

Kia ora,

We believe that the world is an exciting place, full of wonderful opportunities.

Providing young people with a quality international education, in a place where they are cared for, is empowering. At Botany Downs Secondary College we provide a range of experiences that instil a sense of confidence and self-belief. We encourage students to seize these opportunities and pursue a level of success to create the best possible future for your child.

Love learning Love life love Botany



One Of The Most Peaceful Countries In The World

As New Zealanders we value human rights, we are nuclear-free and we have been ranked the second most peaceful country on Earth. New Zealanders are friendly and welcoming. The Māori spirit of manaakitanga, being hospitable, looking after visitors and caring how others are treated is very important.

One Of The Most Liveable Cities In The World

Auckland is a beautiful coastal city that that has been recognised as one of the most liveable in the world. Auckland combines the energy and excitement of our largest city with spectacular natural beauty in every direction.





And A World Class Education System

We live in a rapidly changing world and New Zealand's education system has been ranked by the Economist Intelligence Unit first out of thirty-five economies for instilling future skills in students.











นักเรียน

เราให้ความสำคัญกับคุณภาพของการดูแลและการสนับสนุนนักเรียนต่างชาติของเรา

บุคลากร

สำนักงานของเราดำเนินตามนโยบาย "ประตูที่เปิดอยู่เสมอ" เราพร้อมที่จะพบปะกับนักเรียนทุกวัน เพื่อตอบสนองความ ต้องการของพวกเขา

การที่นักเรียนต่างชาติมีสถานที่ ที่สามารถไปเพื่อรับการ สนับสนุน และให้ข้อมูลที่เจาะจงต่อความต้องการเป็นสิ่ง สำคัญต่อนักเรียนต่างชาติทุกคน

แผนกระหว่างประเทศไม่เพียงเป็นบ้านเท่านั้น แต่ยังมีสภาพ แวดล้อมที่นักเรียนสามารถเข้ามา แล้วรู้สึกสบายใจ และได้ รับการต้อนรับที่อบอุ่น

WHĀNAU

ระบบ Whānau ของเราเป็นหัวใจสำคัญของ โรงเรียนและ เป็นรากฐานของแนวทางแบบองค์รวม ที่เราใช้ในการศึกษา ของนักเรียน และการดูแลนักเรียน โรงเรียนของเราประกอบ ด้วยอาคาร 6 หลังที่แตกต่างกัน แต่ละอาคารจะมีผู้นำ Whānau ซึ่งรับผิดชอบในการจัดการงานอภิบาล การติดตาม ทางวิชาการ และระเบียบวินัยของนักเรียนแต่ละคน

การกระทำนี้ส่งผลให้เหมือนมีโรงเรียนขนาดเล็กหกแห่งใน โรงเรียนขนาดใหญ่ ซึ่งจะให้ความรู้สึกที่ได้รับการดูแล การ สนับสนุน และความต่อเนื่อง ซึ่งเป็นข้อดีของโรงเรียนขนาด เล็ก ในขุณะที่ยังคุงรักษาข้อดี ที่มีเพียงโรงเรียนขนาดใหญ่

เท่านั้นที่สามารถให้ได้ โดยเฉพาะในด้านวิชาการ กีฬา แล๊ะโอกาสในการเป็นผู้นำ

Enda McKenna Andrea Donovan Cushla McLean CO-DIRECTOR OF CO-DIRECTOR OF **HOMESTAY** INTERNATIONAL COORDINATOR **STUDENTS STUDENTS** Debby Henshaw Kerry Tukiri Kathy Kuang INTERNATIONAL ACADEMIC DEAN CHINESE STUDENT DEPARTMENT DEAN ADMINISTRATOR

เรามีความใส่ใจที่จะกระจายนักเรียนที่พูดภาษาเดียวกันในทั้งหก whānau อย่างเท่าเทียมกัน สิ่งนี้ทำให้มั่นใจได้ว่าบุตรหลาน ของคุณ จะมีโอกาสในการเรียนรู้ร่วมกับนักเรียนท้องถิ่นอย่างดีที่สุด



การเริ่มต้นชีวิตในโรงเรียนใหม่ ในประเทศใหม่เป็นเรื่องที่ท้าทายมาก เราจึงมีโปรแกรมปฐมนิเทศสองวัน ที่ ช่วยให้นักเรียน ปรับตัวกับสภาพแวดล้อมใหม่นี้

วันที่ 1

วันปฐมนิเทศวันแรกจัดทำขึ้นเพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนักเรียนก่อนเริ่มบทเรียน เราเริ่มต้น ด้วยการประเมินระดับภาษาอังกฤษเพื่อวัดว่าพวกเขาต้องการการสนับสนุนทางภาษาอังกฤษ มากแค่ไหน จากนั้นเราจะใช้เวลากับนักเรียนแต่ละคน เพื่อทำความเข้าใจกับเป้าหมายทาง วิชาการ หรือวิชาที่จำเป็นสำหรับพวกเขาคืออะไร ด้วยเหตุนี้เราจึงพัฒนาหลักสูตรการ ศึกษา เฉพาะบุคคล ในวันเดียวกันนั้นนักเรียนจะได้เยี่ยมชมโรงเรียน เราจะอธิบาย ถึงกฎพื้นฐานและมีการพูดคุยเกี่ยวกับความคาดหวัง

วันที่ 2

โดยปกติวันที่สองของการปฐมนิเทศจะจัดขึ้นในช่วงปลายสัปดาห์แรก ซึ่งเป็นเวลาที่เรารู้สึกว่านักเรียนจะสามารถเก็บข้อมูลได้ดีขึ้น เรา จะเจาะลงไปในรายละเอียดของ NCEA (ระบบการ รับรอง ระดับประเทศของเรา) ตัวเลือกการธนาคาร ทริปที่เราจัด ให้ การให้ความสนับสนุนอื่น ๆ และภาระผูกพันทาง กฎหมายของนักเรียน รวมถึงการบริโภคแอลกอฮอล์ ยา การสูบบุหรี่ ฯลฯ



Part		YEAR 9	YEAR 10	YEAR 11	YEAR 12	YEAR 13
สังการที่สายผู้ทำสารใช้การใช้และ เมื่อเกาะที่สายผู้การที่สายใช้และ เมื่อเกาะที่สายใช้และ เมื่อเกาะที่สายใช้และ เมื่อเกาะที่สายใช้และ เมื่อเกาะที่สายใช้และ เมื่อเลือก เมื่อเล		อังกฤษ	อังกฤษ	อังกฤษ	อังกฤษ	อังกฤษ
### #################################	อังกฤษ*					
สุขาวพยะพากรกัสว่า สุขาวพยะพากรณ์จัง การศึกษาการแข้ง มามี ม			สื่อศึกษา	สื่อศึกษา	สื่อศึกษา	สื่อศึกษา
สุขาวพมะทารที่สำ สังก่า ก็สำ ก็สำ ก็สำ ก็สำ การที่สาวทางของเล่ง การที่เล่งกิจ การที่สาวทางของเล่ง การที่เล่งกิจการทาง เผลไม่สีกัจการทาง เผลไม่สีกัจการทาง เผลโมโลกที่สาวทางนี้เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่เล่งกิจการที่สุด การที่เล่งกิจกา		คณิตศาสตร์ & สถิติ	คณิตศาสตร์ & สถิติ	คณิตศาสตร์ & สถิติ	คณิตศาสตร์ & สถิติ	คณิตศาสตร์ & สถิติ
เมื่องาน เกิดงาง เกิดงาง เกิดงาง เกิดงาง เกิดงาง เกิดงาง เการศึกษาการแล้ง เการศึกษาที่เห็นงารแล้งกฤษการศึกษา ผู้มีสายครั ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ เการศึกษาการแล้งการเล่า เการศึกษาการเล่าการศึกษาการแล้งการเล่า เการศึกษาการแล้งการเล่า เการศึกษาการเล่าการศึกษาการแล้งการเล่า เการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่าการศึกษาการเล่	คณิตศาสตร**				คณิตศาสตร์ & แคลคูลัส	คณิตศาสตร์ & แคลคูลัส
สาราสาราสาราสาราสาราสาราสาราสาราสาราสาร		สุขภาพและการกีฬา	สุขภาพและการกีฬา	สุขภาพและการกีฬา	สุขภาพและการกีฬา	สุขภาพและการกีฬา
ค.ศ.	สขภาพ		กีฬา	กีฬา	กีฬา	กีฬา
รัพยาศาสตร์ รัพยาศาสตร์ รัพยาศาสตร์ รัพยาศาสตร์ รัพยาสาสตร์ รัพยาสาสตร์ ผลาน เต่น ผลาน เต่น สังขนศาสตร์ สังขนศาสตร์ ผิงแล้วและ สังขนศาสตร์ ผิงแล้วและ รับระวัตสารตร์ การสังขายำลักประการสังคากสังนายายวัตถุกตาศสังการจะสำหาก การสังขายาสตร์ ประวัตสารตร์ การสังขายาลักษา การสังขายาลิส การแสดง การแสด			การศึกษากลางแจ้ง	การศึกษากลางแจ้ง	การศึกษากลางแจ้ง	การศึกษากลางแจ้ง
ค.ก.				การศึกษาด้านการดูแลเด็ก	การศึกษาด้านการดูแลเด็ก	การศึกษาด้านการดูแลเด็ก
สังผมศึกษา สังผมศึกษา ภูมิศาสตร์ การศึกษากำนันบากบรักฤกการศึก การศึกษากำนันบากบรักฤกการศึกษากับนับบากบรักฤกการศึกษากับนับบากบรักฤกการศึกษากับนับบากบรักฤกการศึกษากับนับบากบรักฤกการศึกษากับนับบากบรักฤกการศึกษากับนับบากบรักฤกการศึกษาการครั้ง ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ การสักษาทางอุรกิจ การสักษาทางอุรกิจ การศึกษาทางอุรกิจ การศึกษาที่การทางาร การศึกษาทางอุรกิจ การศึกษาที่การทางาร การศึกษาที่การที่การทางาร การศึกษาที่การที่วยการที่ก		วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ชีววิทยา	ชีววิทยา
สังผมศึกษา สังผมศึกษา ภูมิศาสตร์ การศึกษากันใบราณรักถุคลาสสัก การศึกษากันใบราณรักถุคลาสสัก การศึกษากันใบราณรักถุคลาสสัก การศึกษากันใบราณรักถุคลาสสัก การศึกษากันใบราณรักถุคลาสสัก การศึกษากันใบราณรักถุคลาสสัก การศึกษาการครั้ง เประวัติศาสตร์ เประวัติศาสตร์ เประวัติศาสตร์ เประวัติศาสตร์ เประวัติศาสตร์ การคึกษาทางจุกกิจ การศึกษาทางจุกกิจ การศึกษาที่จุก การศึกษาที่สุด การศึกษาที่สุด การศึกษาที่สุด การศึกษาที่สุด การศึกษาที่สุด การศึกษาที่สุด การศึกษาที่สุด การศึกษาที่สุด การศิกษา การส์ทยง การส์ทยง การสำคลง การศิกษา การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก การสำคลง การสิดจาก กา	วิทยาศาสตร์				เคมี	เคมี
สังผมสาสตร์ ประวัติศาสตร์ ภูมิศาสตร์ ภูมิศาสตร์ ภูมิศาสตร์ ภูมิศาสตร์ ภูมิศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ หลายการพ่องที่ยา การเดินพารและการพ่องที่ยา การเดินพารและที่ยา การเดินพารเดินพารและที่ยา การเดินพารและที่ยา การเดินพารเดินพารและทรที่ยองที่ยา การเดินพารและทรท่องเพียง การเดินพารและทรท่องเพียง การเดินพารและทรท่องเพียง การเดินพารและทรท่องเพียง การเดินพารท่องเพียง					ฟิสิกส์	ฟิสิกส์
สังผมศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ ประวัติศาสตร์ เพื่อนักทาง เลื่อวิทยา จิตร์ทยา จิตร์ทยา การเดินทางและการท่องเที่ยว การเดินทางและการเดินที่ของสนางและการเดินที่ของสนางและการเดินทางและการเดินที่ของสนางและการเดินที่ของสนางและการเดินทางและการเดินที่ของสนางและการเดินทางและการเดินที่ของสนางและการเดินที่ของสนางและการเดินที่ของสนางและการเดินที่ของสนางและการเดินทางและการเดินที่ของสนางและการเดินที่ของสนางและการเดินทางแ		สังคมศึกษา	สังคมศึกษา	ภูมิศาสตร์	การศึกษาด้านโบราณวัตถุคลาสสิก	การศึกษาด้านโบราณวัตถุคลาสสิก
รูวกิจ การศึกษาทางธุรกิจ การศึกษาทางธุรการ การศ			ภูมิศาสตร์	ประวัติศาสตร์	ภูมิศาสตร์	ภูมิศาสตร์
การผินทางและการท่องเที่ยว การผลง การกำยากทางการกำยากทางกำยาก	สังคมศาสตร์				ประวัติศาสตร์	ประวัติศาสตร์
รูรกิจ เคราะผูกรากจรุกใจ การศึกษาทางรูรกิจ การศึกษาทางรูรกิจ การศึกษาทางรูรกิจ การศึกษาทางรูรกิจ การศึกษาทางรูรกิจ การศึกษาทางรูรกิจ การศึกษาทางรูรกิจ การศึกษาทางรูรกิจ เคราะผูสาสตร์ เกราะหาย เหลื่น เคราะหาย เหลื่นใน เหลื่น เหลื่นก็สธิภารอาหาร เทคโนโลธิสาสตุ เทคโน					จิตวิทยา	จิตวิทยา
เศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เหตร์เนโลยีสารยาหาร เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เหตร์เนโลยีสารยาหาร เตรษฐศาสตร์ เหตร์เนโลยีสารยาหาร เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศาสตร์ เหตร์ เตรษฐศาสตร์ เตร์ เตรษฐศาสตร์ เตรษฐศ					การเดินทางและการท่องเที่ยว	การเดินทางและการท่องเที่ยว
เคริ่งเศษ เริ่งเศษ เมารี			การศึกษาทางธุรกิจ	การศึกษาทางธุรกิจ	การศึกษาทางธุรกิจ	การศึกษาทางธุรกิจ
นรั่งเศษ เมรั่งเศษ เมารี เมาร	ธุรกิจ			เศรษฐศาสตร์	เศรษฐศาสตร์	เศรษฐศาสตร์
ู้ ผู้ปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปุ่น ผู้ปุ่น ผู้ปุ่น ผู้ปุ่น ผู้ปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีปุ่น ผู้ปีผู้ปีผู้ปีผู้ปีผู้ปีผู้ปีผู้ปีผู้ปี				บัญชี	บัญชี	บัญชี
มาร์ เมาร์		ฝรั่งเศษ	ฝรั่งเศษ	ฝรั่งเศษ	ฝรั่งเศษ	ฝรั่งเศษ
เสปน เสปน เสปน เสปน เสปน เสปน เสปน เสปน จีน จีน ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัจัด เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เด้น เด้น เด้น เด้น การแสดง การเทรกำยภาพ		ญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น
ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีสิ่งทัล เทคโนโลยีสิ่งทัล เทคโนโลยีสิ่งทัล เทคโนโลยีสิ่งท่อ เทคโนโลยีสิ่งท่อ เทคโนโลยีสิ่งท่อ เทคโนโลยีสิ่งท่อ เทคโนโลยีสิ่งท่อ เทคโนโลยีสิ่งท่อ เค้น เด้น เด้น เด้น เด้น เด้น เด้น เด้น เด	ภาษา	เมารี	เมารี	เมารี	เมารี	เมารี
ยอกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ ออกแบบ เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีอิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีกิจิทัล เทคโนโลยีการอาหาร เทคโน			เสปน	เสปน	เสปน	เสปน
เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีอิจิทัล เทคโนโลยอิจิทัล เทคโนโลยอิจิทัล เทคโนโลยอิจิจิทัล เทคโนโลยอิจิจิทัล เทคโน					จีน	จีน
เทคโนโลยี เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีวัสดุ เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยี		ออกแบบ	ออกแบบ	ออกแบบ	ออกแบบ	ออกแบบ
เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจทล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีดิจทล เทคโนโลยีดิจทล เทคโนโลยีดิจทล เทคโนโลยีดจาย เทคโนโลยีดิจทล เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิจาย เทคโนโลยีดิ		เทคโนโลยีการอาหาร	เทคโนโลยีการอาหาร	เทคโนโลยีการอาหาร	เทคโนโลยีการอาหาร	เทคโนโลยีการอาหาร
เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เทคโนโลยีสิ่งทอ เต้น เต้น เต้น เต้น เต้น การแสดง การแสดง การแสดง การแสดง การแสดง ศิลปะ ดนตรี ดนตรี ดนตรี ดนตรี ศิลปะ ศิลปะ การถ่ายภาพ การถ่ายภาพ	เทคโนโลยี	เทคโนโลยีวัสดุ	เทคโนโลยีวัสดุ	เทคโนโลยีวัสดุ	เทคโนโลยีวัสดุ	เทคโนโลยีวัสดุ
เต้น เต้น เต้น เต้น เต้น การแสดง การแสดง การแสดง การแสดง ศิลปะ ดนตรี ดนตรี ดนตรี ศิลปะ ศิลปะ ศิลปะ การถ่ายภาพ การถ่ายภาพ		เทคโนโลยีดิจิทัล	เทคโนโลยีดิจิทัล	เทคโนโลยีดิจิทัล	เทคโนโลยีดิจิทัล	เทคโนโลยีดิจิทัล
การแสดง การเกียภาพ การเกียภาพ			เทคโนโลยีสิ่งทอ	เทคโนโลยีสิ่งทอ	เทคโนโลยีสิ่งทอ	เทคโนโลยีสิ่งทอ
ศิลปะ ดนตรี ดนตรี ดนตรี ดนตรี ศิลปะ ศิลปะ ศิลปะ การถ่ายภาพ การถ่ายภาพ		เต้น	เด้น	เต้น	เต้น	เต้น
ศิลปะ ศิลปะ การถ่ายภาพ การถ่ายภาพ		การแสดง	การแสดง	การแสดง	การแสดง	การแสดง
	ศิลปะ	ดนตรี	ดนตรี	ดนตรี	ดนตรี	ดนตรี
ประวัติศาสตร์ศิลปะ ประวัติศาสตร์ศิลปะ		ศิลปะ	ศิลปะ	ศิลปะ	การถ่ายภาพ	การถ่ายภาพ
					ประวัติศาสตร์ศิลปะ	ประวัติศาสตร์ศิลปะ



วิชาการ

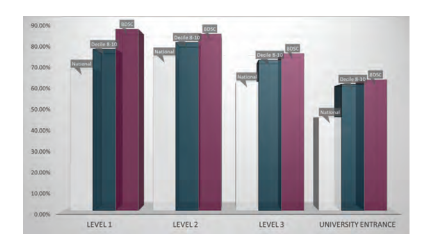
เราเชื่อนักเรียนจะทำได้ดีที่สุด เมื่อคนรอบข้างเข้าใจเป้าหมายและความก้าวหน้าที่พวกเขากำลังสร้าง ระบบการให้คำปรึกษาที่ครอบคลุม ของเราช่วยให้มั่นใจได้ว่าบุตรหลานของคุณจะทำสุดความสามารถของพวกเขาได้

การศึกษาที่มีคุณภาพ

ในช่วงสี่ปีที่ผ่านมา Botany Downs Secondary College มีผลการเรียนที่โดดเด่นเหนือกว่า ทั้ง ค่าเฉลี่ยระดับชาติ และระดับทศนิยมเฉลี่ย 8-10 สำหรับโรงเรียนสหศึกษาในนิวซีแลนด์!

โดยพื้นฐานแล้วความสำเร็จนี้เกิดขึ้นจากความมุ่ง มั่นและการทำงานหนักของนักเรียน แต่ยังมาจาก ความมุ่งมั่นองคุณครูที่ยอดเยี่ยม และวิชาส่งเสริม ภาษาอังกฤษต่างๆ ในที่นี้คุณครูแต่ละวิชายังให้ ความช่วยเหลือหลังเลิกเรียนและให้การสนับสนุน เฉพาะบุคคลแก่นักเรียน

เราตรวจสอบผลการเรียนของนักเรียนตลอดทั้งปี
และใช้ข้อมูลนี้เพื่อทำนายผลลัพธ์ที่เป็นไปได้ของ
บุตรหลานของคุณ เพื่อดูว่ามีความสมควรที่จะได้
รับความช่วยเหลือผ่านระบบการให้คำปรึกษาของ
เราหรือไม่



เว็บไซต์ของเราอนุญาตให้คุณดูผลลัพธ์ การเข้าร่วมของบุตรหลานของคุณ และอื่นๆอีกมากมาย ในขณะที่สิ่งเหล่านั้นกำลังเกิดขึ้น ดังนั้น แม้ว่าบุตรหลานของคุณอาจจะอยู่ไกล แต่คุณก็จะไม่เคยขาดการติดต่อจากพวกเขา

NCEA คืออะไร?

วฒิการศึกษาระดับชาติของเราคือใบรับรองความสำเร็จทางการศึกษาแห่งชาติ (NCEA) และได้มีการเริ่มใช้ระหว่างปี 2002- 2004

NCEA ทำงานอย่างไร?

ต่อไปนี้เป็นภาพรวมที่เรียบง่ายของระบบ NCEA แต่คุณสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่: www.nzqa.govt.nz

NCEA มีสามระดับ ระดับ 1-3 ซึ่งโดยทั่วไปจะสอนใน Year 11-13 เพื่อให้บรรลุระดับ NCEA นักเรียนต้องได้รับแปดสิบหน่วยกิต ซึ่งจะ ได้รับจากการผ่านการประเมินในวิชาเรียน ซึ่งโดยทั่วไปจะมีจำนวน 4 หน่วยกิต

ปีการศึกษา

ปีการศึกษาของเราเริ่มต้นในเดือนกุมภาพันธ์ และประกอบด้วยสี่เทอม ซึ่งแต่ละเทอมมีความยาวสิบสัปดาห์ เนื่องจากการประเมิน NCEAเกิดขึ้นตลอดทั้งปี นักเรียนจึงสามารถเริ่มเรียนได้ตลอดเวลา ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์เป็นต้นไป ทำให้นักเรียนสามารถเข้าถึงวิชา กีฬา และชมรมทั้งหมดที่เรามีให้ได้

นักเรียน NCEA จะมีการสอบในช่วงปลายปี ซึ่งจะเริ่มในเดือนพฤศจิกายน จำนวนข้อสอบที่นักเรียนมีและเวลาสอบปลายภาคจะแตกต่าง กันไปตามวิชาที่บุตรหลานของคุณเลือก

วันที่ต่างๆในเทอมที่แน่นอนจะออกเมื่อมีการยืนยันการลงทะเบียน

กุมภาพันธ์	กรกฎาคม พฤศจิกายน			
ภาคเรี	ยนที่ 1	ภาคเรียนที่ 2		
เทอม 1	เทอม 2	เทอม 3	เทอม 4	
ฤดูร้อน	ฤดูห	ฤดูร้อน		



เครื่องแบบนักเรียน

Botany Downs มีความภาคภูมิใจในชื่อเสียงเชิงบวกที่ได้รับในชุมชน และการนำเสนอที่มีส่วนช่วยในเรื่องนี้ ชุดเครื่องแบบทั้งหมดยกเว้น รองเท้าสามารถซื้อได้จากร้านขายชุดเครื่องแบบของโรงเรียนเมื่อคุณมาถึง

รายละเอียดเกี่ยวกับกฎข้อบังคับเกี่ยวกับเครื่องแบบมีอยู่ในเว็บไซต์ www.bdsc.school.nz ของเรา

เครื่องแบบ JUNIOR YEAR 9 - 11



เครื่องแบบ SENIOR YEAR 11 - 13





อุปกรณ์และเครื่องเขียน

เราคาดหวังว่านักเรียนทุกคนจะนำอุปกรณ์ของตนเองมา เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ที่โรงเรียน คุณครูของเราคาดหวัง ให้นักเรียนนำสิ่งเหล่านี้เข้าสู่บทเรียนทุกวันเช่นเดียวกับเครื่องเขียน หรืออุปกรณ์อื่น ๆ

เราเชื่อว่าการเรียนรู้จะเพิ่มพูนขึ้นเมื่อนักเรียนสามารถใช้อุปกรณ์ที่พวกเขาต้องการ และยังเพิ่มเวลา การเรียนรู้ขึ้นอีกด้วย เราพบว่าตัวเลือกที่เหมาะสมที่สุดคือ แล็ปท็อปที่มีแป้นพิมพ์ และขนาด หน้าจอที่เหมาะสม และพบว่าสมาร์ทโฟน หรือแท็บเล็ตไม่มีความเหมาะสม การร่วมมือของเรากับ Microsoft ทำให้ นักเรียนสามารถติดตั้งชุดโปรแกรม Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote ฯลฯ) โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ

นักเรียนจะได้รับชุดเครื่องเขียนพื้นฐานเมื่อเดินทางมาถึง บาง วิชาจะมีข้อกำหนดเฉพาะเพิ่มเติม สำหรับ เครื่องเขียนที่ จำเป็น ซึ่งบุตรหลานของคุณ อาจต้องซื้อเอง





กีฬาและชมรม

การมีความกระตือรือร้น การมีส่วนร่วม และการถูกท้าทายเป็น ส่วนสำคัญของการเป็น "เด็กกีวี่"

	TERM 1	TERM 2	TERM 3	TERM 4
กรีฑา	✓			
แบดมินตัน		✓	✓	
เบสบอล				✓
บาสเกตบอล		✓	✓	
คริกเก็ต	✓			✓
ฮอกกี้		✓	✓	
ลาครอส		✓	✓	
เน็ตบอล		✓	✓	
รักบี้		✓	✓	
ฟุตบอล	✓	✓	✓	
ซอฟท์บอล	✓			✓
ว่ายน้ำ	✓			
ปิงปอง		✓	✓	
เทนนิส	✓			
Touch Rugby	✓			√
วอลเลย์บอล	✓			√

เพื่อเสริมสร้างความเป็นพลเมือง และนำไปสู่การปฏิบัติตามค่า นิยมของโรงเรียน เรามีโปรแกรมร่วมหลักสูตรที่ครอบคลุม เพื่อ เปิดโอกาสให้นักเรียนได้สัมผัสและพัฒนาทักษะและคุณสมบัติ ส่วนตัวผ่านกิจกรรมนอกห้องเรียน

การอดอาหาร 40 ชั่วโมง ทริปฟิจิ ชมรมมีเดีย องค์การนิรโทษกรรมสากล วงดนตรีฟลูต สหประชาชาติจำลอง ทีมทำงานเบื้องหลัง ทีมทำงานเบื้องหน้า วงออเคสตรา วงคอรัส Barbershop สภา Hauora ชมรมพับกระดาษ ชมรมบอร์ดเกม สภาสุขภาพ กลุ่มนั่กศึกษาแปซิฟิกา ผู้ช่วยคาเฟ่ High School Rockerz การจัดงานเวที Polufest คู่มือแนะนำอาชีพ การเต้นรำแบบอินเดีย การผลิต หมากรุก สภาระหว่างวัฒนธรรม ชมรมหุ่นยนต์ การเต้นรำแบบจีน ชมรมนานาชาติ กลุ่ม Polyfest ของ Samoan วงดนตรีประสานเสียงแจ๊ส ชมรมวิทยาศาสตร์ วงดนตรีคอนเสิร์ต ชมรมจักกลิ้ง (Juggling Club)

สตรีทแดนซ์นิวซีแลนด์ ทีมคอสตูม Kapa Haka ทีมชุดและอุปกรณ์ประกอบฉาก ชมรมโครเชต ชมรมถักไหมพรม เช็คสเปียร์ ชมรมทำอาหาร การเต้นรำแบบเกาหลี การพูดบทกวี การโต้วาที Lalaga สภาการกีฬา การแข่งเต้น Desi บรรณารักษ์ สตรีทแดนซ์ ชมรมคอมพิวเตอร์ การเชิดสิงโต ทีมเทคโนโลยี ยุคแห่งเอดินบะระ ที่มแต่งหน้า Theatre Sports โครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม วันขายของ ศิลปะที่สวมใส่ได้ ชมรมอีสปอร์ต สภาคณิตศาสตร์ ชมรมการเขียน



Testimonials

Name: Nont Fakungkun

Age: 18

Country: Thailand

Hello there, my name is Nont Fakungkun and I am studying in Year 13 at Botany Downs Secondary College. I still remember being in a hard time when I know I was going to live in another country, being in a completely different environment and people. Moving into New Zealand is the biggest and the most important decision I have ever made, and it pays me off very well.

I and my family have had a plan of attending university aboard in the first place, and we agree that going as early as high school would be a great preparation so it will not be too difficult for me adapting in an unfamiliar place in most of all terms like culture, food, lifestyle, etc. Another main reason I decided to study my high school abroad is to allow myself to see the world from a wider angle and gain an open mindset which accepts and embrace the difference in each individual. I am fortunate enough to have an opportunity to study in New Zealand for short periods in Dunedin and Wellington. Since then, I am impressed by the experience I received in this beautiful country and New Zealand has become my main choice for studying abroad. The country is rich of stunning nature and friendly people. Especially, Auckland, the city where I am living is compacted with a harmony of nature aspects e.g. mountains, beaches and unique native animals where are well preserved and remain clean. The city is also highly multi-cultural which further improve my experience quality with various group of people.

Choosing to study in Botany Downs Secondary College or BDSC has allowed me to have an experience with the New Zealand education system which is significantly different from when I was in Thailand. Studying in this school, you will be able to pick up what you want to study from a wide range of subject pool depending on which year you are. 3 for Year 11, 5 for Year 12, and 6 for Year 13, while there will be some compulsory subject needed to be taken in the earlier years and will become less in your higher years. Still, this gives you high flexibility where you can design your own course based on your interest which directly preparing you up for your university goal and dream career. The subjects in the pool are comprehensive yet can be very specific like Food science, textile material, tourism, Business studies and much more. More than education, BDSC also gives you a great number of opportunities in diverse co-curricular activities within an encouraging environment. I decided to give myself a shot in badminton team and EnviroSchool where I met a people with the same interest as me and improve my social network. The most important opportunity I received this year is a position of Head Boy within international student council where I, along with other members, participate to organize international events within school and support other international students in need of help.

Since the first day I arrived at this lovely home called BDSC, the staff, especially the International department, never let me down for a moment. It is certain that moving into another country where almost everything is different from what I used to would be difficult. However, what I can assure you is the staff from international department will always be on your side and help to work out for the solution to any of your problems. They are keen to support you throughout your academic, co-curricular, and social life, to make sure that you will gain the best experience while studying here. BDSC has a great number of international students from many places around the world e.g. Japan, Vietnam, Brazil, etc. Being an international student here allows me to build up close friendships and connections with international friends. This has allowed me to open myself up to different cultures, exchange our experience to each other, and creating wonderful memories I will cherish forever.

To conclude, choosing to study here in BDSC is one of the best decisions I have made in my life, and creates the most impact at the same time. I have grown myself into a proper and mature person with more leadership and responsibility, as well becoming more adaptive to unfamiliar places and cultures. Also, the 3 years of quality time while I am studying here, is memorable and irreplaceable. I would have no chance to encounter all of these amazing experiences if I cannot break through my comfort zone and stay where I am. Now, it's your turn.

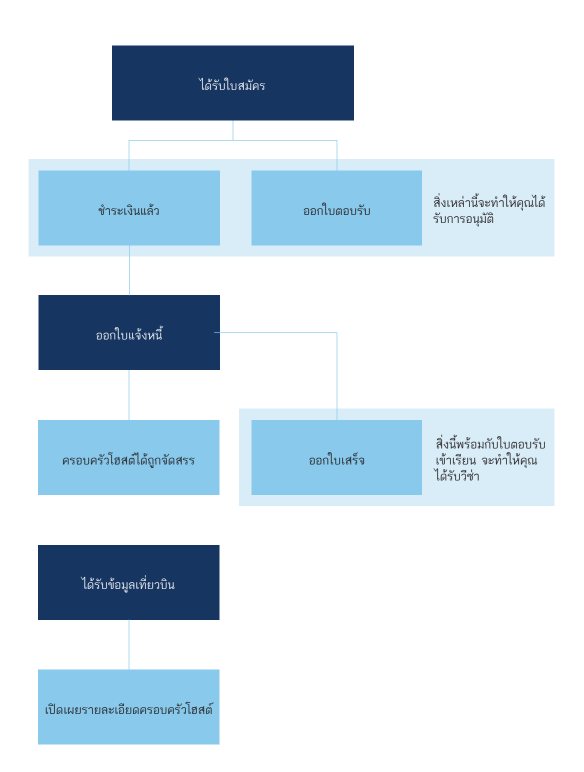


ขั้นตอนเป็นอย่างไร?

เพื่อให้การประมวลผลเป็นไปอย่างรวดเร็ว ใบสมัครทั้งหมดจะถูกส่งผ่านเว็บไซต์ของเรา: www.bdsc.school.nz/international/apply-to-study/ คุณจะต้องส่งสำเนาของ:

- หนังสือเดินทาง
- รายงานฉบับล่าสุดของโรงเรียน

เพื่อช่วยให้เราจัดสรรการเข้าพักในโฮมสเตย์ได้อย่างเหมาะสมที่สุด โปรดใช้เวลาในการระบุรายละเอียดทั้งหมดของคุณ รวมถึงสิ่งที่คุณ ชอบและไม่ชอบ วิธีนี้จะช่วยให้ทีมโฮมสเตย์ของเราสามารถจัดสรรคุณให้กับครอบครัวที่เหมาะสมกับคุณที่สุด





2024 Fees (\$NZ)

FULL YEAR				
Tuition Fee (one full year) *		\$19,000	Airport Meet	\$50
Administration Fee		\$1,800	Airport Farewell	\$40
Weekly Homestay F	ee inclusive^	\$340	Medical and Travel Insurance (cover for one year) ** +	\$596
Residential Caregive	er Support Fee	\$500		
ADDITIONAL FEE	S			
Subject Fees			ge for materials or workbooks used. year), \$750 (semester) and \$500 (1 term).	
Exam Fees	\$383.30 entry fee	es for NCEA Levels	1 to 3 (Years 11-13) must be paid where neces	ssary.
Competitions	Students will have the opportunity to enter national competitions. Typically, these are in Mathematics, Science, English and Chemistry. These have their own entry fees.			
School Trips	Day field trips to Art Galleries, Historic Sites etc some costs may apply.			
Stationery Approximately \$100 - \$150 per year (dependent on chosen subjects. Initial stationery pack is provided containing basic exercise books/files)				nery pack is
Uniform	Approximately \$350 to \$400			
School Camps	Some subjects have extended camps as part of their fieldwork. Costs will vary.			
Textbooks	Supplied on loan free of charge (but there will be a charge if books are lost or damaged)			ımaged)
ID Cards	Student ID cards are available for \$11.50.			
Homestay Moves	First move free. Subsequent moves at the request of the student/parents where the host family have met requirements will incur a fee of \$200.			
EQUIPMENT				
Laptop		uire a laptop for all s ecommended due to	subjects o their reduced functionality	
Calculator	Mathematics students are require to use a scientific calculator			

^{*} This includes: GST, textbooks on loan, ESOL tuition if required, initial stationery pack, airport meet-and-greet on first arrival ** Unicare International Student Insurance Cover Quoted. Insurance fees are subject to change by the Insurance Provider

⁺ Insurance premium is calculated on exact travel dates and may, therefore, differ slightly from these estimates

[^] Homestay fees subject to change



Dates

2023

		START	END
SEMESTER ONE	Term 1	02/02/2023*	06/04/2023
	Term 2	24/04/2023	30/06/2023
SEMESTER TWO	Term 3	17/07/2023	22/09/2023
	Term 4	09/10/2023	08/12/2023**

^{*}Staggered start

2024

		START	END
SEMESTER ONE	Term 1	01/02/2024*	12/04/2024
	Term 2	29/04/2024	05/07/2024
SEMESTER TWO	Term 3	22/07/2024	27/09/2024
	Term 4	14/10/2024	06/12/2024**

^{*}Staggered start to be confirmed

Approximate ages for each year level

YEAR 9	YEAR 10	YEAR 11	YEAR 12	YEAR 13
13 years old	14 years old	15 years old	16 years old	17-18 years old

Fees Protection

Botany Downs Secondary College has a Fee Protection policy to safeguard the fees paid by International Students, in the unlikely event that the school may not be able to commence or continue to deliver tuition to the international student. The School Board guarantees to hold in reserve sufficient funds to meet the requirements of any refund in these circumstances.

Please note:

- 1. The administration fee is payable on enrolment/re-enrolment. It is non-refundable
- 2. Homestay fees must be paid in advance to Botany Downs Secondary College.
- 3. Medical and travel insurance is compulsory for the duration of the student's course. It can be arranged through the school with unicare Insurance. For more information on this policy please view the website: https://www.uni-care.org/Policy/NzStudentPlan
- 4. All prices have been quoted in New Zealand Dollars.

² February (New International students)

⁶ February (All students return)

^{**} To be confirmed

¹ February (New International students)

⁵ February (All students return)

^{**} To be confirmed

A World-Class Education

Whānau (House) System

The Māori concept of Whānau means family. Each student is part of one of our six distinct whānau buildings. This allows us to provide a level of care, and a sense of belonging, that typically only small schools are able to provide.

Success

Understanding what success means for each of our students is where we begin. In a world that's constantly changing we work to guide students towards achieving their goals. We have an excellent academic record, consistently delivering results that exceed New Zealand averages.

Experience

We believe that your child's time at our school should be a mixture of high-quality education and enriching experiences. We provide opportunities for students to participate in a variety of clubs, cultural activities, sports and trips giving them the opportunity to have some truly amazing experiences, whilst making new friends from around the world.

Location

Our school and our homestay accommodation are in a safe, modern, affluent neighbourhood. We are close to Auckland International Airport and directly opposite New Zealand's second-largest mall, which provides a raft of opportunities to keep students occupied during their stay.

Accommodation

We understand how important it is that your child is placed with a family that suits their unique needs and our homestay coordinators take considerable care to do this. You can be confident that your child will be placed in a home that is clean and safe with appropriate space and facilities.

Facilities

Our facilities are technologically advanced with fibre optic broadband and Wi-fi throughout the school. Our custom-built spaces cater for the large range of subjects available – from science labs, to performing arts spaces and media suites.

