



পিতামাতার জন্য পাঠ্যক্রম পরিদর্শন

বাংলা				
বিজ্ঞান পাঠ্যক্রম পরিদর্শন				
	জীবন ব্যবস্থা বোঝা	স্ট্রাকচার এবং মেকানিজম বোঝা	পদার্থ এবং শক্তি বোঝা	পৃথিবী এবং মহাকাশ সিস্টেম বোঝা
প্রথম শ্রেণী	জীবন্ত জিনিসের প্রয়োজনীয়তা এবং বৈশিষ্ট্য	উপকরণ, বস্তু, এবং দৈনন্দিন গঠন	আমাদের জীবনে শক্তি	দৈনিক এবং ঋতু পরিবর্তন
দ্বিতীয় শ্রেণী	প্রাণীদের বৃদ্ধি এবং পরিবর্তন	গতি	তরল এবং কঠিন পদার্থের বৈশিষ্ট্য	পরিবেশে বায়ু এবং জল
তৃতীয় শ্রেণী	উদ্ভিদের বৃদ্ধি এবং পরিবর্তন	শক্তিশালী এবং স্থিতিশীল কাঠামো	বল গতির সৃষ্টি করে	পরিবেশে মৃত্তিকা
চতুর্থ শ্রেণী	বাসস্থান এবং সম্প্রদায়	পুলি এবং গিয়ার	আলো এবং শব্দ	শিলা এবং খনিজ
পঞ্চম শ্রেণী	মানব অঙ্গ তন্ত্র	বল প্রক্রিয়ার উপর কাজ করে	পদার্থের বৈশিষ্ট্য এবং পরিবর্তন	শক্তি এবং সম্পদ সংরক্ষণ
ষষ্ঠ শ্রেণী	জীববৈচিত্র্য	ফ্লাইট	বিদ্যুৎ এবং বৈদ্যুতিক ডিভাইস	স্থান

সপ্তম শ্রেণী	পরিবেশের মধ্যে মিথস্ক্রিয়া	ফর্ম এবং ফাংশন	বিশুদ্ধ পদার্থ এবং মিশ্রণ	পরিবেশে তাপ
অষ্টম শ্রেণী	কোষ	অ্যাকশন সিস্টেম	তরল	জল ব্যবস্থা
	জীববিদ্যা	পদার্থবিদ্যা	রসায়ন	পৃথিবী এবং মহাকাশ বিজ্ঞান
নবম শ্রেণী একাডেমিক	টেকসই ইকোসিস্টেম	বিদ্যুতের বৈশিষ্ট্য	পরমাণু, উপাদান এবং যৌগ	মহাকাশ শিক্ষা

Adapted from The Ontario curriculum, grades 1-8: Science and technology. Toronto: Ministry of Education and Training (2007) <http://www.edu.gov.on.ca/eng/curriculum/elementary/scientec18curr'b.pdf>