



# لماذا تفضّل الشبكات الكهربائية المصغرة؟

ما هي الفوائد؟

كيف تقوم بحماية المجتمعات في  
حالة طوارئ؟



# الفيضانات ودرجات الحرارة العالية



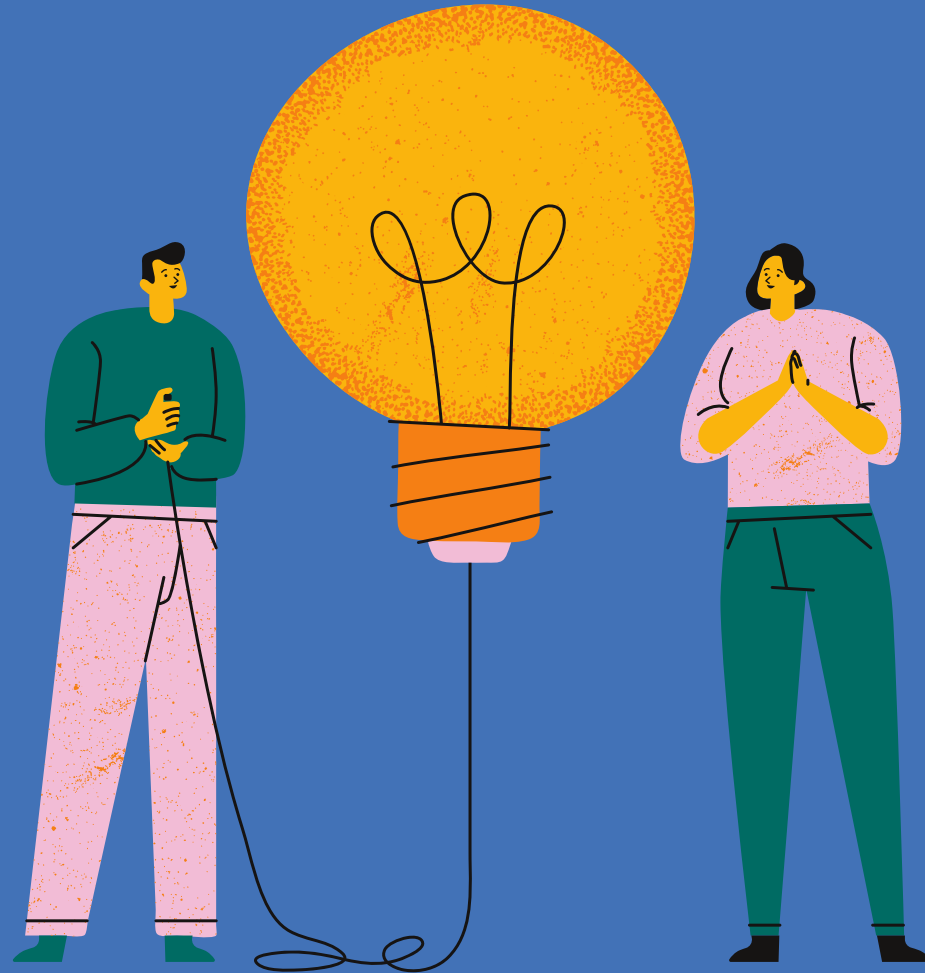
نحن نعلم أن تغير المناخ يسبب  
المزيد والمزيد من الطقس المتطرف  
ومنطقة (The Port) معرضة للخطر!





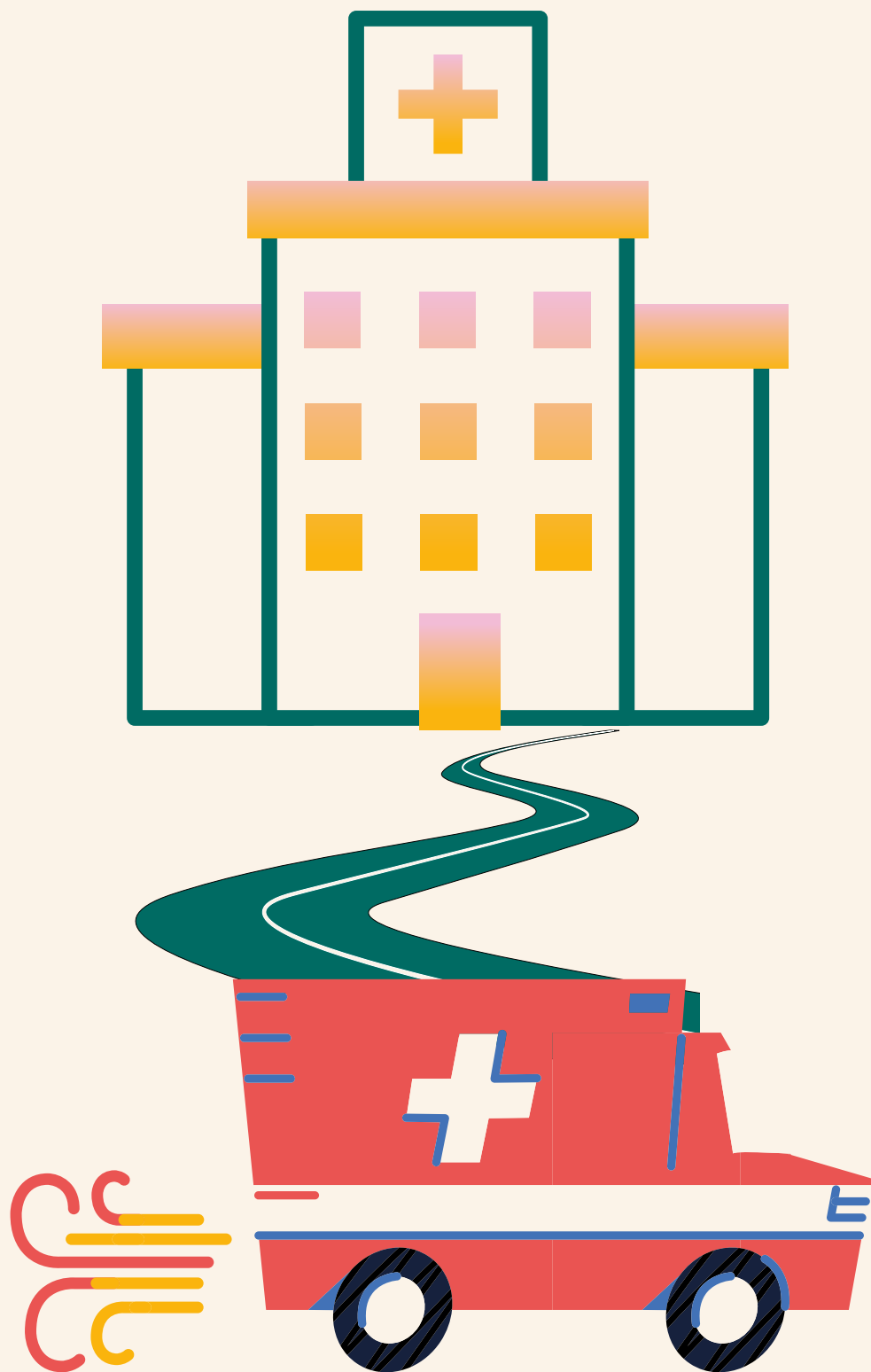
من المهم أن نكون  
مستعدين! ماذا نحتاج في  
حالة وقوع كارثة؟

نحتاج إلى كهرباء يُعتمد  
عليها لتشغيل...



# المرافق الحرجة

المستشفيات، ومراكز اتصالات الطوارئ 911، وغيرها من الخدمات المهمة جداً يجب أن تبقى في حالة تشغيل.

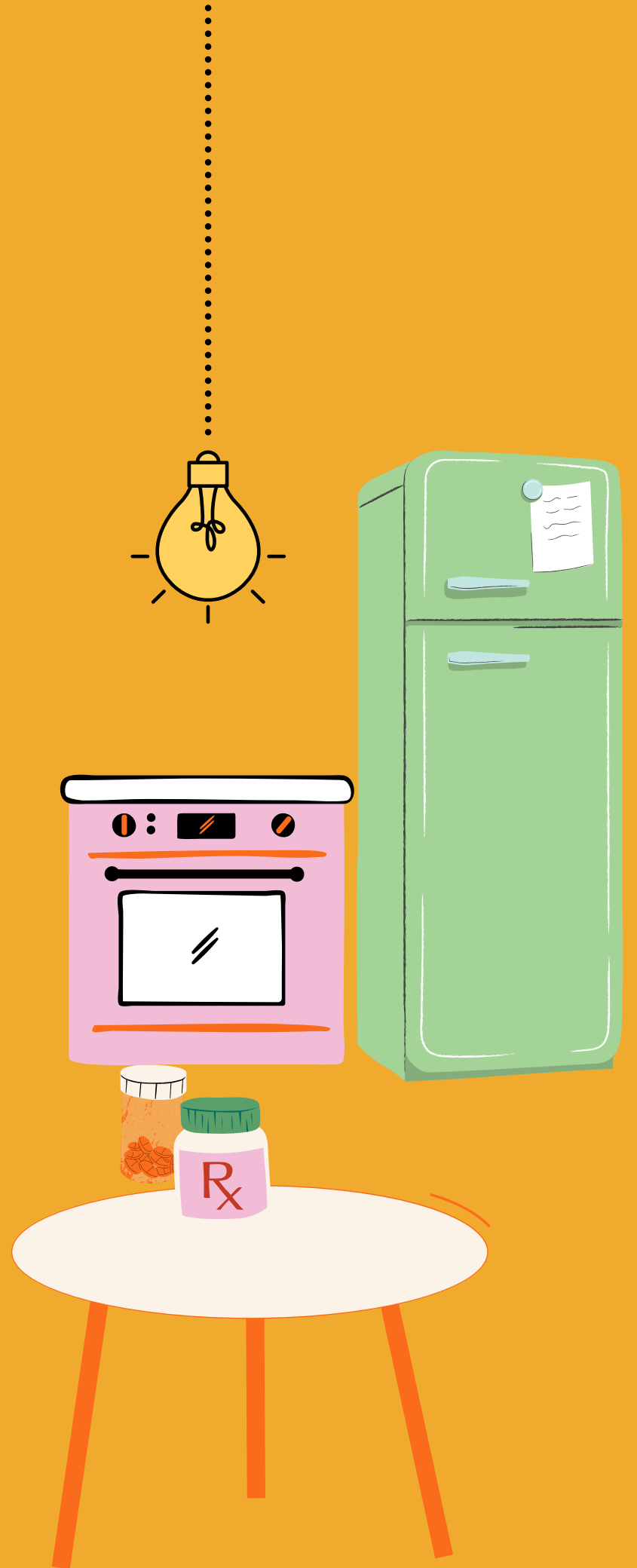


# منزلك

في حالة انقطاع التيار الكهربائي، تحافظ الثلاجة على الطعام والأدوية من التلف.

تستمر المعدات الطبية في العمل.

تستمر الإضاءة والمصاعد والتدفئة والتبريد في العمل، مما يحافظ على أمان عائلاتنا.



# الأعمال التجارية

سواء كان السوبر ماركت المحلي الخاص بك يحتوي على أطعمة يمكن أن تفسد، أو مطعمك المفضل في الشارع، أو متجرك الصغير، فإن الكهرباء التي يمكن الاعتماد عليها تضمن أن البضائع (والمال!) لا تضيع في حالة انقطاع التيار الكهربائي.



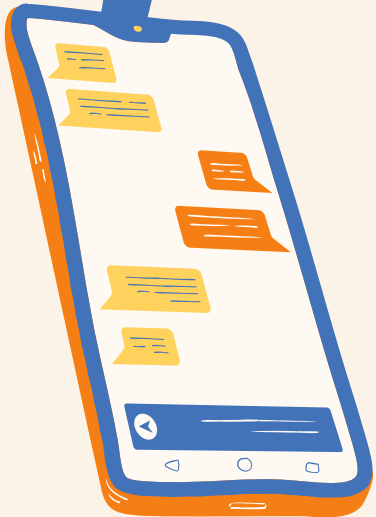
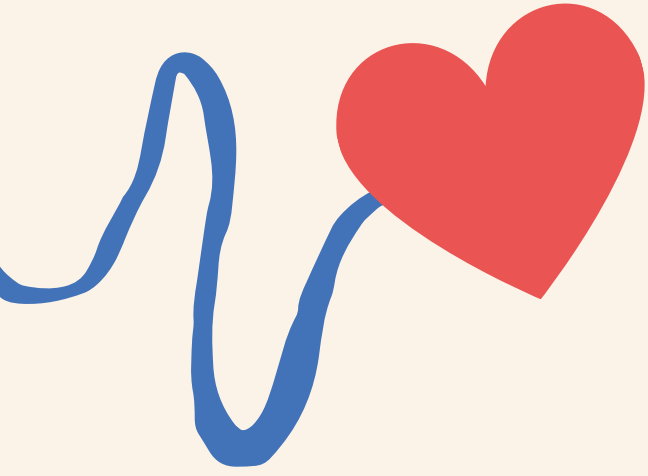
# وتفتح خطوط الاتصال.

تعد القدرة على التواصل مع أحبائهم  
والمستجيبين الأوائل أمراً أساسياً أثناء  
حالة الطوارئ.

هل تحتاج إلى الاتصال بوالدتك وإخبارها  
أنك بخير؟

ماذا لو احتجت إلى استدعاء سيارة  
إسعاف؟

تضمن الشبكة الكهربائية المصغرة أن  
خدمة الإنترنت والهاتف تعمل!







تساعد الشبكة  
الكهربائية المصغرة  
في جعل منطقة  
(The Port) أكثر  
أماناً أثناء قوع كارثة  
وبعد ذلك.

