



# 孩子的进步

## 2016-17 学年学习标准

华盛顿州制定了从幼儿园到 12 年级 (K-12) 的学习标准，它规定了每位学生在完成高中学业时需具备的在工作、大学和生活中会用到的知识和技能。

以下是华盛顿州 10 年级学生主要学习目标几个简单范例。  
欲了解更加完整的信息，请访问：

[www.YourChildsProgress.com](http://www.YourChildsProgress.com)

- **艺术。**提高表演技巧；演奏、创作并分析音乐；写独幕剧；成为有文学素养的思想者和创作者。
- **教育技术。**运用各种方法来帮助分析科学数据并得出结论。
- **英语语言文学 (ELA)。**分析复杂的人物以及作者观点的发展历程；运用写作技巧完成写写作业。
- **健康和体育课。**制定个人健康/体育计划并培养直到成年仍可继续使用的健康文化技能。
- **数学。**高中生通常学习代数 I、几何和代数 II。他们模拟现实世界的各种现象，比较简单函数与复杂函数，通过几何转换了解什么是全等、相似和对称。
- **科学。**分析全球面临的重大挑战以及可能的解决方案；开发并使用模型；策划并进行调查；分析数据。
- **社会研究。**探究促进现代世界形成的主要发展事件，例如人权、革命、民主和经济。

华盛顿州还制定了有关综合环境和可持续性、**世界语言、职业技术教育**（初中和高中的教学框架和行业标准）、**英语语言能力**（包含在 ELA、数学和科学课程中）的学习标准，以及**早期教育**（从出生开始直至 3 年级）指南，以帮助所有学生接受全面的素质教育。

**特殊教育：**接受服务的学生可获得其个人教育计划中规定的住宿、训练和支援。

**英语学习生：**华盛顿州为正在学习英语的学生制定了英语语言能力标准，帮助教师制定适合每位学生语言发展水平的跨学科教学计划。

# 10

## 年级

### 华盛顿州学习目标

华盛顿州议会制定了四个学习目标，为华盛顿州所有学术学习标准的制定奠定了基础：

1. 能够阅读并理解文章，有效写作，并且能够顺利地以不同方式在不同的场景内与不同人群进行交流；
2. 了解并应用数学的核心概念和原理；社会、物理和生命科学；公民学和历史，包括不同的文化以及加入代议制政府；地理；美术；以及健康与保健；
3. 学会分析性、逻辑性和创造性思维方式，并结合自己的科技素养、流畅的语言以及不同的经历和知识形成合理的判断并解决问题；以及
4. 了解工作和财务经费的重要性以及绩效、努力和决策是如何直接影响未来的职业和教育机会的。



Office of Superintendent  
of Public Instruction  
(州教育厅厅长办公室)  
[www.k12.wa.us](http://www.k12.wa.us)

# 华盛顿州考试

联邦政府法律规定，3-8 年级的学生应每年进行一次英语语言文学 (ELA) 和数学科目的考试，高中学生应参加一次 ELA 和数学科目的考试，5 年级和 8 年级的学生还应参加科学科目的考试，高中学生也应参加一次科学科目的考试。

华盛顿州还要求学生必须通过特定科目的考试才能从高中毕业。如果学生在毕业要求的一项或多项考试中没有达到标准，他/她可能要参加补考，或参加州批准的替代考试。

大部分高中生将参加 **Smarter Balanced (智慧平衡)** 考试和科学学科的考试以满足这些要求。这些考试可能需要或不需工具、支持或便利设施。

个别化教育计划 (IEP) 中记录其患有严重认知障碍的学生，参加 ELA、数学和科学科目的华盛顿教育和衡量通道 (WA-AIM) 考试。

全州考试不应作为评判学生学业技能和学业知识的唯一标准。如果您对孩子的学习有任何疑问，请联系您孩子的老师或学校。

K-12 年级的英语学习生将参加 21 世纪英语语言能力评估 (ELPA21) 考试。该评估测试的是学生的英语语言技能和学生每年在阅读、写作、听力和口语方面的进步。

在 ELPA21 考试中达到初学 (Emerging) 或进步 (Progressing) 能力水平的学生都有资格获得英语语言计划支持服务。

## 2016-17 学年各年级考试

	3 年级	4 年级	5 年级	6 年级	7 年级	8 年级	9 年级	10 年级	11 年级	12 年级
ELA	✓	✓	✓	✓	✓	✓		1	1	3
数学	✓	✓	✓	✓	✓	✓		1	1	3
科学			✓			✓	2	✓	3, 4	3

注：

1. 学生可以，而不是必须参加 10 年级的 ELA 和/或数学考试。参加 10 年级的两项考试或其中之一，并达到 3 级或 4 级水平的学生不必参加 11 年级的考试。
  2. 9 年级学生只有参加这门指定课程，才需要参加生物 EOC 考试。在 10 年级之前参加生物 EOC 考试且成绩达到标准的学生，不必重新参加 10 年级的考试。2017 级及以后的学生必须通过生物 EOC 考试。
  3. 只有学生在未满足华盛顿州的毕业考试评估要求时才进行该考试。
  4. 当普遍进行生物 EOC 考试时，IEP 中记录其患有严重认知障碍的学生在 11 年级（而非 10 年级）参加替代科学评估考试。
- 英语语言能力评估对于正在学习英语的学生是必不可少的。为了有资格获得英语学习方面的支援，学生需要参加考试。他们每年都要参加一次该考试，直至其具备英语语言能力为止。

## 全州考试日程安排

考试将按照下方列示的日程安排进行。联系您所在的学区，了解您的孩子将在哪些日期参加考试。

### 全州考试日程安排

10 月 17 日— WA-AIM  
4 月 7 日：

2 月 1 日— ELPA21  
3 月 14 日：  
(暂定)：

3 月 6 日— Smarter Balanced  
6 月 9 日：(智慧平衡考试)

5 月 8 日— EOC  
6 月 9 日：

OSPI 为如上所列的所有考试提供成绩报告。联系您所在的学区，了解更多信息。

## 全州考试的分数意味着什么？

- 4 级 高于成绩标准：**  
表明学生在掌握某一科目的知识和技能方面取得很大进步。
- 3 级 达到成绩标准：**  
表明学生在掌握某一科目的知识和技能方面取得进步。
- 2 级 基本达到成绩标准：**  
可能需要进一步学习和培养某一科目的知识和技能。
- 1 级 未达到成绩标准：**  
需要大幅提高对某一科目知识和技能的掌握。