

WCI 수학에 대한 주요 문답 (학부모 및 후견인 대상)

WCI 학부모회(School Parent Council)는 교사, 학생, 학부모 간의 원활한 의사 소통에 기여하고 자녀의 수학 학습을 돕는 학부모를 지원할 목적으로 WCI 학부모들을 위해 본 정보를 제공합니다. 본 정보에 관해 의견 또는 질문이 있으시면 저희 학부모회에 연락해주시오.

학부모 및 학생 간의 일반적인 의사 소통

1. 내 자녀의 담당 교사는 누구입니까?

담당 교사들의 이름은 학생의 시간표에 표시되어 있습니다.

2. 교사와 만날 수 있는 시간은 보통 언제입니까?

9학년의 밤(9월), 학부모 및 교사의 밤(학기당 한 번)에 교사와 만나서 간단한 면담을 하실 수 있습니다. 또한 언제든지 교사에게 전화, 이메일을 통해 연락하거나 서로 시간을 협의해서 개인적인 면담 일정을 정하실 수 있습니다.

3. 좀 더 구체적인 질문 또는 우려가 있는 경우 어떻게 합니까?

면담 시간을 요청하려면 학교 전화의 음성 사서함 또는 교직원 목록에 기재된 이메일 주소로 교사에게 연락하실 수 있습니다.

4. 교사는 어떻게 나에게 연락할 수 있습니까?

WCI 웹 사이트에서 귀하의 이메일 주소를 기재함으로써 교사가 귀하에게 연락하는 것에 동의하실 수 있습니다 (학부모, 후견인은 본인의 이메일 주소를 자녀의 연락처 정보에 추가합니다).

5. 학교에서 발생하는 제반 사항에 대해 어떻게 정보를 얻을 수 있습니까?

이 웹 사이트에서 소식 받기(Get News from this Website) 메뉴를 통해 WCI 웹 사이트에 구독하시거나 향후 이벤트(Upcoming Events) 메뉴를 계속 확인하시면 됩니다.

학부모 및 후견인을 위한 세부 수업 과정 지원 및 수학 지원

6. 수학에 관한 전반적인 정보를 어디에서 추가적으로 얻을 수 있습니까?

WCI 수학 웹 사이트 <http://wci.wrdsb.ca/academics/mathematics/> 또는 WCI 홈페이지의 빠른 링크에 연결된 학부모회 웹 페이지에서 정보를 찾으실 수 있습니다.

7. 수업 과정의 내용은 어떻게 알 수 있습니까?

과정 개요에 과정 전반에 관한 내용이 기술되어 있습니다. 이 내용은 서면 또는 전자적으로 학생에게 전달되었을 수 있습니다.

단원 개요에는 각 단원의 내용이 기술되어 있고 교재에 대한 참조 및 숙제가 나열되어 있습니다.

수업 과정은 온타리오 주 중등학교 수학 교육 과정을 준수합니다. 참고 링크:

<http://www.edu.gov.on.ca/eng/curriculum/secondary/math.html>

8. 내 자녀의 수학 숙제는 얼마나 됩니까?

교재를 학습하기 위해 숙제를 완료하는 것은 학생에게 가장 중요한 일 중 하나입니다.

학기제에서는 흔히 매일 저녁 수학 숙제가 있습니다. 하지만 수업 시간이 긴 경우 수업 중 숙제를 하는 시간이 있을 수 있습니다.

저녁에 간혹 학생이 숙제의 문제에 답을 하지 못할 수도 있습니다. 그러면 가능한 한 상세히 작성해서 다음 날 또는 다음 수업 때에 교사와 확인해야 합니다.

단원 개요에 섹션 당 배정된 숙제의 문제들이 나열되어 있습니다. 그리고 테스트 또는 시험 전에 문제들에 대한 복습 평가가 있는 경우도 있습니다. 학부모는 자녀가 숙제를 하는지 확인하고 문제들에 대한 복습을 할 수 있습니다. 때때로 계산기 없이 문제를 푸는 연습을 하면 마음 속으로 계산하는 능력을 키우는 데 도움이 됩니다.

학생이 시험지를 돌려 받으면 결과를 검토해서 그로부터 배워야 합니다.

자녀와 이야기하고 상황에 대해 인식하십시오. 그러나 공부에 대한 책임은 학생이 부담해야 합니다.

9. 내 자녀가 성적면에서 어떤지 어떻게 알 수 있습니까?

정기적으로 자녀와 이야기하고 시험 경험에 대해 검토하면서 자녀의 상태를 이해하십시오.

학기 중간 및 말에 성적표가 발급됩니다. 우려 사항이 있으시면 교사에게 문의하십시오.

10. 내 자녀는 어떤 수학 과정을 신청해야 합니까?

학생의 필요에 맞는 다양한 선택이 가능합니다. 다음 과정을 선택할 때 학생의 현재 수학 교사 또는 지도 부서와 상담하실 수 있습니다. 현재 수준에서 제공되는 과정은 다음과 같습니다.

Applied(응용 수학), Academic(순수 수학), Pre-AP / AP(사전이수제).

학생이 선택 가능한 과정은 WCI 수학 웹 페이지의 WCI 수학 플로차트에서도 확인하실 수 있습니다.

11. 부모로서 내 태도가 수학에 대한 자녀의 접근 자세에 어떻게 영향을 줄 수 있습니까?

학부모는 수학에 대한 학생의 태도 및 접근 자세에 큰 영향을 줄 수 있습니다. 수학 과목에서 학생이 노력하는 바에 대해 긍정적이고 격려하는 태도를 취하십시오. 연습과 원칙에 대한 이해를 통해 많은 학생이 수학을 잘할 수 있음에 유의하시기 바랍니다. 숙제할 때 실패를 통해 자녀를 격려하고 연습을 하는 것도 중요합니다. 실패를 통해 배울 수 있음을 자녀가 인식하도록 학부모가 도움을 줄 수 있습니다.

학생을 위한 자료

12. 학생은 어디에서 수학의 보강 학습을 할 수 있습니까?

학생은 보강 학습을 원할 때 부모로부터 격려가 필요할 수 있습니다. 보강 학습 시 담임 교사는 언제나 첫 번째 면담자입니다. 학생이 보강 학습을 할 수 있는 다양한 방법은 다음과 같습니다.

- 수업 중 교사
- 보강 수업 시간 중 교사
- VIPE 시기 중 교사
- 지도 부서 (학생 스킬)
- 교재
- 숙제 클럽
- 학교 친구
- 온타리오 주 교육부 수학 숙제

도움말(<http://www.edu.gov.on.ca/elearning/homework.html>)을 비롯한 온라인 자료

- 개인 교사 (드문 경우로 부모의 선택에 의함. 대학, 온라인 사이트, 상업적 조직에서 개인 교사를 찾을 수 있음.)