|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Кол-во | 1 шт. |
| 1 | Адаптированный музыкальный набор для детей-инвалидов.Состав набора:1. Музыкальная улитка – 1 шт.
2. Барабан – 1 шт.
3. Барабаны Бонго – 1 шт.
4. Музыкальная карусель – 1 шт.
5. Музыкальная машина – 1 шт.
6. Барабанная установка – 1 шт.

Характеристики.1. Музыкальная улитка.

Представляет собой панель, на которой расположены не менее 10 кнопок, а также мягкая игрушка-улитка. Присутствует режим записи и воспроизведения записанной мелодии.Каждый цвет кнопки соответствует определенной ноте. Нажатия на кнопки имитирует работу синтезатора. В комплекте с улиткой не менее 7 карточек, на которых цветными кружочками записаны ноты песен («Гуси у бабуси», «С днём рождения тебя», «В траве сидел кузнечик», «В лесу родилась ёлочка», «Катюша», «Антошка», «Спят усталые игрушки, книжки спят»). Цвет кружочка-ноты соответствует кнопке того же цвета на игрушке.Ребенку предстоит сыграть мелодию по цветным нотам. Мелодия автоматически сохраняется в памяти устройства и при желании можно прослушать повтор.Второй режим работы устройства – воспроизведение нестираемых, неизменяемых мелодий, соответствующих нотам из карточек. Кол-во мелодий не менее 8 шт. Размеры игрушки (ДхШхВ) не менее 40х33х13см.Материал панели – пластик.Питание: батарейки АА 4 шт, в комплекте. Также должна быть возможность подключить внешний блок питания.1. Барабаны Бонго.

Игрушка представляет собой электро-механическое устройство с подвижными частями. Основное предназначение - занятия с детьми, позволяющие развивать слухоречевой аппарат и чувство звукового такта. Состоит из основы, закрепленными на ней двумя барабанами, один из них с бубенцами, вращающимися барабанными палочками, кнопки активации вращения палочек, а также разъем ( не менее 2шт. - для каждого из барабанов отдельный) для внешней кнопки. На нижней части имеется батарейный отсек для четырех элементов питания. Барабаны можно активировать при помощи дистанционной подключаемой кнопки. Занятия можно проводить как с одним ребенком, так и с группой детей под руководством педагога. Барабан №1 – диаметр 20см, толщина 4,5см. На боковой части имеются бубенцы. Поверхность барабана белого цвета.Барабан №2 – диаметр 20 см, толщина 10 см. Материал корпуса барабана – дерево, окрашенное в яркий цвет. Поверхность барабана белого цвета.Размеры игрушки ДхШхВ не менее 45,7х30,5х29,2см. Количество выносных кнопок не менее 2шт. Идут в комплекте.Материал корпуса – ударопрочный АБС пластик.Устройство не имеет острых углов, Все углы корпуса скруглены.Питание устройства – батарейки АА – 4 шт, идут в комплекте.В комплекте идет внешний блок питания, что позволяет использовать установку без батареек.1. Барабан.

Барабан – это электро-механическое устройство с подвижной частью, предназначенное для занятий с детьми, позволяющее развивать слухоречевой аппарат. Состоит из основы, закрепленного на ней барабана, вращающейся барабанной палочки, кнопки активации электромотора, а также разъем подключения внешней кнопки. На нижней части имеется батарейный отсек для четырех элементов питания. Барабан можно активировать при помощи стационарной кнопки расположенной на корпусе устройства, так и подключив через разъем дополнительную выносную кнопку активации. Занятия можно проводить как с одним ребенком, так и с группой детей под руководством педагога.Размеры игрушки ДхШхВ не менее 28х26х8см. Количество выносных кнопок не менее 1шт. Идут в комплекте.Материал основания – пластик.Питание: батарейки АА 4 шт, в комплекте..1. Музыкальная карусель из колокольчиков.

Музыкальная карусель – это электро-механическое устройство, на корпусе которого расположены приборы управления (кнопка активации, регулятор скорости вращения, разъем для подключения дистанционной кнопки). На верхней части карусели, расположен вращающийся элемент, на котором расположены съемные колокольчики в количестве не менее 8шт. Сбоку есть вертикальный шток, на выносном кронштейне которого закреплен шар, при вращении площадки с колокольчиками он ударяется о корпус колокола, который в свою очередь издает звонкую мелодию. Все колокольчики имеют разный окрас, а также разную мелодию звучания. В комплект входит дистанционная кнопка. Должна быть возможность менять колокольчики местами.Размеры игрушки ДхШхВ не менее 30х35х25см. Количество выносных кнопок не менее 1шт. Идут в комплекте.Материал корпуса – ударопрочный АБС пластик.Устройство не имеет острых углов, Все углы корпуса скруглены.Питание устройства – батарейки АА – 4 шт, идут в комплекте.В комплекте идет внешний блок питания, что позволяет использовать установку без батареек.1. Музыкальная машина с инструментами.

Музыкальная машина – это электро-музыкальное механическое устройство, которое имеет электропривод приводящий шток с музыкальным инструментом в поступательные движения, а также пластиковый шток, который можно изгибать просто ручной силой, на него также закреплен кронштейн для вставки музыкальных инструментов. Включение устройства происходит с помощью кнопки расположенной на панели, а также есть возможность подключать выносную дистанционную кнопку. На музыкальной машине также имеется регулятор скорости хода.Работа с устройством может быть как индивидуально с одним ребенком, так и с группой детей под руководством педагога.Размеры игрушки ДхШхВ не менее 23х16,5х11см. Количество выносных кнопок не менее 1шт. Идут в комплекте.Материал корпуса – пластик.Питание: батарейки АА 4 шт, в комплекте.1. Барабанная установка.

Барабанная установка –это устройство для проведения музыкальной терапии. Состоит из не менее 5 ударных музыкальных инструментов. Для того, чтобы начать играть на барабанах, треугольнике, маракас, тарелке и треугольнике, задействуется кнопка с изображением инструментов. При этом установка подсвечивается изнутри многоцветными светодиодами. Должна быть возможность одновременно играть на всех инструментах.Барабан №1 – имеет белую поверхность, максимальная скорость дроби – 300 ударов в минуту.Барабан №2 – имеет поверхность с нарисованным леденцом, максимальная скорость дроби – 300 ударов в минуту.Металлическая тарелка – имеет диаметр не менее 9 см, материал латунь, максимальная скорость дроби - 20000 ударов в минуту.Металлический треугольник – размер стороны не менее 9 см, максимальная скорость дроби - 20000 ударов в минуту.Маракас- материал пластик, скорость – 300 колебаний в минуту.Устройство имеет плавную регулировку скорости работы ударной палочки.При нажатии на кнопку начинает работать тот или иной инструмент, а светодиоды переливаются различным цветом. Если нажать все кнопки – заиграют все инструменты одновременно.Количество кнопок устройства не менее 5 шт.Длина не менее 530мм, ширина не менее 430ммМатериал корпуса – ударопрочный АБС пластик.Устройство не имеет острых углов, Все углы корпуса скруглены.Питание устройства – батарейки АА – 4 шт, идут в комплекте.В комплекте идет внешний блок питания, что позволяет использовать установку без батареек. | 1 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |