

Обзор детских фломастеров ARTBERRY® от магазина EK-STORE.ORG

Для начала попробуем определиться с тем, что считать фломастерами. Ведь в привычном, «бытовом» понимании под фломастерами часто подразумевают как сами фломастеры, так и текстовые делители («хайлайтеры»), маркеры (перманентные, неперманентные, для досок, специальные), маркер-краску («пэйнт-маркеры») и даже капиллярные ручки.

На самом деле, фломастеры – локализованный продукт, предназначенный исключительно для творчества. Как правило – детского и подросткового, поскольку встретить на рынке фломастеры для взрослых практически невозможно.

Фломастеры EK по своему назначению подразделяются на две основные группы – детские (3-6 лет) и школьные (7-12 лет). Каждая из групп характеризуется особенностями размеров и конструкции, применяемыми типами наконечников и чернил. Про школьные, учитывая формат обзора, расскажем в одном из следующих наших обзоров.

Итак, детские фломастеры EK выпускаются в утолщенных корпусах двух основных видов – “super jumbo” и “jumbo”.



Первые, укороченные, хороши для раскрашивания и как дорожный вариант, поскольку являются достаточно компактными и не займут много места. Вторые, благодаря более удобному размеру и несколько большему ресурсу – для безграничного изобразительного творчества дома или в детском садике.

Детские фломастеры EK имеют ударопрочные наконечники “strong rounded tip” или “super fibre tip». Первые – шарообразные, предназначенные для тех малышей, кто впервые взял в руки фломастер и еще не уверен в том, как его следует использовать.



Вторые – конусообразные в типоразмерах 1-7 мм (диаметры наконечника в нижней и верхней точках) и 1-4 мм, предназначенные для уже более-менее осмысленного раскрашивания, рисунка или письма. Чем шире наконечник – тем для более раннего возраста предназначен фломастер.



Все детские фломастеры EK имеют легко смываемые чернила на водной основе “super washable”, полностью отстирывающиеся с одежды за одну стирку, в том числе и

в холодной воде. В отличие от применяемых в школьных фломастерах чернил “washable”, отстирываемых только в горячей воде.

Еще одна интересная особенность состава чернил связана с восстанавливаемостью ресурса фломастера. Полежав несколько дней без колпачка, будучи закрытым он через некоторое время почти полностью восстанавливает свои свойства. При условии, конечно, что еще не истек его номинальный срок службы.

Также хотим упомянуть, что среди детских фломастеров ЕК есть множество моделей «с примочками» – фломастеры со штампами, блестками, ароматизированными чернилами, фломастеры-«хамелеоны», фломастеры «рисуй-стирай». Несмотря на заметное многообразие, их конструкция и свойства с небольшими вариациями всегда укладываются в вышеприведенную формулу.



Что касается вопросов безопасности, тезисно отметим, что:

- А) все детские фломастеры ЕК имеют безопасный вентилируемый колпачок;
- Б) торцевая заглушка детских фломастеров ЕК приварена к корпусу - ребенок не сможет разобрать фломастер и проглотить его части;
- В) корпус фломастеров выполнен из первичного РР (полипропилена), а не вторичной пластмассы или полистирола, что обеспечивает его значительно больший срок службы (РР менее пористый и заметно более прочный чем другие пластики);
- Г) благодаря свойствам полипропилена, при разрушении корпуса не образуется мелких элементов, острых краёв и осколков.

В совокупности, все перечисленные свойства обеспечивают фломастерам ARTBERRY® от Erich Krause® максимально возможный уровень безопасности, с сохранением всех функциональных свойств и привлекательности для самих детей.