

ডিজিটাল নিরাপত্তা জন্য উভয় চর্চাসমূহ

প্রাতিষ্ঠানিক সুরক্ষা

- ইউজার একাউন্টের মাধ্যমে সিস্টেমে লগ-ইন করুন
- আসল সফটওয়্যার/অপারেটিং সিস্টেম ব্যবহার করুন
- অপরিচিত/অনন্যোদিত ব্যক্তিকে প্রতিষ্ঠানের সিস্টেম ব্যবহার থেকে বিরত রাখুন
- দাঙ্গারিক কাজে প্রতিষ্ঠানের ই-মেইল আইডি ব্যবহার করুন
- কাজ শেষে সিস্টেম থেকে লগ-আউট/ক্লীন-লক করুন
- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য-উপাদের ব্যাকআপ রাখুন



ডিজিটাল ডিভাইসের ব্যবহার

- ডিজিটাল ডিভাইসসমূহ পাসওয়ার্ড বা বায়োমেট্রিক পদ্ধতিতে সুরক্ষিত রাখুন
- শক্তিশালী পাসওয়ার্ড (বর্ণ, সংখ্যা ও বিশেষ চিহ্ন) ব্যবহার করুন
- প্রতিটি একাউন্ট/এ্যাপস এর জন্য আলাদা পাসওয়ার্ড ব্যবহার করুন
- অপর্যোজনে ক্যামেরা অপশন চালু রাখা থেকে বিরত থাকুন
- স্বীকৃত ওয়েবসাইট থেকে এ্যাপস/সফটওয়্যার ডাউনলোড করুন

অনলাইন/ইন্টারনেট ব্যবহার

- ওয়েবসাইটে SSL সার্টিফিকেট [https বা □(লক) চিহ্ন] দেখে ব্যবহার করুন
- লগ-ইন অপশনসমূহে Two Factor Authentication চালু রাখুন
- ইন্টারনেট ব্রাউজার এবং প্রয়োজনীয় প্লাগ-ইনসমূহ নিয়মিত আপডেট রাখুন
- অনলাইনে লেনদেনের ক্ষেত্রে https বা □(লক) চিহ্ন-যুক্ত সাইট দেখে লেনদেন করুন
- অপরিচিত ও সন্দেহজনক ই-মেইল বা লিংকে ক্লিক করার ক্ষেত্রে সতর্কতা অবলম্বন করুন

NATIONAL
EMERGENCY
SERVICE

999
..



সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের ব্যবহার

- সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের একাউন্টের প্রাইভেসি সেটিং নির্ধারণ করুন
- একান্ত ব্যক্তিগত তথ্যাবলী অপরিচিতদের সাথে শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- কোনো পোস্ট শেয়ার করার আগে এর সঠিকতা যাচাই করুন
- মিথ্যা সংবাদ, গুজব, সমাজ ও রাষ্ট্রবিবোধী ধ্রুব-প্রচারণা সংক্রান্ত পোস্ট লাইক করা বা শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- অপমানজনক ও বিভাস্তিকর বিষয় সংক্রান্ত পোস্ট ব্রক করুন বা রিপোর্ট করুন

সাইবার বুলিং হতে সুরক্ষা

- একান্ত ব্যক্তিগত তথ্যাবলী অপরিচিতদের সাথে শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- কারো উদ্দেশ্যে অপমানজনক বা ক্ষতিকর কোন মন্তব্য করা, অথবা এ ধরনের মন্তব্য লাইক বা শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- সাইবার বুলিং এর শিকার হলে তা গোপন না রেখে অভিভাবক, শিক্ষক বা বিশ্বস্ত কাউকে অবহিত করুন
- অনলাইনে কেউ উভচ বা অনাকাঙ্ক্ষিত ছবি বা তথ্য চাইলে তা পরিহার করুন
- যদি বুলিং করছেন, তাকে ব্লক করুন বা রিপোর্ট করুন
- বুলিং সংক্রান্ত তথ্যাবলী ভবিষ্যতে প্রয়োজনে আইনানুগ পদক্ষেপের জন্য সংরক্ষণ করুন



পাসওয়ার্ড ব্যবহার

- শক্তিশালী পাসওয়ার্ড ব্যবহার করুন
- বর্ণ, সংখ্যা, বিশেষ চিহ্ন কমপক্ষে 8 (আট) সংখ্যার পাসওয়ার্ড ব্যবহার করুন
- পাসওয়ার্ড গোপন রাখুন এবং অন্যের সাথে শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- নির্দিষ্ট সময় পর পর পাসওয়ার্ড পরিবর্তন করুন
- সহজে অনন্যোদিত পাসওয়ার্ড ব্যবহার করা থেকে বিরত থাকুন
- ওয়েবে ব্রাউজারে পাসওয়ার্ড সংরক্ষণ করা থেকে বিরত থাকুন

