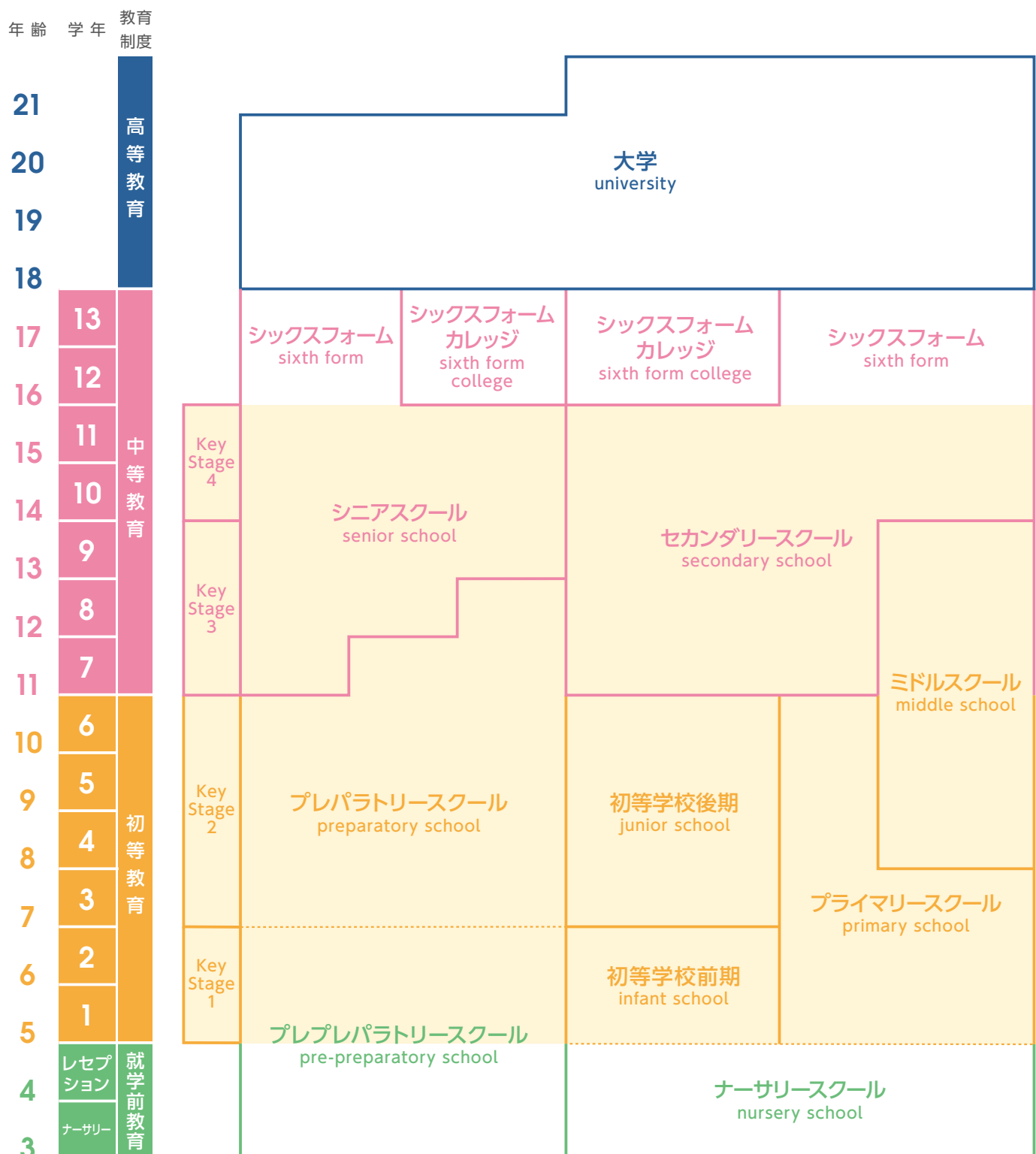


# 付 錄

- ・学校系統図
- ・国基礎情報
- ・参考資料リスト

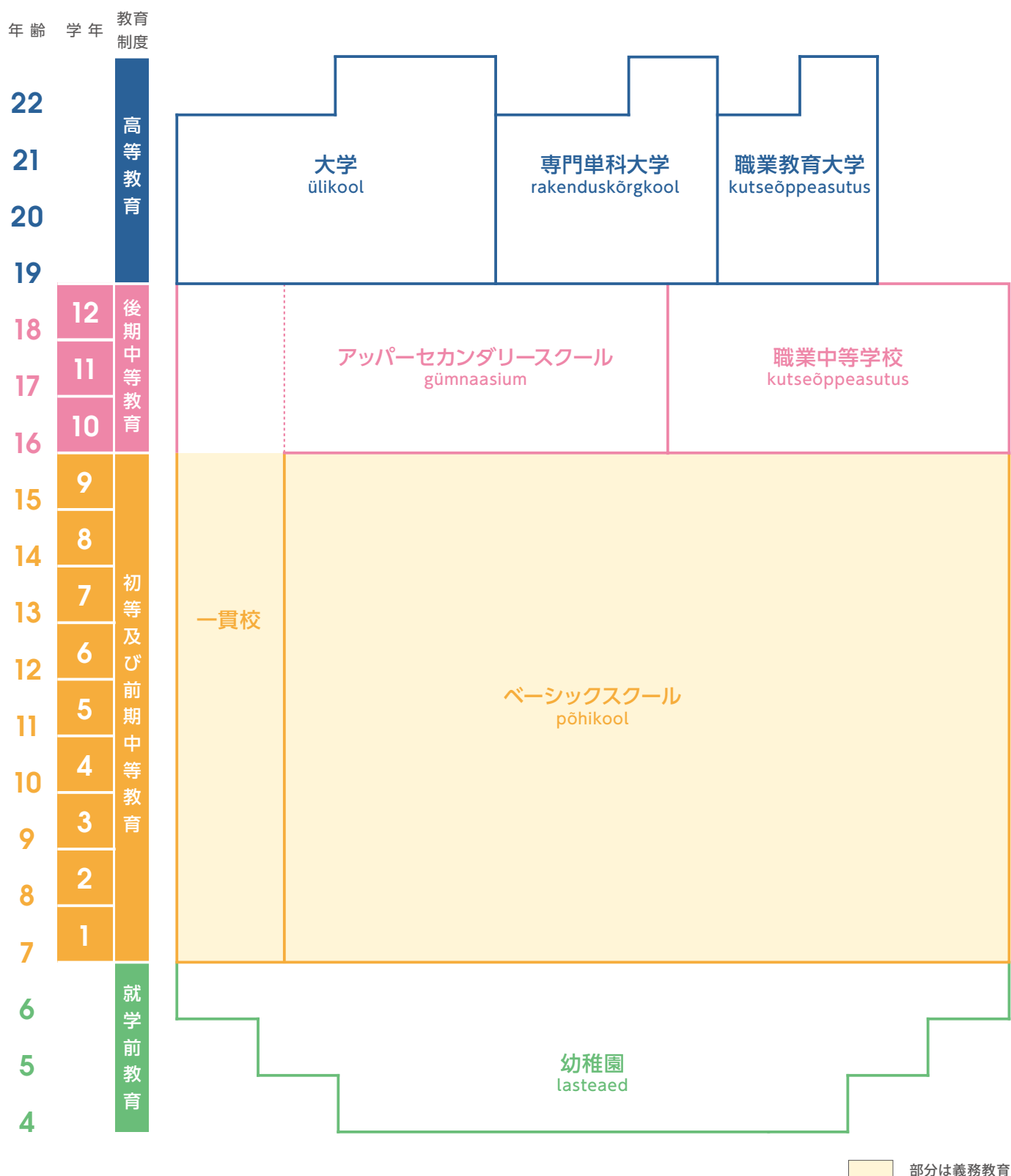


## 英国(イングランド) 学校系統図



- [参考]
- GOV. UK - The national curriculum
  - EDUCATION SYSTEM IN THE UK
  - GOV. UK - National Statistics  
Education and training in the UK: 2014
  - EuroEducation.Net - England Higher Education System
  - EURYDICE - United Kingdom (England)
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: England
  - ONISEP - The Education system in UK – 2012
  - Oxford International Exchange Ltd. - まとめ・英日教育制度の比較とOIE各種サポート付プログラム表
- https://www.gov.uk/national-curriculum  
[https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment\\_data/file/255081/v01-2013ukes.pdf](https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/255081/v01-2013ukes.pdf)  
<https://www.gov.uk/statistics/education-and-training-statistics-for-the-uk-2014>
- http://www.euroeducation.net/prof/ukco.htm  
<https://webgate.ec.europa.eu/fpfis/mwikis/eurydice/index.php/United-Kingdom-England:Overview>  
[http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/United\\_Kingdom\\_England.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/United_Kingdom_England.pdf)  
<http://mavoeproeurope.onisep.fr/en/initial-vocational-education-and-training-in-europe/united-kingdom/>  
<http://www.oxford.or.jp/boarding-school/uk-education-background/examinations.php>

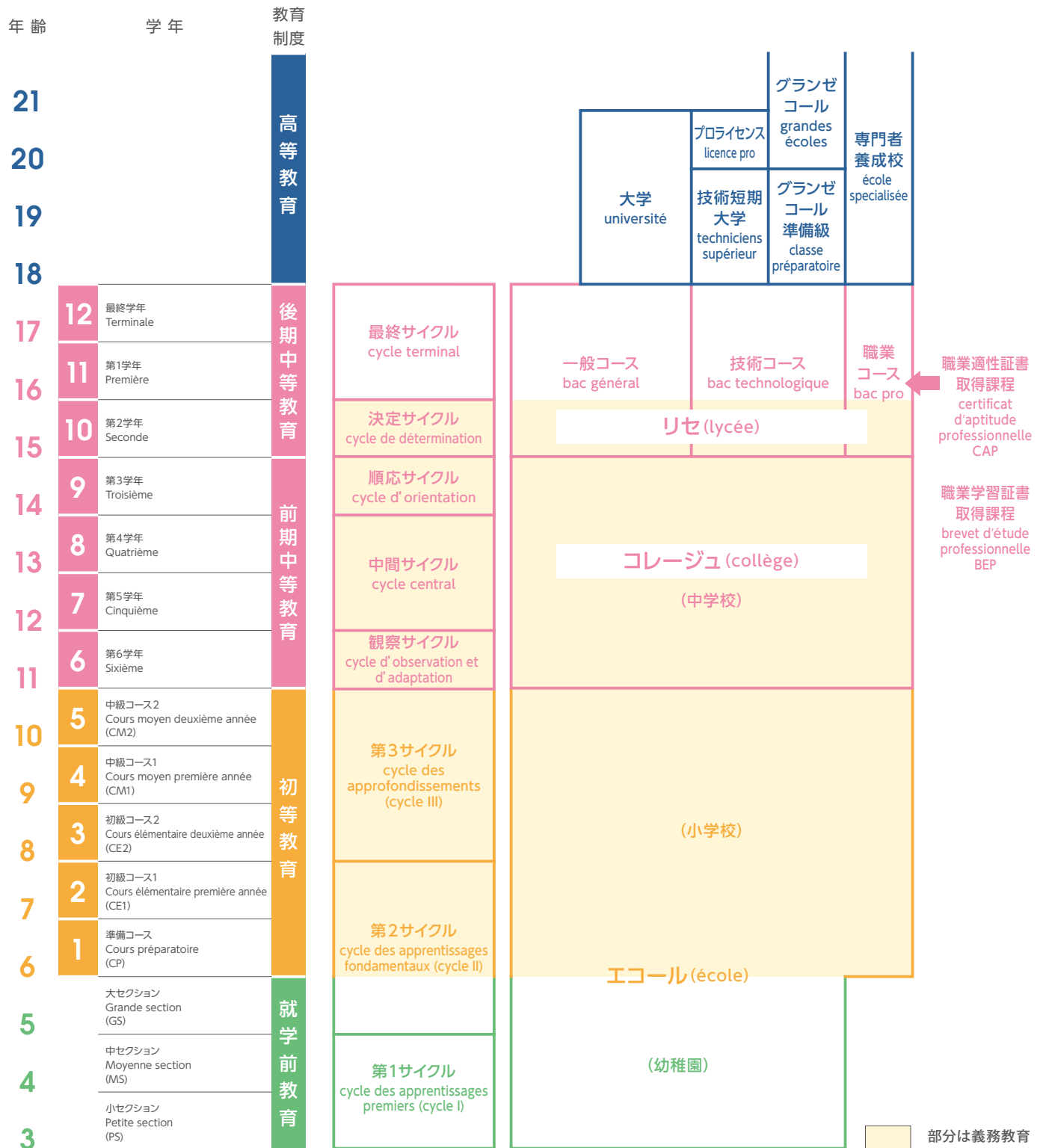
## エストニア 学校系統図



### [参考]

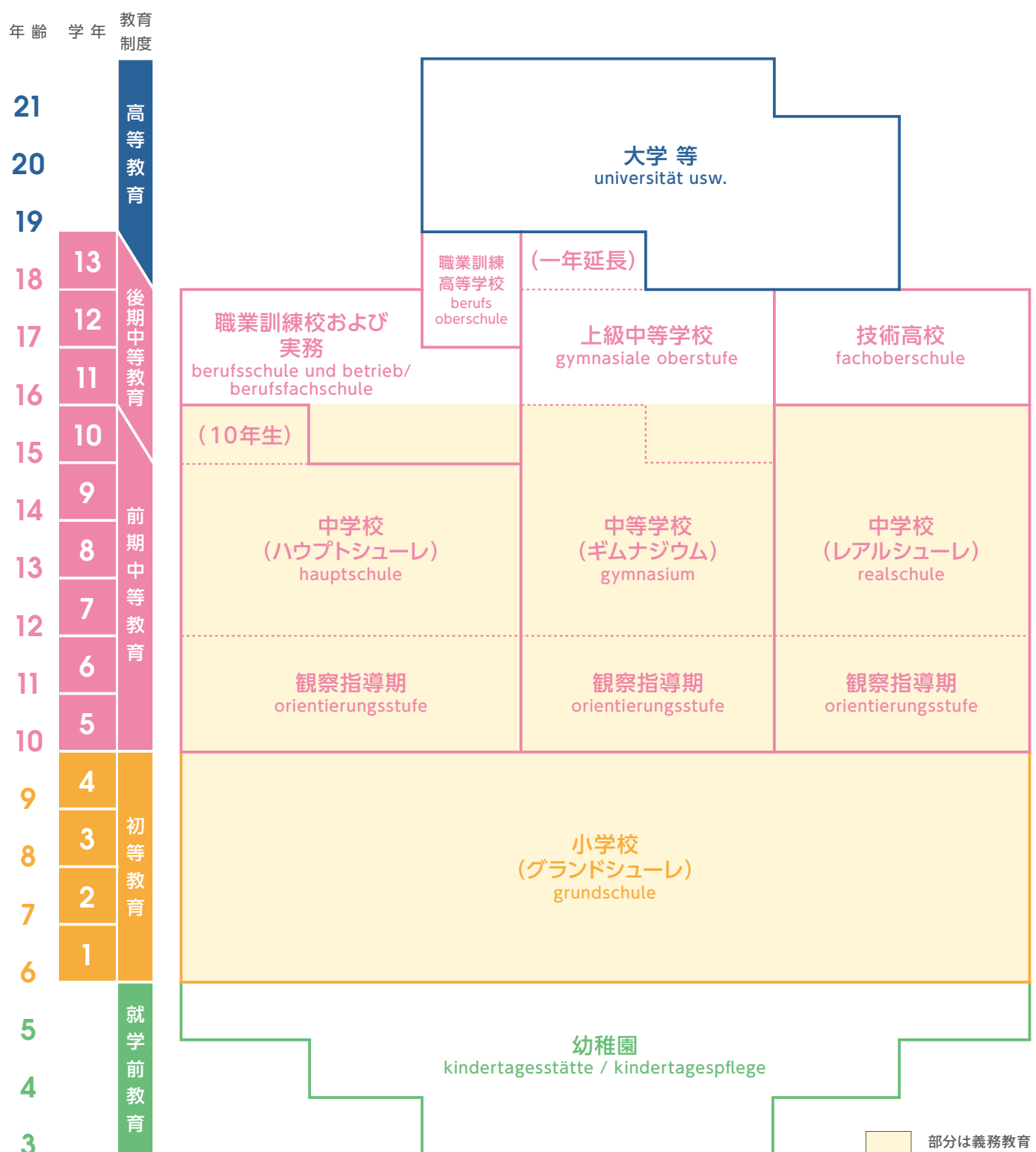
- Estonian Ministry of Education and Research - Pre-school education
  - Estonian Ministry of Education and Research - Basic education
  - Estonian Ministry of Education and Research - Secondary education
  - Estonian Ministry of Education and Research - Higher education
  - EURYDICE - Estonia
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Estonia
  - ONISEP - The Estonian Education – 2014
- <https://www.hm.ee/en/activities/pre-school-basic-and-secondary-education/pre-school-education>
- <https://www.hm.ee/en/activities/pre-school-basic-and-secondary-education/basic-education>
- <https://www.hm.ee/en/activities/pre-school-basic-and-secondary-education/secondary-education>
- <https://www.hm.ee/en/activities/higher-education>
- <https://webgate.ec.europa.eu/fpfis/mwikis/eurydice/index.php/Estonia:Overview>
- [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Estonia.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Estonia.pdf)
- <http://mavoieurope.onisep.fr/en/initial-vocational-education-and-training-in-europe/estonia/>

# フランス 学校系統図



[参考] • Le système éducatif [http://cache.media.education.gouv.fr/file/2014/04/2/DEPP\\_RERS\\_2014\\_systeme\\_educatif\\_344042.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/2014/04/2/DEPP_RERS_2014_systeme_educatif_344042.pdf)

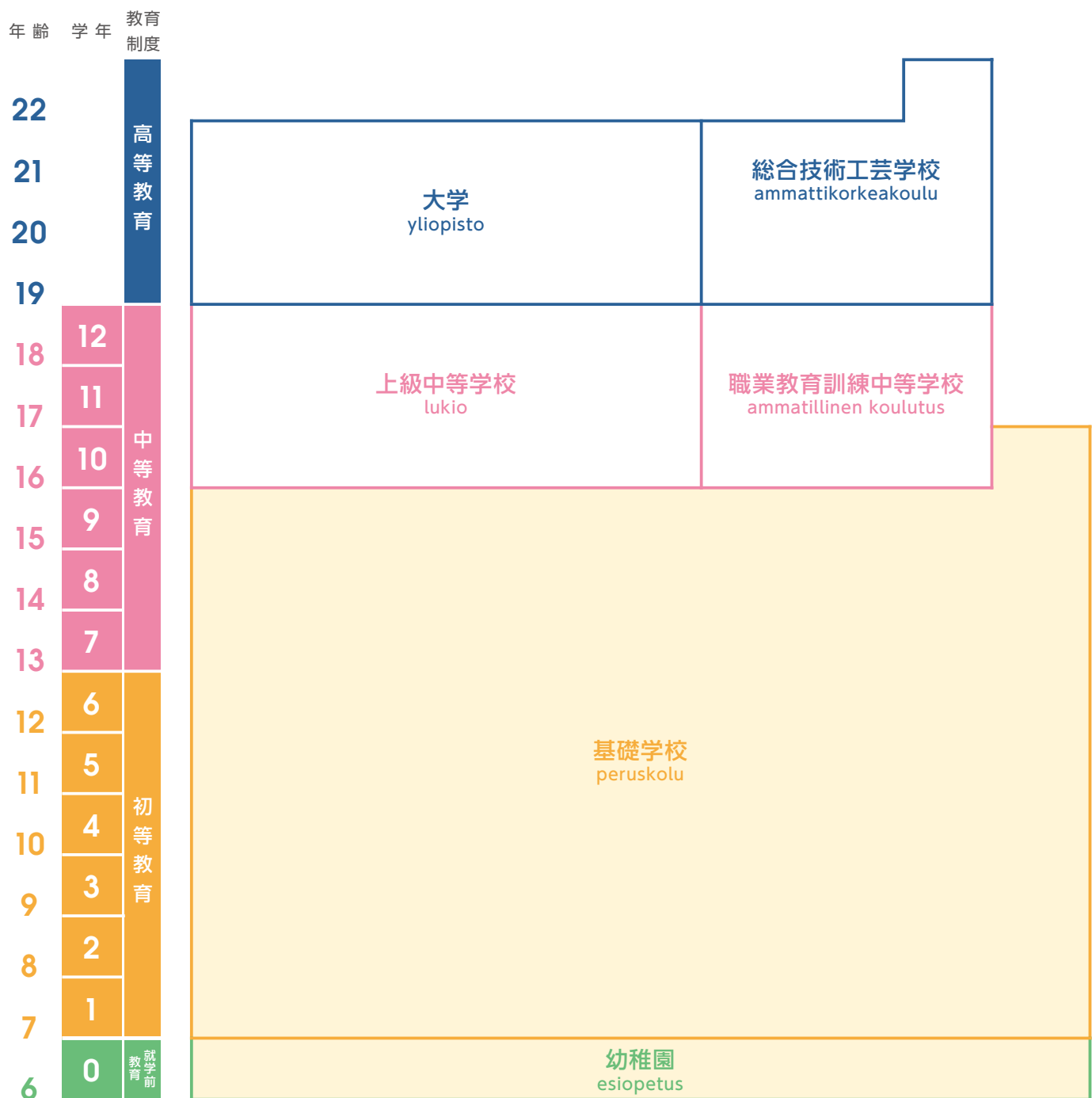
## ドイツ 学校系統図



- [参考]
- Basic Structure of the Education System in the Federal Republic of Germany - Diagram
  - Kultusministerkonferenz - Das Bildungswesen in der Bundesrepublik Deutschland
  - EURYDICE - Germany
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2006/07: Germany
  - ONISEP - The German education system – 2013

- [http://www.kmk.org/fileadmin/doc/Dokumentation/Bildungswesen\\_en\\_pdfs/en-2014.pdf](http://www.kmk.org/fileadmin/doc/Dokumentation/Bildungswesen_en_pdfs/en-2014.pdf)
- <http://www.kmk.org/dokumentation/das-bildungswesen-in-der-bundesrepublik-deutschland.html>
- <https://webgate.ec.europa.eu/fp7/fmwikis/eurydice/index.php/Germany:Overview>
- [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/archive/Countries/WDE/2006/WESTERN\\_EUROPE/Germany/Germany.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/archive/Countries/WDE/2006/WESTERN_EUROPE/Germany/Germany.pdf)
- <http://mavioeurope.onisep.fr/en/initial-vocational-education-and-training-in-europe/germany/>

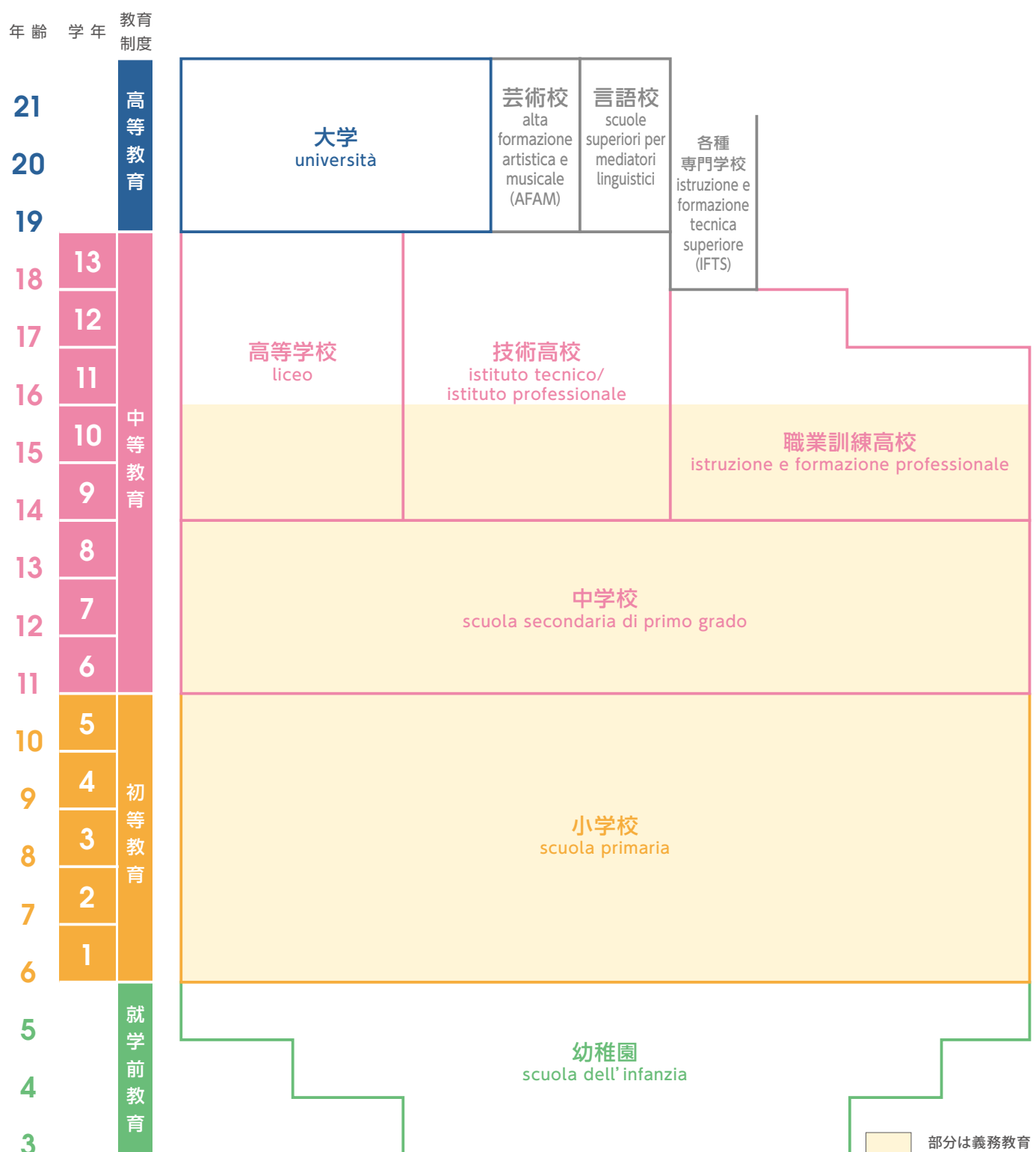
## フィンランド 学校系統図



### [参考]

- Finnish National Board of Education - Education policy
  - Finnish National Board of Education - Early childhood education and care
  - ONISEP - The Finnish education system – 2014
  - Ministry of Education and Culture - Education and Research 2011–2016
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Finland
- [http://www.oph.fi/english/education\\_system\\_education\\_policy](http://www.oph.fi/english/education_system_education_policy)  
[http://www.oph.fi/english/education\\_system/early\\_childhood\\_education](http://www.oph.fi/english/education_system/early_childhood_education)
- <http://mavoieurope.onisep.fr/en/initial-vocational-education-and-training-in-europe/finland/>  
<http://www.minedu.fi/export/sites/default/OPM/Julkaisut/2012/liitteet/okm03.pdf>
- [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Finland.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Finland.pdf)

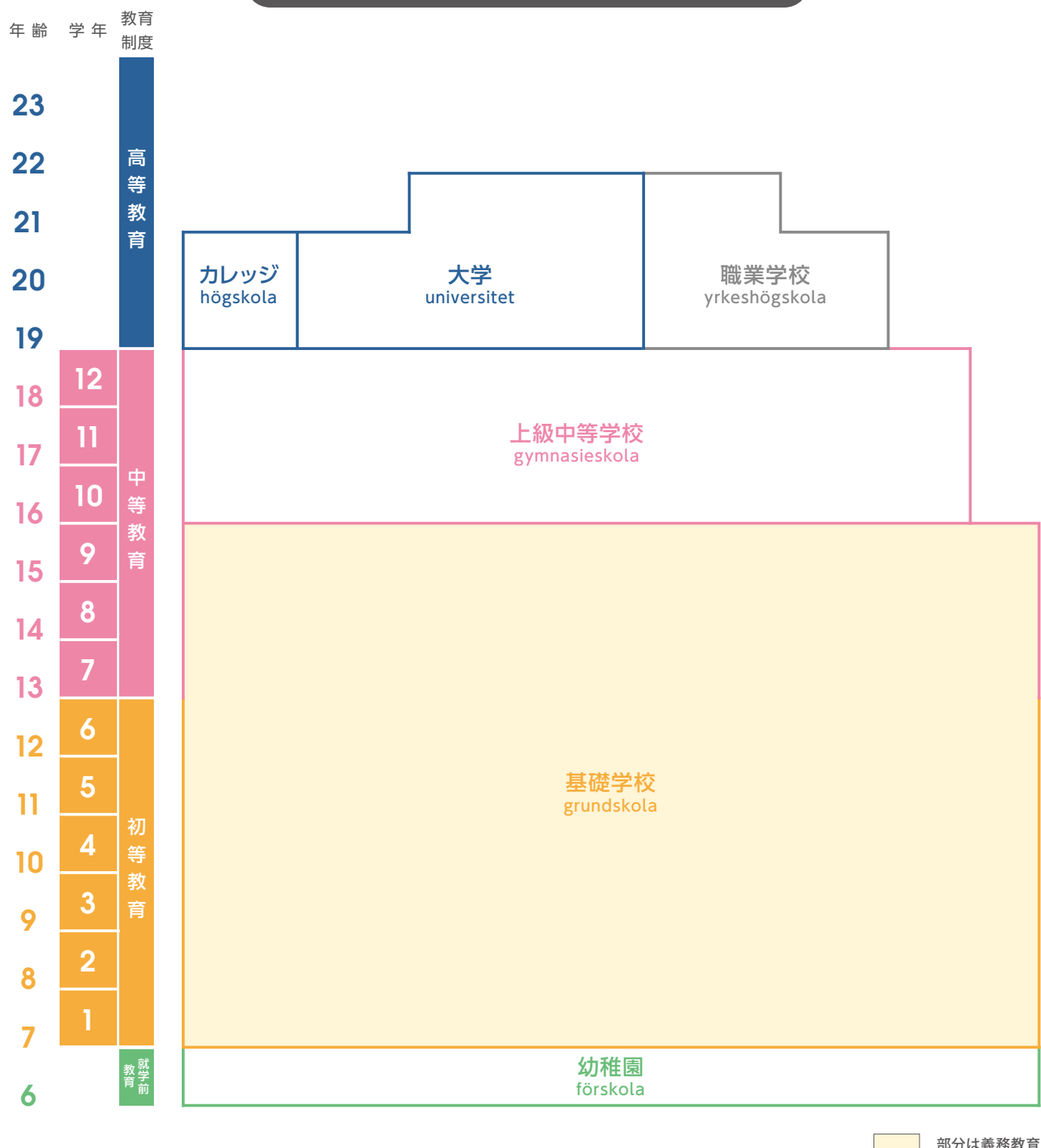
## イタリア 学校系統図



- [参考]
- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR)
  - MIUR - Higher Education in Italy
  - EURYDICE - Italy
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Italy
  - ONISEP - The Italian education system – 2013

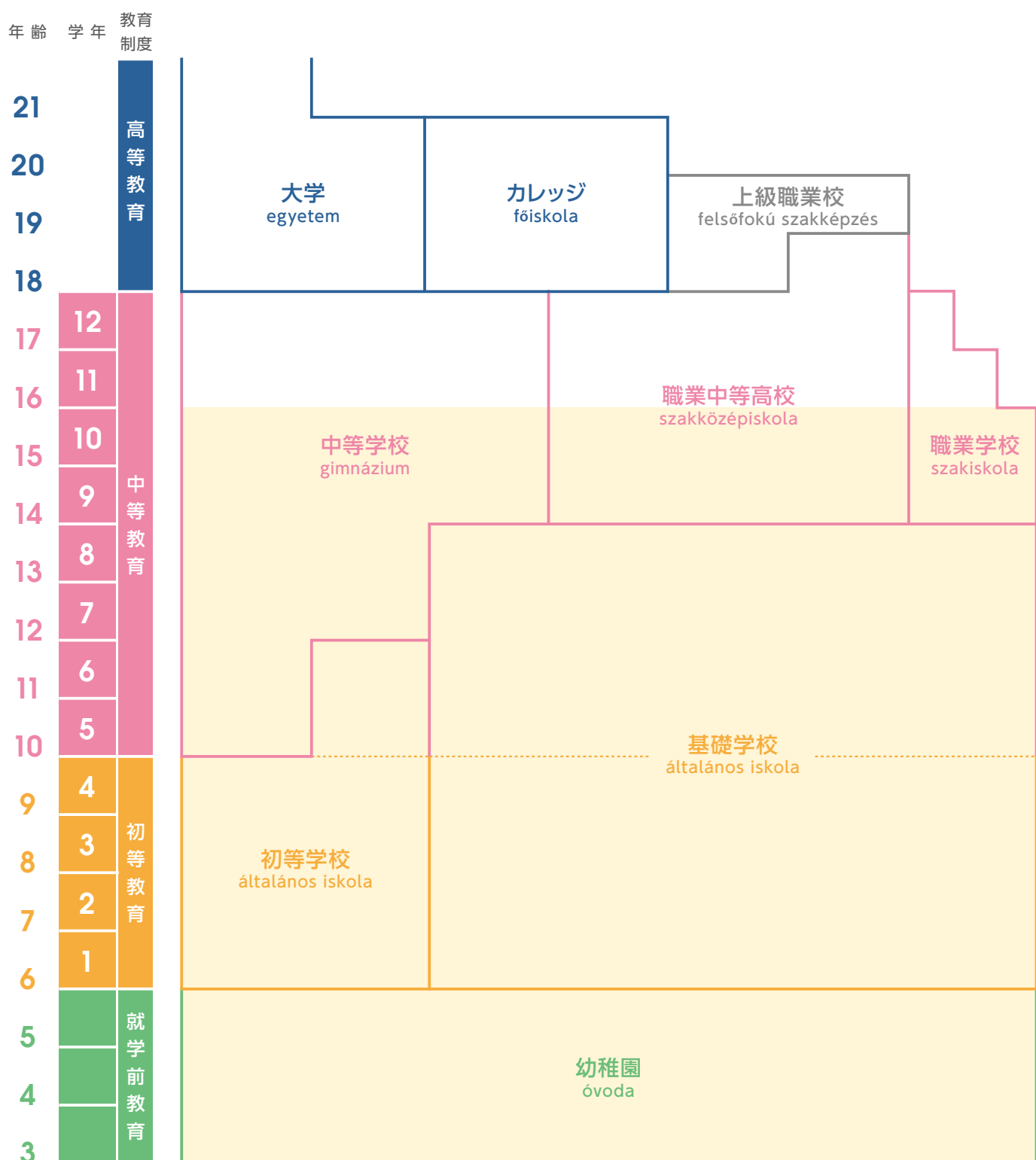
- <http://www.istruzione.it/>
- <http://www.miur.it/guida/guide.htm>
- <https://webgate.ec.europa.eu/fpfis/mwikis/eurydice/index.php/Italy:Overview>
- [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Italy.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Italy.pdf)
- <http://mavoeproeurope.onisep.fr/en/initial-vocational-education-and-training-in-europe/italy/>

## スウェーデン 学校系統図



- [参考]
- Government Offices of Sweden - Ministry of Education and Research <http://www.government.se/sb/d/2063>
  - Ministry of Education and Research - The Swedish educational system <http://www.government.se/sb/d/574/a/79285>
  - Ministry of Education and Research - Curricula with new syllabuses and knowledge requirements and a new grading scale <http://www.government.se/sb/d/574/a/117701>
  - EURYDICE - Sweden <https://webgate.ec.europa.eu/fpfis/mwikis/eurydice/index.php/Sweden:Overview>
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Italy [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Sweden.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Sweden.pdf)
  - ONISEP - The swedish education system – 2013 <http://mavoieurope.onisep.fr/en/initial-vocational-education-and-training-in-europe/sweden/>

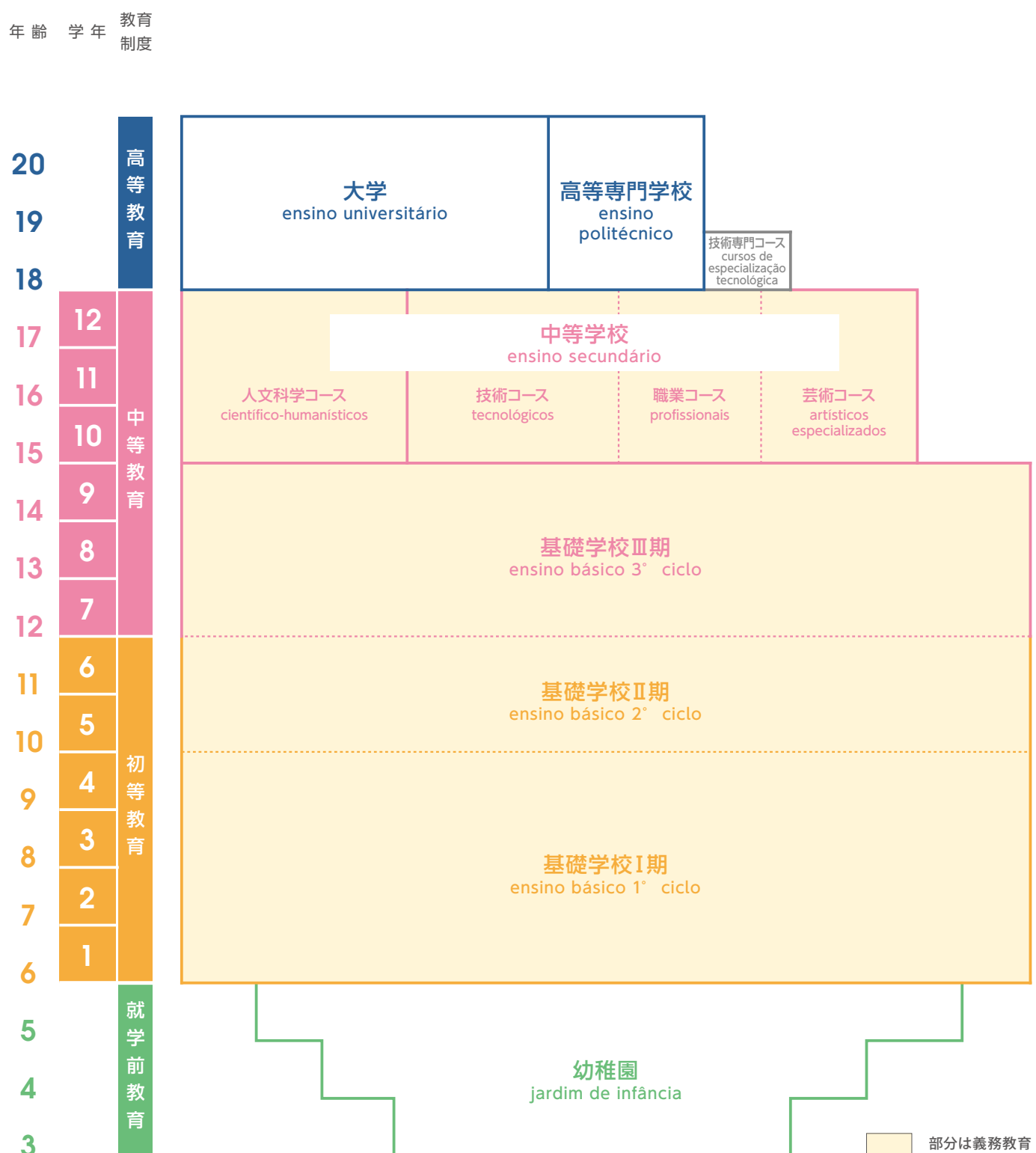
## ハンガリー 学校系統図



- [参考]
- Ministry of National Resources
  - Tempus Public Foundation - Hungarian educational system
  - Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet - The Hungarian education system
  - EURYDICE - Hungary
  - ONISEP - Le schéma du système éducatif hongrois – 2014
  - Euroguidance Hungary - Tanulás Magyarországon

- <http://www.nefmi.gov.hu/english/education>  
[http://english.tpf.hu/document.php?doc\\_name=angol/\\_en.pdf](http://english.tpf.hu/document.php?doc_name=angol/_en.pdf)  
<http://www.ofi.hu/en/4-hungarian-education-system>  
<https://webgate.ec.europa.eu/fpfis/mwikis/eurydice/index.php/Hungary:Overview>  
<http://mavoeurope.eu/oneisep.fr/la-voie-pro-en-europe/hongrie/>  
[http://www.npk.hu/public/kiadvanyaink/2014/cd/mappa/OKTATAS\\_2014.pdf](http://www.npk.hu/public/kiadvanyaink/2014/cd/mappa/OKTATAS_2014.pdf)

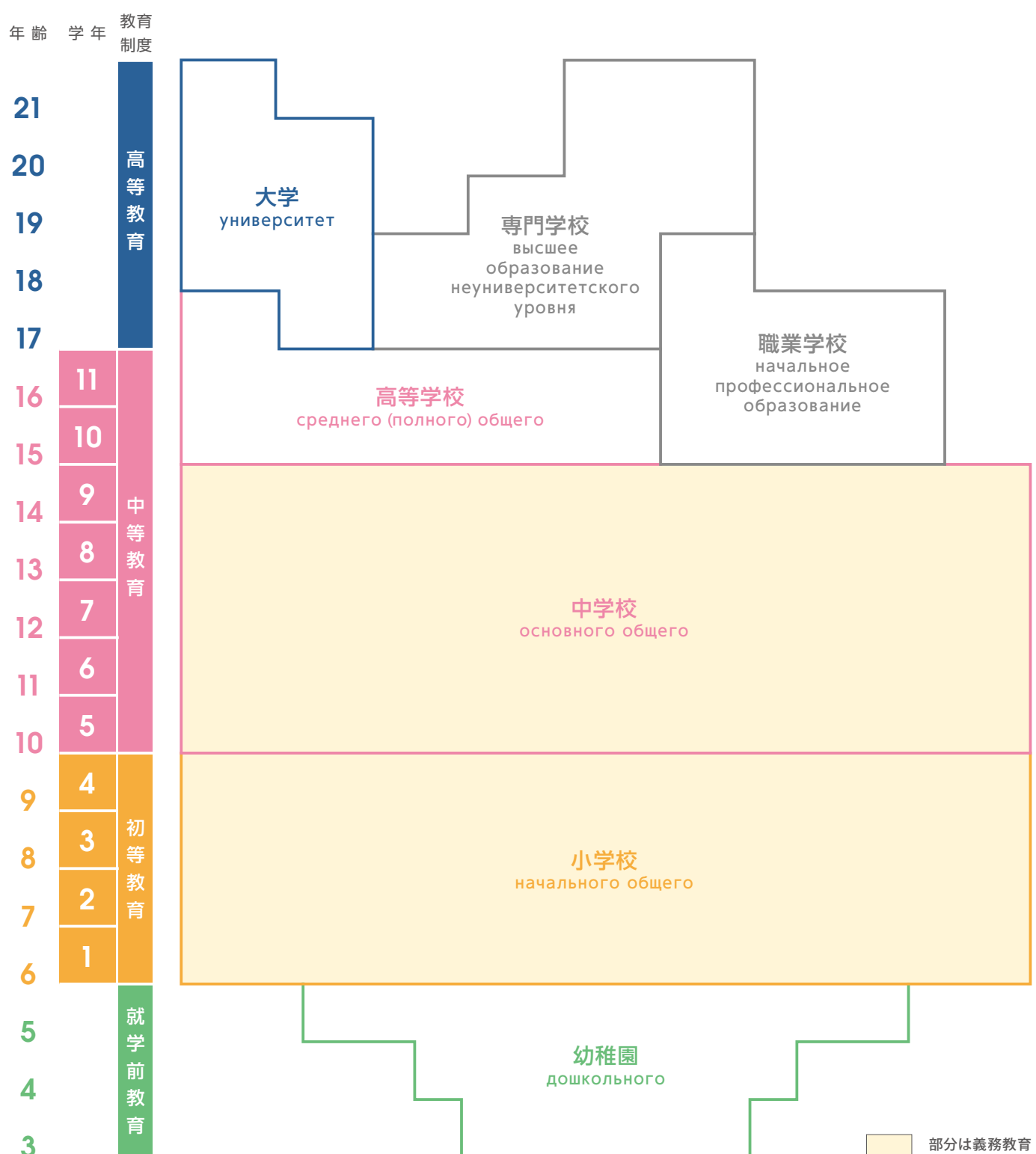
## ポルトガル 学校系統図



### [参考]

- MINISTER OF EDUCATION AND SCIENCE
  - Ministry of Education - Education and Training in Portugal
  - Chemical Engineering Education in Portugal
    - Education in Portugal
  - EURYDICE - Portugal
  - ONISEP - The Portuguese education system – 2014
- <http://www.portugal.gov.pt/en/the-ministries/ministry-of-education-and-science.aspx>  
[http://www.dgeec.mec.pt/np4/97%7B\\$clientServletPath%7D?newsId=147&fileName=education\\_training\\_portugal.pdf](http://www.dgeec.mec.pt/np4/97%7B$clientServletPath%7D?newsId=147&fileName=education_training_portugal.pdf)
- [http://www.deb.uminho.pt/eqedu/edu\\_pt.htm](http://www.deb.uminho.pt/eqedu/edu_pt.htm)
- <https://webgate.ec.europa.eu/fpfis/mwikis/eurydice/index.php/Portugal:Overview>  
<http://mavieurope.eu.onisep.fr/en/initial-vocational-education-and-training-in-europe/portugal/>

## ロシア 学校系統図

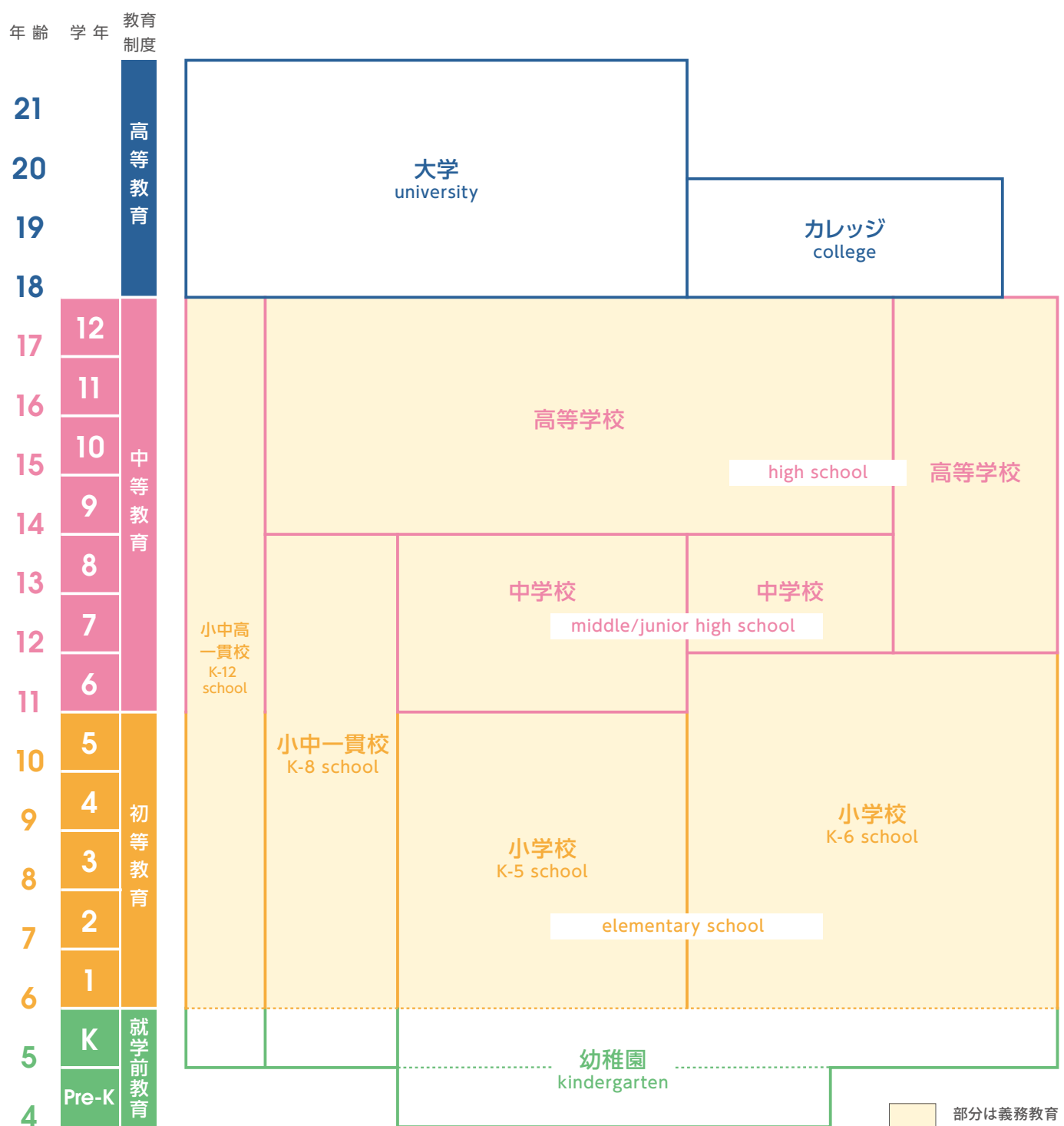


[参考]

- Ministry of Education and Science of the Russian Federation
- Education in Russia for Foreigners - Overview of the educational system
- EuroEducation.Net - Russia

<http://eng.mon.gov.ru/>  
<http://en.russia.edu.ru/edu/description/sysobr/902/>  
<http://www.euroeducation.net/prof/russco.htm>

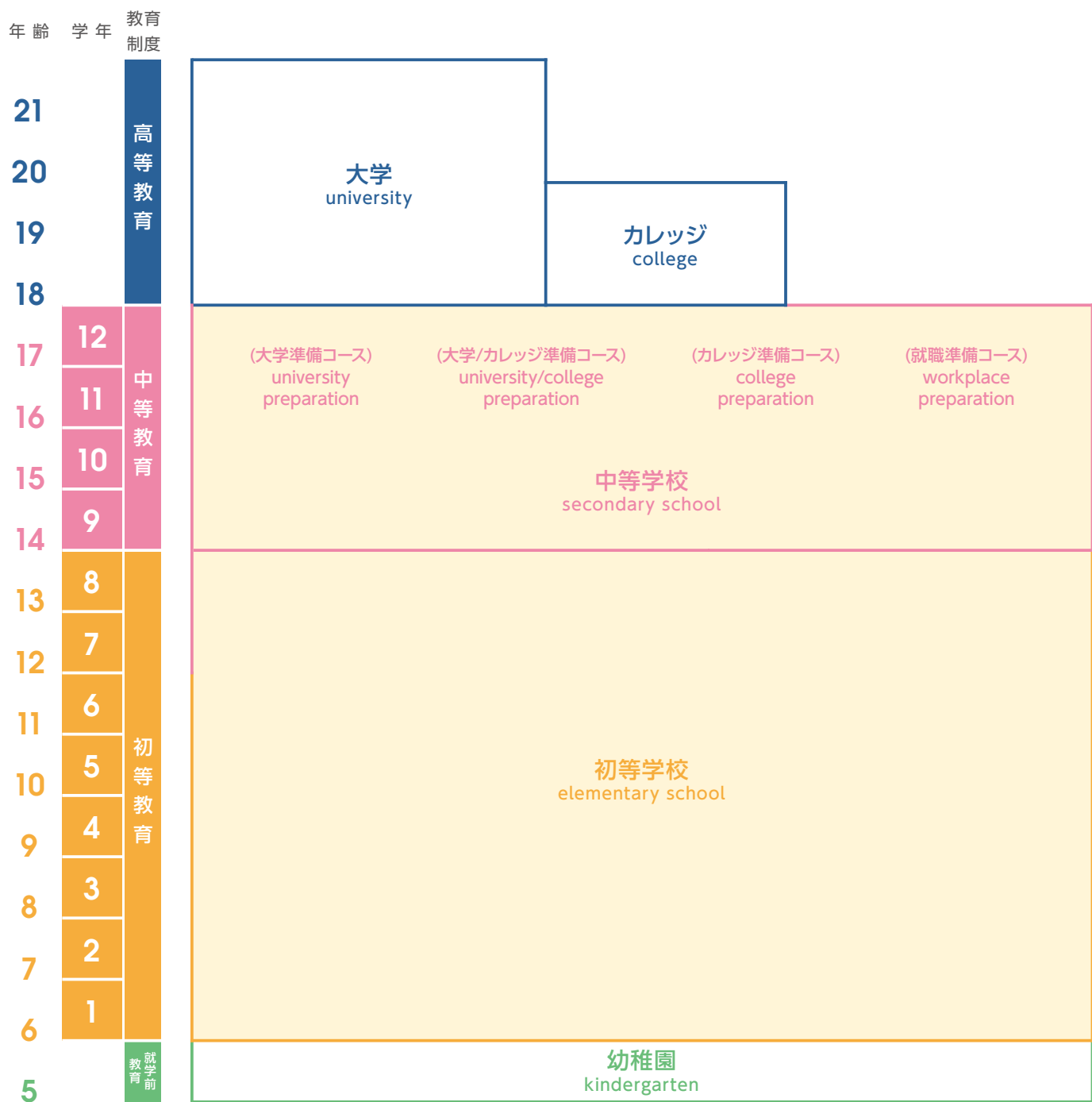
## 米国(カリフォルニア州) 学校系統図



- [参考]
- U.S. Department of Education
  - California Department of Education - Curriculum & Instruction
  - California Department of Education - Enrollment/Number of Schools by Grade Span & Type - CalEdFacts
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2006/07: United States of America

- <http://www.ed.gov/>
- <http://www.cde.ca.gov/ci/>
- <http://www.cde.ca.gov/ds/sd/cb/cefenrollgradetype.asp>
- [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/archive/Countries/WDE/2006/NORTH\\_AMERICA/United\\_States\\_of\\_America/United\\_States\\_of\\_America.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/archive/Countries/WDE/2006/NORTH_AMERICA/United_States_of_America/United_States_of_America.pdf)

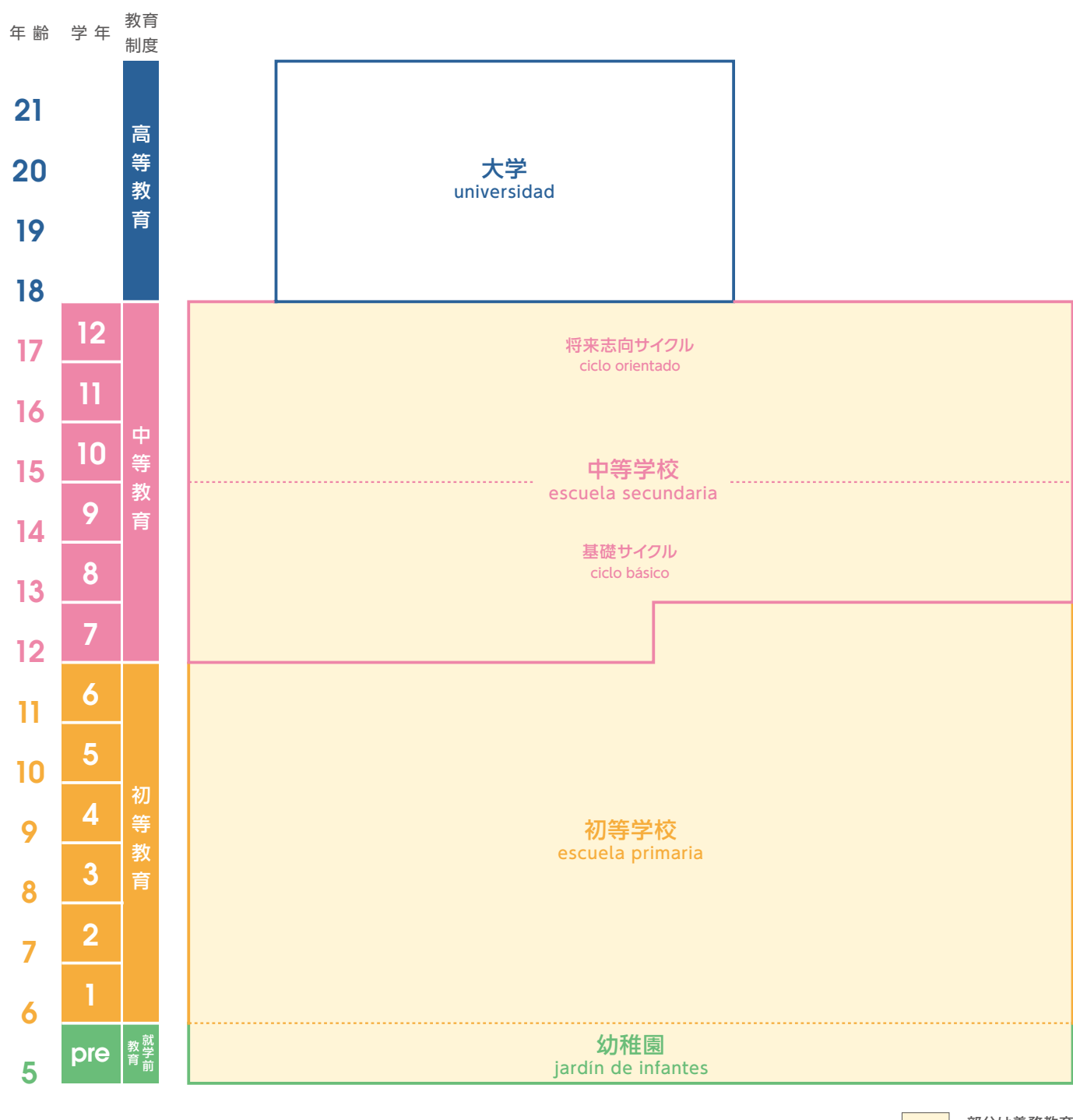
## カナダ(オンタリオ州) 学校系統図



### [参考]

- Ontario Ministry of Education
  - Ontario Ministry of Education - School Information Finder
  - Ministry of Education - Results-based Plan Briefing Book 2012-13
  - Ontario - Education Act
  - Government of Canada - Elementary and secondary education
  - Dewey College - Ontario Education System
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2006/07: Canada
- <http://www.edu.gov.on.ca/eng/>  
<http://www.edu.gov.on.ca/eng/sift/>  
<http://www.edu.gov.on.ca/eng/about/annualreport/EDUplan2013En.pdf>  
<http://www.ontario.ca/laws/statute/90e02#BK27>  
<http://www.cic.gc.ca/english/newcomers/before-education-schools.asp>  
[http://deweycollege.ca/?page\\_id=218](http://deweycollege.ca/?page_id=218)  
[http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/archive/Countries/WDE/2006/NORTH\\_AMERICA/Canada/Canada.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/archive/Countries/WDE/2006/NORTH_AMERICA/Canada/Canada.pdf)

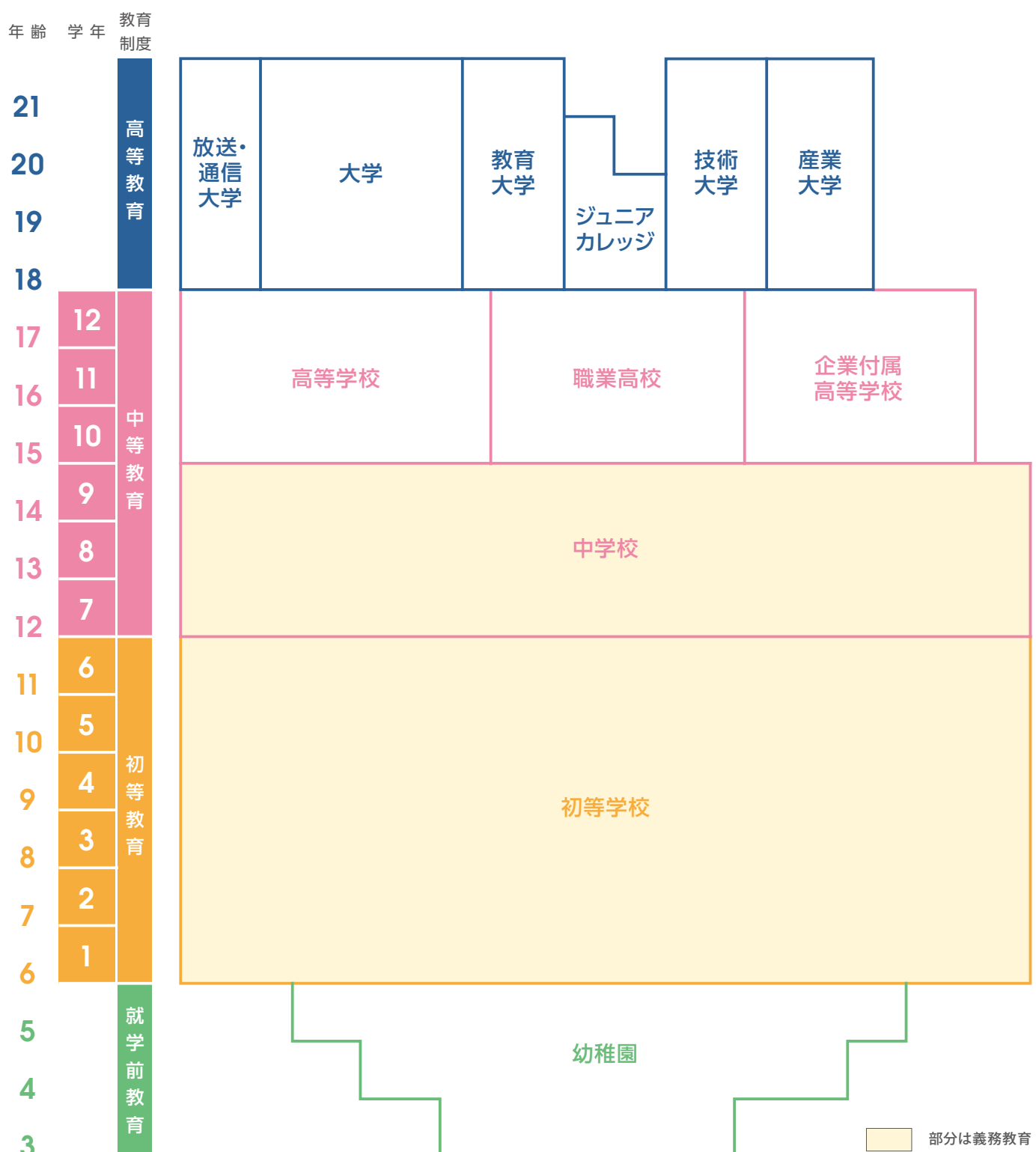
## アルゼンチン 学校系統図



### [参考]

- Ministerio de Educación de la Nación Argentina
  - Ministerio de Educación de la Nación Argentina - El sistema educativo
  - Ministerio de Educación de la Nación Argentina - Educación secundaria
  - Ministerio de Educación de la Nación Argentina - LEY DE EDUCACIÓN NACIONAL
  - Angloinfo Argentina - The School System
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Argentina
- <http://portal.educion.gov.ar/>  
<http://portal.educion.gov.ar/sistema/la-estructura-del-sistema-educativo/los-niveles/>  
<http://portal.educion.gov.ar/secundaria/>  
[http://portal.educion.gov.ar/consejo/files/2009/12/ley\\_de\\_educ\\_nac1.pdf](http://portal.educion.gov.ar/consejo/files/2009/12/ley_de_educ_nac1.pdf)
- <http://argentina.angloinfo.com/family/schooling-education/school-system/>  
[http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Argentina.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Argentina.pdf)

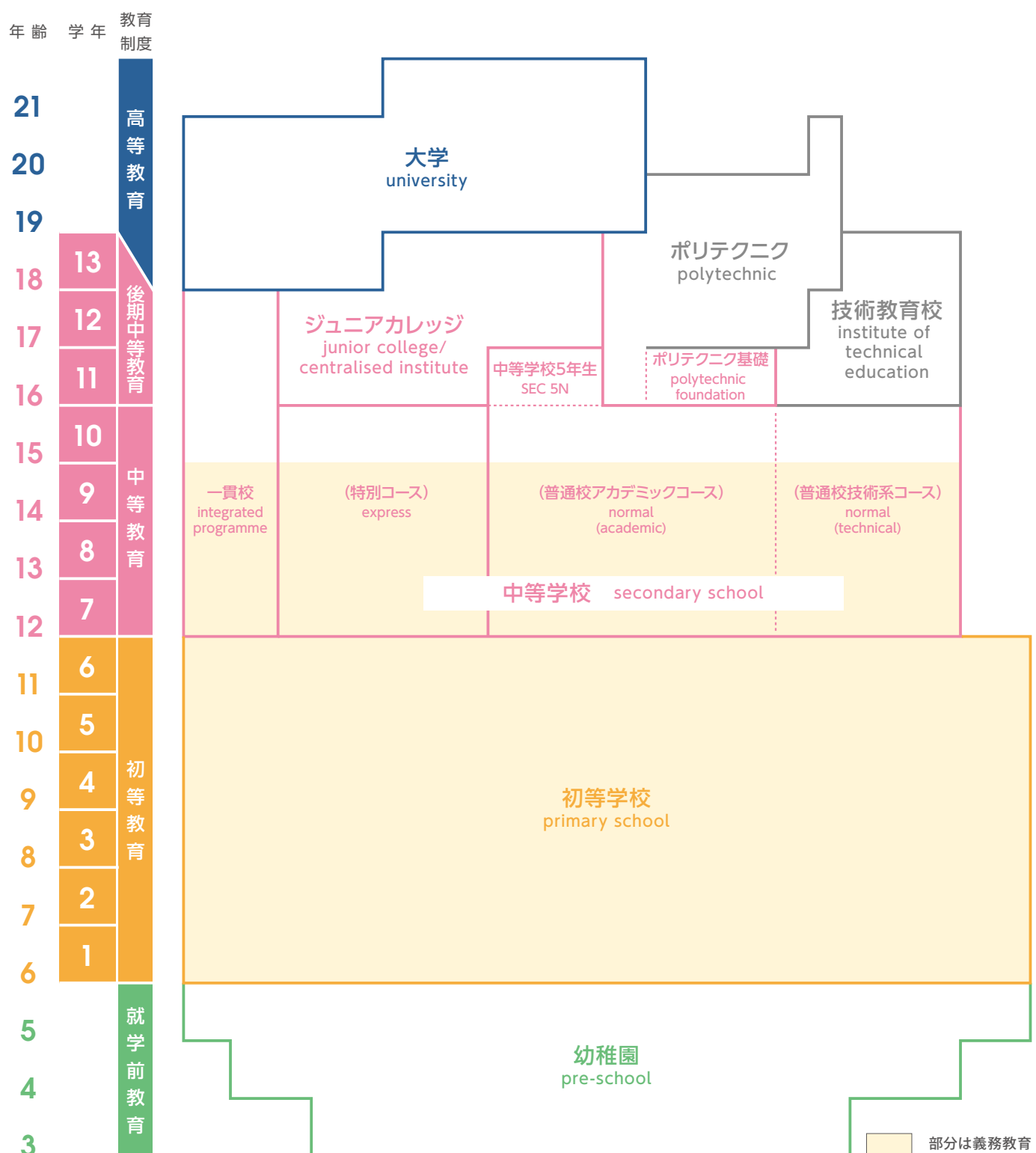
## 韓国 学校系統図



### [参考]

- Ministry of Education, Republic of Korea
  - Ministry of Education, Science and Technology - Education for the future
  - Embassy of the Republic of Korea in the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland - Study in Korea
  - OECD - Map of Education System
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Korea
- <http://english.moe.go.kr/enMain.do>  
[http://english.mest.go.kr/web/1692/site/contents/en/en\\_0203.jsp](http://english.mest.go.kr/web/1692/site/contents/en/en_0203.jsp)
- <http://gbr.mofa.go.kr/english/eu/gbr/aboutkorea/study/index.jsp>
- [http://gpseducation.oecd.org/Content/MapOfEducationSystem/KOR/KOR\\_1997\\_EN.pdf](http://gpseducation.oecd.org/Content/MapOfEducationSystem/KOR/KOR_1997_EN.pdf)  
[http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Republic\\_of\\_Korea.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Republic_of_Korea.pdf)

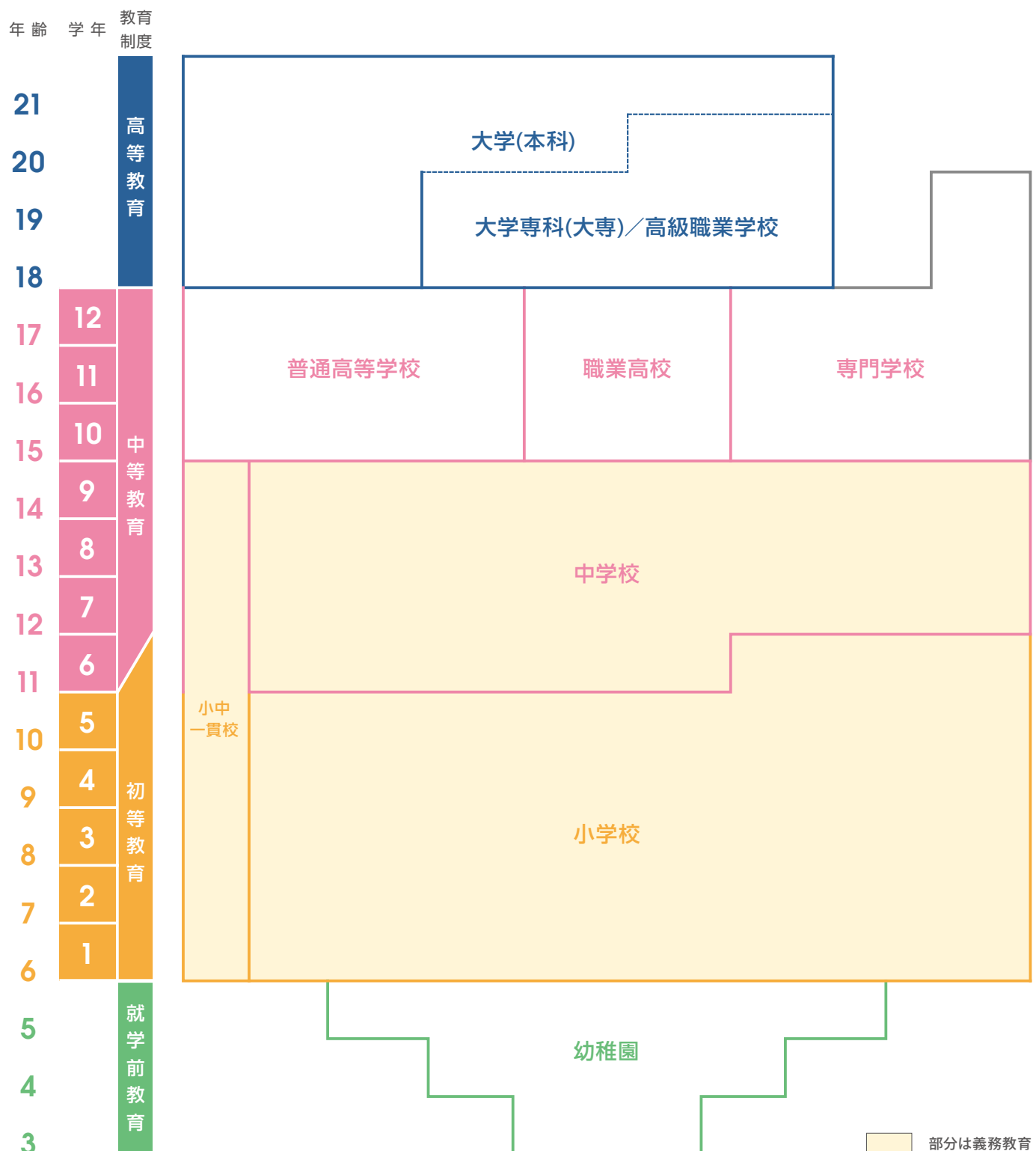
## シンガポール 学校系統図



### [参考]

- Ministry of Education SINGAPORE
  - The Singapore Education Journey
  - Secondary School Education
  - Post-Secondary Education
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Singapore
- <http://www.moe.gov.sg/>  
<http://www.moe.gov.sg/education/landscape/>  
<http://www.moe.gov.sg/education/secondary/files/secondary-school-education-booklet.pdf>  
<http://www.moe.gov.sg/education/post-secondary/files/post-secondary-brochure.pdf>  
[http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Singapore.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Singapore.pdf)

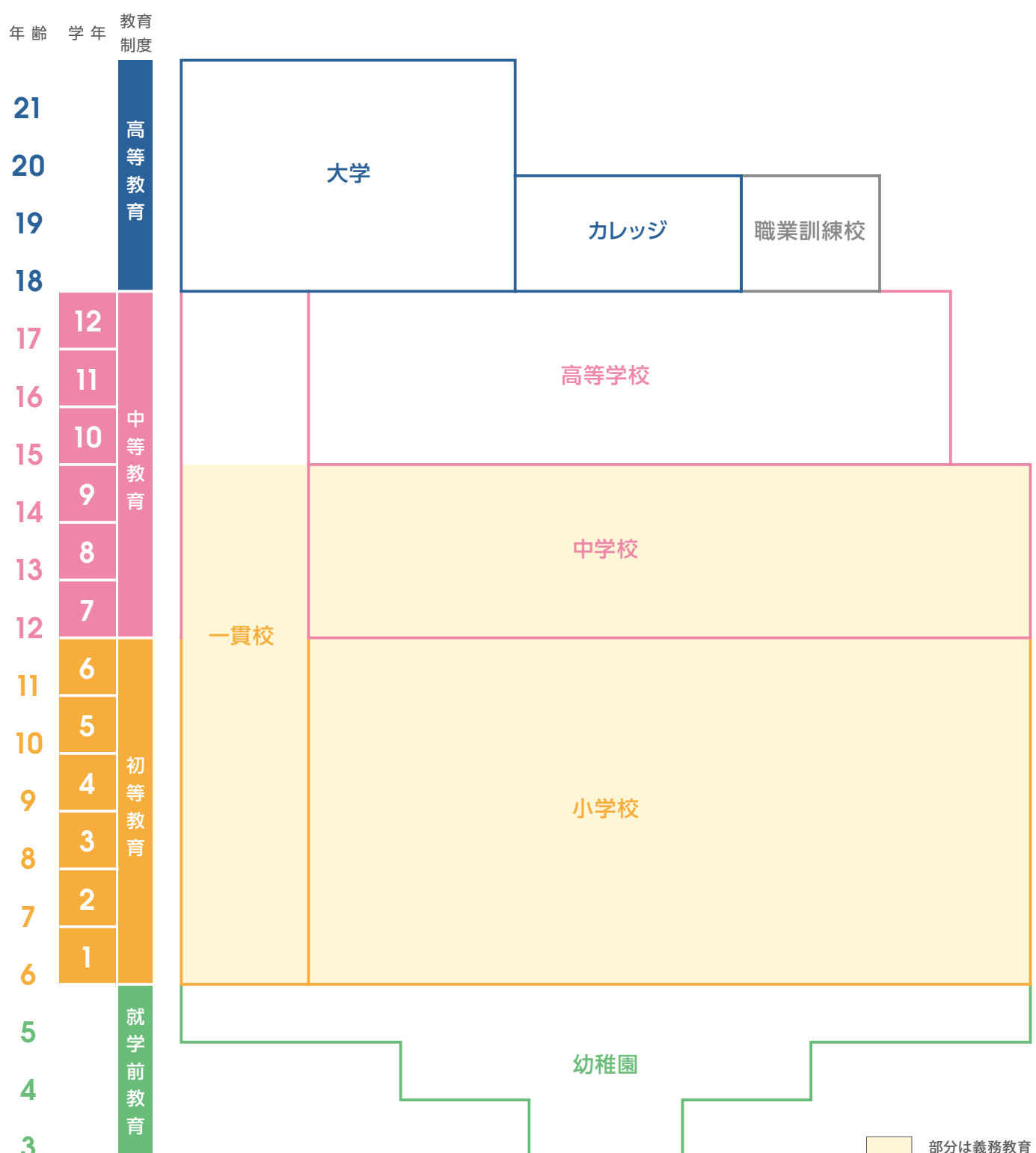
## 上海 学校系統図



- [参考]
- 上海市教育委员会
  - 上海教育各类学校
  - 分区县中学基本情况
  - 2013学年教育事业统计->综合部分
  - 2013学年教育事业统计->普通高等教育
  - 2013学年教育事业统计->中等职业教育
  - 《上海教育事业发展“十一五”规划纲要》的通知
  - 《上海市普通中小学课程方案(试行稿)》说明
  - 「上海事例」から見た中国の基礎教育の変遷とその問題点
  - 中国の高校レベルの中專、上海を例に深く理解する

- <http://www.shmec.gov.cn/>
- <http://www.shmec.gov.cn/web/glxx/listInfo.php?id=19372>
- <http://www.shmec.gov.cn/attach/xxgk/7527.rar>
- <http://www.shmec.gov.cn/html/xxgk/201402/303112014010.php>
- <http://www.shmec.gov.cn/html/xxgk/201402/303112014009.php>
- <http://www.shmec.gov.cn/html/xxgk/201402/303112014008.php>
- <http://www.shanghai.gov.cn/shanghai/node2314/node2319/node12344/userobject26ai12037.html>
- <http://www.shmec.gov.cn/attach/article/72.doc>
- [http://www.spc.jst.go.jp/hottopics/1105elem\\_sec\\_education/r1105\\_wangz.html](http://www.spc.jst.go.jp/hottopics/1105elem_sec_education/r1105_wangz.html)
- <http://t-china.info/86>

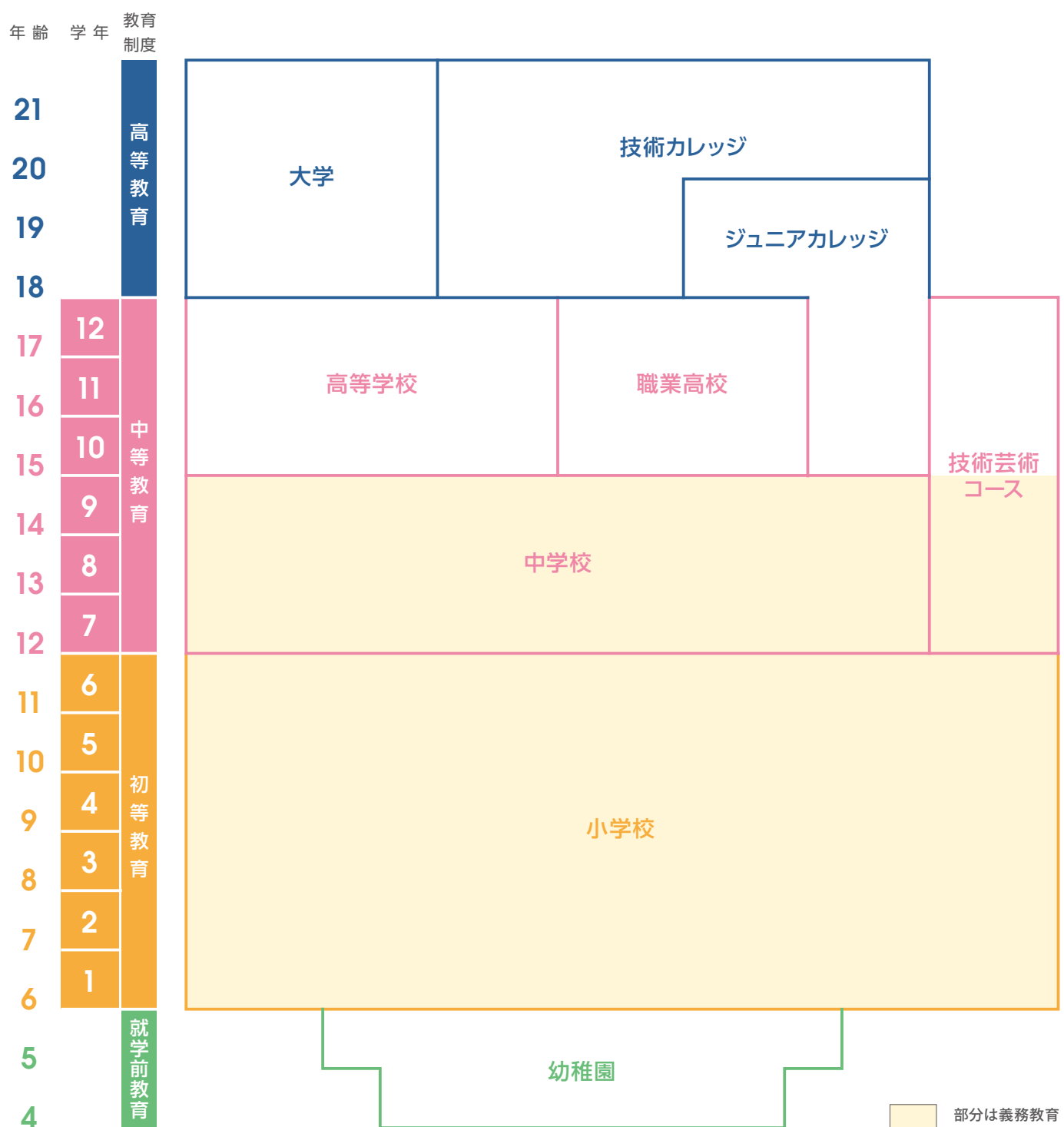
## 香港 学校系統図



### [参考]

- Education Bureau, The Government of the Hong Kong Special Administrative Region
  - Study in Hong Kong
  - Hong Kong New Academic Structure – Senior Secondary Education and Higher Education
  - 「一條龍」辦學模式
  - 新學制WEB情報
- <http://www.edb.gov.hk/en/index.html>
- <http://studyinhongkong.edu.hk/en/>  
<http://www.iie.org/~media/Files/Corporate/Membership/US%20-%20NY%20IE%20abridged.ashx>
- <http://www.edb.gov.hk/tc/edu-system/primary-secondary/applicable-to-primary-secondary/through-train/index.html>  
<http://334.edb.hkedcity.net/curriculum.php>

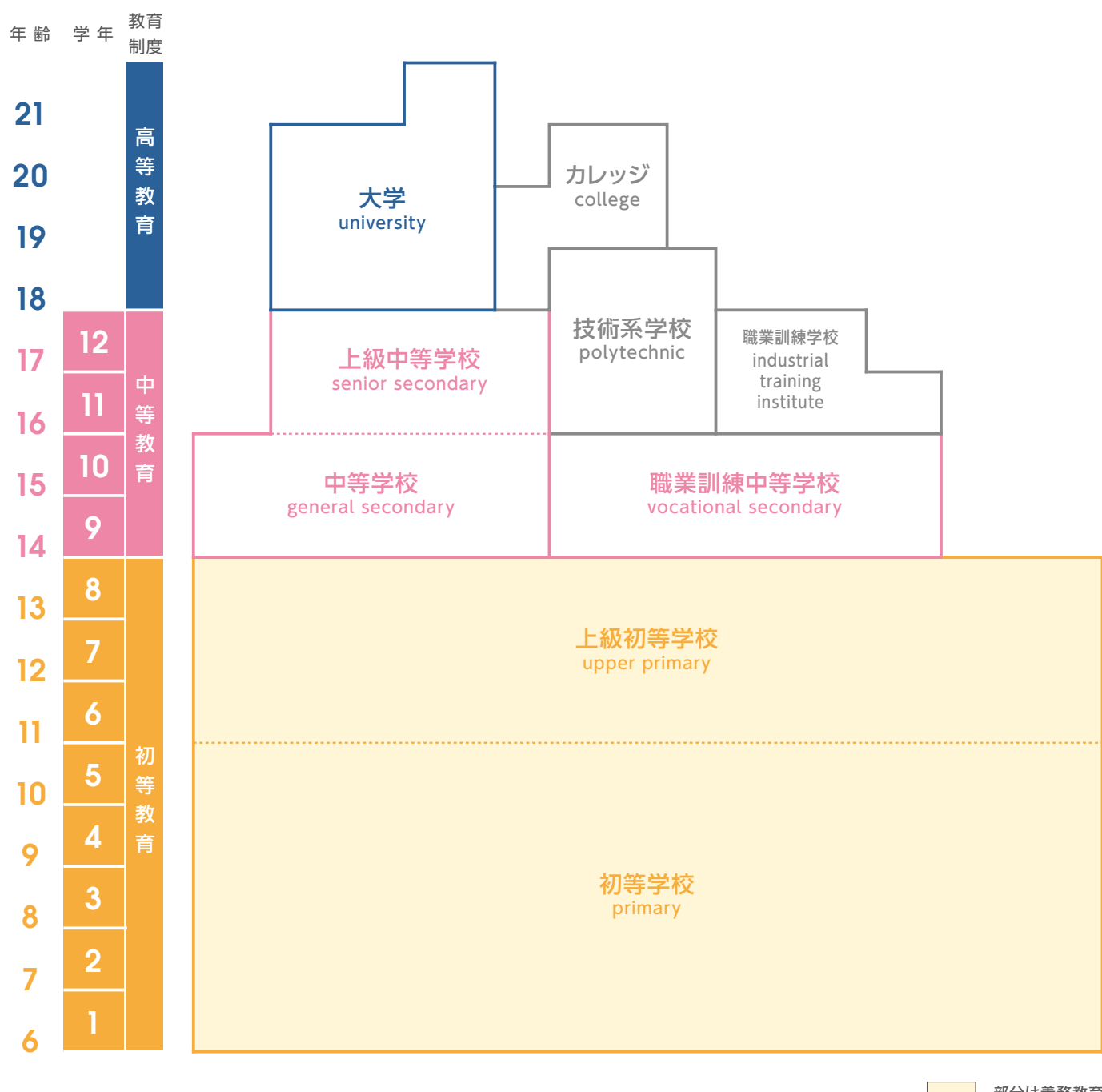
## 台湾 学校系統図



[参考] • Ministry of Education, Republic of China (Taiwan)  
 • Ministry of Education, Republic of China (Taiwan) - Educational System  
 • Ministry of Education, Republic of China (Taiwan) - Current School System  
 • 升學規劃

<http://english.moe.gov.tw/>  
<http://english.moe.gov.tw/ct.asp?xItem=15742&CtNode=11434&mp=1>  
<http://english.moe.gov.tw/ct.asp?xItem=153&CtNode=499&mp=1>  
[http://www.grow22.com/lesson\\_c1-1.html#top](http://www.grow22.com/lesson_c1-1.html#top)

## インド 学校系統図



- [参考]
- Government of India, Ministry of Human Resource Development - Statistics
  - Skill Development in India - The Vocational Education and Training System
  - Ministry of Human Resource Development - Annual Report 2013-14
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2006/07: India

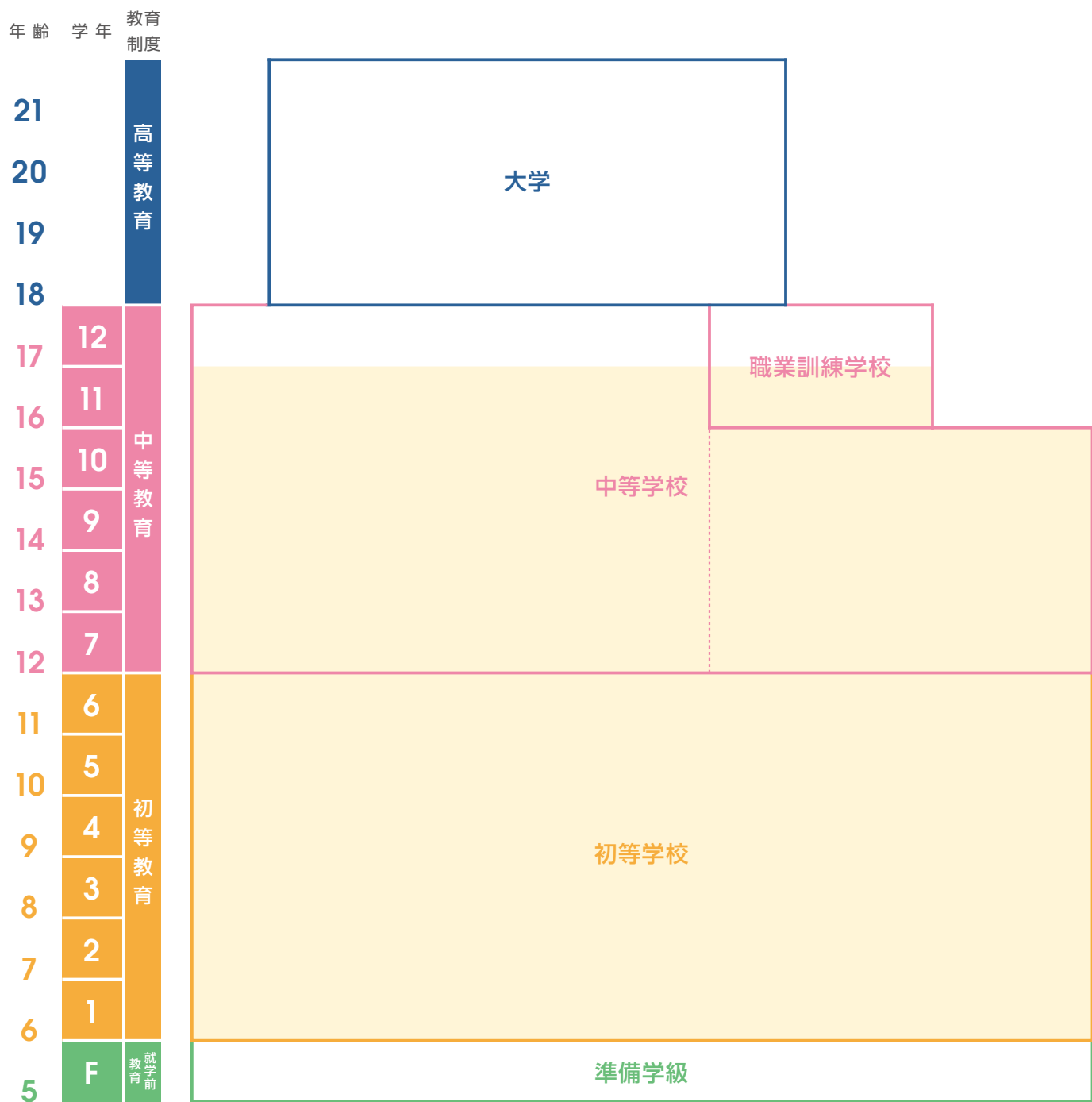
- <http://mhrd.gov.in/statist>
- <http://datatopics.worldbank.org/hnp/files/edstats/INDwp08c.pdf>
- [http://mhrd.gov.in/sites/upload\\_files/mhrd/files/document-reports/AR2013-14.pdf](http://mhrd.gov.in/sites/upload_files/mhrd/files/document-reports/AR2013-14.pdf)
- [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/archive/Countries/WDE/2006/ASIA\\_and\\_the\\_PACIFIC/India/India.htm](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/archive/Countries/WDE/2006/ASIA_and_the_PACIFIC/India/India.htm)

## イスラエル 学校系統図



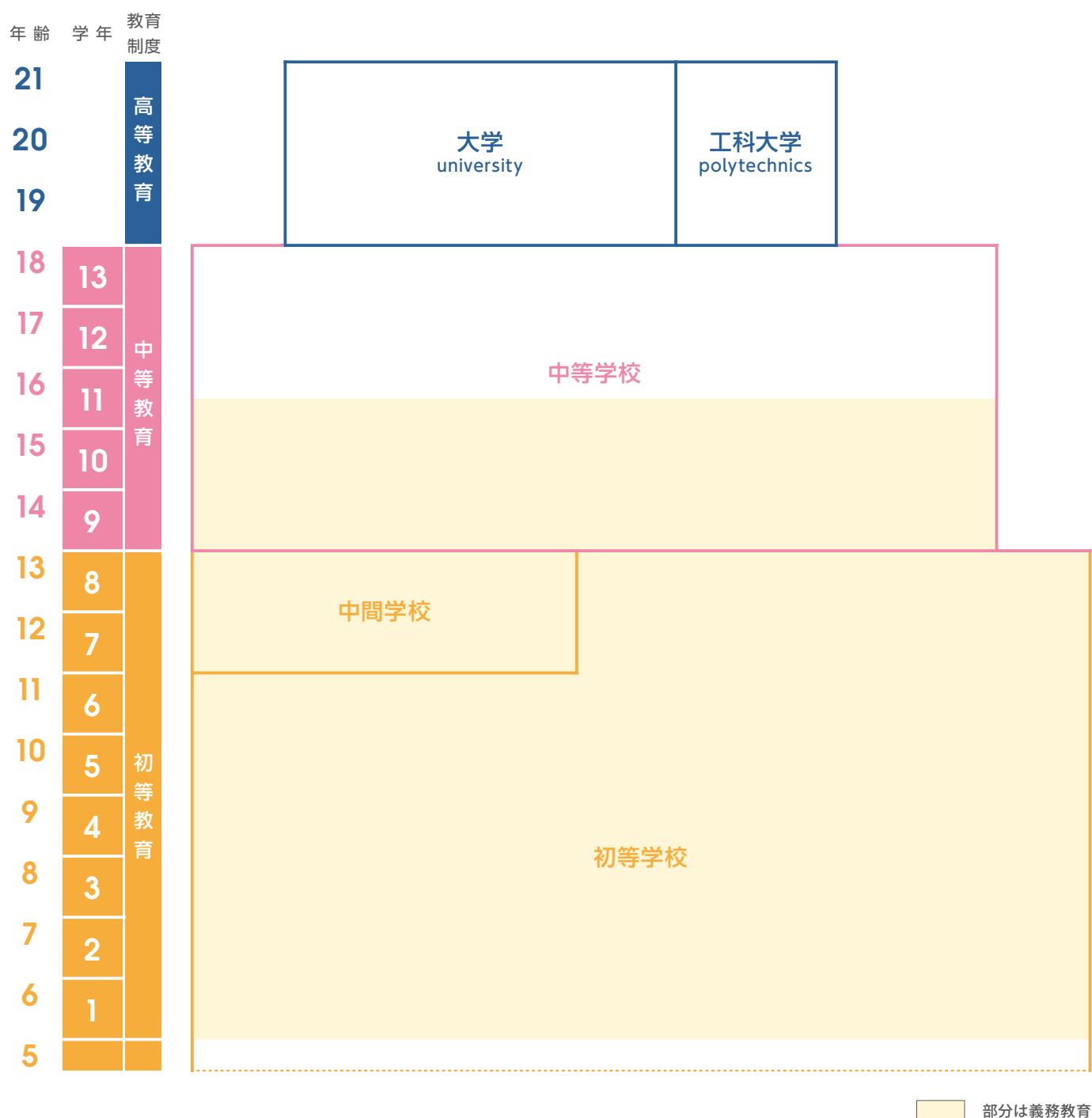
- [参考]
- Israel Ministry of Foreign Affairs - EDUCATION: Primary and Secondary <http://www.mfa.gov.il/mfa/aboutisrael/education/pages/education-%20primary%20and%20secondary.aspx>
  - Facts and Figures in the Education System <http://meyda.education.gov.il/files/minhalcalcal/facts.pdf>
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2006/07: Israel [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/archive/Countries/WDE/2006/WESTERN\\_EUROPE/Israel/Israel.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/archive/Countries/WDE/2006/WESTERN_EUROPE/Israel/Israel.pdf)

## オーストラリア 学校系統図



- [参考]
- Australian Government, Department of Education and Training
  - Victorian Government Schools - School system
  - Victoria State Government Education and Training - F.A.Q.
  - Victoria State Government Education and Training - School Attendance Guidelines
  - Live in VICTORIA
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: Australia
  - F-10 Overview
  - The Victorian Curriculum F-10
  - <http://www.education.gov.au/>
  - <http://www.study.vic.gov.au/deecd/learn/study-in-victoria/en/school-system.cfm>
  - <http://www.education.vic.gov.au/about/department/legislation/pages/act2006age.aspx#1>
  - <http://www.education.vic.gov.au/school/principals/participation/Pages/attendance.aspx>
  - <http://www.liveinvictoria.vic.gov.au/living-in-victoria/education-and-childcare#.VOWhlusWCn>
  - [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Australia.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Australia.pdf)
  - <http://v7-5.australiancurriculum.edu.au/curriculum/overview>
  - <http://victoriancurriculum.vcaa.vic.edu.au/>

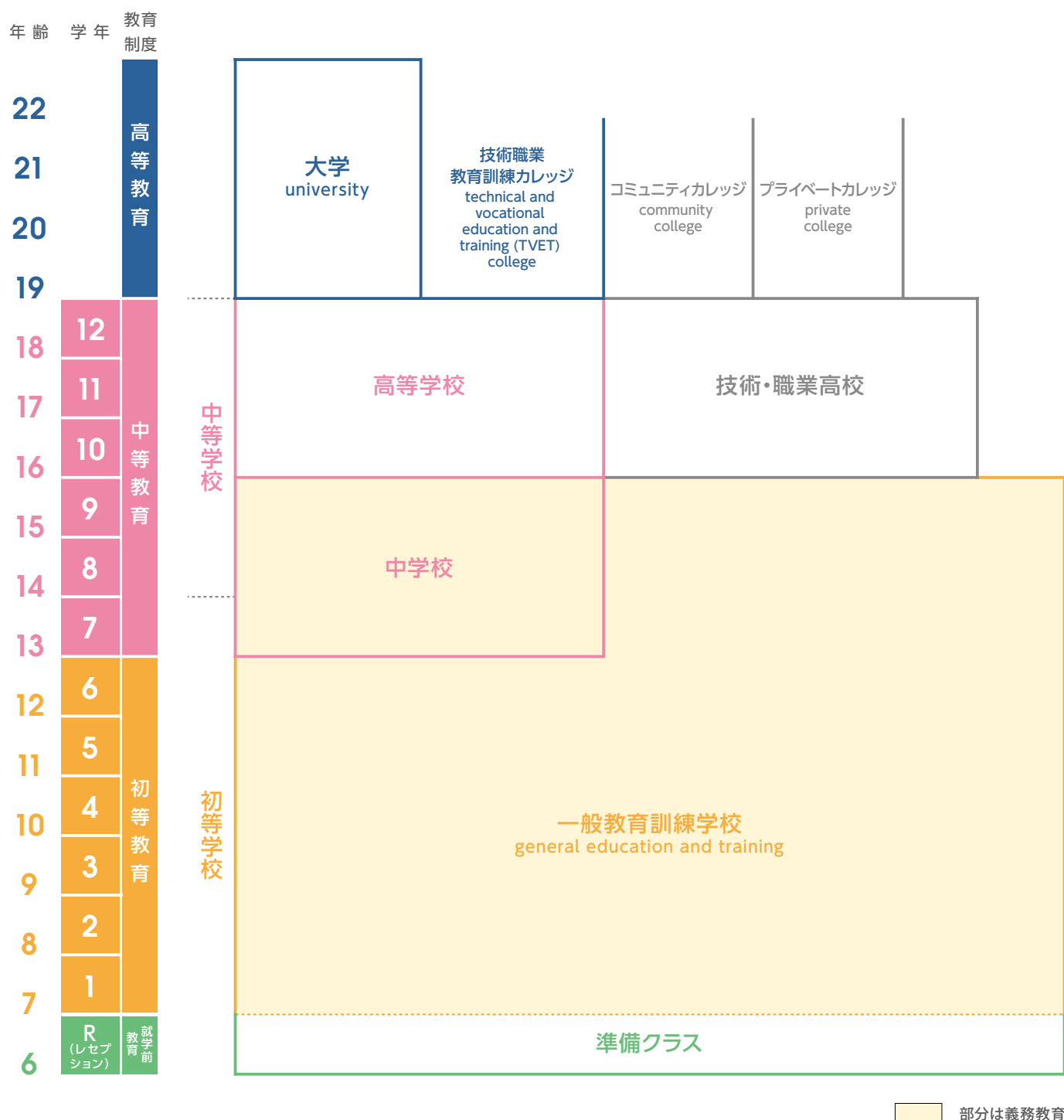
## ニュージーランド 学校系統図



### [参考]

- Ministry of Education
  - Ministry of Education - The Education System
  - Ministry of Education - New Zealand Education System Overview
  - World TVET Database - Country Profiles New Zealand
- <http://www.education.govt.nz/>  
<http://www.minedu.govt.nz/theMinistry/PublicationsAndResources/StatementOfIntent/SOI2013/NatureAndScopeOfOurFunctions/TheEducationSystem.aspx>  
[http://www.minedu.govt.nz/NZEducation/EducationPolicies/InternationalEducation/ForInternationalStudentsAndParents/NZEdOverview/School\\_Education.aspx](http://www.minedu.govt.nz/NZEducation/EducationPolicies/InternationalEducation/ForInternationalStudentsAndParents/NZEdOverview/School_Education.aspx)  
<http://www.unevoc.unesco.org/go.php?q=World+TVET+Database&ct=NZL>

## 南アフリカ 学校系統図



- [参考]
- Department: Basic Education, Republic of South Africa
  - National Curriculum Statements Grades R - 12
  - WHITE PAPER FOR POST-SCHOOL EDUCATION AND TRAINING
  - SouthAfrica.info - Education in South Africa
  - UNESCO International Bureau of Education - World Data on Education 2010/11: South Africa

- <http://www.education.gov.za/>
- <http://www.education.gov.za/Curriculum/NCSGradesR12/tabid/419/Default.aspx>
- <http://www.dhet.gov.za/SiteAssets/Latest%20News/White%20paper%20for%20post-school%20education%20and%20training.pdf>
- <http://www.southafrica.info/about/education/education.htm#.VOW7c-asWCk>
- [http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/South\\_Africa.pdf](http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/South_Africa.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		英国 UK	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]	
		男女・年齢別人口調査(2012年)	
		男性[千人]	女性[千人]
		30,523	31,544
		100歳以上	2
		95-99歳	22
		90-94歳	105
		85-89歳	327
		80-84歳	607
		75-79歳	894
		70-74歳	1,163
		65-69歳	1,411
		60-64歳	1,847
		55-59歳	1,757
		50-54歳	1,967
		45-49歳	2,244
		40-44歳	2,307
		35-39歳	2,088
		30-34歳	1,947
		25-29歳	2,138
		20-24歳	2,139
		15-19歳	1,982
		10-14歳	1,819
		5- 9歳	1,762
		0- 4歳	1,997
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]	2,521,381
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]	39,337
	③都市	首都[都市名]	ロンドン
		主要都市名	ウェストミッドランズ (バーミンガム)
	④面積	[km <sup>2</sup> ]	242,495
	⑤宗教	宗教・宗派	
		英國国教会	
		カトリック	
	⑥公用語	公用語	
		a	
	⑦主要言語	主要言語	
		英語	
		ウェールズ語	
	グール語		
教育事情	①教授言語	教授言語	
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]
		26位	494
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]
	③TIMSS(2011)	21位	514
		読解力[順位]	[スコア]
		23位	499
	算数小4	[順位]	[スコア]
		9位	542
	理科小4	[順位]	[スコア]
		15位	529

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート: 英国	国別情勢研究会発行書籍(2013.9)
	外務省 - 国・地域: 英国(グレートブリテン及び北アイルランド連合王国)	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/uk/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/uk/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: 英国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC51000.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC51000.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			エストニア	EE
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		1,324,612
		男女、年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	
		602	697	
		100歳以上	0	0
		95-99歳	0	1
		90-94歳	1	3
		85-89歳	3	12
		80-84歳	9	25
		75-79歳	15	33
		70-74歳	23	41
		65-69歳	24	37
		60-64歳	33	44
		55-59歳	38	47
		50-54歳	42	49
		45-49歳	42	46
		40-44歳	44	45
		35-39歳	45	45
		30-34歳	45	44
		25-29歳	47	45
		20-24歳	49	46
		15-19歳	38	36
		10-14歳	32	30
		5- 9歳	33	31
		0- 4歳	37	35
	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		24,477
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		18,478
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	タリン
		主要都市名	人口[千人]	タルトゥ
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		45,227
	⑤宗教	宗教・宗派		ルター派
				ギリシア正教
				ロシア正教
				バプティスト派
				メソジスト派
	⑥公用語	公用語		エストニア語
	⑦主要言語	主要言語	エストニア語	68.5%
			ロシア語	29.6%
			フィンランド語	n
			英語	n
			ドイツ語	n
教育事情	①教授言語	教授言語		エストニア語またはロシア語
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	11位
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	6位
		読解力[順位]	[スコア]	11位
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	a
		理科小4[順位]	[スコア]	a

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	駐日エストニア共和国大使館 - エストニア概略	<a href="http://www.estemb.or.jp/jp/estonia">http://www.estemb.or.jp/jp/estonia</a>
	外務省 - 国・地域: エストニア共和国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/estonia/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/estonia/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: エストニア共和国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC51100.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC51100.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		フランス FR	
		人口(2013年)[人]	
		男女、年齢別人口調査(2012年)	
基礎情報	①人口	男性[千人]	女性[千人]
		30,575	32,656
		100歳以上	2
		95-99歳	22
		90-94歳	80
		85-89歳	383
		80-84歳	651
		75-79歳	930
		70-74歳	1,073
		65-69歳	1,215
		60-64歳	1,899
		55-59歳	1,981
		50-54歳	1,999
		45-49歳	2,160
		40-44歳	2,209
		35-39歳	2,208
		30-34歳	1,822
		25-29歳	2,006
		20-24歳	2,038
		15-19歳	1,962
		10-14歳	1,969
		5- 9歳	1,980
		0- 4歳	1,987
②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]	2,734,949	
	一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]	41,421	
③都市	首都[都市名]	人口[千人]	パリ
④面積	[km <sup>2</sup> ]	551,500	
⑤宗教	宗教・宗派		カトリック
			イスラム教
			プロテスチント
			ユダヤ教
⑥公用語	公用語		フランス語
⑦主要言語	主要言語		フランス語
教育事情	①教授言語	教授言語	
	数学的リテラシー [順位]	[スコア]	25位
	科学的リテラシー [順位]	[スコア]	26位
	読解力 [順位]	[スコア]	21位
	算数小4 [順位]	[スコア]	a
	理科小4 [順位]	[スコア]	a

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators <http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>  
 United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision <http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>  
 総務省統計局 - 世界の統計2013 <http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>  
 ARCLレポート: フランス <http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/france/data.html>  
 外務省 - 国・地域: フランス共和国 [http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/05europe/infoC53600.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53600.html)  
 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: フランス [http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/05europe/infoC53600.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53600.html)  
 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査 [http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)  
 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要) [http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		ドイツ DE	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]	
		男女、年齢別人口調査(2012年)	
		男性[千人]	女性[千人]
		40,676	42,342
		100歳以上	2
		95-99歳	20
		90-94歳	73
		85-89歳	390
		80-84歳	882
		75-79歳	1,384
		70-74歳	2,316
		65-69歳	2,337
		60-64歳	2,143
		55-59歳	2,691
		50-54歳	3,069
		45-49歳	3,676
		40-44歳	3,552
		35-39歳	2,631
		30-34歳	2,431
		25-29歳	2,597
		20-24歳	2,550
		15-19歳	2,219
		10-14歳	2,049
		5- 9歳	1,887
		0- 4歳	1,775
②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]	3,634,823	
	一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]	45,085	
	③都市	首都[都市名]	ベルリン
		主要都市名	ハンブルク
	④面積	[km <sup>2</sup> ]	357,137
⑤宗教	宗教・宗派	キリスト教	
		イスラム教	
		ユダヤ教	
	⑥公用語	公用語	ドイツ語
⑦主要言語	主要言語	ドイツ語	
		ソルブ語	
		デンマーク語	
教育事情	①教授言語	教授言語	ドイツ語
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]
		16位	514
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]
	③TIMSS(2011)	12位	524
		読解力[順位]	[スコア]
		20位	508
	算数小4	[順位]	[スコア]
		16位	528
	理科小4	[順位]	[スコア]
		17位	528

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators  
<http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>
- United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision  
<http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>
- 総務省統計局 - 世界の統計2013  
<http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>
- ARCレポート: ドイツ  
<http://www.mofaj.go.jp/mofaj/area/germany/data.html>
- 外務省 - 国・地域: ドイツ連邦共和国  
[http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/05europe/infoC53000.html](http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53000.html)
- 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: ドイツ  
[http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/05europe/infoC53000.html](http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53000.html)
- 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査  
[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)
- 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)  
[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			フィンランド	FI
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		5,439,407
		男女、年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	2,634
		100歳以上		0
		95-99歳		1
		90-94歳		6
		85-89歳		22
		80-84歳		51
		75-79歳		75
		70-74歳		103
		65-69歳		124
		60-64歳		202
		55-59歳		191
		50-54歳		188
		45-49歳		191
		40-44歳		181
		35-39歳		157
		30-34歳		175
		25-29歳		178
		20-24歳		165
		15-19歳		171
		10-14歳		153
		5- 9歳		147
		0- 4歳		153
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]		256,842
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]		47,219
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	ヘルシンキ 589
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		336,852
	⑤宗教	宗教・宗派		福音ルーテル派
				フィンランド正教
				イスラム教
				メソジスト教会
				ユダヤ教
	⑥公用語	公用語		スウェーデン語(準公用語)
	⑦主要言語	主要言語	フィンランド語	94.2%
			スウェーデン語	5.5%
			ロシア語	0.2%
教育事情	①教授言語	教授言語		フィンランド語(一部スウェーデン語/英語)
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	12位 519
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	5位 545
		読解力[順位]	[スコア]	6位 524
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	8位 545
		理科小4[順位]	[スコア]	3位 570

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators  
<http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>
- United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision  
<http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>
- 総務省統計局 - 世界の統計2013  
<http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>
- ARCレポート: フィンランド  
<http://www.mofaj.go.jp/mofaj/area/finland/data.html>
- 外務省 - 国・地域: フィンランド共和国  
[http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/05europe/infoC53500.html](http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53500.html)
- 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: フィンランド共和国  
[http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/05europe/infoC53500.html](http://www.mofaj.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53500.html)
- 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査  
[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)
- 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)  
[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			イタリア	IT	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		59,831,093	
		男女・年齢別人口調査(2012年)			
		男性[千人]	女性[千人]	29,359	31,149
		100歳以上		2	10
		95-99歳		24	89
		90-94歳		91	242
		85-89歳		383	818
		80-84歳		726	1,186
		75-79歳		1,078	1,453
		70-74歳		1,401	1,668
	②GDP	65-69歳		1,468	1,639
		60-64歳		1,815	1,943
		55-59歳		1,808	1,909
		50-54歳		2,010	2,085
		45-49歳		2,340	2,378
		40-44歳		2,477	2,472
		35-39歳		2,411	2,388
		30-34歳		2,082	2,051
		25-29歳		1,757	1,731
		20-24歳		1,596	1,530
	③都市	15-19歳		1,520	1,431
		10-14歳		1,447	1,364
	④面積	5- 9歳		1,459	1,379
		0- 4歳		1,462	1,383
	⑤宗教	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]		2,071,307	
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]		34,619	
		首都[都市名]	人口[千人]	ローマ	2,772
		主要都市名	人口[千人]	ミラノ	1,334
		[km <sup>2</sup> ]		301,339	
	⑥公用語	宗教・宗派		カトリック	
				プロテstant	
				ユダヤ教	
				イスラム教	
				仏教	
	⑦主要言語	公用語		イタリア語	
				イタリア語	
		主要言語		ドイツ語	
				フランス語	
				スロヴェニア語	
教育事情	①教授言語	教授言語		イタリア語(北部の一部で仏語・独語)	
		数学的リテラシー [順位]	[スコア]	32位	485
	②PISA(2012)	科学的リテラシー [順位]	[スコア]	33位	494
		読解力 [順位]	[スコア]	27位	490
	③TIMSS(2011)	算数小4 [順位]	[スコア]	23位	508
		理科小4 [順位]	[スコア]	18位	524

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート: イタリア	国別情勢研究会発行書籍(2014.4)
	外務省 - 国・地域: イタリア共和国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/italy/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/italy/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: イタリア	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC50700.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC50700.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			スウェーデン SE	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		9,592,552
		男女・年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	4,672 4,711
		100歳以上		0 2
		95-99歳		4 12
		90-94歳		19 46
		85-89歳		60 108
		80-84歳		100 145
		75-79歳		135 168
		70-74歳		183 199
		65-69歳		262 264
		60-64歳		316 318
		55-59歳		286 283
		50-54歳		296 290
		45-49歳		318 307
		40-44歳		340 327
		35-39歳		321 312
		30-34歳		295 282
		25-29歳		295 280
		20-24歳		315 301
		15-19歳		331 313
		10-14歳		250 237
		5- 9歳		260 247
		0- 4歳		285 270
	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		558,949
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		58,269
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	ストックホルム 789
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		450,295
	⑤宗教	宗教・宗派		福音ルーテル派
	⑥公用語	公用語		スウェーデン語
	⑦主要言語	主要言語		スウェーデン語
教育事情	①教授言語	教授言語		スウェーデン語
	②PISA(2012)	数学的リテラシー [順位]	[スコア]	38位 478
		科学的リテラシー [順位]	[スコア]	38位 485
	読解力	[順位]	[スコア]	36位 483
	③TIMSS(2011)	算数小4 [順位]	[スコア]	26位 504
		理科小4 [順位]	[スコア]	11位 503

[凡例] m : 調査結果未入手または不明 n : 計数が0または極小 a : 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート : スウェーデン	国別情勢研究会発行書籍(2013.6)
	外務省 - 国・地域 : スウェーデン王国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/sweden/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/sweden/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報 : スウェーデン	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC52200.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC52200.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			ハンガリー	HU
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		9,897,247
		男女、年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	4,757 5,258
		100歳以上		0 1
		95-99歳		2 7
		90-94歳		7 19
		85-89歳		36 94
		80-84歳		73 160
		75-79歳		121 221
		70-74歳		153 255
		65-69歳		220 306
		60-64歳		263 328
		55-59歳		347 403
		50-54歳		334 368
		45-49歳		290 301
		40-44歳		345 339
		35-39歳		386 374
		30-34歳		441 422
		25-29歳		349 335
		20-24歳		330 317
		15-19歳		307 294
		10-14歳		254 241
		5- 9歳		247 234
		0- 4歳		252 239
教育事情	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		129,989
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		13,134
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	ブダペスト 1,737
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		93,026
	⑤宗教	宗教・宗派		カトリック
				カルヴァン派
	⑥公用語	公用語		ハンガリー語
	⑦主要言語	主要言語	割合[%]	ハンガリー語 99.6%
				英語 16.0%
				ドイツ語 11.2%
				ロシア語 1.6%
				ルーマニア語 1.3%
				フランス語 1.2%
教育事情	①教授言語	教授言語		ハンガリー語
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	39位 477
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	32位 494
		読解力[順位]	[スコア]	30位 488
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	20位 515
		理科小4[順位]	[スコア]	10位 534

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート : ハンガリー	国別情勢研究会発行書籍(2014.10)
	外務省 - 国・地域 : ハンガリー	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/hungary/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/hungary/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報 : ハンガリー	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53400.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC53400.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			ポルトガル	PT
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		10,459,806
		男女・年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	5,127
		100歳以上		0
		95-99歳		3
		90-94歳		14
		85-89歳		50
		80-84歳		106
		75-79歳		171
		70-74歳		215
		65-69歳		238
		60-64歳		284
		55-59歳		319
		50-54歳		350
		45-49歳		382
		40-44歳		387
		35-39歳		415
		30-34歳		415
		25-29歳		366
		20-24歳		305
		15-19歳		283
		10-14歳		275
		5- 9歳		285
		0- 4歳		264
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]		220,022
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]		21,035
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	リスボン 548
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		92,212
	⑤宗教	宗教・宗派		カトリック
	⑥公用語	公用語		ポルトガル語
	⑦主要言語	主要言語		ポルトガル語
				ミランダ語
教育事情	①教授言語	教授言語		ポルトガル語
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	31位 487
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	36位 489
		読解力[順位]	[スコア]	30位 488
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	15位 532
		理科小4[順位]	[スコア]	19位 522

[凡例] m:調査結果未入手または不明 n:計数が0または極小 a:当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators  
<http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>
- United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision  
<http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>
- 総務省統計局 - 世界の統計2013  
<http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>
- ARCレポート: ポルトガル  
<http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/portugal/data.html>
- 外務省 - 国・地域: ポルトガル共和国  
[http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/05europe/infoC54200.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC54200.html)
- 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: ポルトガル  
[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)
- 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査  
[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)
- 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			ロシア	RU
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		143,499,861
		男女、年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	66,355
		100歳以上		77,263
		95-99歳		0
		90-94歳		6
		85-89歳		59
		80-84歳		202
		75-79歳		786
		70-74歳		2,196
		65-69歳		2,533
		60-64歳		4,223
		55-59歳		2,904
		50-54歳		5,831
		45-49歳		6,253
		40-44歳		5,955
		35-39歳		4,608
		30-34歳		5,173
		25-29歳		5,531
		20-24歳		6,001
		15-19歳		6,171
		10-14歳		4,492
		5- 9歳		3,154
		0- 4歳		3,395
	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		4,102
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		2,096,777
教育事情	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	14,612
		主要都市名	人口[千人]	モスクワ
	④面積	モスクワ		11,577
		[km <sup>2</sup> ]		サンクトペテルブルグ
	⑤宗教	17,098,246		4,926
		ロシア正教		
		イスラム教		
		仏教		
	⑥公用語	ユダヤ教		
		ロシア語		
	⑦主要言語	ロシア語		公用語
		96.3%		
		ドルガン語		
		5.3%		
		タタール語		
		3.0%		
		ドイツ語		
		1.5%		
		チェchen語		
	1.0%			
教育事情	①教授言語	教授言語		m
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	34位
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	41位
		読解力[順位]	[スコア]	475
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	37位
		理科小4[順位]	[スコア]	486
		9位		542
		5位		552

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート: ロシア	国別情勢研究会発行書籍(2014.2)
	外務省 - 国・地域: ロシア連邦	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/russia/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/russia/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: ロシア	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC55200.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC55200.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		米国 US	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]	
		男女、年齢別人口調査(2012年)	
		男性[千人]	女性[千人]
		153,530	158,717
		100歳以上	10
		95-99歳	82
		90-94歳	432
		85-89歳	1,256
		80-84歳	2,357
		75-79歳	3,269
		70-74歳	4,349
		65-69歳	5,898
		60-64歳	8,124
		55-59歳	9,662
		50-54歳	11,028
		45-49歳	11,220
		40-44歳	10,533
		35-39歳	10,138
		30-34歳	10,218
		25-29歳	10,804
		20-24歳	11,160
		15-19歳	11,337
		10-14歳	10,720
		5- 9歳	10,492
		0- 4歳	10,441
②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]		16,800,000
	一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]		53,143
③都市	首都[都市名]	人口[千人]	ワシントンD.C. 600
	主要都市名	人口[千人]	ニューヨーク 8,392
④面積	[km <sup>2</sup> ]		9,629,091
⑤宗教	宗教・宗派		プロテスント
			カトリック
			ユダヤ教
			イスラム教
			仏教
⑥公用語	公用語		a
⑦主要言語	主要言語	割合[%]	英語 82.1%
			スペイン語 10.7%
			中国語 n
			タガログ語 n
			フランス語 n
教育事情	①教授言語	教授言語	
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア] 36位 481
		科学的リテラシー[順位]	[スコア] 28位 497
		読解力[順位]	[スコア] 24位 498
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア] 11位 541
		理科小4[順位]	[スコア] 7位 544

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCIレポート:米国	国別情勢研究会発行書籍(2014.1)
	外務省 - 国・地域: アメリカ合衆国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/usa/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/usa/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: アメリカ合衆国(カリフォルニア州)	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/03n_america/info30124.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/03n_america/info30124.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		カナダ CA	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]	
		男女・年齢別人口調査(2012年)	
		男性[千人]	女性[千人]
		16,926	17,200
		100歳以上	1
		95-99歳	9
		90-94歳	47
		85-89歳	149
		80-84歳	291
		75-79歳	413
		70-74歳	521
		65-69歳	713
		60-64歳	966
		55-59歳	1,128
		50-54歳	1,306
		45-49歳	1,405
		40-44歳	1,219
		35-39歳	1,152
		30-34歳	1,151
		25-29歳	1,214
		20-24歳	1,216
		15-19歳	1,140
		10-14歳	992
		5- 9歳	929
		0- 4歳	965
	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]	1,826,769
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]	51,958
教育事情	③都市	首都[都市名]	オタワ
		主要都市名	トロント
	④面積	[km <sup>2</sup> ]	9,984,670
	⑤宗教	宗教・宗派	カトリック
	⑥公用語	公用語	
		英語	
	⑦主要言語	主要言語	フランス語
			英語
		割合[%]	58.7%
			フランス語
	①教授言語	教授言語	m
教育事情	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]
			13位
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]
	③TIMSS(2011)	読解力[順位]	[スコア]
		算数小4[順位]	[スコア]
		理科小4[順位]	[スコア]

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators <http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>  
 United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision <http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>  
 総務省統計局 - 世界の統計2013 <http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>  
 ARCLレポート: カナダ 国別情勢研究会発行書籍(2013.4)  
 外務省 - 国・地域: カナダ <http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/canada/data.html>  
 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: カナダ(オンタリオ州) [http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/03n\\_america/info30209.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/03n_america/info30209.html)  
 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査 [http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)  
 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要) [http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		アルゼンチン AR	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]	
		男女・年齢別人口調査(2012年)	
		男性[千人]	女性[千人]
		19,753	20,621
		100歳以上	1
		95-99歳	6
		90-94歳	28
		85-89歳	90
		80-84歳	205
		75-79歳	331
		70-74歳	457
		65-69歳	603
		60-64歳	760
		55-59歳	906
		50-54歳	991
		45-49歳	1,092
		40-44歳	1,176
		35-39歳	1,350
		30-34歳	1,623
		25-29歳	1,609
		20-24歳	1,681
		15-19歳	1,735
		10-14歳	1,716
		5- 9歳	1,670
		0- 4歳	1,723
	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]	609,889
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]	14,715
	③都市	首都[都市名]	ブエノスアイレス
		主要都市名	コルドバ
	④面積	[km <sup>2</sup> ]	2,780,400
	⑤宗教	宗教・宗派	カトリック
	⑥公用語	公用語	スペイン語
	⑦主要言語	主要言語	
			スペイン語
			イタリア語
			英語
			ドイツ語
			インディオ語
教育事情	①教授言語	教授言語	スペイン語
	②PISA(2012)	数学的リテラシー [順位]	[スコア]
		59位	388
		科学的リテラシー [順位]	[スコア]
	③TIMSS(2011)	58位	406
		読解力 [順位]	[スコア]
		60位	396
	③TIMSS(2011)	算数小4 [順位]	[スコア]
		a	a
		理科小4 [順位]	[スコア]

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators <http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>  
 United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision <http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>  
 総務省統計局 - 世界の統計2013 <http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>  
 ARCLレポート : アルゼンチン <http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/argentine/data.html>  
 外務省 - 国・地域: アルゼンチン共和国 [http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/04latinamerica/infoC40100.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/04latinamerica/infoC40100.html)  
 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: アルゼンチン [http://www.mier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.mier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)  
 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査 [http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)  
 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要) [http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		韓国 KR			
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]			
		男女、年齢別人口調査(2012年)			
		男性[千人]	女性[千人]		
		24,108	24,346		
		100歳以上	0		
		95-99歳	3		
		90-94歳	19		
		85-89歳	76		
		80-84歳	183		
		75-79歳	401		
		70-74歳	663		
		65-69歳	828		
		60-64歳	1,054		
		55-59歳	1,359		
		50-54歳	1,876		
		45-49歳	2,064		
		40-44歳	2,101		
		35-39歳	2,100		
		30-34歳	1,927		
		25-29歳	1,865		
		20-24歳	1,684		
		15-19歳	1,818		
		10-14歳	1,666		
		5- 9歳	1,268		
		0- 4歳	1,152		
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]	1,304,554		
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]	25,977		
教育事情	③都市	首都[都市名]	ソウル		
		主要都市名	釜山		
	④面積	[km <sup>2</sup> ]	100,148		
	⑤宗教	宗教・宗派			
			キリスト教		
	⑥公用語	公用語	韓国語		
	⑦主要言語	主要言語			
			英語		
教育事情	①教授言語	教授言語	m		
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	5位	554
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	7位	538
		読解力[順位]	[スコア]	5位	536
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	2位	605
		理科小4[順位]	[スコア]	1位	587

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート:韓国	国別情勢研究会発行書籍(2015.2)
	外務省 - 国・地域:大韓民国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/korea/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/korea/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: 大韓民国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10700.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10700.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			シンガポール	SG
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		5,399,200
		男女、年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	
		100歳以上	2,506	2,573
		95-99歳	0	0
		90-94歳	1	2
		85-89歳	3	7
		80-84歳	10	18
		75-79歳	21	33
		70-74歳	38	50
		65-69歳	58	67
		60-64歳	72	78
		55-59歳	128	131
		50-54歳	168	167
		45-49歳	206	202
		40-44歳	220	216
		35-39歳	206	211
		30-34歳	210	220
		25-29歳	193	209
		20-24歳	177	190
		15-19歳	167	166
		10-14歳	180	175
		5- 9歳	169	160
		0- 4歳	148	142
			133	129
教育事情	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		297,941
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		55,182
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	シンガポール 5,184
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		716
宗教	⑤宗教	宗教・宗派		仏教
				イスラム教
				キリスト教
				道教
				ヒンドゥー教
公用語	⑥公用語	公用語		マレー語(儀式のみ)
				中国標準語
				英語
主要言語	⑦主要言語	主要言語	割合[%]	中国標準語 36.3%
				英語 29.8%
				マレー語 11.9%
				客家語 8.1%
				タミル語 4.4%
				m
教育事情	①教授言語	教授言語		m
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	2位 573
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	3位 551
		読解力[順位]	[スコア]	3位 542
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	1位 606
		理科小4[順位]	[スコア]	2位 583

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators  
<http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>
- United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision  
<http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>
- 総務省統計局 - 世界の統計2013  
<http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>
- ARCレポート : シンガポール  
<http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/singapore/data.html>
- 外務省 - 国・地域: シンガポール共和国  
[http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/01asia/infoC10400.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10400.html)
- 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: シンガポール共和国  
[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)
- 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査  
[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)
- 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			上海	SH
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		24,151,500
		男女、年齢別人口調査(2000年)		
		男性[千人]	女性[千人]	7,867 8,409
		80歳以上		116 77
		75-79歳		205 164
		70-74歳		286 246
		65-69歳		357 323
		60-64歳		291 287
		55-59歳		318 345
		50-54歳		515 567
		45-49歳		759 828
		40-44歳		807 889
		35-39歳		691 812
		30-34歳		630 763
		25-29歳		630 719
		20-24歳		655 700
		15-19歳		641 650
		10-14歳		455 481
		5- 9歳		280 305
		0- 4歳		232 257
	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		m
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		m
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	a
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		m
	⑤宗教	宗教・宗派		仏教
				道教
				儒教
				カトリック
				イスラム教
				ユダヤ教
	⑥公用語	公用語		a
	⑦主要言語	主要言語		上海語
教育事情	①教授言語	教授言語		m
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	1位 613
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	1位 580
		読解力[順位]	[スコア]	1位 570
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	a
		理科小4[順位]	[スコア]	a

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考] 上海統計

<http://www.stats-sh.gov.cn/index.html>

上海民族和宗教

<http://www.shmzw.gov.cn/gb/mzw/shzj/index.html>

外務省 - 諸外国・地域の学校情報: 中華人民共和国

[http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/01asia/infoC10800.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10800.html)

国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査

[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)

国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)

[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		香港 HK	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]	
		男女・年齢別人口調査(2012年)	
		男性[千人]	女性[千人]
		3,301	3,749
		100歳以上	0
		95-99歳	2
		90-94歳	10
		85-89歳	22
		80-84歳	57
		75-79歳	93
		70-74歳	116
		65-69歳	123
		60-64歳	187
		55-59歳	247
		50-54歳	303
		45-49歳	301
		40-44歳	255
		35-39歳	238
		30-34歳	229
		25-29歳	230
		20-24歳	225
		15-19歳	220
		10-14歳	182
		5- 9歳	134
		0- 4歳	127
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]	274,013
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]	38,124
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]
	④面積	[km <sup>2</sup> ]	
⑤宗教	宗教・宗派		仏教
			道教
			儒教
			キリスト教
⑥公用語	公用語		中国語
			英語(準用)
⑦主要言語	主要言語	割合[%]	広東語
			89.5%
			他中国語
			4.0%
			英語
			3.5%
			中国標準語
			1.4%
教育事情	①教授言語	教授言語	
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]
		5位	519
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]
	③TIMSS(2011)	読解力[順位]	6位
		算数小4[順位]	[スコア]
		3位	524
		理科小4[順位]	[スコア]
		9位	602
		535	

[凡例] m:調査結果未入手または不明 n:計数が0または極小 a:当該項目の制度なしまつは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators <http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>  
 United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision <http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>  
 総務省統計局 - 世界の統計2013 <http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>  
 国別情勢研究会発行書籍(2013.4)  
 ARCレポート:香港 <http://www.gov.hk/en/about/abouthk/facts.htm>  
 GovHK香港政府:Hong Kong - the Facts  
 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: 中華人民共和国(香港) [http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/01asia/infoC18200.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC18200.html)  
 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査 [http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)  
 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要) [http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			台湾	TW	
			人口(2013年)[人]		
			男女・年齢別人口調査(2012年)		
基礎情報	①人口	男性[千人]	女性[千人]	11,349	
		80歳以上		296	
		75-79歳		231	
		70-74歳		294	
		65-69歳		344	
		60-64歳		483	
		55-59歳		744	
		50-54歳		847	
		45-49歳		915	
		40-44歳		898	
		35-39歳		860	
		30-34歳		985	
		25-29歳		936	
		20-24歳		818	
		15-19歳		829	
		10-14歳		775	
		5- 9歳		597	
		0- 4歳		498	
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]		m	
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]		m	
③都市	④面積	首都[都市名]	人口[千人]	台北	
		主要都市名	人口[千人]	高雄	
⑤宗教			[km <sup>2</sup> ]		
			36,010		
			佛教		
			道教		
			キリスト教		
			イスラム教		
			媽祖		
			一貫道		
⑥公用語			公用語		
			北京語		
⑦主要言語			主要言語		
			北京語		
			台湾語		
			客家語		
教育事情	①教授言語	教授言語		北京語	
	②PISA(2012)	数学的リテラシー [順位]	[スコア]	4位	
		科学的リテラシー [順位]	[スコア]	13位	
		読解力 [順位]	[スコア]	8位	
	③TIMSS(2011)	算数小4 [順位]	[スコア]	3位	
		理科小4 [順位]	[スコア]	6位	

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考] 2010 Population and Housing Census

<http://ebas1.ebas.gov.tw/phc2010/english/52/20.doc>

総務省統計局 - 世界の統計2013

<http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>

ARCレポート:台湾

国別情勢研究会発行書籍(2014.11)

台北駐日経済文化代表処

<http://www.roc-taiwan.org/JP/mp.asp?mp=202>

外務省 - 諸外国・地域の学校情報:台湾

[http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/01asia/infoC18100.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC18100.html)

国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査

[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)

国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)

[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			インド IN
			1,252,139,596
			男女・年齢別人口調査(2012年)
基礎情報	①人口	男性[千人]	女性[千人]
		623,744	581,881
		100歳以上	15
		95-99歳	77
		90-94歳	313
		85-89歳	967
		80-84歳	2,403
		75-79歳	4,817
		70-74歳	8,101
		65-69歳	11,655
		60-64歳	15,856
		55-59歳	23,664
		50-54歳	28,774
		45-49歳	33,484
		40-44歳	38,330
		35-39歳	42,523
		30-34歳	48,331
		25-29歳	53,572
		20-24歳	58,362
		15-19歳	61,184
		10-14歳	62,893
		5- 9歳	64,584
		0- 4歳	63,838
②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		
	一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		
③都市	首都[都市名]	人口[千人]	ニューデリー
	主要都市名	人口[千人]	ムンバイ
④面積			[km <sup>2</sup> ] 3,287,263
⑤宗教	宗教・宗派		
	ヒンドゥー教		
	イスラム教		
	キリスト教		
	シク教		
⑥公用語			仏教
⑦主要言語	公用語		
	主要言語	割合[%]	ヒンディー語 41.0%
			ベンガル語 8.1%
			テルグ語 7.2%
			マラティ語 7.0%
			タミル語 5.9%
①教授言語			ヒンディー語ないし現地語(公立)/英語(私立)
教育事情	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア] a
		科学的リテラシー[順位]	[スコア] a
		読解力[順位]	[スコア] a
		算数小4[順位]	[スコア] a
	③TIMSS(2011)	理科小4[順位]	[スコア] a

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators  
<http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>
- United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision  
<http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>
- 総務省統計局 - 世界の統計2013  
<http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf>
- ARCレポート: インド  
<http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/india/data.html>
- 外務省 - 国・地域: インド  
[http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world\\_school/01asia/infoC10100.html](http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10100.html)
- 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: インド  
[https://www.jetro.go.jp/ext\\_images/jfile/report/07000866/in\\_market\\_development.pdf](https://www.jetro.go.jp/ext_images/jfile/report/07000866/in_market_development.pdf)
- インド市場と市場開拓 - ジェトロ(日本貿易振興機構)  
[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)
- 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査  
[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)
- 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)  
[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧		イスラエル IL	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]	
		男女、年齢別人口調査(2012年)	
		男性[千人]	女性[千人]
		3,665	3,755
		100歳以上	0
		95-99歳	2
		90-94歳	8
		85-89歳	26
		80-84歳	46
		75-79歳	67
		70-74歳	81
		65-69歳	102
		60-64歳	158
		55-59歳	186
		50-54歳	179
		45-49歳	191
		40-44歳	210
		35-39歳	249
		30-34歳	273
		25-29歳	279
		20-24歳	282
		15-19歳	290
		10-14歳	318
		5- 9歳	342
		0- 4歳	377
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]	291,357
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]	36,151
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]
	④面積	[km <sup>2</sup> ]	
教育事情	⑤宗教	宗教・宗派	
		ユダヤ教	
		イスラム教	
		キリスト教	
	⑥公用語		
		公用語	
	⑦主要言語	主要言語	
		ヘブライ語	
		アラビア語	
		英語	
	①教授言語	教授言語	
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]
		41位	466
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]
		41位	470
	③TIMSS(2011)	読解力[順位]	[スコア]
		34位	486
		算数小4[順位]	[スコア]
		参考)中2	516
		理科小4[順位]	[スコア]
		参考)中2	516

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	Central Bureau of Statistics	<a href="http://www.cbs.gov.il/reader/?M1val=cw_usr_view_Folder&amp;ID=141">http://www.cbs.gov.il/reader/?M1val=cw_usr_view_Folder&amp;ID=141</a>
	外務省 - 国・地域: イスラエル	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/israel/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/israel/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: イスラエル	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/06middleeast/infoC60400.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/06middleeast/infoC60400.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			オーストラリア AU	
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		23,130,900
		男女・年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	11,151 11,253
		100歳以上		1 2
		95-99歳		6 20
		90-94歳		32 71
		85-89歳		102 170
		80-84歳		185 245
		75-79歳		258 297
		70-74歳		345 368
		65-69歳		451 460
		60-64歳		605 610
		55-59歳		658 673
		50-54歳		729 747
		45-49歳		785 801
		40-44歳		773 786
		35-39歳		803 818
		30-34歳		768 767
		25-29歳		845 820
		20-24歳		853 798
		15-19歳		775 733
		10-14歳		725 689
		5- 9歳		705 668
		0- 4歳		748 710
教育事情	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		1,560,597
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		67,468
基礎情報	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	キャンベラ 358
		主要都市名	人口[千人]	シドニー 4,576
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		7,692,024
教育事情	⑤宗教	宗教・宗派		キリスト教
				仏教
				イスラム教
				ヒンドゥー教
				ユダヤ教
基礎情報	⑥公用語	公用語		英語
	⑦主要言語	主要言語	英語	76.8%
			中国標準語	1.6%
			イタリア語	1.4%
			アラビア語	1.3%
			ギリシャ語 / 広東語	1.2% / 1.2%
	①教授言語	教授言語		英語
教育事情	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	19位 504
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	16位 521
	③TIMSS(2011)	読解力[順位]	[スコア]	14位 512
		算数小4[順位]	[スコア]	19位 516
		理科小4[順位]	[スコア]	24位 516

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

- [参考] The World Bank - World Development Indicators  
<http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>  
 United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision  
<http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm>  
 総務省統計局 - 世界の統計2013  
 ARCLレポート: オーストラリア  
 外務省 - 国・地域: オーストラリア連邦  
 外務省 - 諸外国・地域の学校情報: オーストラリア  
 国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査  
[http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012\\_result\\_ps.pdf](http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf)  
 国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)  
[http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11\\_gaiyou.pdf](http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf)

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			ニュージーランド	NZ
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		4,470,800
		男女、年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	2,145 2,223
		100歳以上		0 0
		95-99歳		1 3
		90-94歳		5 12
		85-89歳		17 30
		80-84歳		36 47
		75-79歳		48 55
		70-74歳		67 73
		65-69歳		85 89
		60-64歳		114 118
		55-59歳		124 128
		50-54歳		141 148
		45-49歳		158 168
		40-44歳		148 162
		35-39歳		144 158
		30-34歳		129 140
		25-29歳		143 145
		20-24歳		162 154
		15-19歳		165 156
		10-14歳		152 145
		5- 9歳		147 140
		0- 4歳		160 152
	②GDP	GDP(2013年) [単位: 100万米ドル]		185,787
		一人あたりGDP(2013年) [単位: ドル]		41,556
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	ウェリントン 200
		主要都市名	人口[千人]	オークランド 1,486
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		270,467
	⑤宗教	宗教・宗派		英國国教会
				カトリック
				長老派
				メソジスト派
	⑥公用語	公用語		英語
				マオリ語
	⑦主要言語	主要言語	英語	89.8%
			マオリ語	3.5%
			サモア語	2.0%
			手話	n
教育事情	①教授言語	教授言語		英語(一部マオリ語)
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	23位 500
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	18位 516
		読解力[順位]	[スコア]	13位 512
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	31位 486
		理科小4[順位]	[スコア]	31位 497

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート: ニュージーランド	国別情勢研究会発行書籍(2014.3)
	外務省 - 国・地域: ニュージーランド	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/nz/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/nz/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: ニュージーランド	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/02pacific/infoC20800.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/02pacific/infoC20800.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 國際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

国(地域) 基礎情報・教育事情一覧			南アフリカ	ZA
基礎情報	①人口	人口(2013年)[人]		52,981,991
		男女、年齢別人口調査(2012年)		
		男性[千人]	女性[千人]	24,953
		100歳以上		26,499
		95-99歳		0
		90-94歳		1
		85-89歳		4
		80-84歳		19
		75-79歳		54
		70-74歳		119
		65-69歳		304
		60-64歳		456
		55-59歳		634
		50-54歳		818
		45-49歳		1,083
		40-44歳		1,295
		35-39歳		1,424
		30-34歳		1,588
		25-29歳		1,676
		20-24歳		2,053
		15-19歳		2,485
		10-14歳		2,629
		5- 9歳		2,630
		0- 4歳		2,741
	②GDP	GDP(2013年) [単位:100万米ドル]		350,630
		一人あたりGDP(2013年) [単位:ドル]		6,618
	③都市	首都[都市名]	人口[千人]	プレトリア
		主要都市名	人口[千人]	ケープタウン
	④面積	[km <sup>2</sup> ]		692
	⑤宗教	宗教・宗派		987
				キリスト教
				ヒンドゥー教
	⑥公用語	公用語		イスラム教
				英語
				アフリカーンス語他
	⑦主要言語	主要言語	割合[%]	ズールー語
				22.7%
				ソト語
				16.0%
				アフリカーンス語
教育事情	①教授言語	教授言語		13.5%
	②PISA(2012)	数学的リテラシー[順位]	[スコア]	9.6%
		科学的リテラシー[順位]	[スコア]	セペディ語
		読解力[順位]	[スコア]	a
	③TIMSS(2011)	算数小4[順位]	[スコア]	a
		理科小4[順位]	[スコア]	a

[凡例] m: 調査結果未入手または不明 n: 計数が0または極小 a: 当該項目の制度なしまたは非該当

[参考]	The World Bank - World Development Indicators	<a href="http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators">http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators</a>
	United Nations - World Population Prospects: The 2012 Revision	<a href="http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm">http://esa.un.org/unpd/wpp/Excel-Data/population.htm</a>
	総務省統計局 - 世界の統計2013	<a href="http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf">http://www.stat.go.jp/data/sekai/pdf/2013al.pdf</a>
	ARCレポート : 南アフリカ	国別情勢研究会発行書籍(2013.3)
	外務省 - 国・地域: 南アフリカ共和国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/s_africa/data.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/s_africa/data.html</a>
	外務省 - 諸外国・地域の学校情報: 南アフリカ共和国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/07africa/infoC74500.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/07africa/infoC74500.html</a>
	国立教育政策研究所 - OECD生徒の学習到達度調査	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>
	国立教育政策研究所 - (TIMSS2011) 国際調査結果報告(概要)	<a href="http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf">http://www.nier.go.jp/timss/2011/T11_gaiyou.pdf</a>

## 英国(イングランド)(UK)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
UK01	Computing in the national curriculum - A guide for primary teachers	<a href="http://www.computingatschool.org.uk/data/uploads/CASPrimaryComputing.pdf">http://www.computingatschool.org.uk/data/uploads/CASPrimaryComputing.pdf</a>	2013年	CAS
UK02	グローバル化時代の国際教育の在り方国際比較調査		2014/3	独立行政法人 国際協力機構 地球ひろば 株式会社 国際開発センター (IDCJ)
UK03	Computing in schools: time to move beyond ICT?	<a href="http://www.uel.ac.uk/wwwmedia/microsites/riste/david-wells-article-8-13.pdf">http://www.uel.ac.uk/wwwmedia/microsites/riste/david-wells-article-8-13.pdf</a>	2012/4	David Wells (University of East London)
UK04	Shut down or restart? The way forward for computing in UK schools	<a href="https://royalsociety.org/-/media/education/computing-in-schools/2012-01-12-computing-in-schools.pdf">https://royalsociety.org/-/media/education/computing-in-schools/2012-01-12-computing-in-schools.pdf</a>	2012/1	The Royal Society
UK05	『諸外国の教育動向2012』		2013/11/28	文部科学省
UK06	イギリスは義務教育(5-16歳)公式カリキュラムにプログラミング教育を導入-9月施行にさきがけYear Of Codeキャンペーンを助成	<a href="http://jp.techcrunch.com/2014/02/05/20140204uk-government-backs-year-of-code-campaign-boosts-funds-to-teach-code-in-schools/">http://jp.techcrunch.com/2014/02/05/20140204uk-government-backs-year-of-code-campaign-boosts-funds-to-teach-code-in-schools/</a>	2014/2/5	TechCrunch Japan
UK07	National curriculum in England: computing programmes of study	<a href="https://www.gov.uk/government/publications/national-curriculum-in-england-computing-programmes-of-study">https://www.gov.uk/government/publications/national-curriculum-in-england-computing-programmes-of-study</a>	2013/9/11	Department for Education
UK08	Computing Progression Pathways	<a href="http://community.computingatschool.org.uk/files/5094/original.pdf">http://community.computingatschool.org.uk/files/5094/original.pdf</a>	2015/2/11	CAS
UK09	『SWITCHED ON Computing』	<a href="http://www.risingstars-uk.com/series/switched-computing/">http://www.risingstars-uk.com/series/switched-computing/</a>	2014年	Rising Stars
UK10	『Oxford International Primary Computing』	<a href="https://globaloup.com/education/content/primary/series/computing/?view=ProductList&amp;region=international">https://globaloup.com/education/content/primary/series/computing/?view=ProductList&amp;region=international</a>	2015年	Oxford University Press
UK11	『Compute-IT:Student's Book』	<a href="http://www.hoddereducation.co.uk/Compute-IT/StudentsBooks">http://www.hoddereducation.co.uk/Compute-IT/StudentsBooks</a>	2014年	Hodder Education
UK12	『Compute-IT:Teacher Pack』	<a href="http://www.hoddereducation.co.uk/Compute-IT/TeacherPacks">http://www.hoddereducation.co.uk/Compute-IT/TeacherPacks</a>	2014年	Hodder Education
UK13	『SWITCHED ON Computing』の広告物			Rising Stars
UK14	The national curriculum in England	<a href="https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/339805/MASTER_final_national_curriculum_until_sept_2015_11_9_13.pdf">https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/339805/MASTER_final_national_curriculum_until_sept_2015_11_9_13.pdf</a>	2013/9	Department for Education
UK15	『Computing in the national curriculum - A guide for secondary teachers』	<a href="http://www.computingatschool.org.uk/data/uploads/cas_secondary.pdf">http://www.computingatschool.org.uk/data/uploads/cas_secondary.pdf</a>	2014年	CAS
UK16	『QuickStart Computing A CPD toolkit for primary teachers』	<a href="http://www.quickstartcomputing.org/">http://www.quickstartcomputing.org/</a>	2015/1	CAS
UK17	QuickStart Computing	<a href="http://academy.bcs.org/quickstart">http://academy.bcs.org/quickstart</a>		BCS
UK18	『QuickStart Computing A CPD toolkit for secondary teachers』	<a href="http://academy.bcs.org/quickstart">http://academy.bcs.org/quickstart</a>	2015/1	CAS
UK19	Network of Teaching Excellence in Computer Science	<a href="http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=noe">http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=noe</a>		CAS
UK20	Computing Teachers call for more training amidst concerns pupils know more than them	<a href="http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=current-news&amp;post=quickstart-launch">http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=current-news&amp;post=quickstart-launch</a>	2015/1/13	CAS
UK21	AQA Exam timetable May/June 2015	<a href="http://store.aqa.org.uk/admin/t_table_pdf/AQA-TT-GCE-JUN15.PDF">http://store.aqa.org.uk/admin/t_table_pdf/AQA-TT-GCE-JUN15.PDF</a>		AQA
UK22	ADVANCED GCE UNITS, FSMQ,PRINCIPAL LEARNING LEVEL 3 UNITS,EXTENDED PROJECT AND LEVEL 3 CERTIFICATE FINAL EXAMINATION TIMETABLE JUNE 2015	<a href="http://www.ocr.org.uk/Images/164661-june-2015-final-examination-timetable-gce-fsmq-principal-learning-extended-project-and-level-3-certificate.pdf">http://www.ocr.org.uk/Images/164661-june-2015-final-examination-timetable-gce-fsmq-principal-learning-extended-project-and-level-3-certificate.pdf</a>		OCR
UK23	Codecademy	<a href="http://www.codecademy.com/">http://www.codecademy.com/</a>		Codecademy
UK24	【イギリス、フランス、ブラジル、エストニア、アルゼンチン×Codecademy】 Codecademyが本格的な国際展開へ：イギリス、アルゼンチンなどでは学校教育へのプログラミングの導入を支援	<a href="http://jp.techcrunch.com/2014/05/23/20140522codecademy-takes-its-online-learning-portal-global-partners-in-uk-france-brazil-estonia-argentina/">http://jp.techcrunch.com/2014/05/23/20140522codecademy-takes-its-online-learning-portal-global-partners-in-uk-france-brazil-estonia-argentina/</a>	2014/5/23	TechCrunch Japan
UK25	CodeClub	<a href="https://www.codeclub.org.uk/">https://www.codeclub.org.uk/</a>		CodeClub
UK26	Ofsted on computing	<a href="http://onefourseven.org.uk/blog/ofsted-on-computing/">http://onefourseven.org.uk/blog/ofsted-on-computing/</a>	2014/09/08	onefourseven computing in education

## 英国(イングランド)(UK)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
UK27	Programming activities for Key Stage 3	<a href="http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=cpinks3">http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=cpinks3</a>	2009/9	CAS
UK28	Documents - CAS:Computing At School	<a href="http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=documents">http://www.computingatschool.org.uk/index.php?id=documents</a>	2014/10現在	CAS
UK29	BBC Bitesize	<a href="http://www.bbc.co.uk/education">http://www.bbc.co.uk/education</a>		BBC
UK30	Primary Computing Resources - CAS	<a href="http://www.computingatschool.org.uk/primary">http://www.computingatschool.org.uk/primary</a>		CAS
UK31	Schools: statutory guidance	<a href="https://www.gov.uk/government/collections/statutory-guidance-schools">https://www.gov.uk/government/collections/statutory-guidance-schools</a>	2014/3/11 (2014/9/1更新)	Department for Education
UK32	Policy Reforming qualifications and the curriculum to better prepare pupils for life after school	<a href="https://www.gov.uk/government/policies/reforming-qualifications-and-the-curriculum-to-better-prepare-pupils-for-life-after-school">https://www.gov.uk/government/policies/reforming-qualifications-and-the-curriculum-to-better-prepare-pupils-for-life-after-school</a>	2013/4/22 (2014/7/24更新)	Department for Education and The Rt Hon Nicky Morgan MP
UK33	Digital schoolhouse	<a href="http://www.digitalschoolhouse.org.uk/">http://www.digitalschoolhouse.org.uk/</a>		The Digital Schoolhouse
UK34	GCE AS and A level subject content for computer science	<a href="https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/302105/A_level_computer_science_subject_content.pdf">https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/302105/A_level_computer_science_subject_content.pdf</a>	2014/4	DfE
UK35	Barefoot Computing Conference Inspecting computing	<a href="https://www.dropbox.com/s/ovuo7myptdd2j2g/barefootconferencecomputingand-safetyinschoolsjul1114.ppt">https://www.dropbox.com/s/ovuo7myptdd2j2g/barefootconferencecomputingand-safetyinschoolsjul1114.ppt</a>	2014/07/11	Ofsted David Brown HMI National Lead for Computing(Barefoot Computing Conference)
UK36	National Curriculum	<a href="http://www.educationengland.org.uk/documents/pdfs/2009-CSFC-national-curriculum.pdf">http://www.educationengland.org.uk/documents/pdfs/2009-CSFC-national-curriculum.pdf</a>	2009/3/11	House of Commons Children, Schools and Families Committee
UK37	Information and communication technology	<a href="http://cnp.naace.co.uk/system/files/ICT%201999%20programme%20of%20study_tcm8-12058.pdf">http://cnp.naace.co.uk/system/files/ICT%201999%20programme%20of%20study_tcm8-12058.pdf</a>	1999	The National Curriculum for England
UK38	Some national and regional frameworks for integrating information and communication technology into school education	<a href="http://www.ifets.info/journals/4_3/fluck.html">http://www.ifets.info/journals/4_3/fluck.html</a>	2001	Andrew E. Fluck (Faculty of Education, University of Tasmania)
UK39	Year of Code and £500,000 fund to inspire future tech experts launched	<a href="https://www.gov.uk/government/news/year-of-code-and-500000-fund-to-inspire-future-tech-experts-launched">https://www.gov.uk/government/news/year-of-code-and-500000-fund-to-inspire-future-tech-experts-launched</a>	2014年2月4日	GOV.UK

## エストニア(EE)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
EE01	エストニア、小学1年生からプログラミングの授業実施へ	<a href="http://wired.jp/2012/09/07/estonia-reprograms-first-graders-as-web-coders/">http://wired.jp/2012/09/07/estonia-reprograms-first-graders-as-web-coders/</a>	2012年9月7日	Wired(著者:KLINT FINLEY、日本語訳:中村航)
EE02	Computer programming will soon reach all Estonian schoolchildren	<a href="http://ubuntulife.net/computer-programming-for-all-estonian-schoolchildren/">http://ubuntulife.net/computer-programming-for-all-estonian-schoolchildren/</a>	2014年5月4日	Ubuntu Life(著者:Richard Wilson)
EE03	エストニアが小学校にプログラミングの授業を導入——ただし言語への特化はせず	<a href="http://newsbiz.yahoo.co.jp/detail?a=20120908-00010000-akoba-nb">http://newsbiz.yahoo.co.jp/detail?a=20120908-00010000-akoba-nb</a>	2012年9月8日	Yahoo!ニュースBUSINESS(著者:小林啓倫)
EE04	Why Estonia Has Started Teaching Its First-Graders To Code	<a href="http://www.forbes.com/sites/parmyolson/2012/09/06/why-estonia-has-started-teaching-its-first-graders-to-code/">http://www.forbes.com/sites/parmyolson/2012/09/06/why-estonia-has-started-teaching-its-first-graders-to-code/</a>	2012年9月7日	Forbes(著者:Parmy Olson)
EE05	IT立国エストニアーバルトの新しい風-		2008年10月31日	前田陽二／内田道久 著 慧文社
EE06	1. Optional subject: Informatics	<a href="http://vana.hm.ee/index.php?popup=download&amp;id=11248&amp;_ga=1.182709925.202590521.1434429494">http://vana.hm.ee/index.php?popup=download&amp;id=11248&amp;_ga=1.182709925.202590521.1434429494</a>	2011年1月6日	GOVERNMENT OF THE REPUBLIC
EE07	REPUBLIC OF ESTONIA MINISTRY OF EDUCATION AND RESEARCH			REPUBLIC OF ESTONIA MINISTRY OF EDUCATION AND RESEARCH
EE08	Syllabuses of cross-curricular topics	<a href="http://vana.hm.ee/index.php?popup=download&amp;id=11237&amp;_ga=1.175383457.202590521.1434429494">http://vana.hm.ee/index.php?popup=download&amp;id=11237&amp;_ga=1.175383457.202590521.1434429494</a>	2011年1月6日	GOVERNMENT OF THE REPUBLIC
EE09	Syllabuses of cross-curricular topics	<a href="http://vana.hm.ee/index.php?popup=download&amp;id=11250&amp;_ga=1.175383457.202590521.1434429494">http://vana.hm.ee/index.php?popup=download&amp;id=11250&amp;_ga=1.175383457.202590521.1434429494</a>	2011年1月6日	GOVERNMENT OF THE REPUBLIC
EE10	ProgeTiger Programme	<a href="http://www.hitsa.ee/it-education/educational-programmes/progetiger">http://www.hitsa.ee/it-education/educational-programmes/progetiger</a>		HITSA
EE11	Finland Eyes Programming Classes for Elementary School Students	<a href="http://mashable.com/2013/11/16/finland-tech-education-schools/">http://mashable.com/2013/11/16/finland-tech-education-schools/</a>	2013年11月17日	Mashable(著者:Samantha Murphy Kelly)
EE12	ロボット教育に乗り出すエストニア	<a href="http://bylines.news.yahoo.co.jp/kobayashiakihiro/20121010-00022032/">http://bylines.news.yahoo.co.jp/kobayashiakihiro/20121010-00022032/</a>	2012年10月10日	Yahoo!ニュース(著者:小林啓倫   (株)日立コンサルティング経営コンサルタント)
EE13	Pre-school, basic and secondary education	<a href="http://www.hm.ee/et/tegevused/alus-pohi-ja-keskharidus">http://www.hm.ee/et/tegevused/alus-pohi-ja-keskharidus</a>		REPUBLIC OF ESTONIA MINISTRY OF EDUCATION AND RESEARCH
EE14	エストニアは小学校からのコンピュータ教育に次いでクラブ活動としてのプログラミング学習を大規模に支援 – Microsoftが積極賛助	<a href="http://jp.techcrunch.com/2012/10/06/20121005estonia-drives-robotics-and-coding-education-with-smartlab-hobby-groups-backed-by-microsoft/">http://jp.techcrunch.com/2012/10/06/20121005estonia-drives-robotics-and-coding-education-with-smartlab-hobby-groups-backed-by-microsoft/</a>	2012年10月6日	TechCrunch Japan(著者:Ingrid Lunden、翻訳:iwatani(a.k.a. hiwa))
EE15	National curriculum for basic schools	<a href="https://www.hm.ee/en/national-curricula">https://www.hm.ee/en/national-curricula</a>	2011年1月6日	GOVERNMENT OF THE REPUBLIC
EE16	National curriculum for upper secondary schools	<a href="https://www.hm.ee/en/national-curricula">https://www.hm.ee/en/national-curricula</a>	2011年1月6日	GOVERNMENT OF THE REPUBLIC
EE17	LEGO Mindstorms	<a href="https://education.lego.com/da-dk/lesi/support/product-support/mindstorms-education-nxt/nxt-base-set-9797/building-instructions">https://education.lego.com/da-dk/lesi/support/product-support/mindstorms-education-nxt/nxt-base-set-9797/building-instructions</a>		LEGO education
EE18	eTwinning	<a href="http://www.etwinning.net/en/pub/index.htm">http://www.etwinning.net/en/pub/index.htm</a>		eTwinning
EE19	KhanAcademy	<a href="https://www.khanacademy.org/math">https://www.khanacademy.org/math</a>		KhanAcademy
EE20	Avita	<a href="http://etund.avita.ee/">http://etund.avita.ee/</a>		Avita
EE21	Introducing EV3 - 教育版レゴ®マインドストーム®EV3 ご紹介	<a href="http://education.lego.com/ja-jp/preschool-and-school/secondary/mindstorms-education-ev3/introducing-ev3">http://education.lego.com/ja-jp/preschool-and-school/secondary/mindstorms-education-ev3/introducing-ev3</a>		LEGO education
EE22	OECD生徒の学習到達度調査 PISA2012 年問題解決能力調査-国際結果の概要-	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>	2014年4月1日	国立教育政策研究所

フランス(FR)				
No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
FR01	フランス教育関係者ヒアリング		2014/11	Ecole Bilingue JM
FR02	Projet de socle commun de connaissances, de compétences et de culture	<a href="http://cache.media.education.gouv.fr/file/06_Juin/38/8/CSP_Socle_commun_de_connaissances_competences_culture_328388.pdf">http://cache.media.education.gouv.fr/file/06_Juin/38/8/CSP_Socle_commun_de_connaissances_competences_culture_328388.pdf</a>	2014/6/8	ministre de l'Éducation nationale
FR03	Schedule of the reforms	<a href="http://sitecoles.formiris.org/index.php?WebZoneID=590&amp;ArticleID=6139">http://sitecoles.formiris.org/index.php?WebZoneID=590&amp;ArticleID=6139</a>	2014/11/13	fédération des associations pour la formation et la promotion professionnelles dans l'Enseignement catholique
FR04	Organisation et horaires des enseignements du cycle terminal des lycées : modification	<a href="http://www.education.gouv.fr/pid25535/bulletin_officiel.html?cid_bo=66665">http://www.education.gouv.fr/pid25535/bulletin_officiel.html?cid_bo=66665</a>	2012	Ministère de l'Éducation nationale
FR05	Annexe Grilles horaires du cycle terminal de la voie générale : séries ES, L et S	<a href="http://cache.media.education.gouv.fr/file/4/08/3/grilles_horaires_239083.pdf">http://cache.media.education.gouv.fr/file/4/08/3/grilles_horaires_239083.pdf</a>	2013/1/24	Ministère de l'Éducation nationale
FR06	Pistes pour l'enseignement de l'algorithme au lycée	<a href="http://eduscol.education.fr/math/usage/lycee/algorithme/@/document_whole2">http://eduscol.education.fr/math/usage/lycee/algorithme/@/document_whole2</a>	2010/4/8	ministre de l'Éducation nationale
FR07	理数教科書に関する国際比較調査結果報告	<a href="https://www.nier.go.jp/seika_kaihatsu_2/risu-2-206_france.pdf">https://www.nier.go.jp/seika_kaihatsu_2/risu-2-206_france.pdf</a>	2009/3	国立教育政策研究所
FR08	WIRIS The global solution for mathematics education	<a href="http://www.wiris.com/">http://www.wiris.com/</a>	2015	Maths for More S.L.
FR09	Presentation of Xcas, the swiss knife for mathematics.	<a href="http://www-fourier.ujf-grenoble.fr/~parisse/giac.html">http://www-fourier.ujf-grenoble.fr/~parisse/giac.html</a>	2015/2	Bernard Parisse
FR10	Java's Cool	<a href="http://javascool.gforge.inria.fr/">http://javascool.gforge.inria.fr/</a>	2015	INRIA (National Institute for Research in Computer Science and Control).
FR11	Alice	<a href="http://www.alice.org/index.php">http://www.alice.org/index.php</a>	2015	Carnegie Mellon University
FR12	Rendez-vous de la formation	<a href="http://edusco.education.fr/pid25542/rendez-vous-de-la-formation.html">http://edusco.education.fr/pid25542/rendez-vous-de-la-formation.html</a>	2015	Ministère de l'Éducation nationale
FR13	Codecademyが本格的な国際展開へ： イギリス、アルゼンチンなどでは学校教育へのプログラミングの導入を支援	<a href="http://jp.techcrunch.com/2014/05/23/20140522codecademy-takes-its-online-learning-portal-global-partners-in-uk-france-brazil-estonia-argentina/">http://jp.techcrunch.com/2014/05/23/20140522codecademy-takes-its-online-learning-portal-global-partners-in-uk-france-brazil-estonia-argentina/</a>	2014/5/23	TechCrunch Japan
FR14	L'apprentissage du code informatique au collège, un projet de loi en discussion	<a href="http://www.openetwork.fr/actualites/l-apprentissage-du-code.html">http://www.openetwork.fr/actualites/l-apprentissage-du-code.html</a>	2014/7/7	OpenNetwork

## ドイツ(DE)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
DE01	Das Bildungswesen in der Bundesrepublik Deutschland 2011/2012	<a href="http://www.kmk.org/fileadmin/doc/Dokumentation/Bildungswesen_pdfs/dossier_de_ebook.pdf">http://www.kmk.org/fileadmin/doc/Dokumentation/Bildungswesen_pdfs/dossier_de_ebook.pdf</a>	2012	Sekretariat der Ständigen Konferenz der Kultusminister der Länder in der Bundesrepublik Deutschland, Graurheindorfer Str. 157, 53117 Bonn
DE02	Preparing for Life in a Digital Age The IEA International Computer and Information Literacy Study International Report	<a href="http://www.iea.nl/fileadmin/user_upload/Publications/Electronic_versions/ICILS_2013_International_Report.pdf">http://www.iea.nl/fileadmin/user_upload/Publications/Electronic_versions/ICILS_2013_International_Report.pdf</a>	2013	International Association for the Evaluation of Educational Achievement (IEA)
DE03	SPIEGEL ONLINE	<a href="http://www.spiegel.de/international/germany/experts-in-germany-divided-on-computer-science-in-school-curriculum-a-899979.html">http://www.spiegel.de/international/germany/experts-in-germany-divided-on-computer-science-in-school-curriculum-a-899979.html</a>	2013	SPIEGEL
DE04	Kerncurriculum für die Schulformen des Sekundarbereichs I Schuljahrgänge 5 – 10	<a href="http://db2.nibis.de/1db/cuvo/datei/kc_informatik_sek_i.pdf">http://db2.nibis.de/1db/cuvo/datei/kc_informatik_sek_i.pdf</a>	2014	Niedersächsischen Kultusministerium
DE05	現地ヒアリング		2014.12–2015.2	R. Eyssen Japan Consult
DE06	Lehrplan Informatik Gymnasialer Bildungsweg, 2010	<a href="https://verwaltung.hessen.de/irj/HKM_Internet?cid=9e0b5517dfc688683c15ce252202d4b9">https://verwaltung.hessen.de/irj/HKM_Internet?cid=9e0b5517dfc688683c15ce252202d4b9</a>	2010	Hessisches Kulturministerium
DE07	Rahmenlehrplan für die Sekundarstufe I	<a href="https://www.berlin.de/imperia/md/content/senbildung/schulorganisation/lehrplaene/sek1_itg_informatik.pdf?start&amp;ts=1420454545&amp;file=sek1_itg_informatik.pdf">https://www.berlin.de/imperia/md/content/senbildung/schulorganisation/lehrplaene/sek1_itg_informatik.pdf?start&amp;ts=1420454545&amp;file=sek1_itg_informatik.pdf</a>	2006	Berliner Landesinstitut für Schule und Medien (LISUM)
DE08	Informatik und Informationstechnik	<a href="http://www.beck-shop.de/Baer-Bischofberger-Dehler-Hammer-Schiemann-Wolf-Informatik-Informationstechnik/productview.aspx?product=14613083&amp;utm_source=pdf&amp;utm_medium=clickthru_lp&amp;utm_campaign=pdf_14613083&amp;campaign=pdf/14613083">http://www.beck-shop.de/Baer-Bischofberger-Dehler-Hammer-Schiemann-Wolf-Informatik-Informationstechnik/productview.aspx?product=14613083&amp;utm_source=pdf&amp;utm_medium=clickthru_lp&amp;utm_campaign=pdf_14613083&amp;campaign=pdf/14613083</a>	2014	EUROPA-LEHRMITTEL
DE09	Bundesministerium für Bildung und Forschung	<a href="http://www.bmbf.de/">http://www.bmbf.de/</a>	2015	Bundesministerium für Bildung und Forschung
DE10	理数教科書に関する国際比較調査結果報告	<a href="http://www.nier.go.jp/seika_kaihatsu_2/risu-2-207_germany.pdf">http://www.nier.go.jp/seika_kaihatsu_2/risu-2-207_germany.pdf</a>	2009/3	国立教育政策研究所

## フィンランド(FI)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
FI01	スマホ新潮流、ゲームの次は教育アプリだ! フィンランドで広がる"エドテック"の有望度	<a href="http://toyokeizai.net/articles/-/44098">http://toyokeizai.net/articles/-/44098</a>	2014年 07月31日	東洋経済 ONLINE 著者:長谷川 愛(東洋経済 編集局記者)
FI02	小学校でプログラミング必修に 使うツールは教師が選び、国はシェアを促進——フィンランドの教育現場の「責任と自由」	<a href="http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1406/23/news049.html">http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1406/23/news049.html</a>	2014年 06月23日	Itmediaニュース 著者:山崎春奈, ITmedia
FI03	Koodi2016 guide to help teaching coding in comprehensive school	<a href="http://www.lvm.fi/topical/4410852/koodi2016-guide-to-help-teaching-coding-in-comprehensive-school">http://www.lvm.fi/topical/4410852/koodi2016-guide-to-help-teaching-coding-in-comprehensive-school</a>	2014/6/10	Ministry of Transport and Communications
FI04	Koodi2016	<a href="http://koodi2016.fi/">http://koodi2016.fi/</a>		Koodi2016
FI05	Programmeringen kommer 2016 – är skolorna redo?	<a href="http://svenska.yle.fi/artikel/2014/09/03/programmeringen-kommer-2016-ar-skolorna-redo">http://svenska.yle.fi/artikel/2014/09/03/programmeringen-kommer-2016-ar-skolorna-redo</a>	2014年9月3日	Yle
FI06	Nu ska barnen lära sig programmera i skolan	<a href="http://www.vase.nyheter/2014/09/04/barnen-ska-programmera/">http://www.vase.nyheter/2014/09/04/barnen-ska-programmera/</a>	2014/9/4	VA.
FI07	Basic education in Finland	<a href="http://www.minedu.fi/OPM/Koulutus/perusopetus/index.html?lang=en">http://www.minedu.fi/OPM/Koulutus/perusopetus/index.html?lang=en</a>	2015年1月	Ministry of Education and Culture
FI08	ICT活用教育先進国の訪問調査報告書		2013年3月	WIPジャパン株式会社
FI09	フィンランド教育概要	<a href="http://www.oph.fi/download/151277_education_in_finland_japanese_2013.pdf">http://www.oph.fi/download/151277_education_in_finland_japanese_2013.pdf</a>	2013年	Ministry of Education and Culture Finnish National Board of Education CIMO
FI10	フィンランド教育が自由すぎて素晴らしい	<a href="http://ascii.jp/elem/000/000/908/908362/">http://ascii.jp/elem/000/000/908/908362/</a>	2014年 06月27日	ASCII.jp – アスキークラウド 著者:盛田 誠(Ryo Morita) /アスキークラウド編集部
FI11	Basic education	<a href="http://www.oph.fi/english/publications/2009/national_core_curricula_for_basic_education">http://www.oph.fi/english/publications/2009/national_core_curricula_for_basic_education</a>	2009年	Finnish National Board of Education
FI12	The new distribution of lesson hours in basic education	<a href="http://www.minedu.fi/export/sites/default/OPM/Koulutus/koulutuspolitiikka/vireilla_koulutus/perusopetus/litteet/asetusehdotus_1_2.pdf">http://www.minedu.fi/export/sites/default/OPM/Koulutus/koulutuspolitiikka/vireilla_koulutus/perusopetus/litteet/asetusehdotus_1_2.pdf</a>	2012年6月28日	Finnish National Board of Education
FI13	Curriculum reform 2016	<a href="http://www.oph.fi/english/education_development/current_reforms/curriculum_reform_2016">http://www.oph.fi/english/education_development/current_reforms/curriculum_reform_2016</a>		Finnish National Board of Education
FI14	子供たちがフィンランドをテーマにゲームをプログラミング	<a href="http://www.finland.or.jp/public/default.aspx?content_id=302716&amp;nodeid=41264&amp;contentlan=23&amp;culture=ja-JP">http://www.finland.or.jp/public/default.aspx?content_id=302716&amp;nodeid=41264&amp;contentlan=23&amp;culture=ja-JP</a>	2014年4月1日	フィンランド大使館
FI15	Finland Eyes Programming Classes for Elementary School Students	<a href="http://mashable.com/2013/11/16/finland-tech-education-schools/">http://mashable.com/2013/11/16/finland-tech-education-schools/</a>	2013年11月17日	Mashable 著者:Samantha Murphy Kelly
FI16	Why Estonia Has Started Teaching Its First-Graders To Code	<a href="http://www.forbes.com/sites/parmyolson/2012/09/06/why-estonia-has-started-teaching-its-first-graders-to-code/">http://www.forbes.com/sites/parmyolson/2012/09/06/why-estonia-has-started-teaching-its-first-graders-to-code/</a>	2012/9/6	Forbes
FI17	Studentexamen	<a href="http://www.oph.fi/utbildning_och_examina/gymnasiet/studentexamen">http://www.oph.fi/utbildning_och_examina/gymnasiet/studentexamen</a>		Finnish National Board of Education

イタリア(IT)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
IT01	LA SCUOLA CAMBIA COSÌ	<a href="http://archivio.pubblica.istruzione.it/lascuolacresce/_La_scuola_cambia_cosi.pdf">http://archivio.pubblica.istruzione.it/lascuolacresce/_La_scuola_cambia_cosi.pdf</a>	2003/3/28	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
IT02	Description of the project - the Future Program - CINI	<a href="http://www.programmailfuturo.it/">http://www.programmailfuturo.it/</a>	2015	Miur / cini
IT03	Descrizione aggiornata del progetto.	<a href="http://www.programmailfuturo.it/media/docs/_Descrizione-progetto-Programma-il-Futuro.pdf">http://www.programmailfuturo.it/media/docs/_Descrizione-progetto-Programma-il-Futuro.pdf</a>	2015/1	Miur / cini
IT04	Programma il Futuro: il coding entra a Scuola (per la porta principale!)	<a href="http://programmailfuturo.it/media/docs/rassegna_stampa/Programma-il-Futuro-16-ottobre.pdf">http://programmailfuturo.it/media/docs/rassegna_stampa/Programma-il-Futuro-16-ottobre.pdf</a>	2014/10/16	Ministère de l'Éducation nationale
IT05	Enrico Nardelli, Director of the national laboratory InfoLife of CINI	<a href="http://www.mat.uniroma2.it/~nardelli/">http://www.mat.uniroma2.it/~nardelli/</a>	2014/11/13	Enrico Nardelli
IT06	Iniziativa_programma_ill_futuro	<a href="http://www.istruzione.it/allegati/2014/iniziativa_programma_ill_futuro.pdf">http://www.istruzione.it/allegati/2014/iniziativa_programma_ill_futuro.pdf</a>	2014/9/23	教育省
IT07	EDUCATION IN ITALY - Viaggiare allarga la mente	<a href="http://viaggiareallargamente.weebly.com/education-in-italy.html">http://viaggiareallargamente.weebly.com/education-in-italy.html</a>	2011/2013	Progetto Socrates-Comenius
IT08	numero di ore istituti tecnici		2014/12	現地技術系高校
IT09	numero di ore licei		2014/12	現地技術系高校
IT10	Lezione: Il labirinto	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/il-labirinto/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/il-labirinto/</a>	2015	Miur / cini
IT11	Lezioni interattive	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/introduzione">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/introduzione</a>	2015	Miur / cini
IT12	Materia Informatica Contenuti, Prime		2014/12	現地技術系高校
IT13	Le competenze chiave di cittadinanza	<a href="http://www.edscuola.it/archivio/ped/tiriticco/competenze_cittadinanza.pdf">http://www.edscuola.it/archivio/ped/tiriticco/competenze_cittadinanza.pdf</a>	2014/1	Edscuola Srl
IT14	Materia Informatica Contenuti, 3AFM		2014/12	現地技術系高校
IT15	Materia Informatica Contenuti, 3SIA		2014/12	現地技術系高校
IT16	Materia Informatica Contenuti, 4SIA		2014/12	現地技術系高校
IT17	Materia Informatica Contenuti, 5SIA		2014/12	現地技術系高校
IT18	Lezione: L'artista	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista/</a>	2015	Miur / cini
IT19	Lezione: L'artista 2	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-2/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-2/</a>	2015	Miur / cini
IT20	Lezione: La contadina	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/la-contadina/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/la-contadina/</a>	2015	Miur / cini
IT21	Lezione: L'artista 3	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-3/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-3/</a>	2015	Miur / cini
IT22	Lezione: La contadina 2	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/la-contadina-2/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/la-contadina-2/</a>	2015	Miur / cini
IT23	Lezione: L'artista 4	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-4/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-4/</a>	2015	Miur / cini
IT24	Lezione: La contadina 3	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/la-contadina-3/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/la-contadina-3/</a>	2015	Miur / cini
IT25	Lezione: L'artista 5	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-5/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-interattive/lartista-5/</a>	2015	Miur / cini
IT26	Lezione: Conclusione	<a href="http://programmailfuturo.it/come/lezioni-senza-rete/Conclusione/">http://programmailfuturo.it/come/lezioni-senza-rete/Conclusione/</a>	2015	Miur / cini
IT27	Materia Informatica Contenuti, Seconde		2014/12	現地技術系高校
IT28	Materia Informatica Contenuti, 3RIM		2014/12	現地技術系高校
IT29	Materia Informatica Contenuti, 4AFM		2014/12	現地技術系高校
IT30	Materia Informatica Contenuti, 4RIM		2014/12	現地技術系高校
IT31	諸外国・地域の学校情報	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC50700.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/05europe/infoC50700.html</a>	2009/3	外務省
IT32	Iniziativa programma ill futuro	<a href="http://www.istruzione.it/allegati/2014/iniziativa_programma_ill_futuro.pdf">http://www.istruzione.it/allegati/2014/iniziativa_programma_ill_futuro.pdf</a>	2014/9/23	Ministère de l'Éducation nationale
IT33	Italy in Figures	<a href="http://www.istat.it/en/files/2015/09/Italy-in-figures.pdf">http://www.istat.it/en/files/2015/09/Italy-in-figures.pdf</a>	2015/9	Italian National Institute of Statistics
IT34	School Systems Italy	<a href="http://www.edufile.info/?view=school_systems&amp;topic=topic_general_infos&amp;country=18">http://www.edufile.info/?view=school_systems&amp;topic=topic_general_infos&amp;country=18</a>	2015.12	Organising Bureau of European School Student Unions (OBESSU)

## スウェーデン(SE)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
SE01	Education in Sweden	<a href="https://sweden.se/society/education-in-sweden/">https://sweden.se/society/education-in-sweden/</a>	2015/2	Official Site of Sweden
SE02	It i människans tjänst - en digital agenda för Sverige N2011.12	<a href="http://www.regeringen.se/rapporter/2011/10/n2011.12/">http://www.regeringen.se/rapporter/2011/10/n2011.12/</a>	2011/12	Regeringskansliet (Government Offices of Sweden)
SE03	Upper Secondary School: Subjects available in English	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school/about/subjects-available-in-english-1.209453">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school/about/subjects-available-in-english-1.209453</a>	2013/11	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE04	Upper Secondary School: Technology Programme - computer communications, programming, digital media and web development	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school/about/technology-programme-1.153910">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school/about/technology-programme-1.153910</a>	2013/11	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE05	ICT in Swedish Schools 1984-2004: How Computers Work in the Teachers-World	<a href="http://www.seminar.net/index.php/volume-3-issue-1-2007-previousissuesmeny-115/73-ict-in-swedish-schools-1984-2004-how-computers-work-in-the-teachers-world">http://www.seminar.net/index.php/volume-3-issue-1-2007-previousissuesmeny-115/73-ict-in-swedish-schools-1984-2004-how-computers-work-in-the-teachers-world</a>	2007	Seminor Net, International Journal of Media, Technology, Lifelong Learning
SE06	Upper Secondary School	<a href="http://www.government.se/sb/d/10485">http://www.government.se/sb/d/10485</a>	2015/4	Regeringskansliet (Government Offices of Sweden)
SE07	Compulsory School	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/compulsory-school">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/compulsory-school</a>	2011/12/1	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE08	Upper Secondary School	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school</a>	2011/09/22	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE09	Upper Secondary School: Subjects and courses in English	<a href="http://www.skolverket.se/polopoly_fs/1.191537!/Menu/article/attachment/2013%20Excel%20Swedish%20English%20kursnamn.pdf">http://www.skolverket.se/polopoly_fs/1.191537!/Menu/article/attachment/2013%20Excel%20Swedish%20English%20kursnamn.pdf</a>	2013/11	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE10	Survey of Schools: ICT in Education Country Profile:Sweden	<a href="https://ec.europa.eu/digital-agenda/sites/digital-agenda/files/Sweden%20country%20profile.pdf">https://ec.europa.eu/digital-agenda/sites/digital-agenda/files/Sweden%20country%20profile.pdf</a>	2012/11	European Schoolnet, University of Liege
SE11	Primary School	<a href="http://www.regeringen.se/sb/d/3708">http://www.regeringen.se/sb/d/3708</a>	2015/4	Regeringskansliet (Government Offices of Sweden)
SE12	The Government Budget in Spring 2015: Financial support for students	<a href="http://www.government.se/government-of-sweden/ministry-of-education-and-research/budget/">http://www.government.se/government-of-sweden/ministry-of-education-and-research/budget/</a>	2014/12/15	Skolenheten (Ministry of Education and Research, Government Offices of Sweden)
SE13	Upper Secondary School: Electricity and Energy Programme - Compurers and ICT syllabus	<a href="http://www.skolverket.se/polopoly_fs/1.194833!/Menu/article/attachment/Information%20and%20communication.pdf">http://www.skolverket.se/polopoly_fs/1.194833!/Menu/article/attachment/Information%20and%20communication.pdf</a>	2013/11	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE14	Certification of teachers	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/teacher-certification">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/teacher-certification</a>	2013/11	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE15	Upper Secondary School 2011 (Gy2011)	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/publikationer/visa-enskild-publikation?xurl=http%3A%2F%2Fwww5.skolverket.se%2Fwtpub%2Fws%2Fskolbok%2Fwpubext%2Ftrycksak%2FRecord%3Fk%3D2801">http://www.skolverket.se/om-skolverket/publikationer/visa-enskild-publikation?xurl=http%3A%2F%2Fwww5.skolverket.se%2Fwtpub%2Fws%2Fskolbok%2Fwpubext%2Ftrycksak%2FRecord%3Fk%3D2801</a>	2011	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE16	Sweden, Country Report on ICT in Education	<a href="http://www.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=cefe6895-1cb0-4ced-b7b7-1bbac0380393&amp;groupId=43887">http://www.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=cefe6895-1cb0-4ced-b7b7-1bbac0380393&amp;groupId=43887</a>	2011	European Schoolnet
SE17	Sweden - OECD OECD Study on Digital Learning Resources as Systemic Innovation - Country Case Study Report on Sweden	<a href="http://www.oecd.org/sweden/42159200.pdf">http://www.oecd.org/sweden/42159200.pdf</a>	2009/02	OECD
SE18	Grading Scale A-E	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/2.7806">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/2.7806</a>	2013/11	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE19	World Data on Education - Sweden (7th edition)	<a href="http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Sweden.pdf">http://www.ibe.unesco.org/fileadmin/user_upload/Publications/WDE/2010/pdf-versions/Sweden.pdf</a>	2012/05 updated	UNESCO, International Bureau of Education
SE20	Upper Secondary School: Electricity and Energy Programme - Compurers and ICT	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school/about/electricity-and-energy-programme-1.101977">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system/upper-secondary-school/about/electricity-and-energy-programme-1.101977</a>	2013/11	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE21	Skolenheten	<a href="http://www.government.se/government-of-sweden/ministry-of-education-and-research/">http://www.government.se/government-of-sweden/ministry-of-education-and-research/</a>	2014/12	Skolenheten (Ministry of Education and Research, Government Offices of Sweden)

## スウェーデン(SE)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
SE22	Skolverket	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english</a>	2015/2	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE23	An overview of the Swedish education system	<a href="http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system">http://www.skolverket.se/om-skolverket/andra-sprak-och-lattlast/in-english/the-swedish-education-system</a>	2015/2	Skolverket (Sweden National Agency for Education)
SE24	Sweden Educational System – overview	<a href="http://education.stateuniversity.com/pages/1461/Sweden-EDUCATIONAL-SYSTEM-OVERVIEW.html">http://education.stateuniversity.com/pages/1461/Sweden-EDUCATIONAL-SYSTEM-OVERVIEW.html</a>	2015/1	StateUniversity.com

## ハンガリー(HU)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
HU01	Measuring Hungarian and Slovakian Students' IT Skills and Programming Knowledge	<a href="http://www.uni-obuda.hu/journal/Kiss_38.pdf">http://www.uni-obuda.hu/journal/Kiss_38.pdf</a>	2012	Acta Polytechnica Hungarica
HU02	The National Curriculum	<a href="http://kerettanterv.ofi.hu/">http://kerettanterv.ofi.hu/</a>	2014	Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet (OFI) 英訳)Educational Research and Development Institute
HU03	1. melléklet – Kerettanterv az általános iskola 1–4. évfolyamára	<a href="http://kerettanterv.ofi.hu/01_melleklet_1-4/index_alt_isk_also.html">http://kerettanterv.ofi.hu/01_melleklet_1-4/index_alt_isk_also.html</a> <a href="http://kerettanterv.ofi.hu/01_melleklet_1-4/1.3.3_informat_1-4.doc">http://kerettanterv.ofi.hu/01_melleklet_1-4/1.3.3_informat_1-4.doc</a>	2014	Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet (OFI) 英訳)Educational Research and Development Institute
HU04	2. melléklet – Kerettanterv az általános iskola 5–8. évfolyamára	<a href="http://kerettanterv.ofi.hu/02_melleklet_5-8/index_alt_isk_felso.html">http://kerettanterv.ofi.hu/02_melleklet_5-8/index_alt_isk_felso.html</a> <a href="http://kerettanterv.ofi.hu/02_melleklet_5-8/2.2.15_informat_5-8.doc">http://kerettanterv.ofi.hu/02_melleklet_5-8/2.2.15_informat_5-8.doc</a>	2014	Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet (OFI) 英訳)Educational Research and Development Institute
HU05	3. melléklet – Kerettanterv a gimnáziumok 9–12. évfolyama számára	<a href="http://kerettanterv.ofi.hu/03_melleklet_9-12/index_4_gimn.html">http://kerettanterv.ofi.hu/03_melleklet_9-12/index_4_gimn.html</a> <a href="http://kerettanterv.ofi.hu/03_melleklet_9-12/3.2.16_informat_9-12.doc">http://kerettanterv.ofi.hu/03_melleklet_9-12/3.2.16_informat_9-12.doc</a>	2014	Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet (OFI) 英訳)Educational Research and Development Institute

**ポルトガル(PT)**

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
PT01	Country Overview Portugal 2013	<a href="http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=e633055d-402d-4945-99c8-1eb818a59f8e&amp;groupId=11028">http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=e633055d-402d-4945-99c8-1eb818a59f8e&amp;groupId=11028</a>	2013	The KEYCONET project
PT02	Portugal Case study_Eduscratch	<a href="http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=d0ef50a6-2afb-4795-a232-3e6283dd79c4&amp;groupId=11028">http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=d0ef50a6-2afb-4795-a232-3e6283dd79c4&amp;groupId=11028</a>	2013	The KEYCONET project
PT03	Key Case Note	<a href="http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=7ea894f9-198e-43f0-bdbb-0f4a22f32101&amp;groupId=11028">http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=7ea894f9-198e-43f0-bdbb-0f4a22f32101&amp;groupId=11028</a>	2012	The KEYCONET project
PT04	KEYCONET'S CONCLUSIONS AND RECOMMENDATIONS FOR STRENGTHENING KEY COMPETENCE DEVELOPMENT IN POLICY AND PRACTICE final report	<a href="http://www.nonio.uminho.pt/keyconet/KeyCoNet%20Final%20Report_FINAL.pdf">www.nonio.uminho.pt/keyconet/KeyCoNet%20Final%20Report_FINAL.pdf</a>	2014	The KEYCONET project
PT05	European mapping of initiatives on the development of key competences	<a href="http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=347aaec4-4326-44ec-ae54-a905580deacd&amp;groupId=11028">http://keyconet.eun.org/c/document_library/get_file?uuid=347aaec4-4326-44ec-ae54-a905580deacd&amp;groupId=11028</a>	2012	The KEYCONET project
PT06	EduScratch initiative (portal web-sight)	<a href="http://eduscratch.dge.mec.pt/">http://eduscratch.dge.mec.pt/</a>		EduScratch project
PT07	Technological Plan for Education the portuguese framework for ICT in education	<a href="http://www.pte.gov.pt/pte/PT/ContributorSection/Documentos/002839">http://www.pte.gov.pt/pte/PT/ContributorSection/Documentos/002839</a>	2008	Ministry of Education
PT08	Relatório de resultados do inquérito aos Alunos sobre O Plano Tecnológico da Educação	<a href="http://www.dgeec.mec.pt/np4/%7B\$clientServletPath%7D/?newsId=245&amp;fileName=A_vis_o_dos_adultos_sobre_a_implementa_.pdf">http://www.dgeec.mec.pt/np4/%7B\$clientServletPath%7D/?newsId=245&amp;fileName=A_vis_o_dos_adultos_sobre_a_implementa_.pdf</a>	2010	Gabinete de Estatística e Planeamento da Educação (GEPE)

ロシア(RU)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
RU01	ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (1-4 КЛ.)	<a href="http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/922">http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/922</a>	October 6, 2009, 05:59	ロシア連邦教育科学省
RU02	ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (5-9 КЛ.)	<a href="http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/938">http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/938</a>	December 17, 2010, 10:24	ロシア連邦教育科学省
RU03	ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ СРЕДНЕГО (ПОЛНОГО) ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (10-11 КЛ.)	<a href="http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/2365">http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/2365</a>	June 15, 2012, 17:14	ロシア連邦教育科学省
RU04	State autonomous institution of additional professional education "Saratov Regional Institute of Education Development"	<a href="http://soiro.ru/history">http://soiro.ru/history</a>		"Saratov Regional Institute of Education Development" (GAU DPO "coup")
RU05	The Department of Education Informatization	<a href="http://soiro.ru/structure/chairs/kafedra-informatizaci-obrazovaniya-0">http://soiro.ru/structure/chairs/kafedra-informatizaci-obrazovaniya-0</a>		GAU DPO
RU06	methodical letter "On teaching the subject" Informatics and Information and Communication Technologies "in educational institutions of Saratov region in 2013-2014 academic year"	<a href="http://soiro.ru/sites/default/files/chairs/mp20131.doc">soiro.ru/sites/default/files/chairs/mp20131.doc</a>		GAU DPO
RU07	In Russia will host "Hour of code"	<a href="http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8/4663">http://xn--80abucjiihbhv9a.xn--p1ai/%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8/4663</a>	December 1, 2014	ロシア連邦教育科学省

## 米国(カリフォルニア州)(US)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
US01	In Need of Repair: The State of K-12 Computer Science Education in California	<a href="http://www.exploringcs.org/wp-content/uploads/2010/09/InNeedofRepair.pdf">http://www.exploringcs.org/wp-content/uploads/2010/09/InNeedofRepair.pdf</a>	January 2012	The Alliance for California Computing Education for Students and Schools (ACCESS) *旧:the California Computing Education Advocacy Network (CCEAN)
US02	Computer Science Education in California	<a href="http://www.cslnet.org/wp-content/uploads/2014/09/Computer-Science-Education-in-California-From-Kindergarten-to-the-Workforce.pdf">http://www.cslnet.org/wp-content/uploads/2014/09/Computer-Science-Education-in-California-From-Kindergarten-to-the-Workforce.pdf</a>	SEPTEMBER 2014	California STEM Learning Network (CSLNET)
US03	ACCESS UPDATES	<a href="https://accessca.wordpress.com/">https://accessca.wordpress.com/</a>	2015/02現在	the Alliance for California Computing Education for Students and Schools (ACCESS)
US04	Computer science: It's where the jobs are, but schools don't teach it	<a href="http://www.mercurynews.com/opinion/ci_26510658/computer-science-its-where-jobs-are-but-schools">http://www.mercurynews.com/opinion/ci_26510658/computer-science-its-where-jobs-are-but-schools</a>	09/12/2014	San Jose Mercury News
US05	Coding classes: Students, dogged teachers overcome obstacles to add computer science classes	<a href="http://www.mercurynews.com/education/ci_26192415/coding-classes-students-dogged-teachers-overcome-obstacles-add">http://www.mercurynews.com/education/ci_26192415/coding-classes-students-dogged-teachers-overcome-obstacles-add</a>	07/21/2014	San Jose Mercury News
US06	Mathematics Framework for California Public Schools	<a href="http://www.cde.ca.gov/ci/ma/cf/documents/mathfrwk.pdf">http://www.cde.ca.gov/ci/ma/cf/documents/mathfrwk.pdf</a>	2006年	California Department of Education
US07	AP Computer Science A	<a href="http://media.collegeboard.com/digitalServices/pdf/ap/ap-course-overviews/ap-computer-science-a-course-overview.pdf">http://media.collegeboard.com/digitalServices/pdf/ap/ap-course-overviews/ap-computer-science-a-course-overview.pdf</a>	2015年	the College Board
US08	AP Computer Science Teacher's Guide	<a href="http://apcentral.collegeboard.com/apc/members/repository/ap07_compsci_teachersguide.pdf">http://apcentral.collegeboard.com/apc/members/repository/ap07_compsci_teachersguide.pdf</a>	2007年	the College Board
US09	Computer Science A Course Description 2014	<a href="http://media.collegeboard.com/digitalServices/pdf/ap/ap-computer-science-a-course-description-2014.pdf">http://media.collegeboard.com/digitalServices/pdf/ap/ap-computer-science-a-course-description-2014.pdf</a>	2014年	the College Board
US10	Coding Landscape Database	<a href="https://docs.google.com/spreadsheet/ccc?key=0AiGBf5Kfb8TdTp0VDdfbGM2VHByaGtmbnBwcmmdmUkE&amp;usp=sharing">https://docs.google.com/spreadsheet/ccc?key=0AiGBf5Kfb8TdTp0VDdfbGM2VHByaGtmbnBwcmmdmUkE&amp;usp=sharing</a>	2013年	Kapor Center
US11	California Career Technical Education Model Curriculum Standards Grades Seven Through Twelve	<a href="http://www.cde.ca.gov/ci/ct/sf/documents/ctestandards.pdf">http://www.cde.ca.gov/ci/ct/sf/documents/ctestandards.pdf</a>	2006年	California Department of Education
US12	Career Technical Education Framework for California Public Schools Grades Seven Through Twelve	<a href="http://www.cde.ca.gov/ci/ct/sf/documents/cteframework.pdf">http://www.cde.ca.gov/ci/ct/sf/documents/cteframework.pdf</a>	2007年	California Department of Education
US13	the Computer Science Teachers Association	<a href="http://csta.acm.org/">http://csta.acm.org/</a>	2015/02現在	the Computer Science Teachers Association (CSTA)
US14	AP Computer Science Principles	<a href="https://lp.collegeboard.org/ap-computer-science-principles">https://lp.collegeboard.org/ap-computer-science-principles</a>	2015/02現在	the College Board
US15	「大」ブームのプログラミング教育	<a href="http://www.witinc.co.jp/blog/study/%E3%80%8C%E5%A4%A7%E3%80%8D%E3%83%96%E3%83%BC%E3%83%A0%E3%81%AE%E3%83%97%E3%83%AD%E3%82%B0%E3%83%A9%E3%83%9F%E3%83%B3%E3%82%B0%E6%95%99%E8%82%B2.html">http://www.witinc.co.jp/blog/study/%E3%80%8C%E5%A4%A7%E3%80%8D%E3%83%96%E3%83%BC%E3%83%A0%E3%81%AE%E3%83%97%E3%83%AD%E3%82%B0%E3%83%A9%E3%83%9F%E3%83%B3%E3%82%B0%E6%95%99%E8%82%B2.html</a>	2014年5月22日	株式会社WIT 藤田 真一社長
US16	「プログラミング強国」へ教育を	<a href="http://www.sankei.com/life/news/140731/lif1407310043-n1.html">http://www.sankei.com/life/news/140731/lif1407310043-n1.html</a>	2014年7月31日	産経ニュース 東京大学教授・坂村健
US17	Singapore plans to introduce programming lessons in public schools to boost the economy	<a href="https://www.techinasia.com/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy/">https://www.techinasia.com/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy/</a>	Jan 14, 2014	TECH IN ASIA
US18	シンガポールが公立学校にプログラミングの授業を導入、経済活性化を図る	<a href="http://thebridge.jp/2014/01/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy?utm_source=FeedBurner-Sd+Japan%28Japanese-New%29&amp;utm_medium=feed&amp;utm_campaign=Feed%3A+SdJapan+%28The+Bridge+%28Japanese%29%29">http://thebridge.jp/2014/01/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy?utm_source=FeedBurner-Sd+Japan%28Japanese-New%29&amp;utm_medium=feed&amp;utm_campaign=Feed%3A+SdJapan+%28The+Bridge+%28Japanese%29%29</a>	2014.1.27	THE BRIDGE
US19	California Department of Education	<a href="http://www.cde.ca.gov/">http://www.cde.ca.gov/</a>	2015/02現在	California Department of Education
US20	CDE Career Technical Education	<a href="http://www.cde.ca.gov/ci/ct/">http://www.cde.ca.gov/ci/ct/</a>	2015/02現在	California Department of Education
US21	the College Board	<a href="https://www.collegeboard.org/">https://www.collegeboard.org/</a>	2015/02現在	the College Board

米国(カリフォルニア州)(US)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
US22	AP Computer Science A Course Overview	<a href="https://apstudent.collegeboard.org/apcourse/ap-computer-science-a">https://apstudent.collegeboard.org/apcourse/ap-computer-science-a</a>	2015/02現在	the College Board
US23	AP Computer Science Principles Curriculum Framework; 2016-2017	<a href="http://secure-media.collegeboard.org/digitalServices/pdf/ap/ap-computer-science-principles-curriculum-framework.pdf">http://secure-media.collegeboard.org/digitalServices/pdf/ap/ap-computer-science-principles-curriculum-framework.pdf</a>	2014年	the College Board
US24	the Alliance for California Computing Education for Students and Schools	<a href="http://access.ics.uci.edu/">http://access.ics.uci.edu/</a>	2015/02現在	the Alliance for California Computing Education for Students and Schools (ACCESS)
US25	Exploring Computer Science	<a href="http://www.exploringcs.org/">http://www.exploringcs.org/</a>	2015/02現在	Exploring Computer Science (ECS)
US26	Coding Nation: The Kapor Center Coding Landscape 2013 Report & Database	<a href="http://kaporcenter.org/wp-content/uploads/2013/10/Kapor_CodingLandscape_R3.pdf">http://kaporcenter.org/wp-content/uploads/2013/10/Kapor_CodingLandscape_R3.pdf</a>	2013年	Kapor Center
US27	CSTA K-12 Computer Science Standards Revised 2011	<a href="http://csta.acm.org/Curriculum/sub/CurrFiles/CSTA_K-12_CSS.pdf">http://csta.acm.org/Curriculum/sub/CurrFiles/CSTA_K-12_CSS.pdf</a>	2011年	the Computer Science Teachers Association (CSTA)
US28	Computing in the Core	<a href="http://wwwcomputinginthecore.org/">http://wwwcomputinginthecore.org/</a>	2015/02現在	Computing in the Core (CinC)
US29	the Expanding Computing Education Pathways Alliance	<a href="http://expandingcomputing.cs.umass.edu/">http://expandingcomputing.cs.umass.edu/</a>	2015/02現在	the Expanding Computing Education Pathways (ECEP) Alliance
US30	the Institute for Mathematics and Computer Science	<a href="http://www.imacs.org/class-curriculum/computer-programming/">http://www.imacs.org/class-curriculum/computer-programming/</a>	2015/02現在	the Institute for Mathematics and Computer Science (IMACS)
US31	AP Students Top Questions Content	<a href="https://apstudent.collegeboard.org/help">https://apstudent.collegeboard.org/help</a>	2015/02現在	the College Board
US32	California Department of Education Mathematics Framework Chapters	<a href="http://www.cde.ca.gov/ci/ma/cf/draft2mathfwchapters.asp">http://www.cde.ca.gov/ci/ma/cf/draft2mathfwchapters.asp</a>	2015/02現在	California Department of Education
US33	AP Computer Science A Frequently Asked Questions	<a href="http://apcentral.collegeboard.com/apc/public/courses/teachers_corner/224718.html">http://apcentral.collegeboard.com/apc/public/courses/teachers_corner/224718.html</a>	2015/02現在	the College Board
US34	California Department of Education All Curriculum Frameworks	<a href="http://www.cde.ca.gov/ci/cr/cf/allfwks.asp">http://www.cde.ca.gov/ci/cr/cf/allfwks.asp</a>	2015/02現在	California Department of Education

## カナダ(オンタリオ州)(CA)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
CA01	Ontario Schools, Kindergarten to Grade 12: Policy and Program Requirements, 2011	<a href="http://www.edu.gov.on.ca/eng/document/policy/os/ONSchools.pdf">http://www.edu.gov.on.ca/eng/document/policy/os/ONSchools.pdf</a>	2011/12/1	Ontario Ministry of Education
CA02	The Ontario Curriculum, Grades 9 to 12: Course Descriptions and Prerequisites, 2011	<a href="http://www.edu.gov.on.ca/eng/document/curricul/secondary/descript/descri9e.pdf">www.edu.gov.on.ca/eng/document/curricul/secondary/descript/descri9e.pdf</a>	2011	Ontario Ministry of Education
CA03	The Ontario Curriculum, Grades 10 to 12: Computer Studies, 2008 (revised)	<a href="http://www.edu.gov.on.ca/eng/curriculum/secondary/computer10to12_2008.pdf">http://www.edu.gov.on.ca/eng/curriculum/secondary/computer10to12_2008.pdf</a>	2009/7/31	Ontario Ministry of Education
CA04	Education in Ontario	<a href="http://elections.ontarioschooltrustees.org/en/education/education-in-ontario.html">http://elections.ontarioschooltrustees.org/en/education/education-in-ontario.html</a>	2014/10	School Board Trustees
CA05	KIDS LEARNING CODE	<a href="http://ladieslearningcode.com/program/kids-learning-code/">http://ladieslearningcode.com/program/kids-learning-code/</a>	2015/02現在	Ladies Learning Code
CA06	Canada Learns Coding – Promotion Flyer	<a href="http://canadalearnscoding.com/views/assets/downloads/Hour_Of_Code_Promo_Flyer.png">http://canadalearnscoding.com/views/assets/downloads/Hour_Of_Code_Promo_Flyer.png</a>	2014/12	Canada Learns Coding™

## アルゼンチン(AR)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
AR01	Ministerio de Educación	<a href="http://portal.educacion.gov.ar">http://portal.educacion.gov.ar</a>	2010	Ministerio de Educación
AR02	Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET)	<a href="http://www.inet.edu.ar/">http://www.inet.edu.ar/</a>	2011	Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET)
AR03	Marcos de Referencia de Nivel Secundario @ Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET)	<a href="http://www.inet.edu.ar/educacion-secundaria-tecnica/marcos-de-referencia-de-nivel-secundario/">http://www.inet.edu.ar/educacion-secundaria-tecnica/marcos-de-referencia-de-nivel-secundario/</a>	2011	Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET)
AR04	Conectar Igualdad	<a href="http://www.conectarigualdad.gob.ar/">http://www.conectarigualdad.gob.ar/</a>	April 2010	Ministerio de Educación
AR05	2010年3月アルゼンチンの政治情勢	<a href="http://www.ar.emb-japan.go.jp/ContenidoJP/informes/P2010.03.htm">http://www.ar.emb-japan.go.jp/ContenidoJP/informes/P2010.03.htm</a>	April 2010	在アルゼンチン日本国大使館
AR06	Instituto Nacional de Formación Docente	<a href="http://portales.educacion.gov.ar/inf/">http://portales.educacion.gov.ar/inf/</a>	2011	Instituto Nacional de Formación Docente
AR07	Ley de Educación Nacional	<a href="http://portal.educacion.gov.ar/consejo/files/2009/12/ley_de_educ_nac1.pdf">http://portal.educacion.gov.ar/consejo/files/2009/12/ley_de_educ_nac1.pdf</a>	2006/12/27	Ministerio de Educación
AR08	Codecademy Takes Its Online Learning Portal To The UK, France, Brazil, Estonia And Argentina	<a href="http://techcrunch.com/2014/05/22/codecademy-takes-its-online-learning-portal-global-partners-in-uk-france-brazil-estonia-argentina/">http://techcrunch.com/2014/05/22/codecademy-takes-its-online-learning-portal-global-partners-in-uk-france-brazil-estonia-argentina/</a>	2014/05/22	TechCrunch Network
AR09	NEC Provides Cloud Computing Based Education System in Argentina	<a href="http://www.nec.co.jp/csr/ja/report2010/contribution/con01.html">http://www.nec.co.jp/csr/ja/report2010/contribution/con01.html</a>	2010/06/02	NEC Corporation
AR10	アルゼンチンの主要データ	<a href="http://www.argentina.jp/data.html">http://www.argentina.jp/data.html</a>	2008	一般社団法人日本アルゼンチン協会
AR11	Educación Primaria - 1 Ciclo	<a href="http://repositorio.educacion.gov.ar/dspace/bitstream/handle/123456789/109595/NAPprimerciclo2011.pdf?sequence=1">http://repositorio.educacion.gov.ar/dspace/bitstream/handle/123456789/109595/NAPprimerciclo2011.pdf?sequence=1</a>	2011	Ministerio de Educación
AR12	Educación Primaria - 2 Ciclo	<a href="http://repositorio.educacion.gov.ar/dspace/bitstream/handle/123456789/109594/NAPsegundociclo2011.pdf?sequence=1">http://repositorio.educacion.gov.ar/dspace/bitstream/handle/123456789/109594/NAPsegundociclo2011.pdf?sequence=1</a>	2011	Ministerio de Educación
AR13	Educación Primaria - Septimo año	<a href="http://repositorio.educacion.gov.ar/dspace/bitstream/handle/123456789/109596/NAPseptimo-2011.PDF?sequence=1">http://repositorio.educacion.gov.ar/dspace/bitstream/handle/123456789/109596/NAPseptimo-2011.PDF?sequence=1</a>	2011	Ministerio de Educación
AR14	El Monitor	<a href="http://elmonitor.educ.ar/category/numeros/2014/30-febrero-2013/">http://elmonitor.educ.ar/category/numeros/2014/30-febrero-2013/</a>	August 2013	Ministerio de Educación

## 韓国(KR)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
KR01	韓国の情報教育 —官民挙げた情報化・ICT 人材育成の取り組み— 情報処理 Vol.55 No.4 Apr. 2014	<a href="http://www.ipsj.or.jp/magazine/9faeag000000gjhw-att/5504-6.pdf">http://www.ipsj.or.jp/magazine/9faeag000000gjhw-att/5504-6.pdf</a>	Apr. 2014	青木浩幸 イーテキスト研究所 金 韓成 韓国教育学術情報院
KR02	韓国における「情報教育」と「教育情報化」の現状と今後の方向	<a href="http://www.jikkyo.co.jp/contents/download/3451040268">http://www.jikkyo.co.jp/contents/download/3451040268</a>	2008-02-20	韓国 高麗大学教授 李 元揆
KR03	韓国の情報教育 —初・中等学校情報通信技術(ICT)教育運営指針と改訂中・高等学校教育課程—	<a href="http://www.nichibun.net/case/ict/35/06.php#2">http://www.nichibun.net/case/ict/35/06.php#2</a>	2006年	日本文教出版 /和田勉 長野大学
KR04	SW인력 4년간 10만명 키운다 (SW人材4年間で10万人育てる)	<a href="http://vip.mk.co.kr/news/view/21/20/1062277.html">http://vip.mk.co.kr/news/view/21/20/1062277.html</a>	2013-10-08	매일경제 증권센터 (毎日経済証券センター)
KR05	デジタル教科書導入と学校、家庭における通信環境 - 電気通信普及財団『研究調査報告書 No.27 2012』	<a href="http://www.taf.or.jp/report/27/index/page/P184.pdf">http://www.taf.or.jp/report/27/index/page/P184.pdf</a>	2012年	松原聰 東洋大学経済学部総合政策学科教授
KR06	新版 世界の学校 - 教育制度から日常の学校風景まで		2014/1/10	学事出版株式会社
KR07	SW中心社会実現戦略		2014.07.23	未来創造科学部
KR08	初・中等SW教育活性化方案		2014.07.23	教育部
KR09	정부 소프트웨어 중심사회 실현전략 발표	<a href="http://www.fnnews.com/news/201407231013486525">http://www.fnnews.com/news/201407231013486525</a>	入力: 2014.07.23 修正: 2014.10.24	파이낸셜뉴스
KR10	박근혜 대통령, 소프트웨어 중심사회 실현 전략보고회 참석	<a href="http://blog.president.go.kr/?p=25606">http://blog.president.go.kr/?p=25606</a>	2014年7月23日	青瓦台(大統領官邸)
KR11	「これから時代ソフトウェアは基礎教養」韓国の中学校でソフトの義務教育を実施へ	<a href="http://pc.nikkeibp.co.jp/article/column/20140731/1138605/?P=1">http://pc.nikkeibp.co.jp/article/column/20140731/1138605/?P=1</a>	2014年8月1日	PC Online 趙 章恩=ITジャーナリスト
KR12	「ICT を活用した課題解決型教育の推進事業(諸外国における教育の情報化に関する調査研究)」報告書		2014年3月	大日本印刷株式会社
KR13	2013教育情報化白書	<a href="http://www.keris.or.kr/board/pb_downloadNew.jsp?bbs_num=17961&amp;ix=21603">http://www.keris.or.kr/board/pb_downloadNew.jsp?bbs_num=17961&amp;ix=21603</a>	2014-03-06	韓国教育学術情報院(KERIS)
KR14	教育課程と解説	<a href="http://ncic.kice.re.kr/nation.dwn.ogf.inventoryList.do">http://ncic.kice.re.kr/nation.dwn.ogf.inventoryList.do</a>		国家教育課程情報センター (NCIC)
KR15	[미래산업 인재양성①] 대한민국 창조경제 소프트웨어교육에 달렸다	<a href="http://www.newscj.com/news/articleView.html?idno=262257">http://www.newscj.com/news/articleView.html?idno=262257</a>	2014.10.24	ニュース
KR16	第3期科学技術基本計画のフォローアップ 「理数教育部分」に係る調査研究 第II部 「理数教科書に関する国際比較調査結果報告」	<a href="http://www.nier.go.jp/seika_kaihatsu_2/risu-2-209_korea.pdf">http://www.nier.go.jp/seika_kaihatsu_2/risu-2-209_korea.pdf</a>	2009年3月	国立教育政策研究所
KR17	[미래산업 인재양성②] “열심히 배워서 유명한 프로그래머가 될 거예요”	<a href="http://www.newscj.com/news/articleView.html?idno=262701">http://www.newscj.com/news/articleView.html?idno=262701</a>	2014.10.28	ニュース
KR18	JuniorSW	<a href="http://junior.slic.kr/Main.cmd?cmd=academyUser">http://junior.slic.kr/Main.cmd?cmd=academyUser</a>		未来創造科学部、情報通信産業振興院、京仁教育大学、未来人材研究所
KR19	OLC센터	<a href="http://olc.oss.kr/main.jsp">http://olc.oss.kr/main.jsp</a>		OLCセンター
KR20	코딩 소프트웨어 시대 (コーディングソフトウェアの時代)	<a href="http://home.ebs.co.kr/thecoding/etc/1/htmlMenu">http://home.ebs.co.kr/thecoding/etc/1/htmlMenu</a>		EBS(韓国教育放送公社)
KR21	諸外国の義務教育制度の概要	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/045/siryo/_icsFiles/afieldfile/2012/03/19/1318730_5.pdf">http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/045/siryo/_icsFiles/afieldfile/2012/03/19/1318730_5.pdf</a>	2012年	文部科学省
KR22	来春から義務化される韓国のデジタル教科書事情	<a href="http://archive.wiredvision.co.jp/blog/kogure2/201010/201010041230.html">http://archive.wiredvision.co.jp/blog/kogure2/201010/201010041230.html</a>	2010年10月 4日	WIRED VISION
KR23	第3回佐賀県ICT利活用教育推進協議会を開催しました	<a href="https://www.pref.saga.lg.jp/web/kurashi/_1018/ik-ict/_77482/_77573/_62870.html">https://www.pref.saga.lg.jp/web/kurashi/_1018/ik-ict/_77482/_77573/_62870.html</a>	2012年2月16日	佐賀県ICT利活用教育推進協議会
KR24	諸外国における学校教育と児童生徒の資質・能力	<a href="http://www.nier.go.jp/kiso/sisitu/foreign.pdf">http://www.nier.go.jp/kiso/sisitu/foreign.pdf</a>	2007年3月	山根徹夫 国立教育政策研究所
KR25	TOPCIT - IT能力指数試験	<a href="http://www.topcit.or.kr/?mCode=K01030000&amp;lCode=KR">http://www.topcit.or.kr/?mCode=K01030000&amp;lCode=KR</a>		TOPCIT(Test of Practical Competency in ICT)
KR26	엔트리 ENTRY KOREA	<a href="http://codegroo.com/?page_id=349">http://codegroo.com/?page_id=349</a>		EntryKorea.Inc.

## 韓国(KR)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
KR27	삼성전자 '주니어 소프트웨어 아카데미' - SAMSUNG JUNIOR SOFTWARE ACADEMY	<a href="http://www.juniorsw.com/">http://www.juniorsw.com/</a>		サムスン電子
KR28	네이버 '소프트웨어야 놀자'	<a href="http://campaign.naver.com/software/">http://campaign.naver.com/software/</a>		ネイバー
KR29	SW中心社会ポータルサイト	<a href="http://www.software.kr/">http://www.software.kr/</a>		未来創造科学部 情報通信産業振興院(NIPA)
KR30	韓国における「学業成就度評価」の検討 — 学力向上教育政策における意義とは —	<a href="http://repository.kulib.kyoto-u.ac.jp/dspace/bitstream/2433/155596/1/eda58_83.pdf">http://repository.kulib.kyoto-u.ac.jp/dspace/bitstream/2433/155596/1/eda58_83.pdf</a>	2012年	趙卿我 京都大学大学院
KR31	韓国の数学・科学の実力は最高、生徒の自信・関心は最低	<a href="http://japanese.joins.com/article/784/164784.html">http://japanese.joins.com/article/784/164784.html</a>	2012年12月12日	中央日報
KR32	OECD生徒の学習到達度調査(PISA) PISA2012年問題解決能力調査 - 國際結果の概要 -	<a href="http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf">http://www.nier.go.jp/kokusai/pisa/pdf/pisa2012_result_ps.pdf</a>	2014年4月	国立教育政策研究所
KR33	高度 IT 人材育成に関する韓国視察報告 情報処理 Vol.54 No.6 June. 2014	<a href="http://www.ipsj.or.jp/magazine/9faeag0000005al5-att/peta54-06.pdf">http://www.ipsj.or.jp/magazine/9faeag0000005al5-att/peta54-06.pdf</a>	2013年5月15日	大場善次郎 東洋大学総合情報学部教授, 東京大学名誉教授NPO“CeFIL”副理事長兼事務局長
KR34	韓国における産学連携ICT人材育成調査報告書	<a href="http://www.cefil.jp/material/CeFIL_report/CeFIL-Report ICT_HRD_in_Korea_20121026.pdf">http://www.cefil.jp/material/CeFIL_report/CeFIL-Report ICT_HRD_in_Korea_20121026.pdf</a>	2012年10月	高度情報通信人材育成支援センター
KR35	한국과학창의재단	<a href="http://www.kofac.re.kr/userIndex/wwwIndex.do">http://www.kofac.re.kr/userIndex/wwwIndex.do</a>		한국과학창의재단 - Korea Foundation for the Advancement of Science and Creativity (KOFAC)
KR36	KOFAC and UK BCS signed MOU for boosting SW Education. - KOFAC News	<a href="http://eng.kofac.re.kr/eng/e4/e41/userBbs/bbsView.do">http://eng.kofac.re.kr/eng/e4/e41/userBbs/bbsView.do</a>	2014-11-18	한국과학창의재단 - Korea Foundation for the Advancement of Science and Creativity (KOFAC)
KR37	Opening ceremony for SW education support at primary and secondary schools & the 34th Korean Association of Computer Education Symposium - KOFAC News	<a href="http://eng.kofac.re.kr/eng/e4/e41/userBbs/bbsView.do">http://eng.kofac.re.kr/eng/e4/e41/userBbs/bbsView.do</a>	2014-08-13	한국과학창의재단 - Korea Foundation for the Advancement of Science and Creativity (KOFAC)
KR38	한국컴퓨터교육학회	<a href="http://www.kace21.or.kr/">http://www.kace21.or.kr/</a>		한국컴퓨터교육학회 - The Korean Association of Computer Education (KACE)
KR39	한국정보교육학회	<a href="http://www.kaie.or.kr/">http://www.kaie.or.kr/</a>		한국정보교육학회 - Korea Association of information education (KAIE)
KR40	2014 전국 초중등 교원 프로그래밍 경진 대회 - 2014全国小中教員プログラミングコンテスト	<a href="http://www(tpc.or.kr/">http://www(tpc.or.kr/</a>		主管: 韓国情報化振興院 主催: 韩国コンピュータ教育学会
KR41	“Open Debate for Software Education and Curriculum Revision” - KOFAC News	<a href="http://eng.kofac.re.kr/eng/e4/e41/userBbs/bbsView.do">http://eng.kofac.re.kr/eng/e4/e41/userBbs/bbsView.do</a>	2014-07-04	한국과학창의재단 - Korea Foundation for the Advancement of Science and Creativity (KOFAC)
KR42	韓国就職事情、文系大学生に就職口なし	<a href="http://business.nikkeibp.co.jp/article/world/20150217/277607/?p=1">http://business.nikkeibp.co.jp/article/world/20150217/277607/?p=1</a>	2015年2月18日	日経ビジネスオンライン
KR43	nipa 情報通信産業振興院	<a href="http://www.nipa.kr/main.html">http://www.nipa.kr/main.html</a>		情報通信産業振興院
KR44	[SW와 콘텐츠] SW분야 능력사회 구현을 위한 업무협약 체결 [SWとコンテンツ] SW分野の能力社会の実現のための業務協約を締結)	<a href="http://www.msip.go.kr/web/msipContents/contentsView.do?catId=mssw311&amp;artId=1213894">http://www.msip.go.kr/web/msipContents/contentsView.do?catId=mssw311&amp;artId=1213894</a>	2014. 6. 10	未来創造科学部
KR45	[SW와 콘텐츠] SW교육 시범학교 선정 [SWとコンテンツ] SW教育モデル学校選定)	<a href="http://www.msip.go.kr/web/msipContents/contentsView.do?catId=mssw311&amp;artId=1214178">http://www.msip.go.kr/web/msipContents/contentsView.do?catId=mssw311&amp;artId=1214178</a>	2014. 8. 22	未来創造科学部
KR46	140822 조간 [보도] SW교육 시범학교 선정 (140822朝刊[プレス] SW教育モデル学校選定)	<a href="http://www.msip.go.kr/cms/www/news/news/report/_icsFiles/affieldfile/2014/11/19/140822%20%EC%A1%B0%EA%B0%84%20[%EB%B3%B4%EB%8F%84]%20SW%EA%B5%90%EC%9C%A1%20%EC%8B%9C%EB%B2%94%ED%95%99%EA%B5%90%20%EC%84%A0%EC%A0%95.pdf">http://www.msip.go.kr/cms/www/news/news/report/_icsFiles/affieldfile/2014/11/19/140822%20%EC%A1%B0%EA%B0%84%20[%EB%B3%B4%EB%8F%84]%20SW%EA%B5%90%EC%9C%A1%20%EC%8B%9C%EB%B2%94%ED%95%99%EA%B5%90%20%EC%84%A0%EC%A0%95.pdf</a>	2014. 8. 22	未来創造科学部
KR47	韓国の理科教員養成について	<a href="http://www.jsse.jp/jsse/kenkyu/070107.pdf">http://www.jsse.jp/jsse/kenkyu/070107.pdf</a>	2007年3月	孔泳泰 日本科学教育学会

韓国(KR)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
KR48	国家教育課程情報センター(NCIC)	<a href="http://ncic.re.kr/">http://ncic.re.kr/</a>		韓国教育課程評価院(KICE)
KR49	ICT化により変革を迎える学校教育と「スマート教育」の可能性	<a href="http://www.nri.com/~media/PDF/jp/opinion/teiki/chitekishisan/cs201307/cs20130707.pdf">http://www.nri.com/~media/PDF/jp/opinion/teiki/chitekishisan/cs201307/cs20130707.pdf</a>	2013	篠原祐未 佐藤太一 野村総合研究所
KR50	教育分野における効果的なICT利活用を推進するための調査研究報告書	<a href="http://www.soumu.go.jp/main_content/000296750.pdf">http://www.soumu.go.jp/main_content/000296750.pdf</a>	2014年3月	総務省 株式会社内田洋行
KR51	韓国教育課程評価院(KICE)	<a href="http://www.kice.re.kr/index.do">http://www.kice.re.kr/index.do</a>		韓国教育課程評価院(KICE)
KR52	KAIST - Korea Advanced Institute of Science and Technology	<a href="http://www.kaist.ac.kr/html/kr/index.html">http://www.kaist.ac.kr/html/kr/index.html</a>		KAIST
KR53	国家水準初中生ICTリテラシーレベルの評価研究	<a href="http://www.keris.or.kr/upload/board01/214251912.pdf">http://www.keris.or.kr/upload/board01/214251912.pdf</a>	2009年12月	韓国教育学術情報院(KERIS)
KR54	教育課程部会 児童生徒の学習評価の在り方に関するワーキンググループ(第4回) 配付資料2-2 「児童生徒の学習評価の国際比較に関する調査(整理表)」	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/043/siryo/_icsFiles/afielddfile/2009/07/16/1282089_3.pdf">http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/043/siryo/_icsFiles/afielddfile/2009/07/16/1282089_3.pdf</a>	2009年7月13日	文部科学省
KR55	日本・韓国・台湾・中国大陸の中學高校情報教科等教科書の比較検討	<a href="https://ipsj.ixsq.nii.ac.jp/ej/?action=repository_uri&amp;item_id=69452&amp;file_id=1&amp;file_no=1">https://ipsj.ixsq.nii.ac.jp/ej/?action=repository_uri&amp;item_id=69452&amp;file_id=1&amp;file_no=1</a>	2010-05-15	和田 勉 長野大学企業情報学部
KR56	現行SW教育課程[情報教育]	<a href="http://xn--vb0b54r8od4wb7yz1lfqgs.com/www/brd/m_278/view.do?seq=338&amp;srchFr=&amp;srchTo=&amp;srchWor d=&amp;srchTp=&amp;multi_itm_seq=0&amp;itm_seq_1=0&amp;itm_seq_2=0&amp;company_cd=&amp;company_nm=&amp;page=1">http://xn--vb0b54r8od4wb7yz1lfqgs.com/www/brd/m_278/view.do?seq=338&amp;srchFr=&amp;srchTo=&amp;srchWord=&amp;srchTp=&amp;multi_itm_seq=0&amp;itm_seq_1=0&amp;itm_seq_2=0&amp;company_cd=&amp;company_nm=&amp;page=1</a>	2014-08-08	未来創造科学部
KR57	韓国における初等・中等教育政策の現状と課題(1) ー第7次教育課程を中心にー	<a href="http://ir.kagoshima-u.ac.jp/bitstream/10232/8797/1/4_Kaneko.pdf">http://ir.kagoshima-u.ac.jp/bitstream/10232/8797/1/4_Kaneko.pdf</a>	2009年3月	金子満 鹿児島大学

## シンガポール(SG)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
SG01	MOE Launches Third Masterplan for ICT in Education	<a href="http://www.moe.gov.sg/media/press/2008/08/moe-launches-third-masterplan.php">http://www.moe.gov.sg/media/press/2008/08/moe-launches-third-masterplan.php</a>	2008/8/5	Ministry of Education
SG02	MASTERPLAN for ICT in Education 1	<a href="http://www.moe.gov.sg/media/speeches/1997/280497.htm">http://www.moe.gov.sg/media/speeches/1997/280497.htm</a>	1997/4/28	Ministry of Education
SG03	MASTERPLAN for ICT in Education 2	<a href="http://www.moe.gov.sg/media/speeches/2002/sp24072002.htm">http://www.moe.gov.sg/media/speeches/2002/sp24072002.htm</a>	2002/7/24	Ministry of Education
SG04	MASTERPLAN for ICT in Education 3	<a href="http://www.moe.gov.sg/media/speeches/2008/08/05/opening-address-by-dr-ng-eng-h-1.php">http://www.moe.gov.sg/media/speeches/2008/08/05/opening-address-by-dr-ng-eng-h-1.php</a>	2008/8/5	Ministry of Education
SG05	CONTACT	<a href="http://www.moe.gov.sg/teachers-digest/2007/pdf/contact_oct07.pdf">http://www.moe.gov.sg/teachers-digest/2007/pdf/contact_oct07.pdf</a>	2007/10	Ministry of Education
SG06	Ministry of Educationへのeメールによる問合せへの回答		2015/2/25	Ministry of Education
SG07	Singapore plans to introduce programming lessons in public schools to boost the economy	<a href="https://www.techinasia.com/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy/">https://www.techinasia.com/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy/</a>	January 14, 2014	TECH IN ASIA
SG08	シンガポールが公立学校にプログラミングの授業を導入、経済活性化を図る	<a href="http://thebridge.jp/2014/01/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy?utm_source=FeedBurner-Sd+Japan%28Japanese-New%29&amp;utm_medium=feed&amp;utm_campaign=Feed%3A+SdJapan+%28The+Bridge%28Japanese%29%29">http://thebridge.jp/2014/01/singapore-introduce-programming-lessons-schools-boost-economy?utm_source=FeedBurner-Sd+Japan%28Japanese-New%29&amp;utm_medium=feed&amp;utm_campaign=Feed%3A+SdJapan+%28The+Bridge%28Japanese%29%29</a>	2014.1.27	THE BRIDGE
SG09	21st Century Competencies	<a href="http://www.moe.gov.sg/education/21cc/">http://www.moe.gov.sg/education/21cc/</a>	2015/2	Ministry of Education
SG10	NanChiauPrimaryAL年間計画		2014	NanChiauPrimaryAL
SG11	COMPUTER APPLICATIONS	<a href="https://www.seab.gov.sg/content/syllabus/nlevel/2015Syllabus/7018_2015.pdf">https://www.seab.gov.sg/content/syllabus/nlevel/2015Syllabus/7018_2015.pdf</a>	2013	Ministry of Education
SG12	諸外国における教科書制度の概要	<a href="http://www.mext.go.jp/a_menu/shoutou/kyoukasho/gaiyou/04060901/_icsFiles/afieldfile/2014/06/30/1235088_01.pdf">http://www.mext.go.jp/a_menu/shoutou/kyoukasho/gaiyou/04060901/_icsFiles/afieldfile/2014/06/30/1235088_01.pdf</a>	2014年6月	文部科学省
SG13	諸外国における初等中等教育教科書無償制度の概要	<a href="http://www.mext.go.jp/a_menu/shoutou/kyoukasho/gaiyou/04060901/_icsFiles/afieldfile/2014/07/01/1235098_01.pdf">http://www.mext.go.jp/a_menu/shoutou/kyoukasho/gaiyou/04060901/_icsFiles/afieldfile/2014/07/01/1235098_01.pdf</a>	2014年6月	文部科学省
SG14	学制の在り方に係る議論基礎資料集	<a href="http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kyouikusaisei/dai18/siryou2.pdf">http://www.kantei.go.jp/jp/singi/kyouikusaisei/dai18/siryou2.pdf</a>	2014年3月13日	首相官邸
SG15	諸外国の義務教育制度の概要	<a href="http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/045/siryo/_icsFiles/afieldfile/2012/03/19/1318730_5.pdf">http://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chukyo/chukyo3/045/siryo/_icsFiles/afieldfile/2012/03/19/1318730_5.pdf</a>	2012年3月13日	文部科学省
SG16	シンガポールの教育特に、ストリームについて	<a href="http://repository.aichi-edu.ac.jp/dspace/bitstream/10424/3682/1/kiko13945.pdf">http://repository.aichi-edu.ac.jp/dspace/bitstream/10424/3682/1/kiko13945.pdf</a>	2011年3月	愛知教育大学 川上昭吾名誉教授ほか
SG17	諸外国・地域の学校情報 -シンガポール共和国	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10400.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10400.html</a>	2013年5月	外務省
SG18	PSLE Syllabuses Examined in 2015	<a href="https://www.seab.gov.sg/pages/nationalExaminations/PSLE/syllabus.asp">https://www.seab.gov.sg/pages/nationalExaminations/PSLE/syllabus.asp</a>	2015年	SEAB ; Singapore Examinations and Assessment Board
SG19	GCE O-Level Examination Timetable	<a href="https://www.seab.gov.sg/content/examTimeTable/2015GCEOExamTimetable.pdf">https://www.seab.gov.sg/content/examTimeTable/2015GCEOExamTimetable.pdf</a>	2015年	SEAB ; Singapore Examinations and Assessment Board
SG20	GCE N-Level Examination Timetable	<a href="https://www.seab.gov.sg/content/examTimeTable/2015GCEN(T)N(A)ExamTimetables.pdf">https://www.seab.gov.sg/content/examTimeTable/2015GCEN(T)N(A)ExamTimetables.pdf</a>	2015年	SEAB ; Singapore Examinations and Assessment Board
SG21	GCE A-Level Syllabuses Examined in 2015	<a href="https://www.seab.gov.sg/pages/nationalExaminations/GAL/School_Candidates/2015_GCE_A.asp">https://www.seab.gov.sg/pages/nationalExaminations/GAL/School_Candidates/2015_GCE_A.asp</a>	2015年	SEAB ; Singapore Examinations and Assessment Board
SG22	Your Coding Journey Starts Here…	<a href="http://www.infocommtalent.sg/blog/?p=2634">http://www.infocommtalent.sg/blog/?p=2634</a>	01 March 2013	IDA Talent Portal (IDA : シンガポール情報通信技術開発庁)
SG23	National Infocomm Competition	<a href="http://www.infocommtalent.sg/nic.aspx">http://www.infocommtalent.sg/nic.aspx</a>	2015年	IDA Talent Portal (IDA : シンガポール情報通信技術開発庁)
SG24	National Infocomm Competition	<a href="http://www.infocommtalent.sg/nic4.aspx">http://www.infocommtalent.sg/nic4.aspx</a>	2015年	IDA Talent Portal (IDA : シンガポール情報通信技術開発庁)
SG25	Education in Singapore	<a href="http://www.moe.gov.sg/about/files/moe-corporate-brochure.pdf">http://www.moe.gov.sg/about/files/moe-corporate-brochure.pdf</a>	2012年8月	Ministry of Education

## シンガポール(SG)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
SG26	National Infocomm Scholarship	<a href="http://www.infocommtalent.sg/nis.aspx">http://www.infocommtalent.sg/nis.aspx</a>	2015年	IDA Talent Portal (IDA : シンガポール情報通信技術開発庁)
SG27	Infocomm Clubs Programme	<a href="http://www.ida.gov.sg/Collaboration-and-Initiatives/Initiatives/Store/Infocomm-Clubs-Programme">http://www.ida.gov.sg/Collaboration-and-Initiatives/Initiatives/Store/Infocomm-Clubs-Programme</a>	2015/2	Infocomm Development Authority of Singapore (IDA)
SG28	韓国の数学・科学の実力は最高、生徒の自信・関心は最低	<a href="http://japanese.joins.com/article/784/164784.html">http://japanese.joins.com/article/784/164784.html</a>	2012年12月12日	中央日報

## 上海(SH)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
SH01	中国におけるメディア・リテラシー教育	<a href="http://www.nier.go.jp/03_laboratory/kankou_kiyou_132.html">http://www.nier.go.jp/03_laboratory/kankou_kiyou_132.html</a>	2003年3月	国立教育政策研究所生涯学習政策研究部
SH02	上海市普通中小学课程方案(试行稿)	<a href="http://www.shmec.gov.cn/web/hdpt/wsgs_detail.php?subject_id=48">http://www.shmec.gov.cn/web/hdpt/wsgs_detail.php?subject_id=48</a>	2004年10月	上海市教育委员会
SH03	上海市中小学信息科技课程标准(试行稿)	<a href="http://www.shmec.gov.cn/web/hdpt/wsgs_detail.php?subject_id=48">http://www.shmec.gov.cn/web/hdpt/wsgs_detail.php?subject_id=48</a>	2004年10月	上海市教育委员会
SH04	「上海事例」から見た中国の基礎教育の変遷とその問題点	<a href="http://www.spc.jst.go.jp/hottopics/1105elem_sec_education/r1105_wangz.html">http://www.spc.jst.go.jp/hottopics/1105elem_sec_education/r1105_wangz.html</a>	2011年4月4日	JST (科学技術振興機構)
SH05	中国における教育公平および質向上を目指したICT活用の系譜と現状、課題	<a href="https://www.jstage.jst.go.jp/article/konpyutariyoukyouiku/35/0/35_12/_pdf">https://www.jstage.jst.go.jp/article/konpyutariyoukyouiku/35/0/35_12/_pdf</a>	2013年	一般社団法人 CIEC (コンピューター利用教育学会)
SH06	近20亿元 上海率先实现“校校通”	<a href="http://www.edu.cn/jiejue_fangan_1710/20060323/t20060323_71731.shtml">http://www.edu.cn/jiejue_fangan_1710/20060323/t20060323_71731.shtml</a>	2003年4月	中国教育和科研计算机网网络中心
SH07	《上海市中小学信息科技课程标准(试行稿)》说明	<a href="http://www.shmec.gov.cn/attach/article/77.doc">www.shmec.gov.cn/attach/article/77.doc</a>		上海市教育委员会
SH08	中小学教材编写审定管理暂行办法(2001年6月7日教育部令第11号发布)	<a href="http://www.moe.gov.cn/publicfiles/business/htmlfiles/moe/moe_309/201412/xxgk_180472.html">http://www.moe.gov.cn/publicfiles/business/htmlfiles/moe/moe_309/201412/xxgk_180472.html</a>	2001年6月	中華人民共和国教学部
SH09	上海市中小学(幼儿园)课程教材改革我专题网	<a href="http://www.shkehai.net/index/materialList.aspx">http://www.shkehai.net/index/materialList.aspx</a>		上海市教育委员会教学研究室
SH10	諸外国・地域の学校情報(中華人民共和国)	<a href="http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10800.html">http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/world_school/01asia/infoC10800.html</a>	2012年3月	日本外務省
SH11	上海市教育委员会关于中小学和幼儿园教师资格考试改革的公告	<a href="http://www.shmec.gov.cn/web/redirect.php?rec=66888">http://www.shmec.gov.cn/web/redirect.php?rec=66888</a>	1995年12月	上海教育委员会
SH12	2005年松江区中小学信息科技等级考试实施办法	<a href="http://www.zsb.sjedu.cn/djks/jsjdk/200704/t20070419_21428.htm">http://www.zsb.sjedu.cn/djks/jsjdk/200704/t20070419_21428.htm</a>	2005年	上海市松江教育局
SH13	上海市高中学业水平考试信息科技学科考试大纲(试行)	<a href="http://www.hdsdjdc.com/downDetail.aspx?cate_id=1&amp;smlcata_id=254&amp;DID=412&amp;i=1">http://www.hdsdjdc.com/downDetail.aspx?cate_id=1&amp;smlcata_id=254&amp;DID=412&amp;i=1</a>		上海市教委教学研究室
SH14	上海市教委推出高中學業水平考試制度完善方案	<a href="http://big5.gov.cn/gate/big5/www.gov.cn/fwxx/wy/2013-09/05/content_2481745.htm">http://big5.gov.cn/gate/big5/www.gov.cn/fwxx/wy/2013-09/05/content_2481745.htm</a>	2013年09月	中華人民共和国教学部
SH15	中国の高校で行われている高中学業水平考試とは?	<a href="http://t-china.info/92">http://t-china.info/92</a>	2014年10月	ThinkChina
SH16	二期课改课程方案和课程标准网上公示	<a href="http://www.shmec.gov.cn/web/hdpt/wsgs_detail.php?subject_id=48">http://www.shmec.gov.cn/web/hdpt/wsgs_detail.php?subject_id=48</a>	2004年10月	上海市教育委员会
SH17	中小学信息技术教育网	<a href="http://www.nrcce.com/kb.htm">http://www.nrcce.com/kb.htm</a>		北京师范大学全国中小学计算机教育研究中心
SH18	信息科技学科过程性评价方案(试用稿)	<a href="http://wenku.baidu.com/view/4be6d21fc281e53a5802ffbf.html?re=view">http://wenku.baidu.com/view/4be6d21fc281e53a5802ffbf.html?re=view</a>		上海市教委教学研究室
SH19	[易语言基础教程] 易语言简介	<a href="http://www.wgbcw.com/thread-3810-1-1.html">http://www.wgbcw.com/thread-3810-1-1.html</a>		宝峰科技 - 潇潇编程综合教学网
SH20	[易语言基础教程] 易语言的发展、目标及意义	<a href="http://www.wgbcw.com/thread-3809-1-1.html">http://www.wgbcw.com/thread-3809-1-1.html</a>		宝峰科技 - 潇潇编程综合教学网
SH21	大连大有吴涛易语言软件开发有限公司(首頁)	<a href="http://www.dywt.com.cn/">http://www.dywt.com.cn/</a>		大连大有吴涛易语言软件开发有限公司
SH22	上海市松江二中“易语言”课题开课圆满结束	<a href="http://www.dywt.com.cn/news/2005/121901.html">http://www.dywt.com.cn/news/2005/121901.html</a>	2005年12月	大连大有吴涛易语言软件开发有限公司
SH23	汉语编程比赛，“全国中小学创新大赛”易语言汉语编程竞赛圆满结束	<a href="http://www.dywt.com.cn/news/2007/070807.html">http://www.dywt.com.cn/news/2007/070807.html</a>	2007年7月	大连大有吴涛易语言软件开发有限公司
SH24	EPL (Easy Programming Language)	<a href="http://epl.leyuan.com/">http://epl.leyuan.com/</a>		大连大有吴涛易语言软件开发有限公司
SH25	中国教育信息化网	<a href="http://www.ict.edu.cn/">http://www.ict.edu.cn/</a>		教育部教育信息化推进办公室
SH26	关于做好“全国中小学教师信息技术应用能力提升工程”规划工作的通知	<a href="http://www.ict.edu.cn/laws/new/n20131216_6525_2.shtml">http://www.ict.edu.cn/laws/new/n20131216_6525_2.shtml</a>	2013年12月	教育部教育信息化推进办公室
SH27	教育部关于实施全国中小学教师信息技术应用能力提升工程的意见	<a href="http://www.ict.edu.cn/news/n2/n20131106_5351.shtml">http://www.ict.edu.cn/news/n2/n20131106_5351.shtml</a>	2013年11月	教育部教育信息化推进办公室
SH28	模範事例 - 上海虹口区教育委员会“電子教科書”	<a href="http://www.wicresoft.com/jp/solutions.aspx?navid=595">http://www.wicresoft.com/jp/solutions.aspx?navid=595</a>		上海ウィクレス
SH29	日本・韓国・台湾・中国大陸の中学高校情報科等教科書の比較検討	情報処理学会研究報告 Vol.2010-CE-104 No.9	2010年5月	情報処理学会研究報告
SH30	中国の義務教育	<a href="http://www.clair.or.jp/j/forum/c_report/pdf/325.pdf">http://www.clair.or.jp/j/forum/c_report/pdf/325.pdf</a>	2008年5月	財団法人自治体国際化協会(北京事務所)
SH31	What's New in 上海 (上海市義務教育に関する情報)	<a href="http://www2.explore.ne.jp/news/article.php?id=8174">http://www2.explore.ne.jp/news/article.php?id=8174</a>	2008年1月	エクスプロア上海

**上海(SH)**

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
SH32	競争より支援 学力トップ上海の教育	<a href="http://jijipress-shop.com/SJOB/064.html">http://jijipress-shop.com/SJOB/064.html</a>	2012年7月13日	新潟県教育総合研究センター [編]
SH33	初等教育における情報教育の国際比較 -中国と日本-	情報学研究 = Journal of informatics 3, 136-142, 2014-01	2014年1月	獨協大学情報学研究所
SH34	発展するメディア・リテラシー教育	<a href="http://www.nier.go.jp/03_laboratory/kankou_kyou_132.html">http://www.nier.go.jp/03_laboratory/kankou_kyou_132.html</a>	2003年3月	国立教育政策研究所生涯学習政策研究部
SH35	諸外国における教育課程の基準－近年の動向を踏まえて－	<a href="http://www.nier.go.jp/05_kenkyu_seika/pdf_seika/h25/2_9_all.pdf">http://www.nier.go.jp/05_kenkyu_seika/pdf_seika/h25/2_9_all.pdf</a>	2013年3月	国立教育政策研究所

## 香港(HK)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
HK01	Technology Education Key Learning Area Curriculum Guide (Primary 1 - Secondary 3)	<a href="http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/curriculum-doc/technology%20ed%20guide%20english.pdf">http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/curriculum-doc/technology%20ed%20guide%20english.pdf</a>	2002	The Curriculum Development Council
HK02	Technology Education Key Learning Area Information and Communication Technology Curriculum and Assessment Guide (Secondary 4 - 6)	<a href="http://334.edb.hkedcity.net/doc/eng/curriculum/ICT%20C&amp;A%20Guide_updated_e.pdf">http://334.edb.hkedcity.net/doc/eng/curriculum/ICT%20C&amp;A%20Guide_updated_e.pdf</a>	2014 January	Curriculum Development Council and the Hong Kong Examinations and Assessment Authority
HK03	SYLLABUSES FOR SECONDARY SCHOOLS COMPUTER LITERACY (SECONDARY 1-3)	<a href="http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/curriculum-doc/ComputerLiteracy_%20E.pdf">http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/curriculum-doc/ComputerLiteracy_%20E.pdf</a>	1999	Curriculum Development Council, Hong Kong
HK04	Enriched Technology Education Key Learning Area Curriculum (Secondary 1-3) - Supplementary Notes	<a href="http://www.edb.gov.hk/attachment/tc/curriculum-development/kla/technology-edu/whats-new/Supplementary%20Notes%20-%20TEKLA%20Curriculum%20Guide%20Eng.pdf">http://www.edb.gov.hk/attachment/tc/curriculum-development/kla/technology-edu/whats-new/Supplementary%20Notes%20-%20TEKLA%20Curriculum%20Guide%20Eng.pdf</a>	2013 July	Technology Education Section Curriculum Development Institute Education Bureau
HK05	Enriched Technology Education Key Learning Area Curriculum Guide (Draft)	<a href="http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/whats-new/enriched%20tekla%20curriculum%20guide%20(eng%20ver).pdf">http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/whats-new/enriched%20tekla%20curriculum%20guide%20(eng%20ver).pdf</a>	2013 July	Education Bureau
HK06	EDUCATION BUREAU CIRCULAR MEMORANDUM for The Enriched Technology Education Key Learning Area Curriculum	<a href="http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/whats-new/EDBCM13087E.pdf">http://www.edb.gov.hk/attachment/en/curriculum-development/kla/technology-edu/whats-new/EDBCM13087E.pdf</a>	2013 August 1	Education Bureau
HK07	Public Consultation on 2014 Digital 21 Strategy Smarter Hong Kong Smarter Living	<a href="http://www.digital21.gov.hk/eng/relatedDoc/download/2014D21S-booklet.pdf">http://www.digital21.gov.hk/eng/relatedDoc/download/2014D21S-booklet.pdf</a>	2013 September	Commerce and Economic Development Bureau
HK08	New academic Structure Web Bulletin	<a href="http://334.edb.hkedcity.net/EN/curriculum.php">http://334.edb.hkedcity.net/EN/curriculum.php</a>	2015/02現在	Education Bureau
HK09	The Fourth Strategy on IT in Education	<a href="http://www.edb.gov.hk/ited/ite4/">www.edb.gov.hk/ited/ite4/</a>	2014/5	Education Bureau The Government of the Hong Kong S.A.R.
HK10	Report on the Review Surveys of the THIRD Strategy on IT in Education	<a href="http://www.edb.gov.hk/ited/comprecycle/">www.edb.gov.hk/ited/comprecycle/</a>	2013/01/21	Education Bureau The Government of the Hong Kong S.A.R.
HK11	Finance Committee (Agenda) 28 November 2014	<a href="http://www.legco.gov.hk/yr14-15/english/fc/fc/agenda/fc20141128.htm">http://www.legco.gov.hk/yr14-15/english/fc/fc/agenda/fc20141128.htm</a>	2014/11/28	Legislative Council of the Hong Kong S.A.R.
HK12	For Discussion on 9 June 2014 Legislative Council Panel on Information Technology and Broadcasting Enriched IT Programme in Secondary Schools	<a href="http://www.legco.gov.hk/yr13-14/english/panels/itb/papers/itb0609cb4-726-5-e.pdf">http://www.legco.gov.hk/yr13-14/english/panels/itb/papers/itb0609cb4-726-5-e.pdf</a>	2014/June	Legislative Council of the Hong Kong S.A.R.
HK13	Technology Education - Curriculum Documents	<a href="http://www.edb.gov.hk/en/curriculum-development/kla/technology-edu/curriculum-doc/index.html">http://www.edb.gov.hk/en/curriculum-development/kla/technology-edu/curriculum-doc/index.html</a>	2015/02現在	Education Bureau
HK14	Basic Education Curriculum Guide (Primary 1-6)	<a href="https://cd.edb.gov.hk/becg/english/glossary.html">https://cd.edb.gov.hk/becg/english/glossary.html</a>	2015/02現在	Education Bureau
HK15	Basic Education Curriculum Guide (Primary 1-Secondary 3)	<a href="http://cd1.edb.hkedcity.net/cd/EN/Content_2909/BE_Eng.pdf">cd1.edb.hkedcity.net/cd/EN/Content_2909/BE_Eng.pdf</a>	2002	The Curriculum Development Council
HK16	Senior Secondary Curriculum Guide (Secondary 4-6)	<a href="http://cd1.edb.hkedcity.net/cd/cns/sscg_web/pdf/eng/Booklet%20Intro%20eng.pdf">http://cd1.edb.hkedcity.net/cd/cns/sscg_web/pdf/eng/Booklet%20Intro%20eng.pdf</a>	2009	Curriculum Development Council, Hong Kong
HK17	Guidelines on Submission of Printed Textbooks for Review (Revised in January 2015)	<a href="http://www.edb.gov.hk/en/curriculum-development/resource-support/textbook-info/GuidelinesTBSSubmission.html">http://www.edb.gov.hk/en/curriculum-development/resource-support/textbook-info/GuidelinesTBSSubmission.html</a>	2015/01	Education Bureau
HK18	Koding Kingdom: Pioneering Programming Education in HK	<a href="http://www.engineering.hku.hk/tecHKU/2014/03/23/koding-kingdom-pioneering-programming-education-in-hk/">http://www.engineering.hku.hk/tecHKU/2014/03/23/koding-kingdom-pioneering-programming-education-in-hk/</a>	2014/3/23	Hong Kong University Journal of Technology
HK19	Koding Kingdom - KK Coders School	<a href="http://www.kodingkingdom.com/#!kk-coders-school/c1s4z">http://www.kodingkingdom.com/#!kk-coders-school/c1s4z</a>	2015/02現在	KODING KINGDOM
HK20	Koding Kingdom - Coders School Koding Kingdom - Coders Level	<a href="http://www.kodingkingdom.com/#!courses/c1vsg">http://www.kodingkingdom.com/#!courses/c1vsg</a> <a href="http://www.kodingkingdom.com/#!courses/c1enr">http://www.kodingkingdom.com/#!courses/c1enr</a>	2015/02現在	KODING KINGDOM

## 台湾(TW)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
TW01	【情報リテラシー教育の実際】第4回 台湾の情報リテラシー教育	<a href="http://www.blog.crn.or.jp/report/03/19.html">http://www.blog.crn.or.jp/report/03/19.html</a>	2014年3月	山形大学基礎教育院
TW02	台湾における情報リテラシー教育	<a href="http://ci.nii.ac.jp/els/110009801186.pdf?id=ART0010300777&amp;type=pdf&amp;lang=jp&amp;host=ci.nii&amp;order_no=&amp;ppv_type=0&amp;lang_sw=&amp;no=1424682116&amp;cp=">http://ci.nii.ac.jp/els/110009801186.pdf?id=ART0010300777&amp;type=pdf&amp;lang=jp&amp;host=ci.nii&amp;order_no=&amp;ppv_type=0&amp;lang_sw=&amp;no=1424682116&amp;cp=</a>	2013年	日本教育情報学会 第29回年会
TW03	台湾における情報モラル教育	<a href="https://kanoh.files.wordpress.com/2013/04/e58fb0e6b9bee381abe3818ae38191e3828be68385e5a0b1e383a2e383a9e383abe69599e882b2_e690bae5b8afe382a4e383b3e382bfe383bce3838de38383e383881.pdf">https://kanoh.files.wordpress.com/2013/04/e58fb0e6b9bee381abe3818ae38191e3828be68385e5a0b1e383a2e383a9e383abe69599e882b2_e690bae5b8afe382a4e383b3e382bfe383bce3838de38383e383881.pdf</a>	2011年度～2012年度	早稲田大学修士課程
TW04	國民中小學九年一貫課程綱要	<a href="http://www.k12ea.gov.tw/ap/sid17_law.aspx">http://www.k12ea.gov.tw/ap/sid17_law.aspx</a>	2012年	台灣教育部
TW05	國民中小學九年一貫課程綱要重大議題(資訊教育)	<a href="http://140.111.34.54/files/site_content/B0055/%E8%B3%87%E8%A8%8A%E6%95%99%E8%82%B20519(%E5%88%86%E5%86%8A)-%E6%9B%BA4%E6%96%B0%E7%89%88.doc">http://140.111.34.54/files/site_content/B0055/%E8%B3%87%E8%A8%8A%E6%95%99%E8%82%B20519(%E5%88%86%E5%86%8A)-%E6%9B%BA4%E6%96%B0%E7%89%88.doc 教育部全球資訊網</a>	2013年3月	台灣教育部
TW06	教科書制度と教育事情(台湾)	<a href="https://nier.repo.nii.ac.jp/?action=pages_view_main&amp;active_action=repository_view_main_item_detail&amp;item_id=788&amp;item_no=1&amp;page_id=13&amp;block_id=21">https://nier.repo.nii.ac.jp/?action=pages_view_main&amp;active_action=repository_view_main_item_detail&amp;item_id=788&amp;item_no=1&amp;page_id=13&amp;block_id=21</a>	2009年3月	国立教育政策研究所紀要
TW07	中小學資訊教育總藍圖	<a href="http://www.edu.tw/userfiles/guideline(9006).pdf">http://www.edu.tw/userfiles/guideline(9006).pdf</a>	2001年6月	台灣教育部
TW08	教育部中小學資訊教育白皮書(2008-2011年)	<a href="http://www.edu.tw/userfiles/url/20120920154137/97.08%E6%95%99%E8%82%B2%E9%83%A8%E4%B8%AD%E5%B0%8F%E5%AD%B8%E8%B3%87%E8%A8%8A%E6%95%99%E8%82%B2%E7%99%BD%E7%9A%AE%E6%9B%B8.pdf">http://www.edu.tw/userfiles/url/20120920154137/97.08%E6%95%99%E8%82%B2%E9%83%A8%E4%B8%AD%E5%B0%8F%E5%AD%B8%E8%B3%87%E8%A8%8A%E6%95%99%E8%82%B2%E7%99%BD%E7%9A%AE%E6%9B%B8.pdf</a>	1997年	台北市政府教育局
TW09	教員養成教育の質保証と教師教育者養成に関する諸課題	<a href="http://www.u-gakugei.ac.jp/~icue2009/symposium/symposium8/data/20130926iwata.pdf">http://www.u-gakugei.ac.jp/~icue2009/symposium/symposium8/data/20130926iwata.pdf</a>	2013年9月	東京学芸大学 第8回東アジア教員養成国際シンポジウム
TW10	中華民國教育現況(國民教育)	<a href="http://www.moe.gov.tw/pages/list1.aspx?Node=3818&amp;Type=1&amp;Index=2&amp;WID=45a6f039-fcaf-44fe-830e-50882aab1121">http://www.moe.gov.tw/pages/list1.aspx?Node=3818&amp;Type=1&amp;Index=2&amp;WID=45a6f039-fcaf-44fe-830e-50882aab1121</a>		台灣教育部
TW11	アジアIT人材育成：台湾の試験制度について	<a href="https://www.ipa.go.jp/jinzai/asia/kaigai/taiwan.html">https://www.ipa.go.jp/jinzai/asia/kaigai/taiwan.html</a>	2011年6月	情報処理推進機構
TW12	資安認知教育訓練教材	<a href="http://cissnet.edu.tw/Page/Index/9">http://cissnet.edu.tw/Page/Index/9</a>		台灣教育部
TW13	Taiwan Today ・都市と地域間の格差をなくし優秀な人材を育成しよう ・辺境での教育を加速し、デジタルデバイド縮小を	<a href="http://taiwantoday.tw/ct.asp?xItem=207874&amp;CtNode=1994">http://taiwantoday.tw/ct.asp?xItem=207874&amp;CtNode=1994</a> <a href="http://taiwantoday.tw/ct.asp?xItem=228314&amp;CtNode=1776">http://taiwantoday.tw/ct.asp?xItem=228314&amp;CtNode=1776</a>	2013年7月29日 2015年3月16日	Taiwan Today
TW14	台湾「国民中小学九年一貫課程綱要」の策定と七大学習領域の誕生	<a href="http://www.nier.go.jp/kankou_kiyou/kiyou137-21.pdf">http://www.nier.go.jp/kankou_kiyou/kiyou137-21.pdf</a>		国立教育政策研究所紀要
TW15	資訊素養與倫理	<a href="http://ile.tp.edu.tw/">http://ile.tp.edu.tw/</a>	2009年	台北市政府教育局
TW16	中小學網路素養與認知	<a href="https://eteacher.edu.tw/">https://eteacher.edu.tw/</a>		教育部電子計算機中心
TW17	資訊教育基礎建設計畫內容概要	<a href="http://www.edu.tw/userfiles/guideline(8607).pdf">http://www.edu.tw/userfiles/guideline(8607).pdf</a>	1986年7月	台灣教育部電算中心
TW18	國家發展重點計畫(2002-2007)	<a href="http://www.edu.tw/userfiles/guideline(9101).pdf">http://www.edu.tw/userfiles/guideline(9101).pdf</a>	1991年6月	台灣教育部
TW19	教育施政主軸架構	<a href="http://www.edu.tw/userfiles/guideline(9310).pdf">http://www.edu.tw/userfiles/guideline(9310).pdf</a>	1993年10月	台灣教育部
TW20	日本・韓国・台湾・中国大陸の中学校情報科等教科書の比較検討	<a href="http://ci.nii.ac.jp/naid/110007997782">http://ci.nii.ac.jp/naid/110007997782</a>	2010年	研究報告コンピュータと教育(CE) 2010-CE-104(9), 1-8, 2010-05-15 情報処理学会
TW21	未来のコンピュータ好きを育てる: 8. 新学習指導要領とこれからの情報教育	<a href="https://ipsi.ixsq.nii.ac.jp/ej/?action=pages_view_main&amp;active_action=repository_view_main_item_detail&amp;item_id=67210&amp;item_no=1&amp;page_id=13&amp;block_id=8">https://ipsi.ixsq.nii.ac.jp/ej/?action=pages_view_main&amp;active_action=repository_view_main_item_detail&amp;item_id=67210&amp;item_no=1&amp;page_id=13&amp;block_id=8</a>	2009年10月	研究報告コンピュータと教育(CE) 2010-CE-104(9), 1-8, 2010-05-15 情報処理学会
TW22	児童の情報リテラシーの国際比較－日本・台湾・米国三か国比較－	<a href="http://sucra.saitama-u.ac.jp/modules/xoonips/download.php/BKSJ170004.pdf?file_id=23092">http://sucra.saitama-u.ac.jp/modules/xoonips/download.php/BKSJ170004.pdf?file_id=23092</a>		情報研究.17,(1996).p.35-56
TW23	中華民国（台湾）、米、英と日本における教員の現職教育に関する研究	<a href="http://ci.nii.ac.jp/els/110000473288.pdf?id=ART000856875&amp;type=pdf&amp;lang=jp&amp;host=ci.nii&amp;order_no=&amp;ppv_type=0&amp;lang_sw=&amp;no=1425348723&amp;cp=">http://ci.nii.ac.jp/els/110000473288.pdf?id=ART000856875&amp;type=pdf&amp;lang=jp&amp;host=ci.nii&amp;order_no=&amp;ppv_type=0&amp;lang_sw=&amp;no=1425348723&amp;cp=</a>	2003年	川村学園女子大学研究紀要 14(1), 21-40, 2003
TW24	台湾における初中等教育及び高等教育の質保証に向けた取り組みについて	<a href="http://emspd.meijo-u.ac.jp/publication/journal04/4_11.pdf">http://emspd.meijo-u.ac.jp/publication/journal04/4_11.pdf</a>		「大学・学校づくり研究」第4号
TW25	台湾の九年一貫課程における教育と国際的な学力調査での学力向上策の研究	<a href="http://ir.nuul.nagoya-u.ac.jp/jspui/bitstream/2237/9631/1/27-37.pdf">http://ir.nuul.nagoya-u.ac.jp/jspui/bitstream/2237/9631/1/27-37.pdf</a>	2008年	名古屋大学大学院教育発達科学研究科教育科学専攻『教育論叢』

## 台湾(TW)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
TW26	「小中学校におけるＩＴ基盤整備に関する調査研究」	<a href="http://www3.jpc-net.jp/cisi/pdf_file/tyousa2007-1-3.pdf">http://www3.jpc-net.jp/cisi/pdf_file/tyousa2007-1-3.pdf</a>		日本情報処理開発協会
TW27	台湾における教育実習の法制と実態	<a href="http://www.osaka-kyoiku.ac.jp/~jochi/shigeru/japanese/jochi2012-3TE.pdf">http://www.osaka-kyoiku.ac.jp/~jochi/shigeru/japanese/jochi2012-3TE.pdf</a>	2012年4月	大阪教育大学 国際センターレポート
TW28	台湾の高等技術教育の法制と実態	<a href="https://ir.lib.osaka-kyoiku.ac.jp/dspace/bitstream/123456789/21526/1/koksen_16_014.pdf">https://ir.lib.osaka-kyoiku.ac.jp/dspace/bitstream/123456789/21526/1/koksen_16_014.pdf</a>	2010年3月	大阪教育大学 国際センターレポート
TW29	中華民国台湾における「技術及び職業教育」に関する研究	<a href="http://www.sed.tohoku.ac.jp/library/nenpo/contents/43/43-06.pdf">www.sed.tohoku.ac.jp/library/nenpo/contents/43/43-06.pdf</a>	1995年	東北大学教育学部研究年報 第43集
TW30	台湾 情報教育・英語教育 視察ツアー報告書	<a href="http://www.nichibun.net/case_test/report/index.php">http://www.nichibun.net/case_test/report/index.php</a>	2005年	日本文教出版
TW31	諸外国における教育課程の基準－近年の動向を踏まえて－	<a href="http://www.nier.go.jp/05_kenkyu_seika/pdf_seika/h25/2_9_all.pdf">http://www.nier.go.jp/05_kenkyu_seika/pdf_seika/h25/2_9_all.pdf</a>	2013年3月	国立教育政策研究所

## インド(IN)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
IN01	National Portal of India – India at a Glance – Profile	<a href="http://india.gov.in/india-glance/profile">http://india.gov.in/india-glance/profile</a>		National Portal of Government of India
IN02	Leading the Change, 50 years of NCERT	<a href="http://www.ncert.nic.in/oth_anoun/leading_the_change.pdf">http://www.ncert.nic.in/oth_anoun/leading_the_change.pdf</a>	August 2011	National Council of Educational Research and Training (NCERT)
IN03	Central Board of Secondary Education (CBSE)	<a href="http://cbse.nic.in/">http://cbse.nic.in/</a>		Central Board of Secondary Education (CBSE)
IN04	The Education System in India	<a href="http://www.gnu.org/education/edu-system-india.en.html">http://www.gnu.org/education/edu-system-india.en.html</a>	2011	Dr. V. Sasi Kumar
IN05	National Curriculum Framework 1988	<a href="http://eledu.net/rrcusrn_data/National%20Curriculum%20Framework-1988.pdf">http://eledu.net/rrcusrn_data/National%20Curriculum%20Framework-1988.pdf</a>	1988	NCERT
IN06	National Curriculum Framework for School Education Nov 2000	<a href="http://www.eledu.net/rrcusrn_data/NCF-2000.pdf">http://www.eledu.net/rrcusrn_data/NCF-2000.pdf</a>	Nov 2000	NCERT
IN07	National Curriculum Framework 2005	<a href="http://www.ncert.nic.in/rightside/links/pdf/framework/english/nf2005.pdf">http://www.ncert.nic.in/rightside/links/pdf/framework/english/nf2005.pdf</a>	2005	NCERT
IN08	NCERT – Syllabus at Elementary Level NCERT – Syllabus at Secondary Level NCERT – Syllabus for Additional Courses for Higher Secondary Classes – The Computer And Communication Technologies (CCT)	<a href="http://www.ncert.nic.in/rightside/links/syllabus.html">http://www.ncert.nic.in/rightside/links/syllabus.html</a>		NCERT
IN09	CIET – ICT Curriculum	<a href="http://www.ciet.nic.in/ict_curricula_final2.pdf">http://www.ciet.nic.in/ict_curricula_final2.pdf</a>		CIET
IN10	ICT@Schools	<a href="http://ictschools.gov.in/node/244">http://ictschools.gov.in/node/244</a>		Department of School Education & Literacy, MHRD
IN11	Planet Multimedia Publishers	<a href="http://pmpublishers.com/children-6.html">http://pmpublishers.com/children-6.html</a>		Planet Multimedia Publishers
IN12	Encyclopaedia Britannica South Asia	<a href="http://www.britannicaindia.com/">http://www.britannicaindia.com/</a>		Encyclopaedia Britannica South Asia
IN13	MHRD, Department of School Education and Literacy – Elementary Education	<a href="http://mhrd.gov.in/overview-ee">http://mhrd.gov.in/overview-ee</a>		MHRD
IN14	National Council for Teacher Education (NCTE)	<a href="http://www.ncte-india.org/">http://www.ncte-india.org/</a>		National Council for Teacher Education (NCTE)
IN15	Regional Institute of Education	<a href="http://www.ncert.nic.in/departments/rie.html">http://www.ncert.nic.in/departments/rie.html</a>		NCERT
IN16	NCERT – Annual Report 2013-2014	<a href="http://www.ncert.nic.in/announcements/oth_announcements/pdf_files/Annualreport2013_14.pdf">http://www.ncert.nic.in/announcements/oth_announcements/pdf_files/Annualreport2013_14.pdf</a>	January 2015	NCERT
IN17	Central Institute of Educational Technology (CIET)	<a href="http://ciet.nic.in/">http://ciet.nic.in/</a>		Central Institute of Educational Technology (CIET)
IN18	Indian Council of Secondary Education, India (ICSE)	<a href="http://icseindia.org/">http://icseindia.org/</a>		Indian Council of Secondary Education, India (ICSE)
IN19	Edupillar	<a href="http://www.edupillar.com/">http://www.edupillar.com/</a>		EduPillar
IN20	National Portal of India – Elementary Education	<a href="http://india.gov.in/topics/education/elementary-education">http://india.gov.in/topics/education/elementary-education</a>		National Portal of Government of India
IN21	National Portal of India – Secondary & Higher Secondary Education	<a href="http://india.gov.in/topics/education/secondary-higher-secondary-education">http://india.gov.in/topics/education/secondary-higher-secondary-education</a>		National Portal of Government of India
IN22	Ministry of Human Resource Development (MHRD), Government of India	<a href="http://mhrd.gov.in/">http://mhrd.gov.in/</a>		Ministry of Human Resource Development (MHRD), Government of India
IN23	MHRD, Department of School Education and Literacy – Secondary Education	<a href="http://mhrd.gov.in/overview-secondary-education">http://mhrd.gov.in/overview-secondary-education</a>		MHRD
IN24	MHRD, Department of School Education and Literacy – Teacher Education	<a href="http://mhrd.gov.in/teacher-education-overview">http://mhrd.gov.in/teacher-education-overview</a>		MHRD
IN25	Macmillan Publishers India	<a href="http://www.macmillaneducation.in/">http://www.macmillaneducation.in/</a>		Macmillan Education India
IN26	Kips Publishing World	<a href="http://www.kips.in/">http://www.kips.in/</a>		Kips Publishing World
IN27	Oxford University Press India	<a href="http://www.oup.co.in/">http://www.oup.co.in/</a>		Oxford University Press India
IN28	Dhanpat Rai & Co., Ltd.	<a href="http://www.dhanpatraibooks.com/">http://www.dhanpatraibooks.com/</a>		Dhanpat Rai & Co., Ltd.

## イスラエル(IL)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
IL01	A High-School Program in Computer Science	<a href="http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/high-school-program.pdf">http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/high-school-program.pdf</a>	1995	The Open University of Israel, The Hebrew University, Jerusalem, Israel, Cornell University, Ithaca, NY, Tel-Aviv University, Israel
IL02	Computing at School – International comparisons – Israel	<a href="http://wwwcomputingatschool.org.uk/data/uploads/internationalcomparisons-v5.pdf">http://wwwcomputingatschool.org.uk/data/uploads/internationalcomparisons-v5.pdf</a>	2011/11	Computing At School
IL03	Curriculum and Course Syllabi for a High-School Program in Computer Science	<a href="http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/curr_and_syll.pdf">http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/curr_and_syll.pdf</a>	1999	2Dept. of Mathematics and Computer Science, The Open University of Israel. Email: galezer@cs.openu.ac.il
IL04	Teaching Software Designing Skills	<a href="http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/SoftwareDesign.pdf">http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/SoftwareDesign.pdf</a>	2000	Judith Gal-Ezer, The Open University of Israel
IL05	Machshava – Israel National Center for Computer Science	<a href="http://cse.proj.ac.il/index-en.htm">http://cse.proj.ac.il/index-en.htm</a>	2015/02現在	Machshava – Israel National Center for Computer Science
IL06	Reaching out to CS Teachers: Certification via Distance Learning (from Mathematics and Computer Education)	<a href="http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/reaching-out.pdf">http://www.openu.ac.il/Personal_sites/download/galezer/reaching-out.pdf</a>	Fall 2007	Judith Gal-Ezer and Ela Zur, The Open University of Israel
IL07	The Education System of Israel	<a href="http://handouts.aacrao.org/am08/finished/T1100a_T_Schumacher.pdf">http://handouts.aacrao.org/am08/finished/T1100a_T_Schumacher.pdf</a>	2008年	Temple University Graduate School
IL08	Designing the Future Classroom – Knowledge Map – Israel	<a href="http://itec.eun.org/web/guest/knowledge-map/isr">http://itec.eun.org/web/guest/knowledge-map/isr</a>	2015/02現在	iTEC/European Schoolnet (EUN)
IL09	State of Israel Ministry of Education Culture and Sport (Hebrew only)	<a href="http://edu.gov.il/owlHeb/Pages/default.aspx">http://edu.gov.il/owlHeb/Pages/default.aspx</a>	2015/02現在	Ministry Of Education
IL10	State of Israel Ministry of Education Culture and Sport (English site)	<a href="http://cms.education.gov.il/educationcms/units/owl/english/about/ministry+structure.htm">http://cms.education.gov.il/educationcms/units/owl/english/about/ministry+structure.htm</a>	2015/02現在	Ministry Of Education
IL11	Israel Ministry of Foreign Affairs – Education	<a href="http://www.mfa.gov.il/mfa/aboutisrael/education/pages/education-%20primary%20and%20secondary.aspx">http://www.mfa.gov.il/mfa/aboutisrael/education/pages/education-%20primary%20and%20secondary.aspx</a>	2015/02現在	Ministry of Foreign Affairs
IL12	Next Gen Skills – Israel leads way on Computer Science in schools	<a href="http://www.nextgenskills.com/israel-leads-the-way-on-computer-science-in-schools/">http://www.nextgenskills.com/israel-leads-the-way-on-computer-science-in-schools/</a>	2015/02現在	Next Gen Skills
IL13	The New Educational Imperative: Improving High School Computer Science Education – Israel	<a href="http://www.csta.acm.org/Communications/sub/DocsPresentationFiles/White_Paper07_06.pdf">http://www.csta.acm.org/Communications/sub/DocsPresentationFiles/White_Paper07_06.pdf</a>	2005/02	Computer Science Teachers Association (CSTA)

## オーストラリア(AU)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
AU01	The Australian Curriculum v7.2 Digital Technologies: Rationale	<a href="http://www.australiancurriculum.edu.au/technologies/digital-technologies/rationale">http://www.australiancurriculum.edu.au/technologies/digital-technologies/rationale</a>	2014.09.24	Australian Curriculum, Assessment and Reporting Authority (ACARA)
AU02	The Australian Curriculum v7.2 F-10 Overview –	<a href="http://www.australiancurriculum.edu.au/Curriculum/Overview">http://www.australiancurriculum.edu.au/Curriculum/Overview</a>		Australian Curriculum, Assessment and Reporting Authority (ACARA)
AU03	The Australian Curriculum v7.2 Digital Technologies: Aims	<a href="http://www.australiancurriculum.edu.au/technologies/digital-technologies/aims">http://www.australiancurriculum.edu.au/technologies/digital-technologies/aims</a>		Australian Curriculum, Assessment and Reporting Authority (ACARA)
AU04	Digital Technologies Scope and Sequence	<a href="http://www.australiancurriculum.edu.au/australian%20curriculum.pdf?Type=0&amp;s=DE&amp;e=ScopeAndSequence">http://www.australiancurriculum.edu.au/australian%20curriculum.pdf?Type=0&amp;s=DE&amp;e=ScopeAndSequence</a>		Australian Curriculum, Assessment and Reporting Authority (ACARA)
AU05	The Australian Curriculum v7.2 Digital Technologies Foundation to Year 10 Curriculum by rows	<a href="http://www.australiancurriculum.edu.au/technologies/digital-technologies/curriculum/f-10?layout=1">http://www.australiancurriculum.edu.au/technologies/digital-technologies/curriculum/f-10?layout=1</a>		Australian Curriculum, Assessment and Reporting Authority (ACARA)
AU06	表2 諸外国における教科書制度の概要	<a href="http://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/kyoukasho/gaiyou/04060901/_icsFiles/afieldfile/2014/06/30/1235088_01.pdf">http://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/kyoukasho/gaiyou/04060901/_icsFiles/afieldfile/2014/06/30/1235088_01.pdf</a>		文部科学省
AU07	The Australian Curriculum v7.2 General capabilities - General capabilities in the learning areas	<a href="http://www.australiancurriculum.edu.au/generalcapabilities/overview/general-capabilities-in-the-learning-areas">http://www.australiancurriculum.edu.au/generalcapabilities/overview/general-capabilities-in-the-learning-areas</a>		Australian Curriculum, Assessment and Reporting Authority (ACARA)
AU08	Foundation – 10 Curriculum	<a href="http://www.vcaa.vic.edu.au/Pages/foundation10/f10index.aspx">http://www.vcaa.vic.edu.au/Pages/foundation10/f10index.aspx</a>		Victorian Curriculum and Assessment Authority (VCAA)
AU09	Resources: Australian Curriculum Digital Technologies	<a href="http://www.dltv.vic.edu.au/resources-australian-curriculum-digital-technologies">http://www.dltv.vic.edu.au/resources-australian-curriculum-digital-technologies</a>		Digital Learning and Teaching Victoria (DLTV)
AU10	オーストラリアの学校での生徒の評価と留学中の評価	<a href="http://www.study.vic.gov.au/deecd/learn/study-in-victoria/jp/student-assessment.cfm">http://www.study.vic.gov.au/deecd/learn/study-in-victoria/jp/student-assessment.cfm</a>		Department of Education and Early Childhood Development
AU11	Pages – Victorian Certificate of Education Index	<a href="http://www.vcaa.vic.edu.au/Pages/vce/index.aspx">http://www.vcaa.vic.edu.au/Pages/vce/index.aspx</a>		Victorian Curriculum and Assessment Authority (VCAA)
AU12	オーストラリアの学校の修了資格   評価と試験	<a href="http://www.study.vic.gov.au/deecd/learn/study-in-victoria/jp/australian-school-qualifications.cfm">http://www.study.vic.gov.au/deecd/learn/study-in-victoria/jp/australian-school-qualifications.cfm</a>		Department of Education and Early Childhood Development
AU13	Pages – List of VCE Studies	<a href="http://www.vcaa.vic.edu.au/Pages/vce/studies/index.aspx">http://www.vcaa.vic.edu.au/Pages/vce/studies/index.aspx</a>		Victorian Curriculum and Assessment Authority (VCAA)
AU14	AusVELS – Information and Communications Technology – Introduction	<a href="http://ausvels.vcaa.vic.edu.au/Information-and-Communications-Technology/Overview/Introduction">http://ausvels.vcaa.vic.edu.au/Information-and-Communications-Technology/Overview/Introduction</a>		Victorian Curriculum and Assessment Authority (VCAA)
AU15	オーストラリア留学   ビクトリア州立学校	<a href="http://www.study.vic.gov.au/deecd/jp/home-page.cfm">http://www.study.vic.gov.au/deecd/jp/home-page.cfm</a>		Department of Education and Training

ニュージーランド(NZ)				
No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
NZ01	Digital Technologies Guidelines	<a href="http://dtg.tki.org.nz/">http://dtg.tki.org.nz/</a>		Ministry of Education
NZ02	Adoption of new Computer Science high school standards by New Zealand teachers	<a href="http://iitp.nz/files/wipsce-teachers-2013.pdf">http://iitp.nz/files/wipsce-teachers-2013.pdf</a>	2013年	David Thompson(Department of Computer Science and Software Engineering, University of Canterbury), Tim Bell(Department of Computer Science and Software Engineering, University of Canterbury)
NZ03	Cracking the code - schools get kids programming	<a href="http://www.nzherald.co.nz/nz/news/article.cfm?c_id=1&amp;objectid=11348036">http://www.nzherald.co.nz/nz/news/article.cfm?c_id=1&amp;objectid=11348036</a>	2014/10/25	The new zealand herald
NZ04	Computer Science in New Zealand High Schools	<a href="http://crpit.com/confpapers/CRPITV103Bell.pdf">http://crpit.com/confpapers/CRPITV103Bell.pdf</a>	2010年	Tim Bell (Department of Computer Science and Software Engineering, University of Canterbury), Peter Andreea (School of Engineering and Computer Science, Victoria University of Wellington), Lynn Lambert (Physics, Computer Science and Engineering Department, Christopher Newport University)
NZ05	Digital Sciences Learning Area A possible model for the future of Digital Technologies education in New Zealand schools	<a href="http://iitp.nz/files/IITP%20Digital%20Sciences.pdf">http://iitp.nz/files/IITP%20Digital%20Sciences.pdf</a>		The Institute of IT Professionals NZ
NZ06	The New Zealand Curriculum	<a href="http://nzcurriculum.tki.org.nz/content/download/1108/11989/file/The-New-Zealand-Curriculum.pdf">http://nzcurriculum.tki.org.nz/content/download/1108/11989/file/The-New-Zealand-Curriculum.pdf</a>	2007/9/14	Ministry of Education
NZ07	コンピュータサイエンスフィールドガイド	<a href="http://klab.eplang.jp/csfg/index.php?Introduction">http://klab.eplang.jp/csfg/index.php?Introduction</a>	2014/8/11	日本語翻訳版の全体監修: 兼宗進(大阪電気通信大学)
NZ08	Computer Science Field Guide	<a href="http://www.csfieldguide.org.nz/index.html">http://www.csfieldguide.org.nz/index.html</a>		University of Canterbury
NZ09	CS Unplugged	<a href="http://csunplugged.org/">http://csunplugged.org/</a>		University of Canterbury
NZ10	NZACDITT	<a href="http://nzacditt.org.nz/">http://nzacditt.org.nz/</a>		NZACDITT
NZ11	ニュージーランド留学	<a href="http://www.nzqa.govt.nz/assets/About-us/Publications/Brochures/Study-in-NZ-Japanese.pdf">http://www.nzqa.govt.nz/assets/About-us/Publications/Brochures/Study-in-NZ-Japanese.pdf</a>	2014年	NZQA(ニュージーランド資格庁)
NZ12	Computing / Digital Technologies subject resources	<a href="http://www.nzqa.govt.nz/qualifications-standards/qualifications/ncea/subjects/computing-digital-technologies/levels/">http://www.nzqa.govt.nz/qualifications-standards/qualifications/ncea/subjects/computing-digital-technologies/levels/</a>		NZQA(ニュージーランド資格庁)
NZ13	Curriculum achievement objectives by level	<a href="http://nzcurriculum.tki.org.nz/content/download/1110/11995/file/Charts1.pdf">http://nzcurriculum.tki.org.nz/content/download/1110/11995/file/Charts1.pdf</a>	2007/9/15	Ministry of Education
NZ14	New High School Computer Science Curriculum in New Zealand	<a href="http://blog.codeavengers.com/2012/04/new-high-school-computer-science.html">http://blog.codeavengers.com/2012/04/new-high-school-computer-science.html</a>	2012/4/11	Code Avengers
NZ15	Secondary school and NCEA	<a href="http://www.nzqa.govt.nz/studying-in-new-zealand/secondary-school-and-ncea/">http://www.nzqa.govt.nz/studying-in-new-zealand/secondary-school-and-ncea/</a>		NZQA(ニュージーランド資格庁)
NZ16	Using an interactive whiteboard and a computer-programming tool to support the development of the key competencies in the New Zealand curriculum	<a href="http://www.otago.ac.nz/cdelt/otago064436.pdf">http://www.otago.ac.nz/cdelt/otago064436.pdf</a>	2011年	Ann Harlow, Merilyn Taylor & Mike Forret The University of Waikato
NZ17	Learning with digital technologies	<a href="http://www.minedu.govt.nz/theMinistry/EducationInitiatives/UFBInSchools.aspx">http://www.minedu.govt.nz/theMinistry/EducationInitiatives/UFBInSchools.aspx</a>		Ministry of Education
NZ18	DTG strand content	<a href="http://dtg.tki.org.nz/content/download/2050/10003/file/DTG%20strand%20content.pdf">http://dtg.tki.org.nz/content/download/2050/10003/file/DTG%20strand%20content.pdf</a>	2008年	Ministry of Education
NZ19	TECHNOLOGICAL CONTEXT KNOWLEDGE AND SKILLS	<a href="http://dtg.tki.org.nz/content/download/2053/10012/file/Technological%20context%20knowledge%20&amp;%20skills%20(July09).pdf">http://dtg.tki.org.nz/content/download/2053/10012/file/Technological%20context%20knowledge%20&amp;%20skills%20(July09).pdf</a>	2009年7月	Ministry of Education
NZ20	New Zealand Schools Ngā Kura o Aotearoa A report on the compulsory schools sector in New Zealand 2013	<a href="http://www.parliament.nz/resource/en-nz/51DBHOH_PAP59235_1/69cc6e800773e183f11fe7d6e89f8527a425f0c3">http://www.parliament.nz/resource/en-nz/51DBHOH_PAP59235_1/69cc6e800773e183f11fe7d6e89f8527a425f0c3</a>	2014年11月	Ministry of Education
NZ21	A Case Study of the Introduction of Computer Science in NZ Schools		2014年6月	TIM BELL, University of Canterbury PETER ANDREAE, Victoria University of Wellington ANTHONY ROBINS, University of Otago

## 南アフリカ(ZA)

No.	タイトル	URL	資料発行年	組織名
ZA01	Curriculum and Assessment Policy Statement Grades 10-12 INFORMATION TECHNOLOGY	<a href="http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=lnaiTKgdpac%3d&amp;tabid=570&amp;mid=1558">http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=lnaiTKgdpac%3d&amp;tabid=570&amp;mid=1558</a>	2011年	Department of Basic Education
ZA02	Education in South Africa	<a href="http://www.southafrica.info/about/education/education.htm">http://www.southafrica.info/about/education/education.htm</a>	28 February 2013	SouthAfrica.info
ZA03	NATIONAL POLICY PERTAINING TO THE PROGRAMME AND PROMOTION REQUIREMENTS OF THE NATIONAL CURRICULUM STATEMENT GRADES R - 12	<a href="http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=spw4luemhQQ%3d&amp;tabid=419&amp;mid=2313">http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=spw4luemhQQ%3d&amp;tabid=419&amp;mid=2313</a>	2011年9月	Department of Basic Education
ZA04	Information Technology Examination Guidelines Senior Certificate (SC) Grade12	<a href="http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=ls%2BP%2FtRnRe8%3D&amp;tabid=631&amp;mid=2111">http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=ls%2BP%2FtRnRe8%3D&amp;tabid=631&amp;mid=2111</a>	2015年	Department of Basic Education
ZA05	Department of Basic Education	<a href="http://www.education.gov.za/dobeinternet/Home/tabid/36/Default.aspx">http://www.education.gov.za/dobeinternet/Home/tabid/36/Default.aspx</a>	2015/02現在	Department of Basic Education
ZA06	National Curriculum Statements Grades R-12	<a href="http://www.education.gov.za/Curriculum/CurriculumAssessmentPolicyStatements/tabid/419/Default.aspx">http://www.education.gov.za/Curriculum/CurriculumAssessmentPolicyStatements/tabid/419/Default.aspx</a>	2015/02現在	Department of Basic Education
ZA07	Department of Basic Education Learner Performance Support Documentation focused on Curriculum and Assessment Support	<a href="http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=T%2BsOnzsDQn4%3D&amp;tabid=612&amp;mid=1980">http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=T%2BsOnzsDQn4%3D&amp;tabid=612&amp;mid=1980</a>	2013年	Department of Basic Education
ZA08	THUTONG - South African Education Portal	<a href="http://www.thutong.doe.gov.za/Default.aspx?alias=www.thutong.doe.gov.za/supportformetrics">http://www.thutong.doe.gov.za/Default.aspx?alias=www.thutong.doe.gov.za/supportformetrics</a>	2015/02現在	Department of Basic Education
ZA09	WORKBOOKS 2015	<a href="http://www.education.gov.za/Curriculum/Workbooks/tabid/574/Default.aspx">http://www.education.gov.za/Curriculum/Workbooks/tabid/574/Default.aspx</a>	2015/02現在	Department of Basic Education
ZA10	MASKEW MILLER LONGMAN	<a href="http://www.mml.co.za/">http://www.mml.co.za/</a>	2015/02現在	MASKEW MILLER LONGMAN
ZA11	CAPS: Curriculum Information & Resources	<a href="http://www.mml.co.za/curriculum-information">http://www.mml.co.za/curriculum-information</a>	2015/02現在	MASKEW MILLER LONGMAN
ZA12	Curriculum and Assessment Policy Statement Grades 10-12 INFORMATION TECHNOLOGY TEACHER TRAINING MANUAL	<a href="http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=AimnOLhbOu4%3d&amp;tabid=249&amp;mid=597">http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=AimnOLhbOu4%3d&amp;tabid=249&amp;mid=597</a>	2006年	Department of Basic Education
ZA13	Annual National Assessment (ANA)	<a href="http://www.education.gov.za/Curriculum/AnnualNationalAssessment/tabid/424/Default.aspx">http://www.education.gov.za/Curriculum/AnnualNationalAssessment/tabid/424/Default.aspx</a>	2015/02現在	Department of Basic Education
ZA14	Report of the Task Team for the Review of the Implementation of the National Curriculum Statement	<a href="http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=bEcsDg0KUFg%3d&amp;tabid=348&amp;mid=1137">http://www.education.gov.za/LinkClick.aspx?fileticket=bEcsDg0KUFg%3d&amp;tabid=348&amp;mid=1137</a>	2009年10月	Department of Basic Education
ZA15	THE EDUCATIONAL SYSTEM OF SOUTH AFRICA	<a href="http://southafrica.usembassy.gov/root/pdfs/study_sa_profile_rev100630.pdf">http://southafrica.usembassy.gov/root/pdfs/study_sa_profile_rev100630.pdf</a>	2015/02現在	Educatuion USA



**「諸外国におけるプログラミング教育に関する調査研究」**  
**(文部科学省平成 26 年度・情報教育指導力向上支援事業)**

---

2015 (平成 27) 年 3 月 26 日 発行

**大日本印刷株式会社**

〒162-8001 東京都新宿区市谷加賀町 1-1-1  
TEL : 03-3266-2111 (代表)  
URL : <http://www.dnp.co.jp/>