

О рекомендациях, как выбрать одежду для школы

В преддверии нового учебного года Роспотребнадзор напоминает, что в первую очередь одежда для школы должна обеспечить сохранение детского здоровья. Родителям при приобретении школьной одежды для ребёнка важно помнить, что в ней он будет проводить 5–6 и более часов. В связи с этим, необходимо понимать, что одежда для школы, которая состоит только из синтетических волокон для этих целей не подойдет. Следует выбирать смесовые ткани с небольшим содержанием синтетических волокон.

В идеале одежда должна формировать комфортный для ребёнка микроклимат так называемого пододёжного пространства — это температура тела, влажность, паро- и воздухопроницаемость.

При этом неправильно подобранный костюм или его низкое качество могут вызывать различные заболевания, в том числе заболевания кожи, такие, как контактный и атопический дерматиты, а также простудные заболевания, например, грипп, острые респираторные заболевания и заболевания органов дыхания. Поэтому одежда, в которой ребёнок находится в образовательном учреждении длительное время, должна быть изготовлена из натуральных тканей, соответствующих требованиям биологической и химической безопасности, предъявляемым к швейным изделиями, текстильным материалам.

Специалисты Роспотребнадзора при выборе школьной одежды рекомендуют обращать внимание на следующие важные моменты:

1) Внимательно изучите маркировку — ярлычок с данными производителя и составом ткани. Отдавайте предпочтение смесовым тканям с преобладающим содержанием натуральных тканей.

2) Обратите внимание на символы, которые обозначают, каким должен быть уход за изделием. Например, если на ярлычке указана химчистка — лучше отказаться от такой одежды для ребёнка, потому что химические вещества, используемые при чистке изделия, могут быть вредны для здоровья школьника.

3) Лучше всего подходят для школьной одежды хлопок и лён для осеннего и весеннего времени, шерсть и кашемир — для зимы. Форма с содержанием синтетических волокон может быть меньше по стоимости, но на этом все её достоинства заканчиваются. Синтетические волокна не дают коже дышать, в результате нарушается тепловой обмен, и ребёнок начинает потеть, что может привести к переохлаждению и возникновению простудных заболеваний.

Кроме этого, синтетические волокна могут привести к возникновению аллергии, ведь синтетика притягивает к себе пыль, грязь и различные микроорганизмы, которые оказывают влияние на слизистые ребёнка и могут стать причиной возникновения сыпи. Также синтетика способствует накоплению статического электричества, которое оказывает влияние на нервную систему ребёнка, вызывая раздражение и быструю утомляемость.

Поэтому для повседневного ношения синтетическая одежда не подходит. Однако полностью отказываться от синтетики в составе тоже не стоит, потому что синтетические волокна «держат» форму, увеличивают срок службы ткани и упрощают уход за ней.

4) От изделия не должен исходить резкий запах. Наличие неприятного запаха может свидетельствовать о содержании в текстильных материалах вредных или даже опасных химических веществ, используемых при окраске ткани.

5) Гарантией безопасности школьной одежды для здоровья ребёнка является наличие декларации о соответствии на данное изделие или сертификата соответствия. Данные документы продавец обязан предъявить покупателю по первому требованию.

Ребёнку должно быть удобно

При приобретении одежды для школы правильно подбирайте размер, убедитесь, что вашему ребёнку в ней удобно как в сидячем положении, так и при ходьбе. Вещь не должна излишне стеснять движения ребёнка, не должна быть слишком узкой, потому что тесная юбка или брюки могут привести к болям в животе, а тесные рубашки и сарафаны могут даже нарушить дыхание.

Кроме этого, ориентируйтесь на фигуру и вкус самого ребёнка, ведь одежда должна не только быть красивой, качественной и модной, но и нравиться самому школьнику.

Выбирая цветовую гамму, ориентируйтесь на общие правила школы, где будет учиться ребёнок. В любом случае, школьная одежда должна быть сдержанной, не стоит выбирать слишком яркие цвета. Отдайте предпочтение пастельным, серым, бежевым, коричневым, тёмно-синим тонам.

Подберите для ребёнка сразу несколько предметов школьной одежды, чтобы их было удобно менять в течение недели. Для мальчиков это запасные брюки к форме и две – три однотонные рубашки, для девочек — запасная юбка или платье, две – три однотонные блузки.



РОСПОТРЕБНАДЗОР
ЕДИНЫЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43

КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ОДЕЖДУ ДЛЯ ШКОЛЫ

ВАЖНО!

Ребёнок будет находиться в одежде для школы 5–6 и более часов

ОДЕЖДА, ИЗГОТОВЛЕННАЯ ТОЛЬКО ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ ВОЛОКОН, НЕ ПОДХОДИТ для использования в течение длительного времени

Синтетические волокна – не дают коже дышать
Синтетика притягивает к себе пыль, грязь и различные микроорганизмы

Синтетика способствует накоплению статического электричества, которое оказывает влияние на нервную систему ребёнка, вызывая раздражение и быструю утомляемость

ПОДБИРАЙТЕ РАЗМЕР ПРАВИЛЬНО, убедитесь, что вашему ребёнку удобно в одежде как в сидячем положении, так и при ходьбе

Тесная и узкая одежда могут привести к болям в животе и даже к нарушениям дыхания

Ориентируйтесь при выборе одежды на фигуру и вкус самого ребёнка

ПОДБИРАЙТЕ ДЛЯ РЕБЁНКА НЕСКОЛЬКО ПРЕДМЕТОВ ШКОЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, чтобы их было удобно менять в течение недели

Для мальчиков запасные брюки и две-три однотонные рубашки
Для девочек запасная юбка или платье, две-три однотонные блузки



КАКИЕ ТКАНИ ВЫБРАТЬ

НАТУРАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, соответствующие требованиям биологической и химической безопасности
Смесовые ткани с преобладанием натуральных волокон шерсти и хлопка
Хлопок и лён подойдут для осени и весны, шерсть и кашемир — для зимы



НА ЧТО ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ

- Состав ткани
- Производитель
- Уход за изделием
- От изделия не должен исходить резкий запах
- Наличие декларации о соответствии на изделие или сертификата соответствия



КАК ВЫБРАТЬ ЦВЕТ

Одежда для школы должны быть сдержанной
ВЫБИРАЙТЕ СПОКОЙНЫЕ ЦВЕТА – пастельные, серые, бежевые, коричневые, тёмно-синие тона

Подробнее на www.rosпотребнадзор.ru