

ПРИНЯТО:

на заседании педагогического совета
МБДОУ ДС №44 «Золушка»
протокол от 12.01.2021 г. №3

УТВЕРЖДЕНО:

приказом МБДОУ ДС №44 «Золушка»
от 12.01.2021 №21

**Положение
о Сенсорной комнате
муниципального бюджетного дошкольного
образовательного учреждения детского сада № 44 «Золушка»
Старооскольского городского округа**

**1. Общие положения**

- 1.1 Сенсорная комната, является структурным подразделением муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 44 «Золушка» Старооскольского городского округа (далее – МБДОУ ДС № 44 «Золушка»), которое обеспечивает проведение коррекционной и развивающей работы в поведенческой терапии, а также профилактической работы в целях снятия психоэмоционального напряжения у дошкольников.
- 1.2 Деятельность Сенсорной комнаты предполагает оптимальное использование потенциала образовательного пространства учреждения МБДОУ ДС № 44 «Золушка».
- 1.3 В практической деятельности педагог-психолог, работающий в Сенсорной комнате, руководствуется:
- Федеральным Законом РФ от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Федеральным законом от 24.07. 1998 г. №124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации», принятым Государственной Думой 03.07.1998 г.;
 - Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013 года №1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования»;
 - приказом МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РФ от 31.07.2020 № 373 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам дошкольного образования»;
 - постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
 - постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2 «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»
 - Уставом МБДОУ ДС №44 «Золушка», настоящим Положением.
- 1.4 Управление работой Сенсорной комнаты осуществляется педагогом – психологом МБДОУ. Координация работы, контроль за деятельностью педагога – психолога при работе в Сенсорной комнате, методическое руководство осуществляется по двум линиям: административной и профессиональной.

- 1.5 По административной линии Сенсорная комната подчиняется заведующему МБДОУ ДС №44 «Золушка», а по профессиональной – старшему воспитателю МБДОУ ДС №44 «Золушка».
- 1.6 Деятельность Сенсорной комнаты может корректироваться в соответствии с рекомендациями.

2. Цели и задачи функционирования Сенсорной комнаты

- 2.1. Цель: улучшение коррекционно-образовательного пространства для расширения возможностей применения здоровьесберегающих технологий в МБДОУ ДС №44 «Золушка».
- 2.2. Задачи:
- 2.2.1. Совершенствование работы, направленной на оздоровление воспитанников МБДОУ ДС №44 «Золушка».
- 2.2.2. Развитие эмоционального восприятия ребенка посредством воздействия зрительных, слуховых и тактильных стимулов.
- 2.2.3. Проведение консультативно-просветительской работы, направленной на популяризацию использования оборудования Сенсорной комнаты, среди участников образовательных отношений.

3. Основные функции Сенсорной комнаты

- 3.1. Освоение и внедрение в коррекционно-образовательную практику методов работы для оказания комплексной помощи детям с ОВЗ, проблемами речевого и психического развития.
- 3.2. Осуществление деятельности по сохранению и укреплению здоровья в процессе поведенческо-социальной адаптации.
- 3.3. Осуществление профилактической работы в целях снятия психоэмоционального напряжения.
- 3.4. Обеспечение непрерывности, последовательности, преемственности проводимых мероприятий.
- 3.5. Создание психологического комфорта.

4. Структура Сенсорной комнаты

4.1. Оснащение сенсорной комнаты:

№ п/п	Наименование	Характеристика	Количество
1.	Напольный мат	Предназначен для создания благоприятных условий развития ребёнка. В форме квадрата, крепление ласточкин хвост. Материал пористый полимерный.	20
2.	Сухой душ	Предназначен для создания благоприятных условий развития ребёнка. Служит для развития тактильных и цветовых ощущений в процессе игры на дидактических занятиях. Основание безопасное пластиковое зеркало, набор шёлковых разноцветных лент.	1

3.	Зеркальный шар	Предназначен для создания благоприятных условий развития ребёнка. Шар Зеркальный подвесной в полной комплектации, уже снабжен светодиодным источником света автоматического управления и приводом вращения, который создает плавное, расслабляющее движение вращения шара. Шар Зеркальный в улучшенной комплектации станет настоящим украшением Сенсорной комнаты любого вида, а так же, избавит от надобности приобретать все необходимые компоненты отдельно.	1
4.	Установка для ароматерапии	Установка для ароматерапии "Эфа". Натуральные эфирные масла положительно действуют на нервную систему, психоэмоциональное состояние, стимулируют процессы саморегуляции и иммунитета, улучшают работу всех систем.	1
5.	Светонепроницаемая штора	Предназначен для создания благоприятных условий развития ребёнка. Портьера 2 шт. на шторной ленте. Размер: В комплектность входят 2 портьеры 1,45 м * 2,75 м каждая.	1
6.	Плитка потолочная	Плитка «Звездное небо» для потолка системы «Armstrong». Плитка изготовлена из высокопрочного, почти невесомого, пластика с вплетенным волоконно-оптическим волокном различной толщины, что создает имитацию звезд различной яркости и размера. Размер одной плитки: 60*60 см	8
7.	Сенсорный уголок «ТРИО»	Воздушно-пузырьковая колонна 1,5м. диаметр 10см- 3шт. + мягкое основание «Трио»+ комплект зеркальных панелей «Стандарт». Техническое описание: Питание: сеть 220В, Подсветка светодиодная разноцветная. Переключение цветов в автоматическом режиме. Высота колонн: 150см, Диаметр: 10см. Выполнена из пластикового акрилового стекла, Основание — пластик. В комплекте набор пластиковых рыбок. Зеркала выполнены из акрилового стекла высшего качества, помещены в рамку из пластикового уголка, крепление к стене в комплекте. Размеры 150x100см — 2	1

		штуки. Мягкое основание «Трио» выполнено из ДСП, толщиной 16мм. Обивка: поролон, толщиной 20мм. Обивочный материал: винилискожа, соответствующая ТУ 8713-001-96625236-2006. Наличие пластиковых подпятников. Габаритные размеры изделия: 60х60х40см. Три отверстия для колонн 10см. Общие габаритные размеры уголка: 160х70х70см.	
8.	Проектор «Меркурий»	Проектор для создания визуальных эффектов. Ротатор колес входит в комплект. Мощность 100Вт. Аналог проектора Solar-100. Поставляется в комплекте с ротатором.	1
9.	Настенное панно, имитирующее звёздное небо	Большое настенное панно "Звездное небо". Панно с мерцающими звездами на фоне темного неба. Мерцающие полумесяц, сатурн, звездный фон.. Габаритные размеры: 100х50х2см.	1
10.	Тактильно обучающая панель	Тактильно-обучающая панель Панель представляет собой основу в багетном обрамлении, на котором закреплены различные декоративные элементы – яркие, красочные и различные по своей фактуре. Панель служит для развития тактильных ощущений, моторики, тренировки памяти и развития восприятия. Грамотно расположенные элементы позволяют активировать познавательную деятельность, развить творческий потенциал. Помимо развития тактильных навыков, панель послужит отличным обучающим материалом: учим цвета, формы, фактуры, дни недели, месяца, время дня и ночи; учимся шнуровать различные предметы, изучаем животных и тренируемся управляться с замочками различной сложности. Это и многое другое на многофункциональной панели Размер: 120*80	1
11.	Сенсорная дорожка	Дорожка, изготовленная из натурального дерева, представляет собой 7 модулей с различными наполнителями: три вида шлифованных разноцветных натуральных камушек различного диаметра и теплопроводности, четыре вида различных по фактуре модуля с разными наполнителями. Дорожка способствует	1

		развитию тактильных ощущений, моторики, зрительной памяти, координации движения и равновесия Размер каждого модуля: 350*35*5 см	
12.	Панно «Кривое зеркало»	Изогнутое, для создания эффекта кривизны, безопасное (акриловое) зеркало встроенное в корпус из ЛДСП.	1
13.	Дорожка массажная	ДОРОЖКА массажная со следами (в чехле из кожи) Пластмассовые палочки, следы 10 следов. Размер 2000*300 мм.	1
14.	Настенное панно имитирующее водопад	Настенное панно "Водопад".. Динамическая иммитация движения воды. Звуки падающей воды и пение птиц.	1
15.	Интерактивная световая панель « Песочная фантазия»	Интерактивная световая панель "Песочная фантазия" Световой экран для рисунков на песке, со встроенными энергосберегающими лампами 2-х разных цветов. Матовое стекло. Кварцевый песок. Переключатель на корпусе позволяет изменить цвет экрана. Размеры: 600*400*100мм	1
16.	Угловой фиброоптический занавес	Фиброоптический занавес. В полукруглое прочное основание вмонтированы фиброоптические волокна по периметру. Модуль оснащен удобным пультом управления, который позволяет выбирать режимы светозффектов, задавать цвета и оттенки, регулировать яркость. Размер основания: 100*100 см; кол-во волокон – 200 шт. длиной 250 см	1
17.	Сухой бассейн угловой	Сухой бассейн разборный угловой. Размеры: 1350*300*100мм. Шар для сухого бассейна диаметр 80 мм. Материал: пластмасса. ГОСТ 25779-90. Количество шариков 500шт.	1
18.	Дорожка игровая		2
19.	Коврик координационный	КОВРИК координационный "МЫ ИДЕМ-1", винилискожа. Изображение следочки, грибочки, лошадки Размер 150*120*10 см,	2
20.	Настенное небьющееся зеркало	Настенное небьющееся зеркало без подсветки. Размеры: 1490*950мм	5
21.	Ортопедический коврик	КОВРИК «ТОП-ТОП» (12 таблеток с геометрическими фигурами на липе + дно-коврик) 1500*1150 мм Размер таблеток 300*40мм	2

22.	Дорожка равновесие	Дорожка «Равновесие» Винилискожа. Предназначена для благоприятных условий развития ребёнка. Основание коврик. Размеры: 470*470*30мм. Материал нетоксичный. Количество элементов: 40 шт. Виды элементов: прямой скат 6 шт., вогнутый скат 12 шт., плоский коврик 22 шт.	1
23.	Декоративный светильник		1
24.	Настенное панно, имитирующее бесконечность	Настенное панно с эффектом уходящего в даль бесконечного тоннеля. Корпус выполнен из ЛДСП серого цвета. Зеркальная поверхность — безопасное небьющееся стекло. Выполнено с помощью сверхярких светодиодов. Размер панно: 320*320*60мм. Беспроводной пульт управления подсветкой. Смена цвета при нажатии на кнопки пульта.	1
25.	Интерактивный световой прибор «Солнечный домик»	Интерактивный световой прибор "Солнечный домик - И" Настенная конструкция выполнена в виде козырька домика по краям которого спускается вниз (примерно - 1,5 м) волоконно-оптическое волокно с боковым свечением в прозрачной трубке, тем самым создавая стену изменяющего свой цвет. Пространство внутри домика рассчитано на одного ребёнка. В комплект входит радиоуправляемый пульт, позволяющий ведущему или пациенту в живую управлять волоконно-оптическим световым эффектом.	1
26.	Интерактивный световой прибор «Волшебный фонтан»	Интерактивный световой прибор "Веселый фонтан-И". Завораживающий каскад волоконно-оптических волокон с боковым свечением, струящихся вдоль прозрачной трубы 1 м. Мягкая тумба 570*570мм. Идеален для центрального модуля сенсорной комнаты. В комплект входит безопасный интерактивный пульт управления, позволяющий ведущему или пациенту в живую управлять волоконно-оптическим световым эффектом.	1
27.	Кресло разгрузочное	Предназначен для создания благоприятных условий развития ребёнка.	1

		Кресло «Куб -трансформер» Наполнитель – поролон, чехол – винилискожа. Размер: 700*600*600мм.	
28.	Кресло расслабляющие	Кресло мягкое, воздушное принимающее форму тела человека. Способствует снятию стресса и физического напряжения, расслабляет уставшие мышцы; идеален для сеансов, направленных на стабилизацию сна человека. Материала винилискожа. Размер: 1400*500мм.	1
29.	Диван	Диван 2-х местный для релаксации. Материал: винилискожа. Размер:150*75*100 см.	1
30.	Кресло массажное	Кресло мягкое, воздушное , принимающее форму тела человека. Способствует снятию стресса и физического напряжения, расслабляет уставшие мышцы; идеален для сеансов, направленных на стабилизацию сна человека. Размеры 1400*1000*700мм.	1
31.	Флюоресцентная панель для рисования		
32.	Панель двусторонняя	Двухсторонняя тактильная панель Звездочка предназначена для развития групповой и совместной деятельности, её могут использовать 1 или 2 человека. Хорошо развивает у детей осязательные навыки, помогает развить интерактивную деятельность, а также предназначена для звуковой стимуляции. Панель можно разместить как на полу, так и на столе.	12
33.	Интерактивная свето – звуковая панель	Предназначена для интерактивных игр, зрительной и звуковой стимуляции, выработки причинно-следственных связей, развития воображения, фантазии, творческих способностей. На панели изображены: лесная полянка. Объекты на лесной поляне: божья коровка, солнышко, дерево, птичка, ручей, корова, собака, кузнечик, кошка. На боковой стороне панели находится кнопка включения-выключения. На лицевой стороне панели кнопки отсутствуют. Под каждым элементом находится надпись с названием. При прикосновении к солнышку - загорается солнышко, при	

		прикосновении к дереву - светится само дерево. При прикосновении к животному, насекомому или птице - вы услышите звук, издаваемый данным существом. При поглаживании ручейка Вы услышите журчание воды. Размер: 700*500мм	
34.	Тактильная панель	«Движение по прорези» Для развития запястья путем движения по различным прорезям на панели. Размер: 70х70см.	
35.	Тактильная панель	«Акустическая» панель сочетает в себе функции тактильной, зрительной, звуковой стимуляции, развития мелкой моторики и игровой терапии. Разнообразное наполнение делает эту панель одним из главных элементов и сенсорной, и детской игровой комнаты. Размеры панели позволяют одновременно играть с ней нескольким детям.	
36.	Тактильная панель	«Декаративная»	
37.	Тактильная дорожка	Дорожка способствует развитию тактильных ощущений, моторики, зрительной памяти, координации движения и равновесия.	1
38.	Настенный модуль «Сравнения цветов»	Возраст от 2 лет. Настенный модуль, выполненный из фанеры размером 70х70 см. Модуль предназначен для развития цветового восприятия . Ребенок многократно упражняется в составлении групп предметов одинакового цвета: вращая цилиндры, переворачивая кубики или передвигая шары. Яркий, привлекательный материал вызывает огромный интерес у ребенка и желание многократного повторения упражнений. Работа с модулем знакомит ребенка с различными цветами, способствует распознаванию цветов, умению формировать ряд одинаковых предметов, совершенствует зрительно моторную координацию, укрепляет мышцы рук, учит сравнивать и анализировать.	1
39.	Настенный модуль «Движение по прорези»	Возраст от 18 месяцев. Настенный модуль, выполненный из фанеры размером 70х70 см., с различными прорезями. Модуль предназначен для развития запястья, путем выполнения различных движений, связанных с передвижением ручек по прорезям. Верхняя прорезь предлагает простые движения сверху вниз; в следующем ряду движения кисти	1

		вертикально-горизонтальные, далее – криволинейные и, наконец, вращательные движения запястья. Движения происходят слева направо, что дополнительно формирует направления движения, как при письме. Главное назначение модуля – подготовка руки и глаз к письму.	
40.	Горизонтальный настольный лабиринт	Лабиринт развивает координацию, мелкую моторику. Наблюдение за движением шарика по лабиринту отлично укрепляет мышцы глаз. В комплект входит 3 шарика.	6
41.	Вертикальный настольный лабиринт	Корпус лабиринта выполнен из дерева. На корпусе закреплены пластиковые трубки с отверстиями, в которые опускаются шарики (поставляются вместе с панелью - 3 шт.). Шарики скатываются вниз по прозрачному пластиковому желобу. Размеры: высота 73 см, ширина 31 см, длина поддона 44 см	6
42.	Тактильный комплекс	«Солнышко» Тактильный комплекс предназначен для развития мелкой моторики, тактильных ощущений и зрительной стимуляции. Представлен в виде деревянных модулей, которые можно скреплять друг с другом в разных вариантах. Хождение по ним учит ребенка держать равновесие. Поверхность тактильного комплекса выполнена из материалов разных фактур, что способствует развитию тактильных ощущений. Размеры: 90x12x1,8 см.	
43.	Стол с бусинами	В процессе создания рисунка из бусин (мозаики) ребенок воспитывает целенаправленность деятельности, внимательность и наблюдательность. Ребенок учится согласованности движений, тренирует усидчивость, развивает абстрактное и пространственное мышление. Стол выполнен из высококачественной многослойной березовой фанеры. Использовать можно как с ножками, так и без. Столик накрывается акриловым стеклом толщиной 4 мм. При необходимости стекло можно снять. Основание стола имеет перфорацию. Шарики можно перемещать как в верхней части стола, так и в нижней (находясь под столом). Количество шаров - 72 штуки. 18	

		красных, 18 - желтых, 18 - зеленых, 18 - синих. Диаметр стола 70 см, высота 60 см.	
44.	Световой столик для аквоанимации	Столик содержит два световых поля: - Сенсорное поле, при прикосновении к которому зажигаются источники света, расположенные под матовым стеклом. , Электронный блок обеспечивает выбор цвета подсветки и набор программ. Управление режимами подсветки с радиопульта. Столик также укомплектован кармашком для песка. В комплекте 12,5 кг песка.	

- 4.2. Сенсорная комната может включать развивающие и дидактические игры, наглядный и раздаточный материал, методическую и детскую литературу.
- 4.3. В зависимости от кадрового обеспечения развитие деятельности Сенсорной комнаты, его структура может претерпевать изменения. Право устанавливать структуру Сенсорной комнаты, оперативно вносить изменения предоставляется заведующему МБДОУ ДС №44 «Золушка».

5. Организация деятельности Сенсорной комнаты

- 5.1. Коррекционно-развивающие занятия с воспитанниками проводятся в течение всего учебного года на основании психолого - педагогической диагностики, и в целях профилактической работы снятия психоэмоционального напряжения у дошкольников.
- 5.2. Занятия проводятся индивидуально или с подгруппой детей, в зависимости от специфики существующих отклонений в развитии и по согласованию с родителями.
- 5.3. Длительность занятий составляет от 10 до 30 минут в зависимости от этапа коррекционно-развивающей работы.
- 5.4. В конце учебного года педагог-психолог составляет аналитический отчет о проделанной работе за учебный год.

6. Права и обязанности работников

- 6.1. Специалист Сенсорной комнаты имеет право:
- самостоятельно планировать свою профессиональную деятельность, формулировать конкретные задачи работы с детьми, родителями, педагогами, выбирать формы и методы их решения, рекомендованные Минобрнауки России;
 - требовать от администрации образовательного учреждения создания необходимых условий для успешного выполнения профессиональных обязанностей;
 - знакомиться с документацией образовательного учреждения и вносить предложения в годовой план работы учреждения;
 - защищать интересы ребенка и взрослого в пределах своей компетенции по вопросам, касающимся работы Сенсорной комнаты.
- 6.2. В профессиональной деятельности специалист Сенсорной комнаты обязан:

- руководствоваться нормативно-правовыми документами, постановлениями и приказами соответствующих административных подразделений органов образования;
- изучать достижения специалистов в области физиологии, социологии, педагогики, медицины, уметь их анализировать и профессионально использовать в практической деятельности;
- знать и правильно использовать необходимые методы современной диагностической, профилактической работы, постоянно повышать квалификацию и профессиональный уровень;
- в решении практических задач исходить из интересов детей, рассматривать вопросы и принимать решения строго в пределах профессиональной компетенции;
- хранить профессиональную тайну, соблюдать профессиональную этику

7. Документация

7.1. График работы сенсорной комнаты.

7.2. Журнал учета использования сенсорного оборудования для коррекционно - развивающей работы с детьми.

7.3. Перспективное планирование коррекционно - развивающей работы с детьми с ОВЗ.