

家长资源工具



以下是为您的孩子量身定做的策略与活动，您可以和他们在家一同进行，以提高他们对阅读和数学领域中重要理念的理解。

阅读

提高您的孩子的4年级阅读理解的策略



跨体裁理解/分析

- 与您的孩子读同一本书，可以各自分开读、一起读或同时采用两种方式。当您读这本书的时候进行讨论、回顾主要思想和情节并表达您对这本书的看法。之后阅读另外一本相同主题的书。比较和对比两本书是如何处理这一相同的主题的。例如，阅读关于家庭的两本小说或关于同一历史事件的两篇文章。



文学类文章理解/分析

- 树立一个榜样。还要让您的孩子看到您每天都在阅读。讨论您二人都在读的书。当孩子越多地看到某个行为，他们就越可能去模仿这一行为。



信息类文章理解/分析

- 带您的孩子到充满非小说类印刷品的环境，如展览馆。您四处参观，停下来阅读并讨论您所看到的非小说类信息。



作文、修改和编辑

- 鼓励您的孩子给住在远方的亲属写定期书信或电子邮件。

数学

提高您的孩子的4年级数学理解的策略



数值表示与关系

- 利用一个菜谱，让您的孩子找出菜谱中所示数额的等值分数。（例如， $\frac{2}{3}$ 杯等于 $\frac{4}{6}$ 杯或者 $\frac{2}{8}$ 茶匙等于 $\frac{1}{4}$ 茶匙。）
- 让您的孩子写下收据中每个货币值的等值分数。例如， $\$1.37 = 137/100$ 。



计算与代数关系

- 让您的孩子使用日常物品制作一个两位数的数组。将这一数组与乘法公式相关联。例如，一个12列14行的数组所带来的总数为168。等式即为 $12 \times 14 = 168$ 。



几何与测量

- 让您的孩子以英寸、英尺或厘米为单位找出某个物品的长度。询问您的孩子，若您有9个、12个或23个这样的物品，那么总长度是多少。例如，一个笔记本的长度是8英寸，所以9个笔记本的长度就是72英寸，即 $8 \times 9 = 72$ 。



数据分析与个人理财知识

- 让您的孩子查看家庭预算。让她确定哪些项被视为固定费用以及哪些项是可变费用。
- 当在餐厅的时候，让您的孩子解释固定费用和可变费用会如何影响餐厅的利润。

知情的家长。更好的学校。

STAAR 结果

德克萨斯州学业准备度评估



2018年STAAR成绩报告单



关于 STAAR 考试

您的孩子在2018年5月参加了STAAR。该考试要求学生回答问题，以测量他们为大学或职业做准备所需的知识和技能。如果您对本报告有疑问，请咨询您的孩子的教师或校长，或访问www.texasassessment.com了解更多信息。



结果意味着什么

本报告显示您的孩子在评估中的表现如何有4个能力水平。

专员感言

考试是生活的一部分。我们的孩子将通过考试来获得驾驶执照、上大学，甚至是获得某些工作。作为两个孩子的家长，我知道没有一项考试能够告诉我关于我的孩子的一切。但是，STAAR考试的目的是提供有用的信息，让我们可以了解我们的孩子学到了多少知识，以及他们是否为下一个阶段做好了准备。

在高中毕业时达到或掌握年级水平的学生有超过60%的机会通过大学课程，大大提高他们的终身收入和成功的前景。本报告旨在为您提供有关您的孩子今年在学校学习教材的情况，以及您可以如何帮助他们学习更多信息。



熟练掌握年级水平

表现出对课程知识和技能的熟练掌握 — 学生正在顺利地上大学和就业做准备。



达到年级水平

对课程内容有扎实的理解 — 学生已准备好进入下一年级。



接近年级水平

对课程内容有一定的理解，但可能缺少关键要素 — 学生在下一年需要额外的支持。



未达到年级水平

未表现出对课程期望的基本理解，学生在下一年可能需要大力支持。

在家长会期间最大化地利用时间

您可以询问教师的示范问题：

- 我的孩子在学校最感兴趣的是什么？
- 我的孩子在班级和学校里有好朋友吗？
- 我可以做哪些最重要的事情来为我的孩子上高中做好准备？
- 我的孩子是否已付出最大努力？
- 我的孩子正在做什么是他/她尚未准备好这么做的？
- 我的孩子在您的课堂上的作业完成情况如何？

28Q735
唯一访问代码

如需更多信息，请访问 www.texasassessment.com。



教育专员 Mike Morath

John Smith

就读年级: 4

出生日期: 04/01/01 学生 ID: *****9747 本地学生 ID: --- 地区: 257-999 ZY CRUSE ISD

您的孩子的成绩概况

阅读

达到
年级水平
考试日期: 2018 年春季

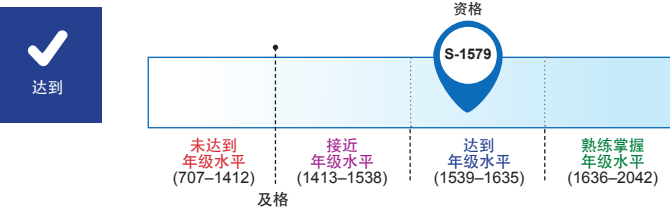
数学

达到
年级水平
考试日期: 2018 年春季

写作

达到
年级水平
考试日期: 2018 年春季

阅读 考试日期: 2018 年春季



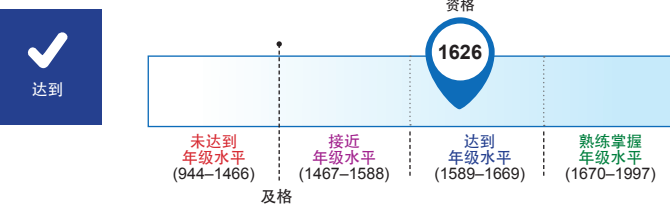
| 类别 | 正确答案 |
|---------------|----------------------|
| 1. 跨体裁理解/分析 | 2 分 (共 8 分) |
| 2. 文学类文章理解/分析 | 15 分 (共 15 分) |
| 3. 信息类文章理解/分析 | 13 分 (共 13 分) |
| 总分 | 30 分 (共 36 分) |

第 86
百分位数

您的孩子的得分等于或超过德克萨斯州所有 4 年级学生中的 86%。

s = STAAR 西班牙语

数学 考试日期: 2018 年春季



| 类别 | 正确答案 |
|----------------|----------------------|
| 1. 数值表示与关系 | 9 分 (共 9 分) |
| 2. 计算与代数关系 | 8 分 (共 11 分) |
| 3. 几何与测量 | 7 分 (共 10 分) |
| 4. 数据分析与个人理财知识 | 3 分 (共 4 分) |
| 总分 | 27 分 (共 34 分) |

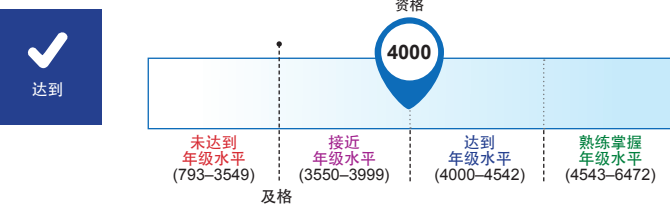
第 86
百分位数

您的孩子的得分等于或超过德克萨斯州所有 4 年级学生中的 86%。

由 STAAR 西班牙语考试执行

当前百分位数测评: 1201Q

写作 考试日期: 2018 年春季



| 类别 | 总得分 |
|-------------|----------------------|
| 1. 作文 | 6 分 (共 8 分) |
| 多选 | 正确回答 |
| 2. 修改 | 0 分 (共 8 分) |
| 3. 编辑 | 16 分 (共 16 分) |
| 多选总分 | 16 分 (共 24 分) |
| 总分 | 22 分 (共 32 分) |

第 66
百分位数

您的孩子的得分等于或超过德克萨斯州所有 4 年级学生中的 66%。

由 STAAR 西班牙语考试执行



想要更多的资源来帮助提高您的孩子在学校的表现?

访问 www.texasassessment.com 获取有用的提示和工具, 包括如何在家中提高数学技能和参加夏季数学挑战赛的信息。

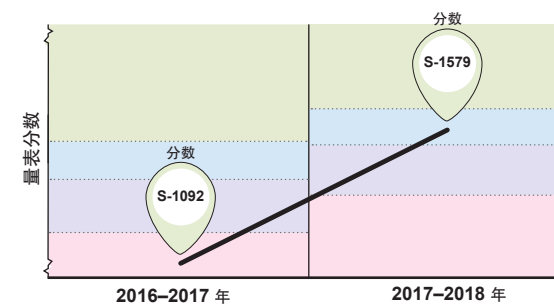
- 访问 www.texasassessment.com
- 在左侧显示器图片内找到您的唯一访问代码
- 输入代码并点击按钮以登入并获得更多信息!

John Smith

校园: 042 YAHOO M S 班级组: SEC E FOUR FIVE 报告日期: 2018 年 6 月 考试日期: 2018 年春季

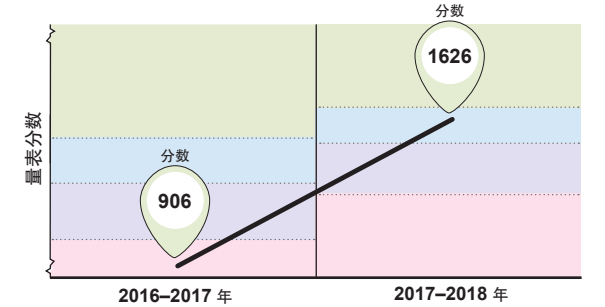
阅读

加速进步
经过 1 年的指导, 您的孩子表现出了好于预期的进步



数学

加速进步
经过 1 年的指导, 您的孩子表现出了好于预期的进步



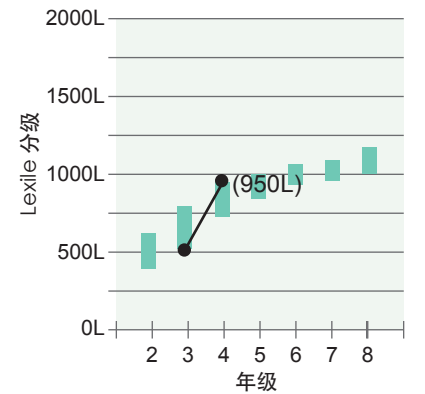
您的孩子的阅读分级历史 (Lexile® 分级)

Lexile 分级表示您的孩子能够成功阅读的材料难易程度。

以下是为您的孩子所在的年级推荐的一些书籍。



您的孩子的 Lexile 历史
当前 Lexile 分级: 950L



版权所有©2017 MetaMetrics.



了解更多关于您孩子 Lexile 水平的信息

若需更多关于您孩子阅读水平历史的信息, 包括交互式 Lexile Growth Planner™ 以及 Find A Book Tool, 请访问 www.texasassessment.com/lexile。