



Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
города Нижневартовска детский сад №77 «Эрудит»

КОПИЯ ВЕРНА

ПРИНЯТО
на педагогическом совете № 1
МАДОУ города Нижневартовска
ДС №77 «Эрудит»
Протокол № 1 от 31.08.2021 г.

УТВЕРЖДЕНО
Заведующий МАДОУ города
Нижневартовска ДС №77 «Эрудит»
_____ Е.Н. Ахтямова
Приказ № 286 от 31.08.2021 г.

**Паспорт кабинета
для проведения дополнительных
образовательных услуг по
укреплению здоровья детей на
основе технологии «БОС»
«Ступени к здоровью»**

Ответственный за кабинет:
Слюсарева Н.Н.
воспитатель

г. Нижневартовск, 2021

Пояснительная записка

С целью сохранения и укрепления психосоматического здоровья детей с ограниченными возможностями здоровья путем внедрения в образовательный процесс технологии БОС – ортопедический создана развивающая образовательная среда с учётом требований ФГОС:

- обеспечивающая духовно-нравственное развитие и воспитание детей;
- качество дошкольного образования, его доступность, открытость и привлекательность для детей и их родителей (законных представителей);
- гарантирующая охрану и укрепление физического и психологического здоровья воспитанников; - комфортная по отношению к воспитанникам с ограниченными
- возможностями здоровья.

Развивающая образовательная среда соответствует требованиям учебно-материального, информационно-методического, психолого-педагогического обеспечению.

1. Нормативно-правовое обеспечение

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.07.2020 г. №373 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам дошкольного образования".

3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.10.2013 № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования».

4. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 г. Москва «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Зарегистрировано в Минюсте России 18 декабря 2020 г. № 61573) (далее – СП 2.4.3648-20).

5. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 г. Москва «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Зарегистрировано в Минюсте России 29 января 2021 г. № 62296) (далее – СанПиН 1.2.3685-21).

6. От рождения до школы. Инновационная программа дошкольного образования / Под ред. Н. Е. Вераксы, Т. С. Комаровой, Э.М.Дорофеевой — М.: МОЗАИКА СИНТЕЗ, 2021.

7. Методические рекомендации «Организация развивающей предметно-развивающей среды в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования» О.А.Карабанова, Э.Ф.Алиева.

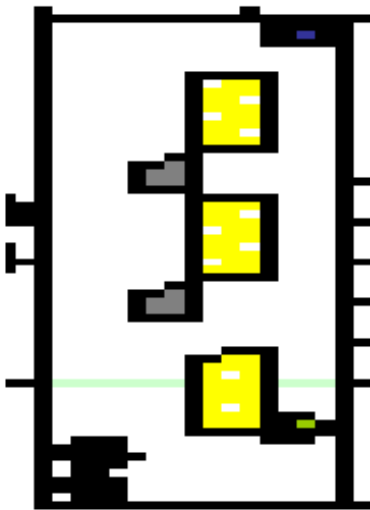
8. Устав МАДОУ г. Нижневартовска ДС № 77 «Эрудит».

2. Материально-техническое обеспечение кабинета

Помещение кабинета БОС – опорно - двигательный, водоснабжение, отопление соответствуют санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, а также нормам пожарной и электробезопасности, требованиям охраны воспитанников и работников.

Схема кабинета БОС – опорно двигательный

Схема кабинета



Материально-техническое обеспечение

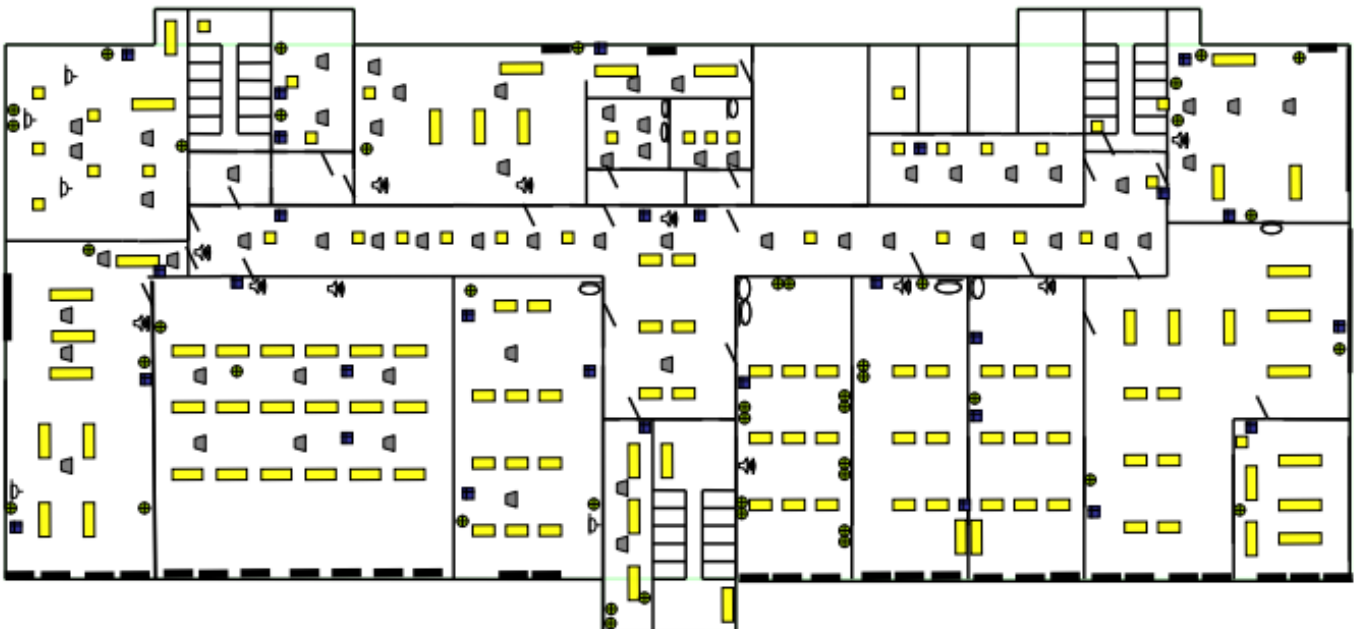
Кабинет имеет площадь 13,3 кв.м.,

Наполняемость кабинета: 4 ребенка (в соответствии с СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»)

Кабинет расположена на третьем этаже.

Постажный план здания МБДОУ ДСКВ № 77 «Эрудит», расположенного по адресу ул.Интернациональная 45 А. (3 этаж)

Условные обозначения			
	Тревожная кнопка		Раковина
	Освещение		Тех. оборудование
	Розетка		оповещатель
	Телефонная розетка		извещатель
	Радиатор		Щиток
	Выключатель		Громкоговоритель



В кабинете на специалиста БОС имеются инструкции согласно требованиям охраны жизни и здоровья воспитанников и работников образовательного учреждения:

- ✓ Положение об организации работы кабинета БОС – опорно – двигательный;
- ✓ Инструкция по технике безопасности для специалиста БОС ИОТ – 011- 2020;
- ✓ Должностная инструкция специалиста БОС Слюсаревой Н.Н.;
- ✓ Инструкция по технике безопасности по пользованию компьютером ИОТ – 056;
- ✓ Инструкция по охране труда по электробезопасности ИОТ – 044
- ✓ от 04.05.2020 г.;
- ✓ Инструкции по охране труда при использовании технических средств обучения (ТСО), ИОТ – 032-2020 , от 04.05.2020 г.;
- ✓ Инструкции по охране труда при работе на копировально-множительных аппаратах, ИОТ – 036-2012, от 04.05.2020 г.;
- ✓ Инструкции по правилам пожарной безопасности, от 04.05.2020 г.;
- ✓ Инструкции по оказанию первой медицинской помощи в ДОУ, ИОТ-065-2015, от 04.05.2020 г.;
- ✓ Инструкции по охране труда для не электротехнического персонала на 1 группу по электробезопасности, ИОТ – 034-2012, от 4.05.2020 г.

Кабинет предназначен для индивидуальной коррекционно – развивающей работы с детьми 4-7 лет с нарушением опорно – двигательного аппарата, оснащен необходимым компьютерным оборудованием, специальными компьютерными программами на основе технологии БОС – ортопедический («Тонус», «Статус», «Cardio», «Учимся и Оздоровливаемся»), соответствующей детской мебелью и необходимым оборудованием.

3. Учебно-материальное обеспечение

Предметно-развивающая среда кабинета построена на основе соблюдения принципов:

- ✓ соответствие принципу необходимости и достаточности для организации коррекционной работы, методического оснащения воспитательно-образовательного процесса;
- ✓ информативности, предусматривающего разнообразие тематики материалов и оборудования и активности воспитанников во взаимодействии с предметным окружением;
- ✓ вариативности, определяющейся видом дошкольного образовательного учреждения,
- ✓ содержанием воспитания, культурными и художественными традициями, климатогеографическими особенностями;
- ✓ полифункциональности, предусматривающего обеспечение всех составляющих воспитательно-образовательного процесса и возможность разнообразного использования различных составляющих предметно-развивающей среды;
- ✓ педагогической целесообразности, позволяющей предусмотреть необходимость и достаточность наполнения предметно-развивающей среды, а также обеспечить возможность самовыражения воспитанников, индивидуальную комфортность и эмоциональное благополучие каждого ребенка;
- ✓ трансформируемости, обеспечивающего возможность изменений предметно-развивающей среды, позволяющих, по ситуации, вынести на первый план ту или иную функцию пространства.

Предметно-развивающая среда построена с учётом:

- полоролевой специфики и обеспечена, как общим, так и специфичным материалом для девочек и мальчиков.

- принципа интеграции образовательных областей. Материалы и оборудование для одной образовательной области могут использоваться и в ходе реализации других областей.

Игры, игрушки, дидактический материал, издательская продукция (далее - игрушки и оборудование) соответствуют общим закономерностям развития ребенка на данном возрастном этапе, способствуют решению развивающих задач на уровне дошкольного образования (игровая, познавательно-исследовательская, коммуникативная, восприятие художественной литературы), отвечают санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, гигиеническим, педагогическим и эстетическим требованиям.

Функциональный модуль «БОС – опорно - двигательный» **Паспорт функционального модуля**

Назначение функционального модуля								
<p>Для педагогов:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ организация индивидуальной работы с дошкольниками по коррекции нарушений функций опорно – двигательного аппарата и развитию диафрагмально – релаксационного дыхания. <p>Для родителей:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ совместная деятельность с ребенком по коррекции нарушений функций опорно – двигательного аппарата и развитию диафрагмально – релаксационного дыхания. 								
Источник требований по организации модуля								
См. «Нормативные требования по организации развивающей предметно- пространственной среды»								
Реализуемые образовательные области								
Социально-коммуникативное развитие	Познавательное развитие	Речевое развитие	Художественно-эстетическое развитие	Физическое развитие				
x	x	x		x				
Реализуемые виды деятельности								
Игровая	Коммуникативная	Познавательно-исследовательская	Изобразительная	Музыкальная	Двигательная активность	Восприятие художественной литературы и фольклора	Конструирование из различных материалов	Трудовая
x	x	x			x			

Перечень компонентов функционального модуля

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование	Единица измерени	Количество		План
1	10104004	Аппарат БОС Митон-03	шт	1		
2	10104007	Аппарат БОС Митон-03	шт	1		
3	10106010	Столик под компьютер	шт	1		
4	41013400061	Компьютер(монитор мышь клавиатура)	шт	1		
5	51013400068	Ноутбук HP	шт	1		
6	10104002	КАПфс БОС Биосвязь	шт	1		
7	10104003	КФПфс БОС Биосвязь	шт	1		
8	ЗБ	Часы песочные	шт	1		
9	ЗБ	Кушетка	шт	2		
10	41013400059	Компьютер (монитор мышь клавиатура)	шт	1		
11	1101060199	Кресло менеджер	шт	1		
12	1101060103	Кресло дет компьютерное	шт			
13	1101060104	Кресло дет компьютерное	шт	1		
14	1101060144	Кресло-менеджер	шт	1		
15	01626159	Шкаф для одежды Фортуна	шт	1	2001	
16	41012400044	Реабилитационный комплекс БОСС	шт	1	21.11.14	
17	41012400045	Реабилитационный комплекс БОСС	шт	1	21.11.14	
18		Наушники		-		4

Информационно-методическое обеспечение

Информационно-методическое обеспечение включает информационное обеспечение образовательного процесса, которое позволяет в электронной форме:

- управлять образовательным процессом;
- создавать и редактировать электронные таблицы, тексты и презентации;
- использовать мультимедийные дидактические материалы, образовательные ресурсы;

-проводить мониторинг и фиксировать ход коррекционно – развивающего процесса и результаты освоения основной общеобразовательной программы дошкольного образования;

-осуществлять взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе дистанционное (посредством локальных и глобальных сетей), использование данных, формируемых в ходе образовательного процесса для решения задач управления образовательной деятельностью;

-осуществлять взаимодействие образовательного учреждения с органами, осуществляющими управление в сфере образования, с другими образовательными учреждениями и организациями.

Информационно-методическое обеспечение

	Наименование оборудования	Примечание
1	- программы на электронном носителе: «Мио 2.2С», «Cardio2.11с », «Учимся и Оздоровливаемся»; «Статус»	
2	- методические рекомендации;	
3	- научно – методическая литература;	

4	рабочая программа «Развитие координационных способностей детей с нарушениями опорно – двигательного аппарата»;	
5	- рабочая учебная программа «Ступени к здоровью», разработанная мной, утверждённая педагогическим советом;	
6	- консультации для педагогов и родителей;	
7	-фото интерьера, учебно – методического обеспечения.	
8	-материалы для семинаров, конференций, ярмарок	

Учебный план

Продолжительность дополнительной платной услуги «Проведение занятий по укреплению здоровья детей на основе технологии «БОС» и их количество для всех возрастных групп представлены в таблице:

Группа	Кол-во в неделю	Кол-во в месяц	Кол-во в уч.год	Длительность занятий	Количество детей
5 год жизни	2	8	60	20мин	5
6 год жизни	2	8	60	25мин.	5
7 год жизни	2	8	60	30мин	5

График работы кабинета БОС по платным услугам

Кабинет БОС	Дети, посещающие ДОУ				
	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
	10.00 – 12.00 Слюсарева Н.Н.	10.00 – 12.00 Слюсарева Н.Н.	10.00 – 12.00 Слюсарева Н.Н.	10.00 – 12.00 Слюсарева Н.Н.	10.00 – 12.00 Слюсарева Н.Н.