценивается уровень развития физических качеств хоккеистов, технико-тактического совершенства, выявляются сильные и слабые стороны в структуре соревновательной деятельности.

С учетом результата контрольных соревнований разрабатывается программа последующей подготовки, предусматривается устранение выявленных недостатков.

Контрольную функцию могут выполнять как официальные соревнования различного уровня, так и специально организованные

контрольные соревнования (товарищеские встречи). Программа их может существенно отличатся от программы отборочных или основных соревнований, и может быть составлена с учетом необходимости контроля над уровнем отдельных сторон подготовленности.

- Отборочные соревнования. По результатам этих соревнований комплектуют команды, отбирают участников главных соревнований. В зависимости от принципа, положенного в основу комплектования состава участников главных соревнований, в отборочных соревнованиях перед обучающимися ставится задача завоевать определенное место или выполнить контрольный норматив, позволяющий попасть в состав участников главных соревнований.
- Основные соревнования. В них обучающиеся ориентируется на достижение максимально высоких результатов, полную мобилизацию и проявление физических, технических, тактических и психологических возможностей. Целью участия в основных соревнованиях является достижение победы или завоевание возможно более высокого места.

Роль и место различных соревнований существенно зависит от этапа многолетней подготовки юных хоккеистов.

Приложение №4 к ФССП Объем соревновательной деятельности.

Виды спортивных	Этапы и года спортивной подготовки			
соревнований, игры	Этап начальной подготовки			
	До года Свыше года			
Юноши (мужчины)				
Контрольные	-	2		
Отборочные				
Основные	-	-		

Игры	-	15
	Девушки (женщины)	
Контрольные	-	2
Отборочные	-	-
Основные	-	-
Игры	-	7

2.4. Годовой учебно-тренировочный план, с учетом соотношения видов спортивной подготовки и иных мероприятий в структуре учебно-тренировочного процесса на этапах спортивной подготовки.

Приложение №5 к ФССП

No॒	Виды спортивной	Этапы и годь	ы спортивной
Π/Π	подготовки и иные	подготовки	
	мероприятия	Этап начально	ой подготовки
		До года	Свыше года
1.	Общая физическая подготовка (%)	22-24	16-18
2.	Специальная физическая подготовка (%)	4-6	4-6
3.	Участие в спортивных соревнованиях (%)	-	5-7
4.	Техническая подготовка (%)	33-34	27-28
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка (%)	12-15	14-16
6.	Инструкторская и судейская практика (%)	-	-
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль (%)	34-36	29-30

К иным условиям реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки относятся трудоемкость дополнительной образовательной программы спортивной подготовки (объемы времени на ее реализацию) с обеспечением непрерывности учебно-тренировочного процесса, а также порядок и сроки формирования учебно-тренировочных групп.

Учебно-тренировочный процесс организации, реализующей В дополнительную образовательную программу спортивной подготовки, должен вестись в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом (включая период самостоятельной подготовки по индивидуальным планам спортивной подготовки ДЛЯ обеспечения непрерывности учебнотренировочного процесса).

При включении в учебно-тренировочный процесс самостоятельной подготовки, ее продолжительность составляет не менее 10% и не более 20% от общего количества часов, предусмотренных годовым учебно-тренировочным планом организации, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки.

Продолжительность одного учебно-тренировочного занятия при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки устанавливается в часах и не должна превышать: - на этапе начальной подготовки - двух часов.

При проведении более одного учебно-тренировочного занятия в один день суммарная продолжительность занятий не должна составлять более восьми часов.

В часовой объем учебно-тренировочного занятия входят теоретические, практические, восстановительные, медико-биологические мероприятия, инструкторская и судейская практика.

2.5. Календарный план воспитательной работы.

No	Направление	Мероприятия	Сроки
Π/Π	работы		проведения
1.	Здоровье сбереже	ние	
1.1.	Организация и проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни	Дни здоровья и спорта, в рамках которых предусмотрено: - формирование знаний и умений в проведении дней здоровья и спорта, спортивных фестивалей; - физкультурные мероприятия в рамках Международного дня спорта; - физкультурные мероприятия, посвященные «Дню зимних видов спорта»; - фестиваль ВФСК ГТО; -спортивная акция "Я выбираю спорт"	В течение года
1.2.	Режим питания и отдыха	Практическая деятельность и восстановительные процессы обучающихся: - формирование навыков правильного режима дня с учетом спортивного режима (продолжительности учебнотренировочного процесса, периодов сна, отдыха, восстановительных мероприятий после тренировки, оптимальное питание, профилактика переутомления и травм, поддержка физических кондиций, знание способов закаливания и укрепления иммунитета); -воспитательное мероприятие «Режим дня и здоровый организм».	В течение года
1.3.	Профилактика	Профилактическая	В течение
	правонарушений	деятельность, в том числе	года

	и асоциального	- подготовка пропагандистских	
	поведения	акций по формированию	
		здорового образа жизни	
		средствами различных видов	
		спорта;	
		- профилактические беседы-	
		дискуссии, направленные на	
		здоровье сбережение: «Время	
		развеять дым», «Мы за ЗОЖ!»,	
		«Наше здоровье», «В здоровом	
		теле-здоровый дух!»	
	Патриотическое в	оспитание обучающихся	
2.1.	Теоретическая	Беседы, встречи, диспуты,	В течение
	подготовка	другие	года
	(воспитание	мероприятия с приглашением	
	патриотизма,	спортсменов, тренеров и	
	чувства	ветеранов спорта с	
	ответственности	обучающимися и иные	
	перед Родиной,	мероприятия, определяемые	
	гордости за свой	организацией, реализующей	
	край, свою	дополнительную	
	Родину, уважение	образовательную программу	
	государственных	спортивной подготовки	
	символов (герб,	- Всероссийская акция «Письмо	
	флаг, гимн),	солдату»;	
	готовность к	- Лекции, беседы военно-	
	служению		
	Отечеству, его	патриотической направленности.»	
	защите на	паправленности.//	
	примере роли,		
	традиций и		
	развития вида спорта в		
	-		
	современном обществе,		
	легендарных		
	спортсменов в		
	Российской		
	Федерации, в		
	регионе, культура		
	поведения		
	болельщиков и		
	спортсменов на		
	соревнованиях)		
	r - z - z - z - z - z - z - z - z -		

2.2.	Практическая подготовка (участие в физкультурных мероприятиях и спортивных соревнованиях и иных мероприятия х)	Участие в: - физкультурных и спортивномассовых мероприятиях, спортивных соревнованиях, в том числе в парадах, церемониях открытия (закрытия), награждения на указанных мероприятиях; - тематических физкультурноспортивных праздниках, организуемых в том числе организацией, реализующей дополнительные образовательные программы спортивной подготовки; - физкультурные мероприятия, посвященные Дню Победы в ВОВ; - парад наследников победы «Бессмертный полк»; - участие во всероссийском детско-юношеское военнопатриотическом общественном движении «Юнармия»	В течение года
3.	 . Развитие творчес	кого мышления	
3.1.	Практическая подготовка (формирование умений и навыков, способствующих достижению спортивных результатов)	Семинары, мастер-классы, показательные выступления для обучающихся, направленные на: - Формирование умений и навыков, способствующих достижению спортивных результатов; - Развитие навыков юных спортеменов и их мотивации к формированию культуры спортивного поведения, воспитания толерантности и взаимоуважения; - Правомерное поведение болельщиков; - Расширение общего кругозора юных спортеменов;	В течение года

		занятия по видам спорта;	
		- Участие в физкультурных и	
		спортивно-массовых	
		мероприятиях (согласно	
		календарному плану	
		мероприятий)	
5.	Другое	Посещение детских садов и	В течение
	направление	младших классов средних школ (1-	года
	работы,	3) с целью популяризации ФКиС, в	
	определяемое	т.ч. хоккея- проведение бесед,	
	организацией,	викторин на знание различных	
	реализующей	видов спорта, спортивных	
	дополнительные	мероприятий, эстафет,	
	образовательные	соревнований.	
	программы		
	спортивное		
	подготовки.		

2.6. План мероприятий, направленных на предотвращения допинга в спорте и борьбу с ним МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп».

В соответствии с ч.2 ст. 34.3 Федерального закона от 4 декабря 2007 г.№329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» осуществляющие спортивную обязаны организации, подготовку, реализовывать меры по предотвращению допинга в спорте и борьбе с ним, в том числе ежегодно проводить с лицами, проходящими спортивную подготовку, занятия, на которых до них доводятся сведения о последствиях допинга в спорте для здоровья спортсменов, об ответственности за нарушение антидопинговых правил; знакомить лиц, проходящих спортивную подготовку нормативными роспись локальными актами, связанными ПОД осуществлением спортивной подготовки, а также с антидопинговыми правилами по соответствующим виду или видам спорта.

Меры, направленные на предотвращение применения допинга в спорте и борьбе с ним, включают следующие мероприятия:

- Проведение ежегодных семинаров/лекций/уроков/викторин для спортсменов и персонала спортсменов, а также родительских собраний;

- Ежегодное обучение ответственных за антидопинговое обучение в организациях, осуществляющих спортивную подготовку;
 - Ежегодная оценка уровня знаний.

Всемирный антидопинговый Кодекс является основополагающим и универсальным документом, на котором основывается Всемирная антидопинговая программа в спорте. Антидопинговые правила, как и правила соревнований, являются спортивными правилами, по которым проводятся соревнования. Спортсмены принимают эти правила как условие участия в соревнованиях и обязаны их соблюдать.

Допинг определяется как совершение одного или нескольких нарушений антидопинговых правил. К нарушениям антидопинговых правил относятся:

- 1. Наличие запрещенной субстанции, или ее метаболитов, или маркеров в пробе, взятой у спортсмена.
- 2. Использование или попытка использования спортсменом запрещенной субстанции или запрещенного метода.
 - 3. Уклонение, отказ или неявка спортсмена на процедуру сдачи проб.
- 4. Нарушение спортсменом порядка предоставления информации о местонахождении.
- 5. Фальсификация или попытка фальсификации любой составляющей допинг- контроля со стороны спортсмена или иного лица.
- 6. Обладание запрещенной субстанцией или запрещенным методом со стороны спортсмена или персонала спортсмена.
- 7. Распространение или попытка распространения любой запрещенной субстанции или запрещенного метода спортсменом или иным лицом.

- 8. Назначение или попытка назначения спортсменом или иным лицом любому спортсмену в соревновательном периоде запрещенной субстанции или запрещенного метода, или назначение или попытка назначения любому спортсмену во вне соревновательного периода запрещенной субстанции или запрещенного метода, запрещенного во вне соревновательного периода.
- 9. Соучастие или попытка соучастия со стороны спортсмена или иного лица.
- 10. Запрещенное сотрудничество со стороны спортсмена или иного лица.
- 11. Действия спортсмена или иного лица, направленные на воспрепятствование или преследование за предоставление информации уполномоченным органам.

В действует отношении спортсмена «принцип строгой ответственности». Персональной обязанностью каждого спортсмена является недопущение попадания запрещенной субстанции в его организм, а также неиспользование запрещенного метода. Всемирное антидопинговое агентство обращает особое внимание на использование спортсменами пищевых добавок, так как во многих странах правительства не регулируют соответствующим образом их производство. Это означает, что ингредиенты, входящие в состав препарата, могут не соответствовать субстанциям, указанным на его упаковке.

Информация о видах нарушений антидопинговых правил, сервисах по проверке препаратов, рисках использования биологически-активных добавок, допинг-контроля, процедуре a также 0 документах, регламентирующих антидопинговую деятельность, должна быть размещена на информационном стенде организации, осуществляющей спортивную подготовку. Также, должен быть актуализирован раздел «Антидопинг» на сайте организации со всеми необходимыми материалами и ссылками на сайт РАА «РУСАДА».

Этап	Содержание мероприятия и его		Сроки	Рекомендации по проведению
спортивной	форма		проведеия	мероприятий
подготовки				
	1. Теоретическое « Допинг – ущерб		2 раз в год	Ответственный за проведение –
	занятие	здоровью		тренер-преподаватель.
		спортсмена и его		
		спортивной		
		карьере»		
	2. Веселые	«Честная игра»	1-2 раза в	Составление отчета о проведении
	старты		год	мероприятия:
				сценарий/программа, фото/видео.
				Ответственный за проведение –
				тренер-преподаватель.
	3. Проверка лекарственных		1 раз в	Научить юных спортсменов
	препаратов (знакомство		месяц	проверять лекарственные препараты
	международным стандартом			через сервисы по
	«Запрещенный список»)			проверке препаратов в виде
				домашнего задания (тренер
				называет спортсмену 2-3
				лекарственных
				препарата для самостоятельной
				проверки дома).
	4. Онлайн обучение на сайте РУСАДА		1 раз в год	Ответственный за проведение –
				старший методист.
		«Роль родителей в	1-2 раза в	Включить в повестку дня
	собрание	процессе	год	родительского собрания вопрос по
		формирования		антидопингу. Использовать памятки
		антидопинговой		для родителей. Научить родителей
		культуры»		пользоваться сервисом по проверке
				препаратов.
				Ответственный за проведение –
				тренер-преподаватель.
	6. Семинар для	«Виды нарушений	1-2 раза в	Ответственный за проведение –
	тренеров	антидопинговых	год	старший методист.
		правил»,		Согласовать с ответственным за
		«Роль тренера и		антидопинговое обеспечение в
		родителей в		регионе.
		процессе		
		формирования		
		антидопинговой		
		культуры»		

2.7. Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств.

прохождения обучения по дополнительной образовательной программе спортивной подготовки допускаются лица, получившие в законодательством Российской установленном Федерации порядке медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний для занятий видом спорта «Хоккей». Обучающийся должен иметь медицинский учебно-тренировочным анятиям К соревновательным И мероприятиям.

Спортивная школа ведет контроль за прохождением обучающимися обследования. медицинского Согласно Приказа Министерства Российской Федерации здравоохранения И социального развития 09.08.2010г. №613н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи при проведении физкультурных и спортивных мероприятий» обучающиеся углубленное спортивной школы ежегодно проходят медицинское обследование (УМО).

На этапе начальной подготовки (9-12 лет) медицинский контроль осуществляется участковым педиатром или кабинетом врачебного контроля территориальной поликлиники согласно Положению о врачебном контроле (приказа Министерства здравоохранения РФ от 23.10.2020 года № 1144) не реже одного раза в год.

Оказание первой медицинской помощи во время учебно-тренировочных занятий и товарищеских игр осуществляется медицинским работником спортивной школы. Во время официальных соревнований оказание первой медицинской помощи осуществляется бригадой скорой помощи.

Важное значение имеют организация благоприятных внешних условий и факторов, создание положительного эмоционального фона, формирование значимых мотивов и благоприятных отношений к тренировкам и соревнованиям, мотивация на успех.

Гигиенические средства восстановления обстоятельно разработаны и представлены в соответствующих нормативных положениях. К ним относятся: требования к режиму дня, труда, учебно-тренировочных занятий, отдыха, питания.

В хоккее чрезвычайно важное значение имеет обязательное соблюдение гигиенических требований к местам занятий, помещениям отдыха и инвентарю (температура, вентиляция, освещенность, качество бортов и льда хоккейной арены).

3. Система контроля.

3.1. Требования к результатам прохождения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки, в том числе к участию в спортивных соревнованиях.

По итогам освоения Программы применительно к этапам спортивной подготовки обучающемуся, проходящему спортивную подготовку, необходимо выполнить следующие требования к результатам прохождения Программы.

На этапе начальной подготовки:

- Изучить основы безопасного поведения при занятиях спортом;
- Повысить уровень физической подготовленности;
- Овладеть основами техники вида спорта «хоккей»; получить общие знания об антидопинговых правилах;
 - Соблюдать антидопинговые правила;
- Ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки.

3.2. Оценка результатов освоения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

Оценка результатов освоения Программы сопровождается аттестацией обучающихся, проводимой организацией.

По окончании каждого года и этапа обучения осуществляется мониторинг развития общефизических и специальных навыков, необходимых для успешного освоения программы и высоких показателей соревновательной деятельности.

3.3. Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки и уровень спортивной квалификации лиц, проходящих спортивную подготовку, по годам и этапам спортивной подготовки.

Контроль за подготовленностью хоккеистов является составной частью учебно-тренировочного процесса. Объективная информация об уровне подготовленности хоккеистов позволяет тренеру вносить соответствующие корректировки в тренировочный процесс. В МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп» зачисление хоккеистов на различные этапы спортивной подготовки происходит в соответствии с Федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «Хоккей» (приказ Минспорта России от 16.11.2022 №997).

Нормативы для зачисления в группы на этап начальной подготовки:

- 1. Бег 20 м с высокого старта. Определяет уровень скоростных качеств. Два испытуемых в высокой стойке становятся к линии старта, не наступая на нее. По сигналу оба бегут вперед и на полной скорости пересекают линию финиша. Выполняются две попытки. Учитывается лучшая.
- 2. Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги. Определяет уровень скоростно-силовых качеств мышц нижних конечностей. Испытуемый в высокой стойке становится к линии старта, не наступая на нее, поставив ноги на ширину 15-20 см,

несколько раз слегка сгибая ноги, делает махи руками вперед-назад, затем, выполняя мах руками вперед-вверх, совершает прыжок толчком двух ног вперед как можно дальше, приземляясь на обе ноги. Выполняются две попытки. Учитывается лучшая. Измеряется расстояние от дальнего края стартовой линии до ближайшего места, где спортсмен коснулся пола.

- 3. Сгибание и разгибание рук. Определяет силовые качества мышц верхнего плечевого пояса и рук. Испытуемый принимает исходное положение упор лежа. Руки и тело выпрямлены. Из исходного положения согнуть руки (до 90 градусов), грудью слегка коснуться пола, затем руки снова полностью выпрямить (и.п.- сгибание –разгибание и.п.). Упражнение останавливается, когда испытуемый начинает выполнять задание с погрешностями (неполное выпрямление рук и сгибание рук, выполнение упражнения с согнутой спиной).
- 4. Бег на коньках 20 м. Определяет уровень специальных скоростных качеств и техники катания лицом вперед. Два испытуемых в высокой стойке становятся к линии старта так, чтобы коньки и клюшка находились за ней. По сигналу оба катятся вперед и на полной скорости пересекают линию финиша. Выполняются две попытки. Учитывается лучшая.
- 5. Бег на коньках челночный 6х9 м. Определяет уровень специальных скоростно-силовых качеств и техники передвижения на коньках и торможений. Испытуемый в высокой стойке становится к линии старта так, чтобы коньки и клюшка находились за ней. По сигналу хоккеист катится вперед до отметки 9 м, где выполняет резкое торможение, и должен преодолеть девятиметровый отрезок шесть раз. Торможения выполняются поочередно правым и левым боком. Результат теста не засчитывается, если хоккеист прежде чем двигаться в обратную сторону, не коснется коньком линии старта или противоположной линии и тормозит только одним боком.
- 6. Бег на коньках спиной вперед 20 м. Определяет уровень координационных способностей, специальных скоростных качеств и техники катания спиной вперед. Два испытуемых в высокой стойке становятся к линии старта спиной вперед так, чтобы коньки и клюшка находились за ней. По

сигналу оба катятся спиной вперед и на полной скорости пересекают линию финиша. Выполняются две попытки. Учитывается лучшая.

- 7. Бег на коньках слаломный без шайбы. Определяет уровень способностей, координационных техники маневренного катания. Испытуемый в высокой стойке становится к линии старта (расположена на расстоянии 10 см от линии ворот по направлении к кругу вбрасывания) так, чтобы коньки и клюшка находились за ней. По сигналу хоккеист стартует и обегает стоек. Четыре стойки расположены по периметру круга вбрасывания и одна стойка на расстоянии 17 м 36 см от линии старта, напротив верхней стойки расположенной на круге вбрасывания. Таким образом, три стойки находятся на осевой линии проходящей через точку вбрасывания и по 1-й стойке справа и слева перпендикулярно осевой линии. Прежде чем дать старт, надо убедиться, что испытуемому известен маршрут, по которому он должен пройти. Выполняются две попытки. Учитывается лучшая.
- 8. Бег на коньках слаломный с ведением шайбы. Определяет уровень координационных способностей, техники маневренного катания и техники владения клюшкой. Тест выполняется так же, как и предыдущий, но с ведением шайбы. Выполняются две попытки. Учитывается лучшая. Для оценки техники владения клюшкой рекомендуется принимать во внимание разницу между выполнением упражнения с шайбой и без шайбы.

4. Рабочая программа по виду спорта «Хоккей».

Многолетнюю подготовку от новичка до чемпиона целесообразно рассматривать как единый процесс, подчиняющийся определенным закономерностям, как сложную специфическую систему со свойственными ей особенностями с учетом возрастных возможностей и особенностей юных обучающихся.

Спортивная тренировка юных обучающихся, в отличии от тренировки взрослых, имеет ряд методических и организационных особенностей:

- Тренировочные занятия с юными обучающимися не должны быть ориентированы на достижение в первые годы занятий высокого спортивного результата (на этапах начальной подготовки);
- В процессе всех лет занятий необходимо соблюдать рациональный режим, обеспечить гигиену быта, хорошую организацию врачебно-педагогического контроля за состоянием здоровья, подготовленностью обучающихся и их физическим развитием;
- Надежной основой успеха юных обучающихся в избранном виде спорта является приобретенный фонд умений и навыков, всестороннее развитие физических качеств, функциональных возможностей организма;
- С возрастом и подготовленностью юных обучающихся постепенно уменьшается удельный вес общей физической подготовки и возрастает вес специальной подготовки. Из года в год неуклонно увеличивается рост общего объема учебно- тренировочной нагрузки;
- Необходимо учитывать особенности построения школьного учебного процесса в планировании спортивной тренировки.

Учебно-тренировочный процесс в МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп» проходит в соответствии с годовым планом спортивной подготовки в течение всего календарного года и рассчитан на 52 недели.

Основными формами осуществления спортивной подготовки являются:

- Командные, групповые и индивидуальные учебно-тренировочные и теоретические занятия;
- Учебно-тренировочные сборы;
- Медико-восстановительные мероприятия;
- Тестирование и контроль.

Для обеспечения круглогодичной спортивной подготовки и активного отдыха (восстановления) обучающихся, организуются учебно-тренировочные

сборы, являющиеся составной частью (продолжением) тренировочного процесса.

Расписание учебно-тренировочных занятий утверждается администрацией спортивной школы, в целях установления более благоприятного режима тренировок, отдыха обучающихся, обучения их в общеобразовательных и других учреждениях, с учетом возрастных особенностей детей и установления санитарно-гигиенических норм.

Направленности и содержанию по этапам и годам спортивной подготовки свойственна определенная динамика.

- С увеличением общего годового временного объема изменяется соотношение времени, отводимого на различные виды спортивной подготовки по этапам спортивной подготовки;
- Из года в год повышается объем нагрузок на специальную, физическую, тактическую и игровую (интегральную);
- Постепенно уменьшается, а затем стабилизируется объем нагрузок на общую физическую подготовку;
- Постепенный переход от освоения техники и тактики хоккея к основательному изучению и совершенствованию сложных техникотактических действий на основе одновременного развития специальных физических и психических способностей;
- Увеличение объема учебно-тренировочных нагрузок;
- Увеличение объема игровых и соревновательных нагрузок;
- Повышение уровня спортивного мастерства, за счет надежности, стабильности и вариативности, технико-тактических и игровых действий в условиях напряженной соревновательной деятельности.

Составной частью подготовки юных хоккеистов и одной из функций управления учебно-тренировочным процессом является контроль.

Объективная информация о состоянии хоккеистов в ходе учебнотренировочной и соревновательной деятельности позволяет тренерупреподавателю анализировать получаемые данные и вносить соответствующие корректировки в процесс подготовки.

С целью формирования хоккейной команды для последующих участий в соревнованиях тренер-преподаватель должен определять игровые амплуа для своих подопечных: кто будет вратарем, кто защитником, кто нападающим.

Определение амплуа и специализации хоккеистов рекомендуется начинать с 7-8-летнего возраста. Как правило, это он делает, используя в учебно-тренировочном процессе различные подвижные и спортивные игры.

На этапе начальной подготовки должны использоваться методы и средства, обеспечивающие приоритет универсализации хоккеистов над специализацией, исключение составляет спортивная подготовка вратарей.

Специализация вратарей начинается с этапа начальной подготовки, с каждым новым сезоном в учебно-тренировочном процессе увеличивается объем специализированных средств подготовки.

Установлено, что с 10-12 до 15 лет антропометрические параметры (масса тела, рост, длина конечностей) оказывают влияние на выбор специализации - защитники обладают более высокими показателями длины конечностей, массы, роста, массо-ростового индекса. После 15 лет антропометрические показатели хоккеистов отходят на второй план и уступают место специфическим качествам, определяющим эффективность соревновательной деятельности - оперативности мышления, технической оснащенности, тактической и теоретической подготовленности, психологической устойчивости, игровому интеллекту.

Очевидно, что преимущество одного хоккеиста над другим достигается при более высоком уровне «игровых» качеств и при соответствующем уровне специальной физической подготовленности.

Комплектование состава обучающихся, учебно-тренировочный процесс, проведение воспитательной и спортивно-массовой работы с учащимися осуществляется администрацией спортивной школы тренерскопреподавательским составом в соответствии с Уставом МАУ ДО «СШ «ФОК Положением «Олимп», 0 зачислении учащихся на дополнительные программы.

Группы комплектуются с учетом возраста, общефизической и спортивной подготовленности обучающихся. Для перевода из одной группы в другую обучающийся должен сдать установленные нормативы по каждой предметной области. Прием на обучение производится ежегодно с 1 августа. Принимаются дети соответствующего возраста, не имеющие медицинских противопоказаний в соответствии с порядком приема на обучение по дополнительным предпрофессиональным программам в области физической культуры и спорта.

При проведении учебно-тренировочных занятий тренеры и обучающиеся должны соблюдать правила техники безопасности, утвержденные директором МАУ ДО «СШ «ФОК «Олимп».

Тренеры-преподаватели обязаны соблюдать правила поведения, расписание учебно-тренировочных занятий, установленные режимы занятий и отдыха. Учебно-тренировочные занятия должны проводиться на основе утвержденных планов спортивной подготовки. Тренер-преподаватель должен иметь план учебно-тренировочного занятия, которые могут строиться по групповому и индивидуальному принципам. К учебно-тренировочным занятиям допускаются обучающиеся, прошедшие инструктаж по охране труда, медицинскую справку и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

Тренер-преподаватель не должен допускать до учебно-тренировочных занятий обучающихся, не предоставивших справку, подтверждающую допуск к тренировкам и соревнованиям. Во время проведения учебно-тренировочных

занятий необходимо строго соблюдать требования техники безопасности. Обучающимся запрещается тренироваться на спортивных объектах самостоятельно, без тренера-преподавателя.

Тренер-преподаватель обязан проверить физическое и психологическое состояние обучающегося перед началом тренировки. Основную часть учебнотренировочного занятия можно выполнять только после полноценной интенсивной разминки, чтобы избежать различного рода повреждений и травм.

Тренер-преподаватель обязан проверить техническое состояние место проведения занятия, используемого оборудования и инвентаря до и после окончания тренировки.

Тренеры-преподаватели и обучающиеся должны знать методы профилактики спортивного травматизма и иметь навыки оказания первой доврачебной помощи.

4.1. Программный материал для учебно-тренировочных занятий по каждому этапу спортивной подготовки.

Многолетняя подготовка юных хоккеистов включает в себя следующие этапы: этап начальной подготовки, учебно-тренировочный этап (подразделяется на базовую подготовку и спортивную специализацию), этап совершенствования спортивного мастерства, этап высшего спортивного мастерства.

Каждый этап имеет определенную направленность и на нем решаются определенные, свойственные ему задачи.

На этапе начальной подготовки решаются следующие задачи:

- Выявление обучающихся способных к занятиям по хоккею;
- Формирование устойчивого интереса к занятиям хоккеем;

- Всестороннее гармоничное развитие двигательных способностей, укрепление здоровья, закаливание организма;
 - Формирование двигательных умений и навыков;
- Воспитание физических качеств: скорости, силы, гибкости и координационных качеств;
- Разучивание основных приемов техники, а также индивидуальных, групповых и командных тактических действий;
 - Овладение основами соревновательной деятельности по хоккею.

4.2. Структура годичного цикла.

Годичный цикл тренировки хоккеистов принято подразделять на три периода: подготовительный, соревновательный и переходный.

Подготовительный период охватывает отрезок времени от начала занятий в новом годичном цикле до первого матча основных соревнований. В ходе подготовительного периода создают предпосылки и осуществляют непосредственное становление спортивной формы.

Продолжительность подготовительного периода колеблется от 1,5 до 2 месяцев. Подготовительный период делится на 2 больших этапа: общеподготовительный и специально-подготовительный.

У хоккеистов начальной команд групп подготовки общеподготовительный этап, как правило, более продолжителен. Главная общеподготовительного этапа создание, расширение совершенствование предпосылок, на базе которых формируется техническое форма. Общая хоккеистов И их спортивная тренировочных нагрузок характеризуется постепенным увеличением объема интенсивности с преимущественным ростом объема. К концу общеподготовительного этапа объем тренировочных нагрузок стабилизируется.

Основная задача специально-подготовительного этапа - непосредственное становление спортивной формы с помощью средств специальной физической, технико-тактической, психологической, теоретической подготовки и контрольных матчей. На этом этапе удельный вес средств общей подготовки постепенно уменьшается, а специальной - увеличивается. Учебно-тренировочные занятия проводятся как на земле (в зале), так и на льду. Вне льда больше используются специально-подготовительные упражнения. На льду применяются игровые технико-тактические упражнения, двусторонние и контрольные игры.

Учебно-тренировочные нагрузки на специально-подготовительном этапе характеризуются сначала стабилизацией, а затем снижением объема. Интенсивность нагрузок возрастает. В соревновательном периоде ближайшими задачами являются непосредственная подготовка к матчам и успешное выступление в них, т.е. реализация приобретенной спортивной формы в высокие спортивные результаты. Однако в подготовке юных хоккеистов установка на высшие достижения носит характер отдаленной перспективы, причем, чем меньше возраст обучающихся, тем в большей мере должна быть выражена данная установка.

В связи с этим в соревновательном периоде, наряду с ближайшими задачами, должны решаться в основном перспективные задачи:

- 1. Изучение, закрепление, совершенствование и повышение вариативности выполнения разнообразных технических приемов;
- 2. Овладение различными тактическими вариантами ведения игры, приобретение игрового опыта и совершенствование игрового мышления;
 - 3. Дальнейшее повышение уровня физической подготовленности;
 - 4. Совершенствование психической подготовленности;
- 5. Совершенствование специальных знаний, связанных с выступлением в соревнованиях.

Важнейшим средством всей подготовки являются двусторонние игры и игровые упражнения, моделирующие различные игровые ситуации. Все стороны подготовки хоккеистов в этот период особенно сближаются. В соревновательном периоде, когда его продолжительность велика, целесообразно включать промежуточные мезоциклы. Они вводятся с целью поддержания общей тренированности на достаточно высоком уровне, снятия перенапряжения, вызванного частым участием в играх.

Учебно-тренировочный процесс строится на основании закономерностей, характерных для подготовительного периода, однако относительный объем специальных средств подготовки выше.

К задачам переходного периода относится следующее:

- 1. Сохранение общей тренированности на достаточно высоком уровне;
- 2. Обеспечение активного отдыха юных хоккеистов, лечение травм и дальнейшее укрепление здоровья;
- 3. Устранение недостатков в физической, технической и тактической подготовленности;
- 4. В переходном периоде постепенно снижается объем нагрузок за счет сокращения продолжительности занятий и их количества в неделю. Снижается и интенсивность нагрузок.

В тоже время, в этот период учебно-тренировочный процесс не прерывается, должны быть созданы условия для сохранения определенного уровня тренированности и тем самым гарантируется преемственность между завершающимся и очередным микроциклами тренировки.

4.4. Этапы многолетней подготовки юных хоккеистов

На этапе начальной подготовки для решения поставленных задач применяются следующие основные средства:

- Разнообразные общеразвивающие упражнения, направленные на всестороннее физическое развитие и укрепление здоровья, при этом, преобладающее число занятий с использованием этих упражнений осуществляется на открытом воздухе;
- Для овладения технико-тактическими приемами игры в хоккей широко используются подводящие, подготовительные, специально-подготовительные упражнения на грунтовых площадках, в спортивных залах и специальные упражнения на льду;
- Соревновательные (игровые) упражнения применяются ДЛЯ обеспечения контроля качества освоения и реализации технических приемов и отработки командных действий; упражнения моделируют комплексное воздействие на юных хоккеистов, что обеспечивает оценку достигнутого уровня степени проявления общей И специальной физической И условиях экстремальной спортивной подготовленности различных деятельности.

Общая физическая подготовка.

Общая физическая подготовка повышает функциональные возможности организма, способствует разностороннему физическому развитию и укреплению здоровья. Она улучшает физические качества и двигательные возможности хоккеистов, расширяет запас движений, что, в свою очередь, способствует более быстрому и качественному освоению специальных навыков. Общая физическая подготовка юных хоккеистов строится с использованием закономерностей переноса тренировочного эффекта с подготовительных упражнений на основные, соревновательные. В качестве средств широко используются самые разнообразные упражнения из других видов спорта, подвижные и спортивные игры.

На этапе начального обучения проводится общая силовая подготовка с целью осуществления разностороннего гармоничного развития всех мышечных групп.

Для развития силы юных хоккеистов можно использовать следующие упражнения: элементы вольной борьбы; упражнения с набивными мячами (весом не более 1кг) в положении стоя, сидя, лежа; перетягивание каната; бег с отягощениями по песку, по воде, в гору; преодоление сопротивления партнера в статических и динамических режимах; висы, подтягивания из виса, смешанные висы и упоры (на перекладине, кольцах, брусьях, гимнастической стенке); упражнения с отягощением за счет собственного веса тела и веса тела партнера (приседания, отжимания и т.д.); лазание по канату с помощью и без помощи ног.

При развитии силовых способностей у детей младшего школьного возраста, прежде всего, следует избегать больших нагрузок на позвоночник, длительных односторонних напряжений мышц туловища, перенапряжения опорно-связочного аппарата при прыжках, силовых упражнениях.

Сила в этом возрасте развивается с помощью использования преимущественно скоростно-силовых динамических упражнений: прыжки в высоту, в длину, тройной с места и с разбега, многоскоки, подвижные игры с использованием отягощений малого веса, эстафеты простые и комбинированные с бегом, прыжками, метаниями и переноской небольших грузов. Прыжковые упражнения в этом возрасте желательно выполнять на мягком грунте (трава, песок, гимнастические маты и т.д.).

Все упражнения выполняются в соответствии с требованиями метода повторных усилий и его разновидностей: динамических усилий и вариативного. Метод повторных усилий характеризуется использованием небольших отягощений (30-40% от максимального) с около предельным числом повторений (но не «до отказа»). Вариативный метод особо эффективен при развитии скоростно-силовых качеств. В условиях контрастности

сопротивлений (большие, нормальные, малые) утяжеленные снаряды способствуют развитию силового потенциала, а облегченные — скоростного, что, в конечном итоге, приводит к повышению результатов в соревновательном упражнении.

Метод динамических усилий предусматривает предельную скорость выполнения упражнения при незначительном (10-20% от максимального) отягощения. Для развития скоростных качеств юных используются различные упражнения, которые можно выполнить максимальной скоростью: повторное пробегание коротких отрезков от 5 до 30м из различных исходных положений в различных направлениях. Бег с максимальной скоростью и резкими остановками, с внезапным изменением скорости и направления движения по звуковому, зрительному сигналам. Эстафеты и игры с применением беговых упражнений. Кратковременные ускорения в облегченных условиях (по склону холма, по наклонной дорожке и т.п.). Контролировать восстановление по пульсу (начинать повторное движение при ЧСС 110-120 уд/мин).

Основными методами скоростной подготовки юных хоккеистов являются: игровой, соревновательный, повторный, вариативный.

Игровой метод позволяет комплексно развивать скоростные качества хоккеистов. Подвижные и спортивные игры воздействуют на скорость двигательных (простых и сложных) реакций, быстроту движений и быстроту переключений с одних действий на другие.

Соревновательный метод позволяет при высоком эмоциональном подъеме проявлять максимальные скоростные качества, а также стимулирует предельную волевую мобилизацию при наличии повышенного интереса и духа соперничества.

Вариативный метод предполагает чередование выполнения скоростных упражнений в затрудненных, облегченных и обычных условиях.

Основной задачей при развитии ловкости должно быть овладение новыми многообразными двигательными навыками. Юный хоккеист должен непрерывно осваивать новые навыки. Если в течение долгого времени запас движений не будет пополняться, способность к обучению снижается. Упражнения для развития ловкости должны отличаться известной степенью трудности в координационно-двигательном отношении: упражнения из спортивной гимнастики и акробатики (кувырки, перевороты, кульбиты), легкой атлетики (различные способы прыжков, метаний), подвижных и спортивных игр, требующих умения быстро переходить от одних действий к другим в соответствии с изменениями ситуации. Используются многие упражнения в равновесии: упражнения на гимнастической скамейке и бревне, ходьба по качающемуся бревну, прыжки на подкидном мостике, на батуте и т.д.

Для наиболее полного и активного проявления хоккеистами ловкости целесообразно регулярно обновлять и варьировать упражнения, проводить их в новых, более сложных условиях. Занятия проводит на фоне свежести (восстановления).

Детский возраст является наиболее благоприятным для совершенствования общей выносливости (аэробная производительность) — основы для последующей специальной тренировки в большом объеме и с высокой интенсивностью. Это не означает, что в тренировке юных хоккеистов более раннего возраста не должны присутствовать упражнения анаэробного характера. Такие формы допустимы (например, в тренировке быстроты, силы, скоростно-силовых качеств или во время соревнований). Важно, чтобы объем нагрузок гликолитической направленности был незначительным.

В подготовке юных хоккеистов для развития выносливости используются, в основном, повторный метод (многократное выполнение упражнения с интервалами отдыха, обеспечивающими относительно полное восстановление от предшествующей работы) — чередование ходьбы и бега от

1000 до 1500 метров; бег 500, 600, 800,1500 метров. Игровой метод тренировки наиболее широко применяется в подготовке юных хоккеистов. Он заключается в том, что многие упражнения выполняются в форме спортивных и подвижных игр.

Специальная физическая подготовка.

Общая и специальная физическая подготовка взаимообусловлены, взаимозависимы как в процессе спортивной тренировки, так и в процессе соревнования. Благодаря специальной физической подготовленности у хоккеистов развиваются качества и навыки, необходимые для овладения основными приемами техники и их закрепления. Упражнения должны быть максимально приближены к игровой деятельности хоккеиста, чтобы способствовать развитию специальной силы, ловкости и гибкости, реакции и быстроты действий, специальной выносливости. Основными средствами специальной физической подготовки являются упражнения, включающие в себя весь технический арсенал, а также разработанные на их основе специальные упражнения.

Упражнения для развития силы (выполняются на льду): приседания на одной и двух ногах, подскоки и прыжки на одной, с ноги на ногу, на двух ногах, броски набивных мячей весом 1 кг от груди, из-за головы, сбоку, снизу, вперед, назад. Статические усилия на мышцы ног (стретчинг). Подвижные игры: «бой петухов», «перетягивание через линию» и другие. Ручной мяч (набивной, футбольный, баскетбольный) на двое ворот на всю длину хоккейной площадки. Бег на коньках с перепрыгиванием препятствий, с резкими торможениями и последующими стартами. Игры и эстафеты на коньках с переноской предметов и т.д.

Основными методами являются вариативный, игровой и сопряженного воздействия, способствующий развитию специальных физических качеств, в данном случае скоростно-силовых и технико-тактических.

Координационные способности юного хоккеиста развиваются и совершенствуются также сопряженным методом. Одновременно со специальной ловкостью совершенствуются те или иные элементы техники. Упражнения для развития ловкости: эстафеты с предметами и без предметов. Игры и упражнения для совершенствования игрового мышления. Прыжки на коньках через препятствия. Падения и подъемы. Выбивание шайбы у партнера в падении. Игра клюшкой лежа и на коленях. Эстафеты с обводкой стоек, с противодействующими партнерами.

Гибкость необходима хоккеисту для свободного выполнения технических приемов в тренировке и игре. Недостаточно развитая подвижность в суставах является причиной того, что у хоккеиста часто возникают травмы (повреждение мышц, связок, суставных сумок); повышение уровня силы, быстроты, выносливости и ловкости задерживается или их развитие не может быть использовано полностью.

Для развития гибкости и ее поддержания применяются упражнения, выполняемые с максимально возможной амплитудой движения (упражнения на растягивание): маховые движения отдельными звеньями тела, пружинящие упражнения, статические упражнения, связанные с сохранением максимальной амплитуды в течение нескольких секунд. Эти упражнения можно выполнять с небольшими отягощениями (набивные мячи и другие предметы); с упругими предметами (амортизаторы, резина); с помощью партнера, с дополнительным усилием, прилагаемым самим выполняющим. Освоить упражнения на растягивание мышц (стретчинг).

Активные упражнения на гибкость выполняются повторным методом, сериями по 10-15 раз в каждом подходе. Количество серий должно быть не менее 2-3 в каждом упражнении. Амплитуда движений постепенно увеличивается до максимальной.

В период первоначального обучения, когда юные хоккеисты еще не в совершенстве овладели техникой передвижения на коньках, специальным

развитием быстроты на льду заниматься не следует. По мере того как хоккеисты освоят тот или иной технический прием (передвижения на коньках, владения клюшкой и шайбой), его уже можно использовать в качестве средства для развития скоростных способностей.

Увеличения скорости в каком-либо движении можно добиться несколькими путями: за счет увеличения максимальной скорости и за счет увеличения силы мышц и техники движения. Увеличить быстроту за счет повышения ее максимума чрезвычайно сложная задача. Значительно проще решить задачу повышением скоростно-силовых возможностей и совершенствованием техники движений.

Для повышения скоростных возможностей используются методы: повторный (необходимо строго соблюдать временные режимы работы и отдыха); вариативный, предполагающий чередование выполнения скоростных упражнений в затрудненных (бег на коньках с отягощением на поясе, утяжеленном жилете, бег с преодолением сопротивления партнера), обычных и облегченных (с облегченной клюшкой, шайбой, без защитного снаряжения) условиях; сопряженного воздействия (утяжеленные клюшки и шайбы, утяжеленные браслеты); игровой и соревновательный методы.

Но нельзя успешно развивать скоростные качества юного хоккеиста, используя только какой-либо один метод. Определенного эффекта можно достичь лишь в случае, если в тренировочном процессе найдут применение все перечисленные методы в их разумном сочетании.

В учебно-тренировочном процессе используется большой арсенал средств для развития скоростных качеств хоккеистов. Большинство из них носит комплексный характер, т.е. оказывает одновременное воздействие на различные виды проявления быстроты. Однако для более эффективного развития скоростных качеств иногда целесообразно избирательно воздействовать на ту или иную форму быстроты, для чего следует подбирать соответствующие средства:

- Упражнения для развития двигательной реакции (старты с места из различных исходных положений, старты в движении выполняются по звуковому и зрительному сигналам, упражнения в движении в парах (с шайбой и без шайбы, подвижные игры);
- Упражнения для развития стартовой быстроты (преодоление с максимальной скоростью коротких отрезков 5,10,15,20, 30 м с места и сходу, с шайбой и без шайбы; то же в парах, тройках; различные виды эстафет);
- Упражнения для развития дистанционной быстроты (бег на 30-50 м, подвижные игры, эстафеты на длину площадки);
- Упражнения для развития быстроты рывково-тормозных действий и переключений (различные виды челночного бега 3х10, 5х10 м, 3х18 м; слаломный бег с обводкой стоек; бег 18 м, поворот на 180° на синей линии, бег спиной вперед 18 м, снова поворот на 180°, обычный бег 18 м; выполнение игровых упражнений с чередованием различных технических приемов передачи, прием шайбы, обводка, броски);
- Упражнения для комплексного развития скоростных качеств (различные эстафеты, выполняемые в режимах, обеспечивающих прирост скоростных качеств);
- Игровые упражнения 1x0, 2x0, 3x0, выполняемые на максимальной скорости; различные модификации спортивных игр (ручной мяч на льду) с чередованием работы максимальной мощности в пределах до 15 с и соответствующих интервалов активного отдыха (1,5-3 мин).

Выносливость характеризуется способностью противостоять утомлению. Организм юных хоккеистов 8-10 лет весьма чувствителен к недостатку кислорода, поэтому работа гликолитической направленности может отрицательно сказаться на функциях нервной системы и привести к снижению физической работоспособности. При большом количестве анаэробных нагрузок дети могут быстро повысить спортивные результаты, но

это будет временным явлением. В дальнейшем их работоспособность, как правило, существенно не улучшается, что является одной из причин преждевременного прекращения занятий хоккеем.

В подготовке юных хоккеистов для развития выносливости используются следующие методы:

- Повторный (многократное выполнение упражнения с интервалами отдыха, обеспечивающими относительно полное восстановление от предшествующей работы). При этом используются беговые упражнения на льду на дистанциях 36-60 м (общая выносливость);
- Соревновательный метод занимает небольшое место в подготовке хоккеистов младшего школьного возраста, в связи с тем, что в соревнованиях ограничены возможности точного дозирования нагрузки (специальная выносливость);
- Игровой метод основной при развитии выносливости у этих детей. С помощью игрового метода развивается как общая, так и скоростная выносливость. Для развития общей выносливости обычно увеличивают продолжительность игры. Для развития скоростной (и специальной) обычно выносливости помощью игрового метода уменьшают продолжительность игры одновременно сокращают И количество участвующих игроков.

Техническая подготовка.

Основная задача этапа начального обучения сводится к созданию представления у обучающихся об изучаемом техническом приеме и овладению его структурой.

Овладение основой техники приема осуществляется с помощью метода упражнений, путем многократного выполнения отдельных фаз и приема в целом в упрощенных условиях. При обучении техническим приемам важно придерживаться оптимального количества повторений упражнений и

соответствующих интервалов отдыха, занятия нужно проводить чаще, но с небольшой нагрузкой.

На этапе начального обучения необходимо освоить следующие элементы техники передвижения на коньках и целесообразно это сделать в следующей последовательности: 1. Основная стойка (посадка) хоккеиста; 2. Скольжение на двух коньках, не отрывая их ото льда; 3. Скольжение на двух после толчка одной ногой (правой, левой); 4. Скольжение на одной после толчка другой ногой (правой, левой); 5. Бег широким скользящим шагом; 6. Скольжение по дуге (поворот) не отрывая коньков ото льда; 7. Скольжение по дуге (поворот) толчком одной ноги (правой, левой); 8. Скольжение по дуге (поворот) на правой (левой) ноге на внутреннем (внешнем) ребре лезвия конька; 9. Бег с изменением направления (переступание); 10. Торможение одной ногой без поворота туловища «полуплугом»; 11. Торможение двумя ногами без поворота туловища «плугом»; 12. Прыжок толчком двух ног; 13. Прыжок толчком одной ноги; 14. Торможение с поворотом туловища на 90° на параллельных коньках правым (левым) боком вперед; 15. Бег коротким ударным шагом; 16. Старты; 17. Скольжение спиной вперед по прямой, не отрывая коньков от льда; 18. Поворот из положения «лицом вперед» в положение «спиной вперед»; 19. Поворот из положения «спиной вперед» в положение «лицом вперед»; 20. Бег спиной вперед по прямой с попеременным толчком каждой ноги; 21. Торможение двумя ногами в положении «спиной вперед» без поворота туловища— «плугом»; 22. Бег спиной вперед по дуге переступанием в «удобную» («неудобную») сторону; 23. Торможение одной ногой правым (левым) боком вперед с поворотом на 90°; 24. Торможение с поворотом корпуса на 90° прыжком обеими ногами.

В процессе начального обучения технике владения клюшкой и шайбой используются координационные упражнения, подводящие упражнения, специальные упражнения на технику владения клюшкой, а также подвижные

игры и эстафеты, в ходе которых закрепляются и совершенствуются навыки владения клюшкой и шайбой.

На этапе начального обучения необходимо освоить следующие технические приемы владения клюшкой и шайбой на льду и целесообразно это сделать в следующей последовательности: 1. Широкое ведение шайбы с перекладыванием клюшки слева-направо. 2. Обучение держанию клюшки одной, двумя руками. 3. Бросок шайбы с длинным замахом. 4. Передача шайбы броском с длинным замахом. 5. Прием шайбы, остановка шайбы - крюком клюшки с уступающим и без уступающего движения, с подстраховкой коньком. Обучение приему шайбы рукой, коньком, туловищем (опустившись на одно, два колена). 6. Короткое ведение шайбы («рубка»), вперед-назад (перед собой и сбоку). 7. Бросок шайбы с неудобной стороны с длинным замахом. 8. Передача шайбы с неудобной стороны броском с длинным замахом. 9. Широкое ведение шайбы с перекладыванием клюшки по диагонали. 10. Широкое ведение шайбы с перекладыванием клюшки впередназад. 11. Короткое ведение шайбы с перекладыванием клюшки по диагонали. 12. Ведение шайбы толчками, без отрыва клюшки от шайбы, ведение шайбы коньком. 13. Удар-бросок с коротким и длинным замахом. 14. Отбор шайбы ударом по клюшке сбоку (выбивание). 15. Отбор шайбы ударом по клюшке снизу (подбивание). 16. Отбор шайбы при помощи перехвата и прижатие шайбы к борту клюшкой. 17. Обманные движения (финты): - туловищем; клюшкой с выпадом влево и вправо; - с шагом в сторону; - с изменением скорости бега и с «подпусканием» шайбы под клюшку соперника; - с использованием борта; - финты «на передачу», ≪на бросок», ≪на перемещение» и др.

На этапе начального обучения юных хоккеистов следует обучать также и навыкам ведения допустимой правилами хоккея силовой борьбы (не «вдогонку», не в спину и без толчков на борт). При этом следует обучить

следующим силовым приемам: 1. Остановка грудью. 2. Остановка плечом. 3. Остановка верхней частью бедра.

5. Условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

5.1. Материально-технические условия реализации Программы.

Для успешной реализации программы необходимо выполнение ряда условий. Материально-технические условия: обеспеченность материально-технической базой и условиями для реализации программных мероприятий.

Требования к материально-техническим условиям реализации этапов спортивной подготовки предусматривают (в том числе на основании договоров, заключенных в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, существенным условием которых является право пользования соответствующей материально-технической базой и (или) объектом инфраструктуры):

- Наличие хоккейной площадки;
- Наличие игрового зала;
- Наличие тренажерного зала;
- Наличие раздевалок, душевых;
- Наличие медицинского пункта, оборудованного в соответствии с приказом Минздрава России от 23.10.2020 № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурноспортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию физкультурных и спортивных

мероприятиях» (зарегистрирован Минюстом России 03.12.2020, регистрационный № 61238);

Обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки (Приложение №10 к Φ CCП)

Приложение №10 к ФССП

(таблица 1)

№п/п	Наименование оборудования	Единица	Количество
	спортивного инвентаря	измерения	изделий
1.	Ворота для хоккея	штук	2
2.	Мат гимнастический	штук	4
3.	Мяч баскетбольный	штук	4
4.	Мяч волейбольный	штук	4
5.	Мяч гандбольный	штук	4
6.	Мяч набивной (медицинбол) (от 1 до	комплект	2
	5кг)		
7.	Мяч футбольный	штук	4
8.	Ограждение площадки (борта, сетка	комплект	1
	защитная)		
9.	Рулетка металлическая (50м)	штук	5
10.	Свисток судейский	штук	10
11.	Секундомер	штук	5
12.	Скамья гимнастическая	штук	4
13.	Станок для точки коньков	штук	1
14.	Стенка гимнастическая	штук	2
15.	Шайба	штук	60

Таблица №2.

(Спортивный инвентарь, передаваемый в индивидуальное пользование					
No	Наименование	Единица	Расчетная	Этап спортивной		
Π/Π		измерения	единица	подготовки		
				Количество	Срок	
					эксплуатации	
					(лет)	
1.	Клюшка для	штук	На	-	-	
	вратаря		обучающегося			
2.	Клюшка для	штук	На	-	-	
	игрока		обучающегося			

(защитника,		
нападающего)		

Обеспечение спортивной экипировкой (Приложение №11 к ФССП).

Приложение №11 к ФССП.

Таблица №1.

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Единица	Количество
Π/Π		измерения	изделий
1.	Защита для вратаря (защита	комплект	3
	шеи и горла)		
2.	Защита паха для вратаря	штук	3
3.	Коньки для вратаря	пар	3
	(ботинки с лезвиями)		
4.	Нагрудник для вратаря	штук	3
5.	Перчатки для вратаря (блин)	пар	3
6.	Перчатки для вратаря	пар	3
	(ловушка)		
7.	Шлем для вратаря с маской	штук	3
8.	Шорты для вратаря	штук	3
9.	Щитки для вратаря	пар	3

Таблица №2.

Сп	Спортивная экипировка, передаваемая в индивидуальное пользование						
№	Наименовани	Единица	Расчетная	Этап спортивной			
Π /	e	измерени	единица	подготовки			
П		Я		Количеств	Срок		
				o	эксплуатаци		
					И		
1.	Визор для	комплект	На	-	-		
	игрока		обучающегос				
	(защитника,		Я				
	нападающего						
)						
2.	Гамаши	пар	На	-	-		
	спортивные		обучающегос				
			Я				

3.	Защита для вратаря (защита шеи	комплект	На обучающегос я	-	-
4.	и горла) Защита для игрока (защитника, нападающего	комплект	На обучающегос я	-	-
) (защита шеи и горла)				
5.	Защита паха для вратаря	штук	На обучающегос я	1	-
6.	Защита паха игрока (защитника, нападающего)	штук	На обучающегос я	-	-
7.	Коньки для вратаря (ботинки с лезвиями)	пар	На обучающегос я	-	-
8.	Коньки для игрока (защитника, нападающего) (ботинки с лезвиями)	пар	На обучающегос я	-	-
9.	Майка с коротким рукавом	штук	На обучающегос я	-	-
10.	Нагрудник для вратаря	штук	На обучающегос я	ı	-
11.	Нагрудник для игрока (защитника, нападающего	штук	На обучающегос я	-	-
12.	Налокотники для игрока (защитника, нападающего	пар	На обучающегос я	-	-

13.	Перчатка вратаря (блин)	штук	На обучающегос я	-	-
14.	Перчатка для вратаря (ловушка)	штук	На обучающегос я	-	-
15.	Перчатки для игрока (защитника, нападающего)	пар	На обучающегос я	-	-
16.	Подтяжки для гамаш	пар	На обучающегос я	-	-
17.	Подтяжки для шорт	пар	На обучающегос я	-	-
18.	Свитер хоккейный	штук	На обучающегос я	1	2
19.	Сумка для перевозки экипировки	штук	На обучающегос я	-	-
20.	Шлем для вратаря с маской	штук	На обучающегос я	-	-
21.	Шлем для игрока (защитника, нападающего)	штук	На обучающегос я	-	-
22.	Шорты для вратаря	штук	На обучающегос я	-	-
23.	Шорты для игрока (защитника, нападающего)	штук	На обучающегос я	_	-
24.	Щитки для вратаря	пар	На обучающегос я	-	-

25.	Щитки для	пар	На	-	-
	игрока		обучающегос		
	(защитника,		Я		
	нападающего				
)				

5.2. Кадровые условия реализации Программы.

Кадровые:

- 1) Укомплектованность педагогическими, руководящими и иными работниками;
 - 2) Уровень квалификации тренеров-преподавателей и иных работников;
 - 3) Непрерывность профессионального развития тренеров-преподавателей.

Требования к кадровому составу организаций, реализующих дополнительные образовательные программы спортивной подготовки:

1) Уровень квалификации лиц, осуществляющих спортивную подготовку, должен соответствовать требованиям, установленным профессиональным стандартом «Тренер-преподаватель», утвержденным приказом Минтруда России от 24.12.2020 № 952н (зарегистрирован Минюстом России 25.01.2021, регистрационный № 62203), профессиональным стандартом «Тренер», утвержденным приказом Минтруда России OT 28.03.2019 $N_{\underline{0}}$ 191н (зарегистрирован Минюстом России 25.04.2019, регистрационный № 54519), профессиональным стандартом «Специалист инструкторской ПО области методической работе физической культуры спорта», Минтруда России 21.04.2022 $N_{\underline{0}}$ приказом OT 237н утвержденным (зарегистрирован Минюстом России 27.05.2022, регистрационный № 68615), или Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в области физической культуры и спорта», утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 15.08.2011 № 916н (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2011, регистрационный № 22054).

Уровень квалификации лиц, осуществляющих спортивную подготовку должен соответствовать в постоянном и непрерывном режиме. Необходимо соблюдение своевременного обеспечения повышения квалификации тренеров-преподавателей.

Осуществляют учебно-тренировочную и соревновательную подготовку 2 тренера. Из них 1 человек имеет среднее профессиональное образование по специальности «Физическая культура», 1 – прошел курсы переподготовки по той же специальности. Уровень квалификации лиц, осуществляющих соответствует требованиям, спортивную подготовку, установленным профессиональным стандартом "Тренер-преподаватель", утвержденным приказом Минтруда России от 24.12.2020 N 952н (зарегистрирован Минюстом России 25.01.2021, регистрационный N 62203), профессиональным "Тренер", утвержденным приказом Минтруда стандартом России от 28.03.2019 N 191н (зарегистрирован Минюстом России 25.04.2019, регистрационный N 54519).

проведения учебно-тренировочных занятий участия спортивных соревнованиях на официальных всех этапах спортивной подготовки, кроме основного тренера-преподавателя, допускается привлечение тренера-преподавателя по видам спортивной подготовки, с учетом специфики вида спорта «Хоккей», а также на всех этапах спортивной подготовки привлечение иных специалистов (при условии их одновременной работы с обучающимися).

Для подготовки спортивного инвентаря и спортивной экипировки к учебно-тренировочным занятиям и спортивным соревнованиям, обслуживания техники, оборудования и спортивных сооружений, необходимых для осуществления спортивной подготовки в организациях, реализующих дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, на всех этапах спортивной подготовки допускается привлечение соответствующих специалистов.

5.3. К иным условиям реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки относится

Трудоемкость дополнительной образовательной программы спортивной подготовки (объемы времени на ее реализацию) с обеспечением непрерывности учебно-тренировочного процесса, а также порядок и сроки формирования учебно-тренировочных групп.

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки рассчитывается на 52 недели в год.

Учебно-тренировочный процесс организации, реализующей В образовательную программу дополнительную спортивной подготовки, должен вестись в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом (включая период самостоятельной подготовки по индивидуальным планам учебноспортивной подготовки ДЛЯ обеспечения непрерывности тренировочного процесса).

При включении в учебно-тренировочный процесс самостоятельной подготовки, ее продолжительность составляет не менее 10% и не более 20% от общего количества часов, предусмотренных годовым учебно-тренировочным планом организации, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки.

Продолжительность одного учебно-тренировочного занятия при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки устанавливается в часах и не должна превышать: на этапе начальной подготовки - двух часов.

При проведении более одного учебно-тренировочного занятия в один день суммарная продолжительность занятий не должна составлять более восьми часов.

В часовой объем учебно-тренировочного занятия входят теоретические, практические, восстановительные, медико-биологические мероприятия.

6. Перечень информационного обеспечения

- 1. Алексеев Евгений Хоккей для начинающих. Уроки профессионала. Евгений Алексеев. - М.: Питер, 2015. - 300 с.
- 2. Гендрон, Д. Деятельность тренера в хоккее / Д. Гендрон. М.: Олимпийская литература, 2016. 261 с.
- 3. Даймонд Дэн. Энциклопедия хоккея. Редкие факты. Суперзвезды. Уникальное фото / Дэн Даймонд, Эрик Цвайг. М.: Кладезь, АСТ, 2019. 192 с.
- 4. Ишматов, Р.Г. Теория, методика и практика хоккея. Учебник / Р.Г. Ишматов, В.А. Кузьмин; СПбГУФК им. П.Ф. Лесгафта. М. : ИД "МедиаЛайн", 2016. -388 с.
- 5. Ишматов, Р.Г. Построение учебно-тренировочного процесса для хоккеистов различной квалификации. Учебное пособие / Р.Г. Ишматов, В.В. Шилов; НГУ им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. СПб.: [б.и.], 2011. 220 с.
- 6. Ишматов, Р.Г. Тактическая подготовка хоккеистов. Теория и методика избранного вида спорта (хоккей). Учебное пособие / Р.Г. Ишматов; НГУ им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. СПб.: [б.и.], 2014. 144 с.
- 7. Кукушкин, В. Хоккей нового времени / В. Кукушкин. М.: Спорт, 2015. -590 с.
- 8. Курамшин, Ю.Ф. Теория и методика избранного вида спорта (хоккей): Отбор в хоккее: учебное пособие / Ю.Ф. Курамшин, Л.В. Михно; НГУ им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. СПб.: [б.и.], 2013. 175 с.
- 9. Никонов, Ю.В. Подготовка квалифицированных хоккеистов / Ю.В. Никонов. -М.: Асар, 2015. 819 с.
- 10. Михно, Л.В. Теория и методика подготовки юных хоккеистов : учебник для тренеров / Л.В. Михно, Ю.Ф. Курамшин, В.В. Филатов, Р.Г. Ишматов, В.С. Волков / под ред. Л.В. Михно. СПб. 2017. 616 с. : ил.

- 11. Практическое руководство для тренеров. Программа ИИХФ "Учимся играть в хоккей". В 4 ступенях. Ступень В. М.: Человек, 2020. 383 с.
 - 12. Хоккей для начинающих. М.: Астрель, АСТ, 2018. 144 с. 13. Хоккей. Книга-тренер. - М.: Эксмо, 2017. - 390 с.
- 14. Чемберс, Дэйв Тренировочные занятия в хоккее. 446 упражнений для развития мастерства / Дэйв Чемберс. М.: Олимпийская литература, 2016. 360 с.
- 15. Шигаев, А.С. Хоккей / А.С. Шигаев. М.: Книга по Требованию, 2018. 286 с. 16. Яременко, Н.Н. Хоккей. Наши / Н.Н. Яременко. М.: АСТ, 2017. 664 с.

Интернет сайты

Сайт Министерства Спорта РФ: http://www.minsport.gov.ru/sport/ Сайт Олимпийского комитета России: http://www.roc.ru

Сайт Международного олимпийского комитета: http://www.olympic.org

Сайт Российского антидопинговое агентство: http://www.rusada.ru

Литература, рекомендуемая для подготовки педагогов

- 1. Настольная книга учителя физической культуры / Под ред. Л .Б. Кофмана. - М., 1998.
- 2. Никитушкин В.Г., Губа В.П. Методы отбора в игровые виды спорта. М., 1998.
- 3. Основы управления подготовкой юных спортсменов / Под ред. М.Я. Набатниковой. М., 1982.
- 4. Платонов В. Н. Общая теория подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Киев, 1997.

5. Конева Е.В. Спортивные игры: правила, тактика, техника, 2004. 6. Спортивная медицина: справочное издание. - М., 1999.

Литература, рекомендуемая для занимающихся

- 1. Никитушкин В.Г., Губа В.П. Методы отбора в игровые виды спорта. -М., 1998.
- 2. Основы управления подготовкой юных спортсменов / Под ред. М.Я. Набатниковой. М., 1982.
- 3. Платонов В. Н. Общая теория подготовки спортеменов в олимпийском спорте. Киев, 1997.
 - 4. Конева Е.В. Спортивные игры: правила, тактика, техника, 2004.