

BALESTIER HILL
PRIMARY SCHOOL



explore
Connect
celebrate

SCHOOL BUS



BALESTIER
HILL PRIMARY

博理小学家长会

五年级

华文/高级华文

12/01/2018



五年级考试蓝图 (华文)

项目	分数
试卷一：作文	40分
试卷二：语文应用	90分
口试	50分
听力	20分
总分	200分



听力：20分 - 10题

**内容包括：故事、说明、对话、通告、
广告、介绍**



口试：50分

- 朗读篇章 – 20分
- 看录像会话 – 30分



试卷一：作文(40分)

- 命题作文：
– 根据题目写作
- 看图作文：
按照图意写作（五图 + 1空图 + 8个辅助词语）



试卷一：作文(40分)

- 两题选一题
- 作答时间：50分钟（包括选题）
- 字数不少于100字



试卷二：理解与运用（90分）

第一部分	语文应用	30分
	短文填空	10分
	阅读理解一	10分
第二部分	完成对话	8分
	阅读理解二（A,B）	32分
总分		90分



五年级考试蓝图 (高级华文)

项目	分数
试卷一：作文	40分
试卷二：语文应用	60分
总分	100分



小学离校考试（高级华文）

• 试卷一：作文（40分） [两题选一题]

Q1: 情境作文：根据题目和情境写作

Q2: 完成文章：按照所提供的情节作为开头，
完成文章



小学离校考试（高级华文）

- 试卷二：语文应用（60分）

语文应用（10题20分）

阅读理解一（6题16分）

阅读理解二（7题24分）



试卷二：理解与运用

- 语文应用（10题20分）

A组：提供选择（填写号数）

B组：改正字词 – 自由作答

- 阅读理解一（6题16分） – 自由作答

- 阅读理解二（7题24分） – 自由作答



2018年五年级考试

	第一学段	第二学段	第三学段	第四学段
	无考试	年中考试 [SA1]	统一测验 (二)	年终考试 [SA2]
华文	-	口试 听力 试卷一 试卷二	试卷二	口试 听力 试卷一 试卷二
高级华文	-	试卷一 试卷二	试卷二	试卷一 试卷二



语言六技学习

- 听的技能
- 说的技能
- 读的技能
- 写的技能
- 口语互动
- 书面互动



课堂教学策略

- 阶段性评价 [FA]
- 科技辅助 [ICT]
- 协作学习 [CL]
- 教学四部曲
- 互动学习



课堂教学内容

- 听说教学：听力、口试、语文应用
- 口语互动：口试会话、语文应用
- 读写教学：朗读、语文应用、阅读理解
- 书面互动：作文、阅读理解



科技辅助教学

- OPAL数码资源
- 乐学善用互动平台iMTL Portal
- Mconline.sg
- Go.dudu.town



学习与评价资源

- 教学：课本、活动本
- 评价：听写、习字、核查清单 / 评量表
(作文)
- 补助：课外故事书 (电子书)、补充练习
材料 / 活动纸



批准带入考场的词典

名称	出版社
规范汉语词典	联营出版（马）有限公司
新世纪学生华语词典	怡学出版社商务印书馆
新编小学实用词典	新亚出版社



批准带入考场的电子词典

型号	出版商
Besta New All Pass-1	Besta DigiTech Pte Ltd
Besta All Pass 2	Besta DigiTech Pte Ltd
Besta All Pass 3	Besta DigiTech Pte Ltd
HansVision PX2051	Creative Technology Ltd
HansVision PX2101	Creative Technology Ltd
HansVision PX2131	Creative Technology Ltd
ZZ.New-01	ZZ Perfection Pte Ltd



*to explore
Connect
celebrate*



家长协助



帮助孩子学习的方法

- 考试中的篇章注重理解，阅读十分重要
- 鼓励孩子多阅读课外书、报章杂志、看新闻、听新闻等
- 假期或周末陪孩子去图书馆借书
- 勤查字典、词典



to explore
Connect
celebrate



其他

- 多检查孩子的功课，加以督促

- 留意孩子较弱的项目

- 上网学习：

- <http://www.mconline.sg>

- <https://imtl.moe.edu.sg>

- <https://xuele.moe.edu.sg>

- <http://go.dudu.town>



家长与老师的联系方式

- 记事本：School Diary
- 电话联系：63539451
- 电邮联系：

lee_giak_choo@moe.edu.sg

leong_le_ting_chelsia@moe.edu.sg

teoh_hai_wei@moe.edu.sg



谢谢

