

大學計劃



瞭解大學和學位課程

- 參加大學升學諮詢會和校園招聘會，瞭解大學、學位課程和入學要求。
- 參加您感興趣的大學的「虛擬參觀」，或與您的父母一起參觀本地的大學。



在高中為大學做好準備

- 探索高級課程，如大學預修課 (AP) 和國際文憑 (IB) 課程以及本地社區大學提供的雙學分選項。
- 準備參加大學準備度評估，如 PSAT、ACT Aspire 和/或德克薩斯州成功倡議 (TSI) 考試。



制定大學簡歷

- 參與課外活動與社區服務（大學尋找在其學校擔當積極領導者的學生）。
- 參加暑期充實計劃（查看本地大學和本地學區的機會）。

為求職做準備



探索職業選擇

- 根據您的興趣和生活方式期望調查職業和工作，或詢問本地實習機會。
- 探索與您的職業興趣相關的職業和技術教育 (CTE) 課程設置。
- 與招募者洽詢有關從軍的選項。



規劃學習課程

- 回顧您的認可決定，以確保其符合您的職業興趣。
- 參與可以為您提供行業認證和工作學習機會的一系列重要的 CTE 課程。



探索職業機會

- 加入職業技術學生組織，在這裡您可以將您的職業準備技能應用於真實世界的活動中。
- 考慮參加由企業或其他組織主辦的夏季職業技能培養計劃。

大學與職涯規劃

可以詢問您的高中顧問的建議問題

1. 我需要更多地瞭解大學和職業選擇。大學升學諮詢會和校園招聘會是在什麼時候召開？
2. 我的學校提供哪些職業技術教育 (CTE) 機會可以帶來行業認證和工作學習機會？
3. 在 10 年級、11 年級和 12 年級，我還可以參加哪些大學學分和職業準備課程？我應該如何準備雙學分或大學預修課程？
4. 我應該如何報名參加 PSAT、TSIA 和/或 ACT Aspire 考試？我如何準備考試？是否有財務支持？
5. 在哪裡可以找到有關當地暑期充實計劃和職業技能培養計劃的資訊？

JONATHAN HERNANDEZ-JONES

JONATHAN 的成績概況



英語 I



未達到
年級水平

考試日期：2021 年春



代數 I



未達到
年級水平

考試日期：2021 年春



生物



接近
年級水平

考試日期：2021 年春

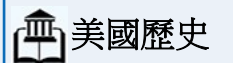


英語 II



達到
年級水平

考試日期：2021 年春



美國歷史



熟練掌握
年級水平

考試日期：2021 年春

前往 [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov) 並登入以瞭解更多資訊。

JONATHAN 的唯一存取碼

999999

教育局長感言

考試是生活的一部分。我們的孩子將透過考試來獲得駕駛執照、上大學，甚至是獲得某些工作。作為四名孩子的家長，我知道沒有一項考試能夠告訴我關於我孩子的一切。但是，STAAR 考試的目的是提供有用的資訊，讓我們可以瞭解我們的孩子學到了多少知識，以及他們是否已為下一個階段做好準備。

在高中畢業時達到或掌握年級水平的學生有超過 60% 的機會通過大學課程，大大提高他們的終身收入和成功的前景。本報告旨在為您提供有關您的孩子今年在學校學習教材的情況，以及您可以如何幫助他們學習更多知識。



Mike Morath, 教育局長

在家長教師會期間最大化地利用時間

您可以詢問教師的示範問題：

- 您認為我的孩子有哪些長處？
- 我的孩子在學校對什麼最感興趣？
- 我的孩子和同學相處融洽嗎？
- 我可以做哪件最重要的事情來為我的孩子上大學、職涯或從軍做好準備？
- 我的孩子是否已付出最大努力？
- 我的孩子能做哪些他/她還未做的事情？
- 您認為我孩子面臨最大的挑戰是什麼？我又該如何幫助他/她克服挑戰？

成績意味著什麼

本報告顯示您的孩子在 STAAR 上的表現。有 4 個能力水平。



熟練掌握
年級水平

表現出對課程知識和技能的熟練掌握 — 學生正步入準備上大學和就業的軌道。



達到
年級水平

對課程內容的有扎實的理解 — 學生已準備好進入下一年級。



接近
年級水平

對課程內容有一定的理解，但可能缺少關鍵要素 — 學生在下一年需要額外的支持。



未達到
年級水平

未表現出對課程期望的基本理解 — 學生在下一年可能需要大力支持。

學生 ID : *****9999

本地學生 ID : 999999999

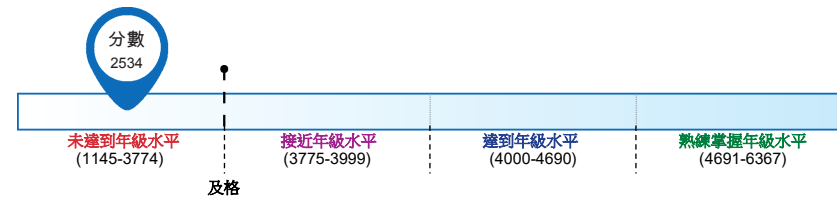
學區 : 999-999 學區名稱

英語 I 考試日期：2021 年春季



未達到年級水平

您的孩子的得分等於或好於參加本考試的所有學生中 0% 學生的分數。



英語 I 的知識和技能類別

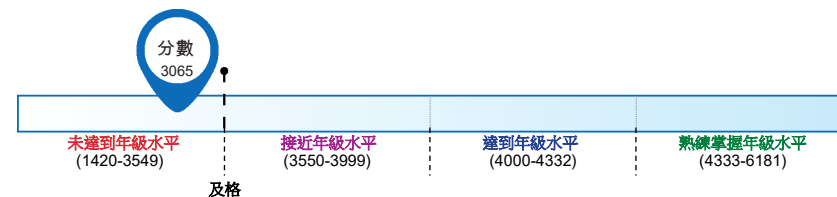
作文寫作	多選				
作文 6 分 (共 16 分)	跨類別理解/分析 答對 0 分 (共 8 分)	文學類文章理解/分析 答對 0 分 (共 13 分)	資訊類文章理解/分析 答對 0 分 (共 13 分)	修改 答對 0 分 (共 9 分)	編輯 答對 0 分 (共 9 分)

代數 I 考試日期：2021 年春季



未達到年級水平

您的孩子的得分等於或好於參加本考試的所有學生中 1% 學生的分數。



代數 I 的知識和技能類別

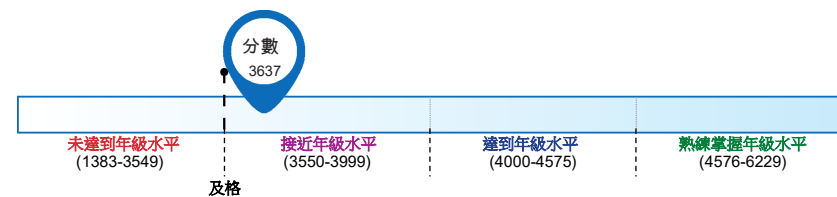
數字和代數方法 答對 2 分 (共 11 分)	描述和用曲線圖表示線性函數、方程式和不等式 答對 2 分 (共 12 分)	寫出和求解線性函數、方程式和不等式 答對 2 分 (共 14 分)	二次函數和方程式 答對 2 分 (共 11 分)	指數函數和方程式 答對 2 分 (共 6 分)
----------------------------	--	--------------------------------------	-----------------------------	----------------------------

生物 考試日期：2021 年春季



接近年級水平

您的孩子的得分等於或好於參加本考試的所有學生中 16% 學生的分數。



生物的知識和技能類別

細胞結構和功能 答對 0 分 (共 10 分)	遺傳學機制 答對 10 分 (共 10 分)	生物進化和分類 答對 10 分 (共 10 分)	生物過程和系統 答對 1 分 (共 10 分)	環境系統中的相互依存 答對 2 分 (共 10 分)
----------------------------	---------------------------	-----------------------------	----------------------------	-------------------------------

999999

想看 JONATHAN 回答錯誤的問題？使用此代碼登入。

[TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov)

校園：999 校園名稱

班級群組：群組名稱

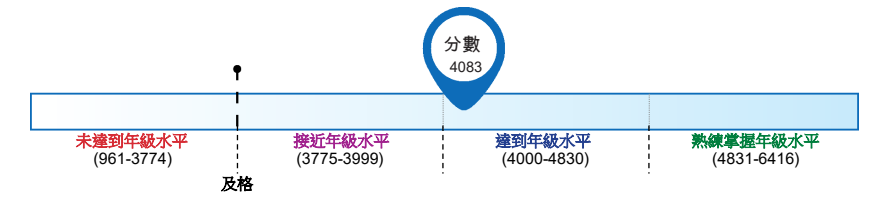
報告日期：2021 年春季

英語 II 考試日期：2021 年春季



達到年級水平

您的孩子的得分等於或好於參加本考試的所有學生中 61% 學生的分數。



英語 II 的知識和技能類別

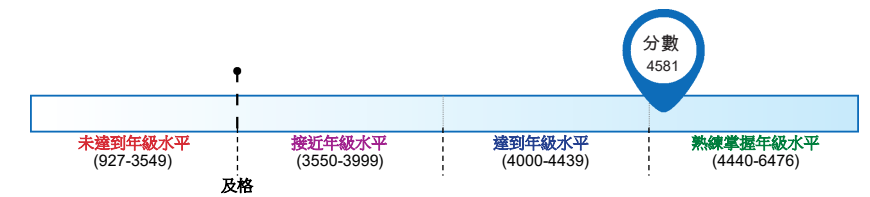
作文寫作	多選				
作文 10 分 (共 16 分)	跨類別理解/分析 答對 8 分 (共 8 分)	文學類文章理解/分析 答對 13 分 (共 13 分)	資訊類文章理解/分析 答對 13 分 (共 13 分)	修改 答對 5 分 (共 9 分)	編輯 答對 0 分 (共 9 分)

美國歷史 考試日期：2021 年春季



熟練掌握年級水平

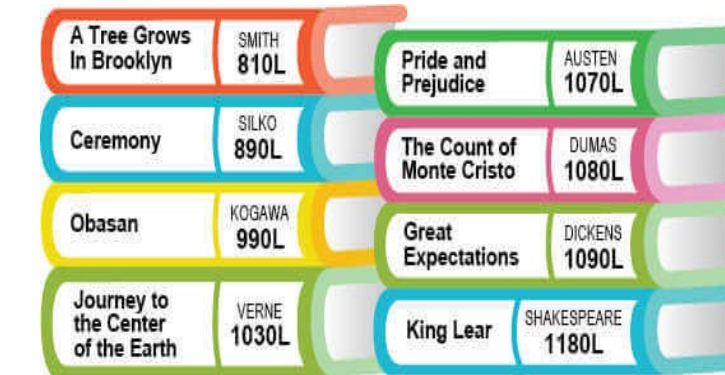
您的孩子的得分等於或好於參加本考試的所有學生中 81% 學生的分數。



美國歷史的知識和技能類別

歷史 答對 21 分 (共 30 分)	地理和文化 答對 12 分 (共 12 分)	政府和公民權 答對 10 分 (共 10 分)	經濟學、科學、技術和社會 答對 14 分 (共 16 分)
------------------------	---------------------------	----------------------------	----------------------------------

這是推薦給 JONATHAN 的一些書籍。



Lexile 分級：
1065L

Quantile 分級：
990Q

如需瞭解有關 Lexile 和 Quantile 分級的更多資訊以及如何使用它們來幫助您的孩子取得成功，請訪問 [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov)。

999999

使用 Find A Book 工具查找符合 JONATHAN 閱讀水平的更多書籍。

[TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov)