

什麼是學校 - 家長契約?

我們的年度學校 - 家長契約提供了我們可以共同努力幫助學生取得成功的方法。這個契約提供了幫助學校和家庭學習聯繫的策。

有效的緊湊:

- 鏈接到學術成就目標
- 專注於學生學習
- 分享家庭可以在家中使用的策略
- 解釋家長和老師如何溝通學生的進步
- 描述父母自願，觀察和參與課堂的機會



共同开发

MES 的家长、学生和员工制定了这个学校 - 家长契约。教师建议家庭学习策略，家长添加想法使他们更具体，学生告诉我们什么会帮助他们学习。每年举行会议以审查契约并根据学生的需求进行更改。

欢迎家长捐款 建议随时。

如果您想自愿或参加，请联系

Kim Lydon在 klydon@pierce.k12.ga.us

要么 (912) 807-0084.

關於學生學習的溝通

MES 致力於與家庭經常就學生學習和成功進行雙向溝通。您可以期待我們與您聯繫的一些方式是...

- 每週通訊
- 筆記寄回學生的議程，電子郵件和提醒
- 家長教師會議
- 進度報告/報告卡
- 年度标题我狂欢
- 目前在无限校园家长门户中的成绩和出勤率
- 学校网站上的更新
- 要与您孩子的老师预约，请通过电话联系老师 (912) 807-0084或电子邮件。

tcarden@pierce.k12.ga.us

sdenison@pierce.k12.ga.us

heatherharper@pierce.k12.ga.us

kwalter@pierce.k12.ga.us

建立伙伴关系

Midway 小学为家长、老师和学生提供了很多机会，可以在整个学年内建立合作伙伴关系。

这样的机会包括.....

- 打开房门
- 年度标题我狂欢
- “Table Talk”研讨会
- 志愿者/辅导
- 家长 - 教师会议
- 家长咖啡馆会议
- 午餐和学习课程

中途小学



~2018-2019~

学校 - 家长契约

五年级

Dr. Walker Todd, 主要

3244 Midway Church Road
Blackshear, GA 31516

(912) 807-0084

<http://mes.pierce.k12.ga.us/>



2018年5月11日修订

阅读/语言艺术

重点地区 - 增加阅读理解力

作为一所学校，我们会.....

- 为家长提供期刊和期刊的策略和教学资源Google Classroom 支持在家学习
- 提供午餐和学习课程，以促进阅读理解。
- 提供图书馆书籍供日常阅读。

作为父母，我会...

- 使用期刊和期刊中提供的策略和教学资源 Google Classroom 和我的孩子
- 参加午餐和学习课程，学习有助于提高孩子阅读理解能力的策略。
- 每天与孩子一起阅读20分钟，使用所提供的策略。

作为一名学生，我会...

- 在我的期刊和期刊中分享和审查战略和教学资源 Google Classroom 和我的家人。
- 提供有关午餐和学习课程的家庭信息，以便我的家人可以有效地支持他们
- 使用策略每晚阅读20分钟。

通过注册接收重要更新...提醒!

文本：@mesbears5 至：81010

查看您孩子的技术资源和密码日程。

2018-2019区目标

皮口口县学校系统将提高格鲁吉亚里程碑等级 (EOG) 评估中英语语言艺术发展水平或以上的学生比例

皮口口县学校系统将提高格鲁吉亚里程碑年终 (EOG) 评估中数学在发展水平或以上的学生得

2018-19 目标

读:

在2019年春季，75%的五年级学生将在阅读库存中获得熟练或高级的Lexile。

数学:

在2019年春季，75%的五年级学生在状态测试时将通过STAR Math评估达到或超过熟练学习

MES家庭资源中心

家庭资源中心

哪里: MES 媒体中心

时间: 周一至周五 7:20 a.m. 直到3:10 p.m.

快来看看有趣的活动和游戏，以帮助您的孩子在学校取得成功!

快来看看有趣的活动和游戏，以帮助您的孩子在学校取得成功!

在我们的PC家庭资源室中寻找您孩子的Eureka

Math视频以及宝贵的资源和活动@

www.pinterest.com/pcresourceroom/

数学

重点领域 - 提高计算技能

作为一所学校，我们会...

- 为期刊和Google Classroom课堂中的学生和家長提供“如何记录”。
- 提供午餐和学习课程，以展示家長可以在家中与孩子一起使用的策略。
- 为父母提供与孩子一起使用的数学事实流畅图表。

作为父母，我会...

- 与孩子一起在我孩子的日记本和Google Classroom 课堂中查看“如何记录”。
- 参加午餐和学习课程，学习帮助孩子在家中的策略。
- 每天查看教师和孩子一起提供的数学事实流畅度图表。

作为一名学生，我会...

- 天晚上在我的日记和Google Classroom课堂中查看“如何记录”。
- 提供有关午餐和学习课程的家庭信息，以便我的家人可以有效地支持他们。
- 使用我老师提供的流利图表，与家人一起练习我的数学事实。

我们共进午餐!

加入我们的午餐和学习课程!

九月 - 科学博览会研讨会

10月 - 发展战略作家FTAAP和规划

十月 - 数学和里程碑 - 父母需要知道什么