

۱. هنگام پرینت گرفتن یک تصویر تمام صفحه، مقداری حاشیه آن چاپ نشود، مشکل کار چیست؟

● دستگاههای چاپگر مقداری از حاشیه برگه را سفید باقی می گذارند این حاشیه محلی است که بازوهای دستگاه کاغذ را در چاپگر نگه می دارند برای رفع این مشکل بهتر است حاشیه سفیدی را در اجرای کار، از پیش تعیین و بر اساس آن چیدمان کنید تا هیچ قسمتی از تصویر یا متن شما حذف نشود.

۲. چرا اجراهای رنگی در رایانه، پس از پرینت گرفتن تغییر رنگ می دهند؟

● این مشکل به دلیل تفاوت سیستم رنگ صفحه نمایش با دستگاههای چاپ پیش می آید. رنگهای صفحه نمایش به صورت RGB (رنگهای پایه: قرمز، سبز و آبی) هستند اما در دستگاههای چاپ، به صورت CMYK (رنگهای پایه: آبی، قرمز، زرد، سیاه) اجرا می شوند. برای این که کار شما پس از چاپ، نزدیکترین رنگها را یا رنگهای مورد نظر داشته باشد، قبل از اجرای کار، «سیک رنگ برنامه» را روی حالت «CMYK» قرار دهید. بهتر است رنگهای کار را نیز از کتابهای «مرجع رنگ» انتخاب و درصد CMYK آنها را در قسمت انتخاب رنگ برنامه وارد کنید.

۳. تصویر کوچکی را در رایانه بزرگ کردم، اما در نسخه چاپ شده از وضوح آن کاسته شد، این مشکل چگونه رفع می شود؟

● تراکم «پیکسل» در تصویر (dpi) میزان وضوح تصویر را تعیین می کند. تصاویری مناسب چاپ هستند که «Resolution» آنها بین ۱۵۰ تا ۳۰۰ dpi باشد. (در برنامه فتوشاپ، در منوی Image و کادر Image Size می توانید Resolution تصویر را ببینید) همچنین، سعی کنید تصاویر را در اندازه واقعی آنها به کار ببرید و از بزرگ کردن بیش از حد آنها بپرهیزید.

۴. چرا گاهی اندازه تصویر و نوشته در چاپ تغییر می کند؟

● این مشکل احتمالاً به این دلیل است که اندازه تعریف شده کاغذ در نرم افزار مورد استفاده با اندازه کاغذ چاپگر مطابقت ندارد. پیش از اجرای کار، اندازه کاغذ را در برنامه اجرایی یا اندازه مورد نظر خود مطابقت دهید (برای مثال، اندازه A4). هنگام چاپ کردن، همان اندازه را در برنامه چاپگر وارد کنید و کاغذ مناسبی در دستگاه قرار دهید.