

Песок для детских песочниц

В теплое время года дети проводят в песочницах очень много времени.

Игры с песком - одни из самых любимых среди детворы, поэтому песочницы устанавливаются и во дворах, и во всех дошкольных организациях.

Игры в песочнице очень полезны для детей, так как формируют навыки мелкой моторики и координации движений, развивают тактильные ощущения и осязание, фантазию и воображение, вырабатывают стремление к познанию, стимулируют творческое развитие ребенка.

Особое внимание необходимо уделять безопасности песка. Каждому родителю, а так же заведующим и медицинским работникам детских дошкольных учреждений следует знать как выбирать песок для оборудования песочниц, в том числе и в детских садах, какие нормативные документы регламентируют требования к песку, какие меры профилактики необходимо соблюдать при контакте с песком.

Самым лучшим и оптимальным вариантом является речной песок, который для детских садов должен быть сертифицированным, то есть вам должны предоставить сертификат, что этот песок безопасен и не содержит никаких примесей, которые могут быть вредны для ребенка.

В соответствии с СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций») ежегодно, весной на игровых площадках проводится полная смена песка. Вновь завозимый песок должен соответствовать гигиеническим нормативам по паразитологическим, микробиологическим, санитарно-химическим, радиологическим показателям.

Санитарные требования к качеству почвы выдвигают жесткие требования к сыпучим материалам, используемым на детских и спортивных площадках:

- отсутствие превышения допустимых норм химического загрязнения;
- отсутствие возбудителей любых инфекций или заболеваний (максимальный допустимый объем – 10 клеток на 1 г почвы);
- отсутствие возбудителей паразитарных, кишечных, патогенных заболеваний;
- полное отсутствие преимагинальных форм синантропных мух;
- общее санитарное число – не менее 0,98.

При обнаружении возбудителей паразитарных болезней, кишечных инфекций, и других примесей, опасных для здоровья детей (химических, механических, радиологических), проводят внеочередную смену песка.

Для самых маленьких детей лучше использовать песок с мелкой фракцией. Он не травмирует кожу, будет достаточно мягким и рыхлым для игр.

Старшим детям подойдет более крупный материал. Он хорошо смягчает падение и не попадает в глаза.

Дополнительные рекомендации для обеспечения безопасности использования песочниц:

- Во избежание загрязнения песка песочницы в отсутствие детей необходимо закрывать (крышками или полимерными пленками, тентами или другими защитными приспособлениями).
- исключение контактов с наполнителем кошек и собак;
- регулярная обработка обеззараживающими средствами;
- озеленение по периметру;
- использование сертифицированного материала, прошедшего все проверки.

В соответствии с СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации") в целях профилактики паразитарных заболеваний (аскаридоза, трихоцефалеза и токсокароза, энтеробиоза и гименолепидоза) в детских дошкольных организациях необходимо осуществлять регулярный санитарно-паразитологический контроль (не реже одного раза в квартал) песка, дезинвазию песка в песочницах и предупреждение загрязнения их фекалиями собак и кошек, соблюдение личной гигиены при контакте с песком

Это позволяет обеспечить дополнительную защиту от попадания паразитов в песок извне.



Помощник врача ОЭУВиО филиала Федерального
бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Свердловской области в Чкаловском районе города
Екатеринбурга, городе Полевской и Сысертском районе»
Бердинская Н.С



Согласованно:

Главный государственный санитарный врач
в Чкаловском районе города Екатеринбурга,
в городе Полевской и в Сысертском районе
начальник территориального отдела
Управления Роспотребнадзора
по Свердловской области
в Чкаловском районе города Екатеринбурга,
в городе Полевской и в Сысертском районе



Потапкина Е.П.