муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 47 комбинированного вида»

Принято на заседании Педагогического совета МАДОУ № 47 от $30.08.2022~\mathrm{r}$. Протокол № 1

УТВЕРЖДЕНО приказом заведующего МАДОУ № 47 Приказ № 1/11/14-ОД От30.08.2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по образовательной области «физическое развитие» «СПОРТЛАНДИЯ»

Модуль 4

«ВОДНОЕ ПОЛО»

Разработчик:

Билалова Венера Ростамовна, инструктор по физической культуре

Паспорт программы

Наименование	Основная образовательная программа по обучению
программы	элементам синхронного плавания
Основание для	1. Конституция РФ ст.7, 9, 12, 14, 17, 18, 28, 32, 33;
разработки	2. Конвенция о правах ребенка (одобренной Генеральной
	Ассамблеей ООН 20.11.1989, вступившей в силу для
	СССР от 15.09.1990);
	3. Декларация прав ребенка (провозглашенной
	резолюцией 1286 Генеральной Ассамблеи ООН от
	20.11.1959);
	4. Федеральный закон Российской Федерации от 29
	декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской
	Федерации»;
	5. Приказ Министерства образования и науки РФ от
	17.10.2013 № 1155 «Об утверждении федерального
	государственного образовательного стандарта
	дошкольного образования»;
	6. Приказ Министерства образования и науки РФ от
	30.08.2013 №1014 «Порядок организации и
	осуществления образовательной деятельности по
	основным общеобразовательным программам –
	образовательным программам дошкольного
	образования»;
	7. Закон Свердловской области от 15 июля 2013 года
	N 78-O3 «Об образовании в Свердловской области»
	(с изменениями на 3 марта 2020 года);
	Закон Свердловской области от 21 ноября 2012 года N
	91-O3 «Об охране здоровья граждан в Свердловской
	области» (с изменениями на 27 апреля 2019 года);
	8. СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-
	эпидемиологические требования к устройству,
	содержанию и организации режима работы дошкольных
	образовательных организаций»;
	9. Основная образовательная программа –
	образовательная программа дошкольного образования
	МА ДОУ «Детский сад № 47 комбинированного вида»
Разработчики программы	В. Р. Билалова – инструктор по физической культуре
	(плавание)
Заказчики программы	Родители, педагогический коллектив
Целевые группы	Мальчики старшего дошкольного возраста (5-7 лет)
Вид программы	Модифицированная программа
Сроки реализации	2 года
Система контроля	Мониторинг качества образования
Цель программы	Формирование у детей дошкольного возраста основ
	здорового образа жизни, развитие и совершенствование
	физических качеств, привлечение к систематическим
	занятиям водным поло, а также творческой
	самостоятельности посредством освоения двигательной
	деятельности, а именно – умение играть в водное поло, а
	также повышение интереса к командным видам спорта.

СОДЕРЖАНИЕ

ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	4
Пояснительная записка	4
Цели и задачи реализации программы	5
Принципы и подходы построения и реализации программы	6
	8
1 1	
	8
•	11
Мониторинг достижения детьми планируемых результатов	
освоения парциальной	11
	12
	12
	15
•	20
-	
плаванию	21
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗЛЕЛ	22
, ,	
	22
1	
	22
ЛИТЕРАТУРА	24
	Пояснительная записка Цели и задачи реализации программы Принципы и подходы построения и реализации программы Значимые для разработки и реализации программы характеристики Возрастные физиологические особенности развития детей старшего дошкольного возраста Планируемые результаты Мониторинг достижения детьми планируемых результатов освоения парциальной СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ Этапы, методы, формы обучения и организации воспитанников Календарно-тематическое планирование Работа с родителями Обеспечение безопасности образовательной деятельности по плаванию ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса Организация предметно-развивающей среды бассейна, оснащение

І. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

Одним из важнейших средств воспитания здорового ребенка с самого раннего возраста, несомненно, является физическая культура. Правильная организация занятий по физической культуре способствует гармоничному развитию жизненно необходимых физических качеств детей: ловкости, гибкости, быстроты, силы, выносливости, а также выработке гигиенических навыков.

Главная особенность организации образовательной деятельности в ДОУ на современном этапе — это уход от учебной деятельности (занятий), повышение статуса игры, включение в процесс эффективных форм работы с детьми: проектной деятельности, игровых, проблемно-обучающих ситуаций в рамках интеграции образовательных областей [1, 3].

Разработанные образовательные программы в своем большинстве основаны на основном виде деятельности дошкольников — игре. Игра для детей в дошкольном возрасте является одним из лучших и главных средств для развития всех качеств, в том числе и физических [1, 4].

Игры на воде для детей в любом возрасте — это радость, они любят прыгать, брызгаться, предпочитают делать те двигательные действия, которые они уже умеют. Занятия в водной среде способствуют закаливанию, имеют оздоровительный, лечебный и гигиенический эффект. Занятия в воде и выполнение различных движений, связанных с преодолением ее сопротивления, дают дополнительную нагрузку на мышцы, что впоследствии сказывается на улучшении результатов в беге и прыжках. Детям нравится играть в спортивные игры, но, даже играя на улице и в зале, возникают трудности в организации детей в командных спортивных играх. Организация игры на воде еще более затруднительна.

Спортивной игрой в плавательном бассейне является игра водное поло. В детско-юношеских спортивных школах в условиях глубоководных бассейнов ею начинают заниматься с 8 лет. В научно-методической литературе исследований и методических рекомендаций по занятиям водным поло с дошкольниками в условиях малогабаритных бассейнов не обнаружено, что обуславливает на необходимость разработки данной программы.

Выбор игры «водное поло» определялся тем, что она помогает совершенствовать уже имеющиеся у дошкольников навыки по плаванию и приобретать новые. Во время выполнения упражнений в воде развиваются мышцы рук, ног, туловища, существенно улучшается работа дыхательной, кровеносной, нервной систем. В то же время водная среда за счет снижения нагрузки на опорно-двигательный аппарат, в первую очередь на позвоночник, позволяет давать дополнительную физическую нагрузку на все группы мышц. Водное поло является одним из лучших средств для развития физических качеств ребенка: ловкости, быстроты, выносливости и силы. Игра в водное

поло – это сочетание выполнения упражнений в воде и разучивание движений, которые помогают тренировать вестибулярный аппарат.

Данная программа составлена с учетом особенностей бассейна МА ДОУ «Детский сад № 47 комбинированного вида», его размеров и глубины. В основу программы входят элементы игры на воде, передачи, блоки и защита ворот.

Отличительной особенностью программы является развернутая деятельность инструктора по физической культуре, направленная на обучение детей старшего дошкольного возраста игре «водное поло», в процессе которой происходит приобщение к здоровому и активному образу жизни, развитие у воспитанников физической и общей культуры, личностных качеств.

Программа адресована мальчикам 5–7 лет в рамках дошкольного образовательного учреждения и реализуется во взаимодействии с родителями детей.

В основу программы положен собственный педагогический опыт использования подвижных игр на занятиях по плаванию, материал программ детско-юношеской спортивной школы по водному поло, переработанный с учетом особенностей мальчиков старшего дошкольного возраста, методический материал печатных изданий [1–5].

Срок реализации программы – 1 год.

Методологической основой гендерной направленности программы является положение, что в физическом воспитании девочкам и мальчикам должны предъявляться разные требования к выполнению одних и тех же движений: четкости, ритмичности, затратами дополнительных усилий (для мальчиков); пластичности, выразительности, грациозности (для девочек) [4].

1.2. Цели и задачи реализации программы

Цель программы: формирование у детей дошкольного возраста основ здорового образа жизни, развитие и совершенствование всех физических качеств, привлечение максимально возможного числа мальчиков к систематическим занятиям водным поло, а также творческой самостоятельности посредством освоения двигательной деятельности, а именно — умение играть в водное поло, а также повышение интереса к командным видам спорта.

Задачи:

- укрепление здоровья и закаливание организма детей;
- повышение интереса дошкольников к здоровому образу жизни, занятиям физической культурой в целом и к командным видам спорта в частности;
- овладение знаниями по спортивному плаванию и водным видам спорта;

- развитие коммуникативных способностей детей, умение работать в команде, развитие доброжелательности, взаимопонимания, навыков совместной работы;
- обучение основам техники плавания и формирование двигательных навыков игры в водное поло;
- развитие физических качеств (выносливости, быстроты, скоростносиловых и координации);
- развитие морально-волевых качеств: целеустремленности, стремления к победе, силы воли;
- изучение и совершенствование технических элементов игры «водное поло».

1.3. Принципы и подходы построения и реализации программы

В основу программы заложены следующие принципы:

- *принцип научности* усвоение знаний детьми происходит на научном положении;
- принцип вариативности обеспечивает возможность выбора содержания образования, форм и методов воспитания и обучения с ориентацией на интересы и возможности каждого ребенка и учета социальной ситуации его развития.
- *принцип наглядности* предусматривает непосредственное наблюдение окружающей действительности, показ способов выполнения движений и упражнений;
- *принцип доступности* содержание, характер и объём учебного материала соотносятся с уровнем развития и подготовленности детей;
- *принцип развивающего обучения* в основе лежит закономерность, согласно которой обучение движущая сила целостного развития личности ребёнка, становления у него новых качеств ума, памяти и других сторон психики, а также формирования способностей, интересов, склонностей;
- *дидактический* принцип развивающее обучение на научном положении, позволяет правильно организовать обучение, которое «ведет» за собой развитие. Таким образом, развитие в рамках данной рабочей программы выступает как важнейший результат успешности воспитания и образования детей.
- принцип дифференцированного подхода решаются задачи эффективной психологической помощи воспитанникам в совершенствовании их личности, способствует созданию специальных педагогических ситуаций, помогающих раскрыть психофизические, личностные способности и возможности воспитанников. НОД проводятся с учётом индивидуального подхода;
- *принцип последовательности* новые знания опираются на ранее полученные, с последующим усложнением;

- принцип комплексно-тематического построения образовательного процесса комплексно-тематическое планирование представляет собой построение непосредственно образовательной деятельности по физической культуре согласно лексическим темам;
- *принцип психологической комфортности* заключается в снятии стрессовых факторов;
- принцип природосообразности развитие в соответствии с природой ребёнка, его здоровьем, психической и физической конституций, его способностями и склонностями, индивидуальными особенностями, восприятием;
- *принцип культуросообразности* предусматривает необходимость учета культурно-исторического опыта, традиций, социально-культурных отношений и обеспечивает приобщение детей к национальным ценностям и основным компонентам человеческой культуры, к физкультуре и спорту.
- *принцип деятельности* включение ребёнка в игровую, познавательную, двигательную деятельность с целью стимулирования активной жизненной позиции;
- *принцип творчества* максимальная ориентация на творческое начало в игровой и двигательной деятельности дошкольников, приобретение ими собственного опыта творческой деятельности;
- принцип интеграции интегративность всех процессов, реализующихся в образовательном пространстве (обучение и воспитание, развитие и саморазвитие, природная и социальная сфера ребёнка, детская и взрослая субкультура).
- принцип оптимального соотношения процессов развития и саморазвития позволяет установить гармоничные соотношения между процессами развития, детерминированными взрослыми, и саморазвития, обусловленными собственной активностью ребёнка;
- принцип соответствия развивающей среды особенностям саморазвития и развития дошкольников создание развивающей среды для оптимальной активизации процесса саморазвития ребёнка.

При разработке программы учитывались следующие подходы:

- 1. *Системный подход*. Относительно самостоятельные компоненты рассматриваются как совокупность взаимосвязанных компонентов: цели образования, субъекты педагогического процесса: педагог и воспитанник, содержание образования, методы, формы, средства педагогического процесса.
- 2. **Личностно-ориентированный подход.** Личность как цель, субъект, результат и главный критерий эффективности педагогического процесса. Для развития личности создаются условия для саморазвития задатков и творческого потенциала.
- 3. **Деятельностный подход.** Деятельность основа, средство и условие развития личности, это целесообразное преобразование модели окружающей действительности, заключающаяся в выборе и организации

деятельности ребенка с позиции субъекта познания труда и общения (активность самого).

- 4. *Индивидуальный подход* заключается в поддержке индивидуальных особенностей каждого ребенка.
- 5. *Аксиологический (ценностный) подход* предусматривает организацию воспитания на основе определенных ценностей, которые, с одной стороны, становятся целью и результатом воспитания, а с другой его средством.
- Компетентностный подход. 6. Основным результатом образовательной деятельности становится формирование основ компетентности как постоянно развивающейся способности воспитанников самостоятельно действовать при решении актуальных проблем, т. е. быть готовым: решать проблемы в сфере учебной деятельности: объяснять явления действительности, их сущность, причины, ориентироваться в проблемах проблемы, связанные современной жизни; решать c реализацией определённых социальных ролей.
- 7. **Культурологический подход** методологическое основание процесса воспитания, предусматривающее опору в обучении и воспитании на национальные традиции народа, в том числе и музыку, его культуру и этнические особенности.
- 8. *Гендерный подход* учет половых особенностей при организации занятий по плаванию: подбор упражнений, методика обучения плаванию, нормирование физической нагрузки, требования заданий, система поощрений в воде, диагностика по плаванию.

1.4. Значимые для разработки и реализации программы характеристики

Возможность реализации программы «Водное поло» обеспечивается рядом взаимодополняющих факторов:

- наличие квалифицированного кадрового потенциала в МА ДОУ
 № 47;
- материально-техническое оснащение ДОУ с учетом возрастных и индивидуальных особенностей воспитанников, современных требований;
- создание образовательно-развивающей среды, предполагающей активное использование культурно-образовательных ресурсов ДОУ, микрорайона.

1.5. Возрастные физиологические особенности развития детей старшего дошкольного возраста

Возрастной период старшего дошкольника характеризуется шестью, семью годами и имеет свои возрастные особенности.

В этом возрасте, у дошкольника происходит интенсивное развитие физической, интеллектуальной, нравственно-волевой и эмоциональной сфер личности.

Старший дошкольник начинает активно включаться в различные виды деятельности, что способствует появлению и развитию у него новых качеств и потребностей. Естественной потребность старшего дошкольника является потребность в высокой двигательной активности. Учитывая это, необходимо разносторонне расширять формы двигательных действий. Формирование двигательных действий у старшего дошкольника происходит при активном участии познавательной деятельности и сознания.

Эффективность обучения зависит от интереса занимающихся, от соответствия методов обучения возрастным особенностям детей и восприятия двигательного действия, с последующей переработкой его в понимание. Созданием оптимального фона для двигательной активности детей определяет успешность овладения новыми движениями. Применение различных методов активизации внимания, особенно психологически положительно окрашенных, способствует созданию оптимальной возбудимости центральной нервной системы. Не рекомендуется специалистами и учеными разучивать сложные по структуре движения в состоянии утомления.

Анатомо-физиологические особенности строения тела старших дошкольников сопровождается заметно выраженными пропорциями тела, так руки и ноги становятся значительно длиннее и растут быстрее, чем туловище. Установлено, что у старших дошкольников длина туловища увеличивается в 2 раза, длина рук более чем в 2,5 раза, а длина ног почти в 3 раза. Рост мышечной ткани происходит в основном за счет утолщения 2 мышечных волокон. У ребенка сначала развиваются мышцы таза и ног, а затем в возрасте старшего дошкольника — мышцы рук. За счет этого увеличивается мышечная сила, дети еще не способны длительно выполнять физическую нагрузку, так как мышцы быстро утомляются. Костно-мышечный аппарат дошкольника достаточно слабый и не выдерживает длительного мышечного напряжения.

У старшего дошкольника завершается созревание нервных клеток головного мозга, однако центральная и периферическая нервная система ребенка еще недостаточно устойчива, на лицо — процессы возбуждения преобладают над процессами торможения.

Работа сердечной мышцы у старшего дошкольника еще несовершенна. Неравномерность частоты и силы сердечных сокращений наблюдается даже в покое. При физической нагрузке сердечная мышца быстро утомляется, поэтому упражнения во время занятий необходимо дозировать.

С возрастом количество движений у детей имеет тенденцию к увеличению. Детям важно активно двигаться не менее 50-60% всего периода бодрствования. Возрастной период 5–7 лет, характеризуется тем, что дети уже имеют определенный двигательный опыт, они умеют бегать, прыгать, метать и др. А значит, происходит развития основных двигательных качеств

ловкости, быстроты, силы и выносливости и гибкости. По уровню развития этих качеств можно судить о физической подготовленности ребенка.

По мнению Б. И. Мартьянова, Е. Н. Гогунова и др. исследователей в области психологии, психологические особенности детей старшего дошкольного возраста определяются тем, что ведущим видом деятельности является игра. В игре происходит освоение норм правил поведения, взаимодействия и соблюдение условий игры.

С 5,5-6 лет ребёнку доступны все виды обучения, он в принципе готов к обучению.

В этом возрасте большую роль играет гармонизация отношений со взрослыми, повышенная потребность в любви, нежности со стороны родителей.

К 6 годам уже достаточно четко проявляются индивидуальные особенности высшей нервной деятельности. Для ребенка шестилетнего возраста чрезвычайно важна сформированность основных анализаторных систем, и, прежде всего, зрительной системы. В этот период зрение находится в стадии становления.

В развитии движений детей 5-7 лет характерна уверенность владением элементами техники всех бытовых движений, способность самостоятельным, точным, ловким движениям, производимым под музыку, в группе детей. Дети способны освоить и правильно реализовать сложно координированные действия ходьбе, при выполнять сложно координированные гимнастические упражнения, способны координированным движениям пальцев, кисти, руки при выполнении бытовых действий, при работе с конструктором, мозаикой.

В старшем дошкольном возрасте на фоне общего физического развития улучшается подвижность, уравновешенность, устойчивость нервных процессов, накапливается резерв здоровья: снижается частота заболеваний, они протекают сравнительно легко, чаще всего без осложнений. Однако дети все еще быстро устают, «истощаются» и при перегрузках возникает охранительное торможение.

В старшем дошкольном возрасте становится наиболее заметна разница в двигательной активности мальчиков и девочек, что обусловлено разным содержанием их игр и физическими показателями.

В воде у мальчиков особое место занимают движения скоростносилового характера: бег, прыжки, скольжение на дальность, игра в футбол в воде, плавание на скорость, плавать способом кроль на груди и спине.

В старшем дошкольном возрасте мальчики нестандартно и интересно мыслят.

С 5–6 лет мальчику недостаточно просто чувствовать себя любимым. Ему хочется, чтобы его хвалили за личные достижения. Он стремиться быть лучшим, быть лидером. Когда родители смотрят на сына и восхищаются качествами, присущи мужскому полу, он приобретает уверенность, которая помогает ему выработать мужские черты характера.

1.7. Планируемые результаты

Освоение программы не сопровождается проведением промежуточных аттестаций и итоговой аттестации воспитанников. Однако в ходе работы выстраивается индивидуальная траектория развития каждого воспитанника.

Педагогическая диагностика проводится в ходе наблюдений за плаванием детей в самостоятельности и специально организованной деятельности.

Инструментарий – карты наблюдения детского развития, позволяющие фиксировать индивидуальную динамику и перспективы развития каждого ребенка в ходе:

- ✓ контрольных занятий;
- ✓ самостоятельной деятельности игры на воде.

К концу обучения дети должны уметь:

- выполнять серии выдохов в воду, вдох выдох в сочетании с движениями ног;
 - скользить на груди и на спине с мячом в руках;
 - продвигаться с работой ног на груди и на спине с мячом в руках;
 - бросать мяч двумя руками от груди, из-за головы;
 - бросать мяч одной рукой от плеча;
 - попадать мячом в ворота с различного расстоянии.

1.8. Мониторинг достижения планируемых результатов освоения программы

ФГОС ДО предъявляет к системе мониторинга достижений детьми планируемых результатов освоения Программы, следующие требования:

- система мониторинга должна обеспечивать отслеживание индивидуальной траектории развития ребенка;
 - мониторинг проводится с оценкой динамики достижений ребенка;
- мониторинг включает описание результатов и качество выполнения упражнений и заданий каждым ребенком и ориентирование на общий результат.

Полученные в ходе педагогической диагностики результаты могут использоваться исключительно для решения следующих образовательных задач:

- ✓ индивидуализации образования (в том числе поддержки ребенка, построения его образовательной траектории или профессиональной коррекции особенностей его развития);
 - ✓ оптимизации работы с группой детей.

Педагогическая диагностика осуществляется с помощью наблюдения коммуникативных качеств (работа ребенка в коллективе) и правильности выполнения элементов водного поло (передачи, блоки, броски) в игре.

ІІ. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

2.1. Этапы, методы, формы обучения и организации воспитанников

В программу, рассчитанную на учебный год, входят следующие разделы: теоретическая, физическая и техническая подготовка, а также основы тактики игры в водное поло.

Содержание теоретической подготовки составляют сведения о

- безопасности занятий в спортивном зале и бассейне,
- значение занятий физической культурой,
- ведения здорового образа жизни,
- правил игры в водное поло.

Для получения теоретических знаний используются короткие беседы в начале занятия или во время отдыха.

Усвоение теоретических знаний существенно повышается за счет использования учебных кинофильмов и видеороликов, мультимедийных пособий, рисунков.

Теоретическая подготовка заключается и в освоении правил игры водное поло.

Содержание физической подготовки:

- на суше: общеразвивающие упражнения и упражнения на развитие физических качеств скоростно-силовых, координационных, силы, выносливости;
 - упражнения в воде:
- 1) подготовительные упражнения для освоения с водой и ее свойствами: передвижение по дну со сменой направлений по звуковому сигналу, погружение в воду с задержкой дыхания и выдохом в воду, несложные элементы водного поло в играх;
 - 2) броски мяча и плавание за ним;
 - 3) свободное плавание;
 - 4) плавание с ускорением;
 - 5) упражнения на тренировку дыхания;
- 6) упражнения на преодоление сопротивления воды: на верхний плечевой пояс с гибкими экспандерами и лопатками для плавания;
 - 7) бег в воде: по сигналу, от бортика к бортику, по периметру бассейна;
- 8) подвижные игры, игровые упражнения, игры на внимание, эстафеты, в которых есть элементы соревнования;
 - 9) игра в водное поло.

Содержание технической подготовки:

– учебные прыжки в воду;

- элементы гребковых движений водного поло;
- упражнения для изучения техники ватерпольных способов плавания;
- упражнения для совершенствования способов плавания с мячом;
- поднимание мяча с воды;
- ловля мяча на месте и в движении, сочетающиеся с приподниманием, выпрыгиванием, поворотами туловища на 90 и 180 градусов;
 - переносы мяча;
 - удары по мячу;
 - передачи мяча;
 - пасы мяча;
- броски мяча: с места и в движении с полным и неполным замахом вперед, назад и в стороны с воды и с воздуха, обманными движениями и без них, с крутыми и пологими траекториями (навесные броски);
 - броски по воротам;
 - блоки и защита ворот;
 - повороты;
 - перевороты;
 - «отвал»;
 - остановка.

Основной подход на занятиях водное поло — изначальное обучение правильной технике упражнений для того, чтобы заложить прочную основу для дальнейших занятий, то есть учить детей техничным, экономичным и целесообразным движениям, а значит, наиболее полезным для здоровья.

Все упражнения, используемые в процессе обучения, составляют единую методическую систему, предусматривающую последовательность изучения отдельных упражнений, подводящих к освоению техники в целом.

Обучение тактическим действиям включает:

- старт ватерпольный с занятой позиции;
- борьба за выбор позиции;
- удержание позиции на поле;
- опека партнера команды противника;
- броски мяча с различной дистанции;
- разучивание отдельных элементов игры и целостное ее освоение.

Предлагаемые упражнения физической, технической и тактической подготовки, и особенно использование подвижных и спортивных игр, оказывает сопряженное воздействие не только на развитие физических качеств и овладение двигательными умениями и навыками, но и на психическое развитие детей.

Программа предусматривает два вида занятий: тематические и комплексные. Тематические занятия предполагают многократное повторение

упражнений для устранения ошибок занимающихся. Комплексные занятия способствуют совершенствованию всех аспектов подготовленности игроков за счет широкого использования различных тренировочных средств.

Образовательная деятельность по программе «Водное поло» осуществляется только при условии выполнения санитарных норм температурного режима в бассейне:

Возрастная	Температура	Температура	Глубина бассейна
группа	воды (°С)	воздуха (°С)	(M)
Старшая	+ 27–28	+24-28	0,8
(5–6 лет)			
Подготовительная	+ 27–28	+24-28	0,8
(6–7 лет)			

Занятия делятся на три этапа:

Подготовительный этап. Включает несколько общеразвивающих упражнений для разогревания, разминки и имитирующие подготовительные и подводящие упражнения, способствующие лучшему усвоению элементов спортивной игры «Водное поло»

Основной этап проводится на воде. Выполняются упражнения по овладению техникой игры «Водное поло», повторяется пройденное, проводятся игры на совершенствование усвоенных движений.

Заключительный этап — это игра «Водное поло» с закреплением элементов игры, произвольное плавание (свободное плавание).

Соревнования для дошкольников как форма тренировочных занятий имеют особенное значение в командных игровых видах спорта.

Организация соревнований

Возрастная	Количество проведения		Длител	ьность
группа		Т		I
	Соревнования	Командные	Соревнования	Командные
	между собой	соревнования	между собой	соревнования
			внутри сада	Внутри сада
Старшая	1 раз в три	2 раза в год	25-30 мин	до 1 часа
(5-6 лет)	месяца			
Подготовительная	1 раз в три	2 раза в год	40 мин	до 1 часа
к школе	месяца	_		
(6–7 лет)				

2.2. Календарно-тематическое планирование

		СЕНТЯБ	РЬ		
Задачи	Развивать силу мышц верхнего плечевого пояса и спины.				
	Познакомить с правилами поведения в бассейне; с водными видами спорта.				
	Закрепить навыки различных передвижений в воде с опорой и без.				
$N_{\underline{0}}N_{\underline{0}}$	Занятия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8	
		Виды деятел	ьности		
. _	Ходьба по кругу,	различные передви	жения, перестроения	в зале разминки.	
CTF Has	Коррекционные упражнения на верхний плечевой пояс.				
н част Водная часть	Упражнения на ун	крепление мышц ве	рхнего плечевого поя	aca.	
1-я часть. Вводная часть					
		.			
	1. Бег по	1. Прыжки	1. Плавание с	1. Плавание без	
<u>5</u>	периметру	2. Бег со сменой	доской выдох в	доски	
H	бассейна	темпа по	воду	2. Передача мяча	
₹6	2. Прыжки	звуковому	2. «Стрелочка»	2-мя руками из-за	
CTI	3. Бег со сменой	сигналу	3. Плавание без	ГОЛОВЫ	
ча е д	темпа по	3. Плавание с	доски	3. Прием мяча 2-	
2-я часть вные дви	звуковому	доской выдох в	4. Передача мяча	мя руками	
2 0B]	сигналу	воду	2-мя руками из-за		
2-я часть. Основные движения	4. Плавание с	4. «Стрелочка»	головы		
0	доской выдох в				
	воду				
	Игра	Игра	Игра «Волейбол»	Игра «Водное	
•	«Волейбол»	«Волейбол»		поло» с	
3-я часть				отработкой	
ца				передачи мяча 2-	
Ψ -				мя руками и	
m				приема мяча	
				2-мя руками	
	1	ОКТЯБР	Ъ	1 7	
Задачи	Развивать скорост	тно-силовые навыки	и и ориентацию в про	остранстве.	
	-	авилами игры водн	•	•	
	Закрепить правил	а поведения в бассе	тие, знания о водных	х видах спорта,	
	навыки передачи	мяча 2-мя руками и	з-за головы.		
NoNo	Занятия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8	
		Виды деятел	ьности		
	Ходьба по кругу,	различные передви:	жения, перестроения	в зале разминки.	
	Общеразвивающи		- *		
	Коррекционные у	пражнения на верхі	ний плечевой пояс.		
.	Упражнения на ук	крепление мышц ве	рхнего плечевого поя	ica.	
. E					
TE 43					
да ад					
1-я часть. одная час					
1-я часть. Вводная часть					
8					

2-я часть. Основные движения	1. Бег в бассейне по сигналу выпрыгивание из воды 2. Плавание с доской 3. Плавание без	1. Бег в бассейне по сигналу выпрыгивание из воды 2.Плавание без доски 3. Передача мяча	1. Плавание без доски 2. Передача мяча 2-мя руками в кругу 3. Подача мяча в парах	1. Ныряние за предметами 2. Передача мяча 2-мя руками в кругу 3. Подача мяча в парах	
2-я	доски 4. Передача мяча в парах 2-мя руками из-за головы	в парах 2-мя руками из-за головы	1	1	
1 9	Игра	Игра	Игра «Волейбол»	Игра «Волейбол»	
lac	«Волейбол»	«Волейбол»	Свободное	Свободное	
3-я часть	Свободное	Свободное	плавание	плавание	
4	плавание	плавание			
	<u></u>	НОЯБРІ	b		
Задачи	-		оваться в пространс	=	
			с техникой выпрыгив		
20.20			ой. Воспитывать чув		
NoNo	Занятия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8	
	Vore for for name	Виды деятели			
T P		троение из одной в сменой темпа движ			
гь.	Остановка по звук		спил.		
lac 18 '		•			
1-я часть.	Общеразвивающие упражнения: 1. Упражнения на верхний плечевой пояс.				
1-я часть. Вводная часть	2. Упражнения на развитие мышц спины.				
B	3. Упражнения на ориентацию в пространстве.				
	1. Передача мяча	1. Передача мяча	1. Передача мяча	1. Ныряние за	
	в парах 2-мя	в парах 2-мя	одной рукой	предметами	
13	руками из-за	руками из-за	2. Отработка	2. Отработка	
ени	головы	ГОЛОВЫ	техники передачи	техники передачи	
Б.	2. Техника	2. Передача мяча	мяча одной рукой	мяча одной рукой	
аст дві	передачи мяча	одной рукой	3. Отработка	3. Отработка	
2-я часть вные двиз	одной рукой	3. Отработка	техники	техники	
2-5 BHI	3. Техника	техники	выпрыгивания	выпрыгивания 4. Игра водное	
2-я часть. Основные движения	выпрыгивания	передачи мяча одной рукой 4.	4. Игра водное поло	поло	
Õ		Отработка	110310	110310	
		техники			
		выпрыгивания			
ľЪ	Игра	Игра	Свободное	Свободное	
3-я часть	«Волейбол»	«Волейбол»	плавание	плавание	
В	Свободное	Свободное			
4	плавание	плавание			
		ДЕКАБР			
Задачи	-		и ориентацию в про	-	
	Познакомить с правилами игры водное поло, с техникой ловли мяча,				
	-	-	se mono, e reximien si	iobiii wix ia,	
	передача мяча одн	-		iobiii wii iu,	

Совери	ценствоваті	ь технику выпрыгив	ания и технику ловл	и мяча.
1 -		ально- волевые каче	_	
№№ Занз	атия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8
		Виды де	ятельности	
<u>л</u> Ходьба	і, бег, перес	троение из одной в	2 колонны.	
Тередной Передной Остано Общер 1.Упра 2.Упра	вижение со	сменой темпа движ	ения.	
Е Е Остано	вка по звук	овому сигналу.		
Б 🖁 Общер	азвивающи	е упражнения:		
7. В не	жнения на	верхний плечевой п	ояс.	
2 .Упра	жнения на ј	развитие мышц спи	ны.	
3 .Упра	жнения на	гренировку вестибу	лярного аппарата.	
1. Пере	дача мяча	1. Передача мяча	1. Ныряние за	1. Отработка
🗷 ОДНОЙ ј	рукой	одной рукой	предметами	техники передачи
Е 2. Отра	ботка	2. Передача мяча	2. Отработка	мяча одной рукой
техник	И	2-мя руками	техники передачи	2. Отработка
Б переда	чи мяча	3. Передача мяча	мяча одной рукой	техники
е е е одной ј	рукой	в парах	3. Отработка	выпрыгивания
переда одной ј 3. Отра	ботка		техники	3. Игра водное
техник	И		выпрыгивания	
_	гивания		4. Игра водное	
4. Игра	водное		поло	
поло				
Нгра Игра		Игра	Свободное	Свободное
Игра «Волей Свобод плаван		«Волейбол»	плавание	плавание
Свобод		Свободное		
плаван	ие	плавание		
Donnyy		ЯНВАРІ		
			пространстве, умени	
	• • •		гве. Совершенствова Эбучать технике защ	-
_		лнику ловли мяча. С л» и морально-воле	=	иты. Босиитывать
	о «моманда ятия 1–2		Занятия 5-6	Занятия 7–8
312312 3a 113	111111 2	•	ятельности	Запитни г о
. Хольба	бег перес	строение из одной в		
. Е Передв		сменой темпа движ		
Остано		совому сигналу.	•	
В В Обшер	-	е упражнения:		
1. Упра		укрепление верхнег	о плечевого пояса.	
2.Упра		укрепление мышц с		
м 3.Упра		гренировку вестибу		
	ИКУЛЫ		1. Совершенство-	1. Совершенство-
5			вание	вание
H			- техники	- техники
же			выпрыгивания из	выпрыгивания из
(Ви			воды	воды
			- отбивание мяча	отбивание мяча
43 6			одной рукой	одной рукой
-я ча			однои рукои	одной рукой
2-я часть			2. Отработка	- отбивание мяча
2-я ча			1 -	
2-я часть. Основные движения			2. Отработка	- отбивание мяча

		<u> </u>	C	C	
3-я часть			Свободное	Свободное	
на			плавание	плавание	
ι					
<i>€</i> 0		ÆEDD A □	TT		
Родони	Розругоду улиония	ФЕВРАЛ		WA ONOTHINGE	
Задачи	_		пространстве и умен		
	обстановку, и ориентацию в пространстве. Совершенствовать технику выпрыгивания и технику ловли мяча. Обучать технике защиты. Воспитывать				
				циты. Боспитывать	
No No		ы» и морально-воле		20xxggyyg 7 0	
NºNº	Занятия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8	
	Vary Ea Ear Target		2 и статить		
		строение из одной в			
CT		сменой темпа движ	ения.		
ď,	Остановка по звук	-			
7T.	Общеразвивающи		20 HHOHODODO HOGOO		
час Дн:	_	укрепление верхнег			
1-я часть. Вводная часть	_	укрепление мышц с			
T B	1.Ныряние за	тренировку вестибу 1.Отработка	1.Отработка	1.Отработка	
	1	техники	техники	техники	
B B B B B B B B B B	предметами 2.Отработка				
Кен	2.Отраоотка техники	передачи мяча одной рукой	выпрыгивания из	выпрыгивания из	
[F.	передачи мяча	2.Отработка	воды 2.Отбивание мяча	воды 2.Отбивание мяча	
2-я часть вные дви	одной рукой	техники	одной рукой	одной рукой	
- ы ы	3.Отработка	выпрыгивания	3.Отработка	3.Отбивание мяча	
2-я часть. Основные движения	техники	3.Игра «Водное	технике защиты	двумя руками	
(H)	выпрыгивания	поло»	телнике защиты	4.Отработка	
0	4.Игра «Водное	110310//		техники защиты	
	поло»			техники защиты	
_	Игра	Игра	Свободное	Свободное	
часть	«Волейбол»	«Волейбол»	плавание	плавание	
	Свободное	Свободное	IIJIabaiiiiC	IIIII	
3-я	плавание	плавание			
	1444241114	MAPT			
Задачи	Развивать чувство		тво ответственности	за свою команлу	
эщди п			гяжении всей игры. (
		вания, технику защі		oo v p v ii vii oo uu o	
NºNº	Занятия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8	
			ятельности		
	Ходьба, бег, перес	строение из одной в			
		сменой темпа движ			
	Остановка по звун				
I.b	Общеразвивающи	е упражнения:			
Fb.	1. Упражнения на	укрепление верхнег	о плечевого пояса.		
ас _]	2. Упражнения на	укрепление мышц с	спины.		
1-я часть.	3. Упражнения на	тренировку вестибу	лярного аппарата.		
1-я часть. Вводная часть					
Bi					

	1.0 6	10.6	1.0. 7	10 6
	1.Отработка	1.Отработка	1.Отработка в	1.Отработка в
-	техники	техники	парах отбивание	парах отбивание
X	выпрыгивания	выпрыгивания из	мяча одной рукой	мяча одной рукой
Ker	из воды	воды	2.Отбивание мяча	2.Отбивание мяча
- 41 - 41 - 41 - 41	2.Отбивание	2.Отбивание	двумя руками	двумя руками
ac∃ ∏B	мяча одной	мяча одной	3.Отработка	3.Отработка
2-я часть вные дви	рукой	рукой	техники защиты	техники защиты
2-5 BHI	3.Отбивание	3. Отбивание		
2-я часть. Основные движения	мяча двумя	мяча двумя		
]C	руками	руками		
	4.Отработка	4.Отработка		
	техники защиты	техники защиты		
P	Игра «Водное	Игра «Водное	Игра «Водное	Игра «Водное
3-я часть	поло»	поло»	поло»	поло»
4 %	Свободное	Свободное	110010//	110010//
Б-{	плавание	плавание		
(,)	Плавание			
7	Danner	АПРЕЛІ		
Задачи			, выносливость, техн	
		-	ианды, умение оцени	_
			мещение с мячом в р	
			ащиты, технику игры	
NºNº	Занятия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8
			ятельности	
Р		строение из одной в		
5. 1CT	Передвижение со	сменой темпа движ	ения.	
	0	***************************************		
5 F	Остановка по звун	совому сигналу.		
част	Общеразвивающи	•		
-я час	Общеразвивающи	•	о плечевого пояса.	
1-я часть. Водная час	Общеразвивающи 1.Упражнения на	е упражнения:		
1-я часть. Вводная часть	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на	е упражнения: укрепление верхнег	пины.	
, ,	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с	пины.	1.Совершенствова
Ви	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в	пины. лярного аппарата.	-
B	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание	пины. лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры	ние техники игры
B	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной	лины. лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка	ние техники игры и отработка
B	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных	ние техники игры и отработка отдельных
B	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание	лины. лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка	ние техники игры и отработка
B	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных	ние техники игры и отработка отдельных
B	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками	ие упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных	ние техники игры и отработка отдельных
жения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных	ние техники игры и отработка отдельных
B	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка техники защиты	пины. лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов	ние техники игры и отработка отдельных элементов
2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное	те упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка техники защиты Игра «Водное	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов	ние техники игры и отработка отдельных элементов
2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло»	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка техники защиты Игра «Водное поло»	пины. лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов	ние техники игры и отработка отдельных элементов
2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное	ие упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов	ние техники игры и отработка отдельных элементов
Ви	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло»	е упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка техники защиты Игра «Водное поло»	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов	ние техники игры и отработка отдельных элементов
2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное	те упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов	ние техники игры и отработка отдельных элементов
3-я часть 2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание	ие упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1.Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2.Отбивание мяча двумя руками 3.Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание	лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»	ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»
2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание Развивать скорос	те упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание МАЙ тно-силовые навыки	лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»	ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»
3-я часть 2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание Развивать скорос взаимодействия с	тно-силовые навыктигроками своей ком	лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»	ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»
3-я часть 2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание Развивать скорос взаимодействия с протяжении всей	ие упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание МАЙ тно-силовые навыки игроками своей ком игры, скоростно-сил	лярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло» и, вестибулярный апианды, умение оцениловые навыки.	ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»
3-я часть 2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание Развивать скорос взаимодействия с протяжении всей Обучать перемеще	те упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание МАЙ тно-силовые навыки игроками своей ком игры, скоростно-силению с мячом в рук	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло» и, вестибулярный аппанды, умение оцениновые навыки. е, передаче мяча в па	ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»
3-я часть 2-я часть. Основные движения	Общеразвивающи 1. Упражнения на 2. Упражнения на 3. Упражнения на 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание Развивать скорос взаимодействия с протяжении всей Обучать перемеще	ие упражнения: укрепление верхнег укрепление мышц с тренировку вестибу 1. Отработка в парах отбивание мяча одной рукой 2. Отбивание мяча двумя руками 3. Отработка техники защиты Игра «Водное поло» Свободное плавание МАЙ тно-силовые навыки игроками своей ком игры, скоростно-сил	пины. пярного аппарата. 1.Совершенствова ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло» и, вестибулярный аппанды, умение оцениновые навыки. е, передаче мяча в па	ние техники игры и отработка отдельных элементов Игра «Водное поло»

NºNº	Занятия 1–2	Занятия 3–4	Занятия 5–6	Занятия 7–8
	Виды деятельности			
4		троение из одной в		
1-я часть. Вводная часть		сменой темпа движ	ения.	
1-я часть	Остановка по звук	•		
4a	Общеразвивающи			
Ht/c		укрепление верхнег		
		укрепление мышц с		
		гренировку вестибу		T
2-я	Совершенствова	Совершенствова	Проведение	ДИАГНОСТИКА
часть.	ние техники	ние техники	открытых	
Основ-	игры и	игры и отработка	ИТОГОВЫХ	
ные	отработка	отдельных	соревнований	
движен	отдельных	элементов		
ИЯ	элементов			
	II D	II D	0. 5	0. 6
CT.	Игра «Водное	Игра «Водное	Свободное	Свободное
3-я часть	поло»	поло»	плавание	плавание
چ	Свободное	Свободное		
<i>(</i>	плавание	плавание		

2.3. Работа с родителями

Одним из важных принципов реализации программы является совместное с родителями воспитание и развитие дошкольников, вовлечение родителей в образовательный процесс ДОУ.

Задачи взаимодействия инструктора по физической культуре с семьями дошкольников:

- 1. Познакомить родителей с особенностями физического развития детей старшего дошкольного возраста.
- 2. Показать родителям возможности физического развития ребенка в семье, помочь им в освоении методики укрепления здоровья ребенка в семье, приобщения ребенка к здоровому образу жизни.
- 3. Поддерживать интерес родителей к развитию собственного ребенка, умения оценить особенности его физического развития, видеть его индивидуальность.

Направления взаимодействия педагога с родителями:

- педагогический мониторинг;
- педагогическая поддержка;
- педагогическое образование родителей;
- совместная деятельность педагогов и родителей.

Формы работы с родителями

Содержание	Сроки проведения
Анкетирование родителей.	Сентябрь
Консультация в родительские уголки групп.	
«Оздоровительный эффект плавания на организм	
ребенка».	
Выступление на групповых родительских	Октябрь
собраниях «Годовые задачи по обучению	
плаванию».	
Индивидуальное консультирование родителей,	
имеющих детей с OB3.	
Выпуск информационного буклета для родителей	Ноябрь
«О пользе воды и занятий на воде для детей»	
Привлечение родителей к изготовлению	Декабрь
нестандартного оборудования для занятий в	
бассейне	
Совместная подготовка родителей и педагога к	Январь
празднику на воде.	
Открытый показ занятия «Водное поло» для	Февраль
родителей.	
Привлечение родителей к организации и	Март
проведению водно-спортивного праздника	
«Водные истории» (старший дошкольный	
возраст).	
Организация соревнований между собой.	Апрель
Открытые соревнования между командами.	Май

2.4. Обеспечение безопасности образовательной деятельности по плаванию

До начала организации занятий по водному поло в бассейне детей надо ознакомить с правилами поведения в помещении бассейна и на воде. Все взрослые должны знать меры по оказанию помощи на воде и в любую минуту быть готовыми помочь детям. Обеспечение безопасности при организации занятий по программе «Водное поло» с детьми дошкольного возраста включает следующие правила:

- дополнительную образовательную деятельность в бассейне проводить в местах, полностью отвечающих всем требованиям безопасности и гигиены;
- не допускать неорганизованного плавания и действий, которые могут привести к травмам, самовольных прыжков в воду и ныряния;
- не разрешать детям толкать друг друга и погружать с головой в воду, садиться друг на друга, хватать за руки и за ноги, нырять навстречу друг другу, громко кричать, звать на помощь, когда она не требуется;
- допускать детей к дополнительной образовательной деятельности только с разрешения врача.

ІІІ. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Андрианов А. Инновационные технологии в плавании / Александр Андрианов. – М.: LAP Lambert Academic Publishing, 2012. – 128 с.

Булах И. М. Научите меня плавать / И. М. Булах. — М.: Книга по требованию, $2012.-150\ c.$

Булгакова Н. Ж. Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание. / Н. Ж. Булгакова, С.Н. Морозов, О.П. Попов. – М.: Академия, 2005 – 87 с.

Булгакова Н. Ж. Игры у воды, на воде, под водой. – М.: Физкультура и спорт, 2000.

Еремеева Л. Ф. Научите ребёнка плавать. – СПБ: Детство-Пресс, 2005.

Кардамонова Н. Н. Плавание: лечение и спорт. Серия «Панацея». – Ростов-на-Дону: Феникс, 2001.

Карпенко Е. Плавание. Игровой метод обучения / Е. Карпенко, Т. Коротнова. – М.: Терра-Спорт, 2009.

Лафлин Т. Полное погружение. Как плавать лучше, быстрее и легче / Т. Лафлин. – М.: Манн, Иванов и Фербер, 2011.

Лафлин Т. Как рыба в воде. Эффективные техники плавания, доступные каждому / Терри Лафлин. – М.: Манн, Иванов и Фербер, 2004.

Осокина Т. И. Обучение плавания в детском саду / Т. И. Осокина, Е. А. Тимофеева, Т. Л. Богина. – М.: Просвещение, 1991.

Осокина Т. И., Тимофеева Е. А., Богина Т. Л. Обучение плаванию в детском саду. – М.; Просвещение, 1991.

Сидорова И. В. Как научить ребёнка плавать. – М.: Айрис-Пресс, 2011.

3.2. Организация предметно-развивающей среды бассейна, оснашение

Развивающая предметно-пространственная (РППС) бассейна оформлена и укомплектована таким образом, чтобы вызвать у воспитанников радость, заинтересованность.

Бассейн оснащён необходимым оборудованием и инвентарём, что позволяет решать задачи по формированию основных навыков плавания и обучению игре «Водное поло», воспитания психофизических качеств, воспитания привычки и любви к 2 пользованию водой, потребности в дальнейших занятиях в спортивных секциях, формирование стойких гигиенических навыков.

РППС бассейна построена с учетом принципов, описанных в ООП ДО:

- ✓ содержательно-насыщенная, развивающая;
- ✓ трансформируемая;
- ✓ полифункциональная;

- ✓ вариативная;
- ✓ доступная;
- ✓ безопасная;
- ✓ здоровьесберегающая;
- ✓ эстетически привлекательная.

Перечень игрового спортивного оборудования в плавательном бассейне МА ДОУ № 47

Наименование	Кол-во
Нудлсы	2
Игрушки, предметы – плавающие различных форм и	15
размеров	
Игрушки и предметы – тонущие различных форм и	15
размеров	
Ворота надувные	2
Мячи для игры водное поло	2
Латы	4
Мячи резиновые разных размеров	15
Обручи плавающие (горизонтальные)	5
Очки для плавания	15

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Павлова Т. Н. Обучение плаванию детей дошкольного возраста. Методические рекомендации для тренеров, инструкторов и учителей физического воспитания / Т. Н. Павлова. М.: Издательство МАКЦЕНТР, 2012. 36 с.
- 2. Пищикова Н. Г. Обучение плаванию детей дошкольного возраста. Занятия, игры, праздники / Н. Г. Пищикова. М.: Издательство «Скрипторий 2003», 2008 88 с.
- 3. Протченко Т. А. Обучение плаванию дошкольников и младших школьников: Практическое пособие / Т. А. Протченко, Ю. А. Семенов. М.: Айрис-Пресс: Айрис дидактика, 2003. 77 с.
- 4. Столмакова Т. В. Система обучения плаванию детей дошкольного возраста / Т. В. Столмакова. М.: Детство-Пресс, 2011. 191 с.
- 5. Яблонская С. В. Физкультура и плавание в детском саду / С. В. Яблонская, С. А. Циклис. М.: Сфера, 2008. 112 с.