**Паспорт спортивной площадки детского сада № 38 г.Рыбинск**

1

9

8

7

6

5

4

3

01

2

0. Беговая дорожка

1. Мишень

2. Бревно

3. Турник

4. Дуги для подлезания

5. Пенёчки для перешагивания

6. Яма для прыжков с разбега

7. Дуги для подлезания

8. Кольцо баскетбольное

9. Конь (спортивный комплекс для малышей)

**Общие сведения**

*Расположение -* территория детского сада.

*Площадь* - 117м2

*Покрытие -* травяное.

*Оборудование и снаряды -* закреплены, на устойчивой основе.

*Назначение* - проведение физкультурных занятий, подвижных и спортивных игр, развлечений.

**Спортивная площадка состоит из:**

1. зоны для подвижных и спортивных игр;
2. зоны с гимнастическим оборудованием и спортивными снарядами;
3. ямы для прыжков; беговая дорожка.

**Оборудование и снаряды спортивной площадки:**

1. Металлические конструкции для лазания (3 шт.),
2. Цель для метания (1 шт.),
3. Гимнастическая скамейка (3 шт.),
4. Профилактические дорожки:
5. дорожка со следами;
6. ребристая дорожка;
7. пенёчки для перешагивания;
8. Яма для прыжков с места (1 шт.),
9. Яма для прыжков с разбега (1 шт.),
10. Многофункциональные спортивные снаряды (для перелезания. для бега змейкой, для пролезания и т.д.)

Так же используется выносной спортивный инвентарь для физической активности детей на участке: мячи, обручи, ракетки для игры в бадминтон, скакалки и т.п.

На физкультурной площадке размещается спортивное оборудование, предназначено для всех возрастных групп ДОУ.

1. Всё оборудование размещено по краю площадки, чтобы большая ее часть использовалась для проведения подвижных и спортивных игр, физкультурных праздников и досугов.
2. Физкультурная площадка - это компонент участка детского сада, предназначенный для проведения с детьми утренней гимнастики, физкультурных занятий, подвижных и спортивных игр, спортивных праздников и развлечений. На физкультурной площадке имеется разнообразное оборудование, к которому предъявляются следующие требования:
3. - Учёт функционального назначения дошкольного учреждения - именно образовательно –воспитательная работа с практически здоровыми детьми; лечебно-профилактическая и коррекционная работа с ослабленными и часто болеющими детьми.
4. - Соответствие оборудования (его размеры, габариты) анатомо-физиологическим особенностям детей и их антропометрическим показателям;
5. - Обеспечение безопасности детей  при его использовании (физкультурное оборудование не должно иметь острых , колющих деталей, выступающих углов и пр.);
6. - Наличие достаточного количества оборудования для обеспечения благоприятным уровнем двигательной активности для всех детей группы в процессе организованных занятий физической культурой;
7. - Использование оборудования, конструкции которых имеют приспособления для изменения их параметров и сочетания друг с другом с учётом самых разных движений (т.е. оборудование должно иметь приспособление для изменения высоты).
8. - Материал оборудования - экологически чистый и прочный, отвечающий гигиеническим требованиям (согласно Сертификатам);
9. - Имеется возможность круглогодичного использования спортивного оборудования;
10. - Имеется достаточное количество разнообразного оборудования для детей разного возраста;
11. - Спортивно-игровое оборудование соответствует требованиям эстетики: привлекательно для детей, создает хороший эмоциональный тонус, достигаемый его формой, окраской, продуманным сочетанием разнообразных пособий и максимальным использованием изобразительно-выразительных средств оформления. Сильное эмоциональное воздействие на детей оказывает цветовое оформление.
12. Стационарное оборудование закреплено на прочном фундаменте (пособия закреплены специальными стойками и опорными столбами, врытыми в землю на глубину 50-60 см.);
13. Части оборудования, находящиеся в земле, покрыты битумным лаком, с целью предохранения от гниения;
14. Оборудование расположено в определенной последовательности, так чтобы обеспечить:
15. -смену сильных по физиологическому воздействию упражнений, упражнениями более спокойного характера
16. -возможность многократного повторения одного и того же движения
17. -воздействие выполняемых ребёнком на нескольких снарядах упражнений   на разные группы мышц.
18. Предусмотрены зоны безопасности: расстояние между снарядами не менее 2м., расстояние до скамеек, деревьев,кустарника-1.5м; под снарядами для лазания, подъёмов - песочно-опилочная подушка толщиной 30-40см.
19. **Беговая дорожка**:
20. По периметру площадки расположена беговая дорожка в виде квадрата. Дорожка засыпана песочной смесью.  Дорожка имеет кольцевую форму ( длина 35-40 м). Так же зимой дети бегают и катаются на лыжах  на спортивной площадке.
21. Для катания на лыжах, велосипедах, самокатах используется асфальтовая дорожка. На ней нанесена разметка для метания мешочков, челночного  бега, указан старт и финиш.
22. **Яма для прыжков**
23. У края площадки устроена яма для прыжков. Яма глубиной 40-50-см., длиной 2 м. В яму засыпан чистый крупнозернистый песок.
24. Кроме стационарного оборудования, на занятиях на улице используют различные спортивные пособия.