

အရမ်းပျော်ဖူးနေကြတဲ့ ကလေးတွေရဲ့

တစ်နေ့ရဲ့ ဂေ့

楽しい学校

မိမိတို့ရဲ့

ちゅうがっこう
中学校



របៀបអានសៀវភៅនេះ

- * វិជ្ជាទាំង5គឺភាសាជប៉ុន;សង្គមវិទ្យា;គណិតវិទ្យា;រូបវិទ្យា;ភាសាអង់គ្លេសត្រូវបានគេសរសេរតាមលេខរៀង។
- * វិជ្ជាទាំង4គឺពន្លឺ;គំនូរសិល្បៈ;វិជ្ជាមេផ្ទះ;សុខភាពនិងកីឡាត្រូវបានគេសរសេរតាមពាក្យនិមួយៗ។
- * បើក្នុងសៀវភៅមេរៀនមានពាក្យពុំយល់សូមប្រើសៀវភៅនេះដូចវត្ថុនានាក្រុម។
- * ពេលម៉ោងរៀនសូមដាក់នៅលើតុរៀនជានិច្ច។
- * បើពុំយល់ពាក្យណាមួយសូមបើកវត្ថុនានាក្រុមខ្មែរមើល។
- * ពាក្យដែលគេសរសេរក្នុងសៀវភៅនេះសូមអាននិងសរសេរអោយបានចាំ។

この本の使い方

- 5教科(国語、社会、算数、理科、英語)は教科書の内容順に書かれています。
- 4教科(音楽、美術、家庭科、体育・保健)は単元ごと書かれています。
- 教科書にわからない言葉が出てきたら、辞書のように使しましょう。
- 授業の時には、必ず机の上に出しておきましょう。
- 意味がわからなかった言葉は、母語の辞書で調べましょう。
- この本に出ている言葉は、読んだり、書いたりして覚えていきましょう。

こくご
国語

<読解>

ことば
言葉

げんご
言語

ごくご
語句

じゅくご
熟語

かんがえ
考え

きもち
気持

いみ
意味

ないよう
内容

せつめい
説明

ぎもん
疑問

しつもん
質問

もんだい
問題

げんいん
原因

けっか
結果

ばめん
場面

かんそう
感想

ぶんまつ
文末

ぶんとう
文頭

ការអានយល់

ពាក្យភាសា

ភាសា

ពាក្យនឹងប្រយោគ

ពាក្យប្រជុំខាងជំនាញ

ការគិត

ចិត្ត

អត្ថន័យ

អត្ថន័យប្រយោគ

ពន្យល់

ចម្ងល់

សំនួរ

លំហាត់

មូលហេតុ

លទ្ធផល

ឆាករឿង

អារម្មណ៍

ចុងប្រយោគ

ដើមប្រយោគ

ភាសាជប៉ុន

かんだう
感動

しんじょう
心情

じょうけい
情景

ふうけい
風景

きせつ
季節

ぜんたい
全体

ぶぶん
部分

く組み立て

きほん
基本

れん
連

はってん
発展

ぜんご
前後

ぜんはん
前半

こうはん
後半

ひょうげん
表現

じんぶつ
人物

とうじょうじんぶつ
登場人物

びょうしゃ
描写

かんけい
関係

ការរំភើបចិត្ត

មនោសញ្ចេតនា

ទស្សនីយភាព

ទេសភាព

រដូវ

ទាំងមូល

មួយភាគ

ការប្រគុំ

បាត.គ្រឹះ.ដំបូង

សហ.ការប្រមូលប្តុំ

ភាពជឿនលឿន

មុខនិងក្រោយ

ភាគដំបូង

ភាគក្រោយ

ការសំដែងទឹកចិត្ត

តួអង្គ

តួអង្គដែលចូលសំដែង

ការគូរ

ទំនាក់ទំនង

ぶん かの 書き 抜き
文の書き抜き

ការដកស្រង់ប្រយោគ

もん だいて いき
問題提起

ការបង្កើតលំហាត់

はん だん
判断

ការអារកាត់

おう よう
応用

ការអនុវត្តតាម

げん そく
原則

ច្បាប់

すじ みち
筋道

ខ្សែរឿង.សង្ខេប

じゅん じょ
順序

លំដាប់

く べつ
区別

ការបែងចែក

よう てん
要点

ចំណុចសំខាន់

よう し
要旨

អត្ថន័យ.ក្លឹមសារ

しゅ だい
主題

ន័យសំខាន់នៃរឿង

かん しょう
鑑賞

ទស្សនា

れん じゅう
練習

ការហាត់

さく しゃ
作者

អក្ខនិពន្ធ

ひつ しゃ
筆者

អក្ខចំលង

ちよ しゃ
著者

អក្ខផ្ដើមគំនិតនិពន្ធ

く たい て き
具体的

ដោយក្បោះក្បាយ

ひ て い
否定

ការបដិសេធ

い けん
意見

យោបល់.គំនិត

じゅ うえん
重点

ចំណុចសំខាន់

はなし
話

ការនិយាយ.រឿង

かい わ
会話

ការសន្ទនា

ぶん がく
文学

អក្សរសិល្ប៍

ろん せつ
論説

វិចារណកថា

ろん せつ ぶん
論説文

បទវិចារណកថា

せつ めい ぶん
説明文

ប្រយោគពន្យល់

ものがたり
物語

រឿង

しょう せつ
小説

រឿងប្រលោមលោក

ずい びつ
随筆

រឿងពិតខ្លីៗ

し
詩

កំនាព្យ

たん が
短歌

កំនាព្យខ្លីៗ

はい く
俳句

កំនាព្យខ្លីៗនៃភាសាជប៉ុន

て が み
手紙

សំបុត្រ

に っ き
日記

កំនត់ប្រចាំថ្ងៃ

こ て ん
古典

ពាក្យបុរាណ

こと わ ざ
ことわざ

ពាក្យសុភាសិត

きゃく ほん
脚本

ការតម្លើងជារឿង

おん くん
音訓

ការអានរបៀបចិននិងជប៉ុន

か な
仮名

ឈ្មោះក្លាយ

ひつ じゅん
筆順

លំដាប់នៃការសរសេរ

表記 ^{ひょうき} សំណេរនៅលើក្របសៀវភៅ
 部首 ^{ぶしゅ} ផ្នែកនៃអក្សរខាន់ជិ
 画数 ^{かくすう} ចំនួនគំនូសនៃអក្សរខាន់ជិ
 慣用句 ^{かんようく} ក្បួនដែលផ្សំដោយពីរតែមានន័យខុស
 対義語 ^{たいぎご} ពាក្យផ្ទុយ
 類義語 ^{るいぎご} ពាក្យដែលមានន័យដូចគ្នា
 反復 ^{はんぷく} ការរំលឹកសារឡើងវិញ
 対句 ^{ついく} ពាក្យពីរមានន័យខុសគ្នា
 擬人法 ^{ぎじんほう} ការប្រដូចទៅជាមនុស្ស
 口語 ^{こうご} សំដី
 文語 ^{ぶんご} ប្រយោគ
 定型 ^{ていけい} ទម្រង់ធម្មតា
 現代仮名づかい ^{げんだいか な づかい} ការប្រើឈ្មោះក្លាយនាបច្ចុប្បន្ន
 <文法> ^{ぶんぽう} វេយ្យាករណ៍
 文章 ^{ぶんしょう} ប្រយោគ
 段落 ^{だんらく} វគ្គ
 文 ^{ぶん} ប្រយោគ
 文節 ^{ぶんせつ} ការដកឃ្លា
 単語 ^{たんご} ពាក្យ
 構成 ^{こうせい} ការផ្គុំ

改行 ^{かいぎょう} ការចុះបន្ទាត់
 記号 ^{きごう} សញ្ញា
 接続 ^{せつぞく} ផ្ទាប់
 修飾 ^{しゅうしょく} ការពន្យល់
 指示語 ^{しじご} ពាក្យបញ្ជា
 倒置 ^{とうち} រក្សសង្កត់អោយមានន័យច្បាស់
 種類 ^{しゅるい} ប្រភេទ
 自立語 ^{じりつご} ពាក្យទោល
 付属語 ^{ふぞくご} ពាក្យសំរាប់ភ្ជាប់
 主語 ^{しゅご} ប្រធាន
 述語 ^{じゆつご} រក្សសំរាប់ពន្យល់ពីទង្វើប្រធា
 活用 ^{かつよう} ការអនុវត្ត
 品詞 ^{ひんし} ជំពូកតាមក្បួនវេយ្យាករណ៍
 名詞 ^{めいし} នាម
 動詞 ^{どうし} កិរិយាសព្ទ
 副詞 ^{ふくし} កិរិយាវិសេសន៍
 接続詞 ^{せつぞくし} ពាក្យភ្ជាប់
 助詞 ^{じょし} ពាក្យជុំនួយ
 助動詞 ^{じょどうし} កិរិយាវិសេសនានុប្រយោគ
 体言 ^{たいげん} ករណីយាយដោយកាយវិការ

ようげん 用言	ពាក្យសំរាប់ប្រើពេលសន្ទនា
だいめいし 代名詞	នាមសព្ទ
じどうし 自動詞	កិរិយាប្រែប្រួល
たどうし 他動詞	កិរិយាមិនប្រែប្រួល
ほじょご 補助語	ពាក្យជំនួយ
そんけいご 尊敬語	ពាក្យសំដែងការគោរព
いし 意志	ឆន្ទៈ
うちけし 打ち消し	លុបបំបាត់
へいりつ 並立	ការតំរៀបជាជួរ
しえき 使役	ជំនួស
うけみ 受け身	យកខ្លួនជំនួស
じはつ 自発	ការផ្ដើមដោយខ្លួនផ្ទាល់
かのう 可能	ភាពដែលអាច
だんてい 断定	ការសំរេច
すいりょう 推量	ការយោគយល់

社会

<地理>

世界

日本

地球

海岸

陆地

大陸

島

太平洋

大西洋

インド洋

地球儀

経線

緯線

経度

緯度

北半球

南半球

赤道

ភូមិវិទ្យា

ពិភពលោក

ជប៉ុន

ផែនដី

មាត់សមុទ្រ

ដែនដី

ទ្វីបគោក

កោះ

ឈូងសមុទ្រប៉ាស៊ីហ្វិក

ឈូងសមុទ្រអត្លង់ទិក

ឈូងសមុទ្រអឺណ្ឌា

ទំរង់ផែនដី

ខ្សែបណ្តោយ

ខ្សែស្រប

ចំណុចបណ្តោយ

សង្គមវិទ្យា

ទ្វីបខាងជើង

ទ្វីបខាងត្បូង

ក្បែរអេក្វាទ័រ

សង្គមវិទ្យា

北極

南極

標準時

日付変更線

本初子午前

時差

地函

外国

人々

特色

言語

宗教

民族

国

首都

国名

州

都市

国土

ប៉ូលខាងជើង

ប៉ូលខាងត្បូង

ម៉ោងសកល

ខ្សែប្តូរថ្ងៃ

ចំណុចសូនដីក្រេ

ម៉ោងខុសគ្នារវាងប្រទេស

ផែនទី

បរទេស

មនុស្សជាតិ

សម្បុរស្បែក

ភាសា

សាសនា

កុលសម្ព័ន្ធ

ប្រទេស.ជាតិ

ទីក្រុង.រាជធានី

ឈ្មោះប្រទេស

ខេត្ត

ក្រុង

ដែនដី

自然	ធម្មជាតិ
地域	តំបន់
地方	ជនបទ
面積	ផ្ទៃ
気候	ធាតុអាកាស
气温	កម្ដៅនៃធាតុអាកាស
温暖	ភាពកក់ក្ដៅ
降水量	បរិមាណនៃទឹកភ្លៀង
地形	ទំរង់ដី
土地	ដី
統計資料	ឯកសាររង្វាស់
形	ទំរង់.រាង
国境線	ខ្សែព្រំដែនប្រទេស
内陸国	ប្រទេសដែលឆ្ងាយពីសមុទ្រ
島国	ប្រទេសលើសមុទ្រ
中東	ដំបន់ខាងកើត
極東	អាស៊ីខាងកើត
位置	ចំនុច
東	ទិសខាងកើត
西	ទិសខាងលិច

南	ទិសខាងត្បូង
北	ទិសខាងជើង
領土	កម្មសិទ្ធិដី
領空	កម្មសិទ្ធិអាកាស
領海	កម្មសិទ្ធិសមុទ្រ
排他的經濟水域	នៃសមុទ្រធ្វើជំនួញពុំមែនរបស់ប្រទេស
北海道	ខេត្តហុកកៃដូ
東北 (地方)	តំបន់តូហុគី
関東 (地方) 東海 (地方)	ប៉េនកាន់តូ.តំបន់តូហៃ
中部 (地方)	តំបន់ជូប៊ុ
近畿 (地方)	តំបន់គីងយិ
関西 (地方)	តំបន់ខាន់សៃ
四国 (地方)	តំបន់សិកុគី
中国 (地方)	តំបន់ជូកុគី
川	ស្ទឹង
平地	ដីរាប.ដីទំនាប
盆地	ដីដែលនៅតាមជើងភ្នំ
山地	តំបន់ភ្នំ
山脈	តំបន់ជួរភ្នំ
少子化	អត្រាកំនើតក្មេងតិច

さばく	វាលឧ្យាច
けいざい	សេដ្ឋកិច្ច
さんぎょう	ផលិតកម្ម
こうぎょう	ឧស្សាហកម្ម
じしん	ការរញ្ជួយផែនដី
かざん	ការផ្ទុះភ្នំភ្លើង
せんじょうち	ដីដែលមានរាងដូចផ្លិត
さんかくす	តំបន់ដែលតា
だいち	ដីទំនួល
リアス式海岸	មាត់សមុទ្រដែលមានទួលច្រើន
ねったい	តំបន់ក្តៅ
かんそうたい	តំបន់ស្ងួត
おんたい	តំបន់ក្តៅ
かんだい	តំបន់ត្រជាក់
あねったい	តំបន់ក្តៅមធ្យមនៅអាស៊ី
きせつふう	ខ្យល់រដូវ
れいがい	សីតុណ្ហភាពចុះនាវរដូវក្តៅ
じんこう	អត្រាមនុស្ស
じんこうみつど	អង្រៀបចំនួនមនុស្សជាមួយទំហំ
じんこう	អត្រាមនុស្សរាងពិវាមីទ

こうれいか	ក្រោមនុស្សចាស់កើនឡើង
こうがい	តំបន់ជាយក្រុង
としん	កណ្តាលក្រុង
かみつ	កំនើនប្រជាជន
かそ	ការចុះប្រជាជន
のうぎょう	កសិកម្ម
のうか	កសិករ
いなさく	ដំណាំស្រូវ
すいでん	ដីស្រែ
かんたく	ការយកដីលិចទឹកមកធ្វើស្រែវិចិត្រ
きんこうのうぎょう	កសិកម្មដែលនៅជាយក្រុង
そくせいさいばい	កសិកម្មដែលធ្វើនៅក្នុងពេល
らくのう	ការចិញ្ចឹមគោយកទឹកដោះ
ぼくちく	ការចិញ្ចឹមសត្វ
かんこうち	តំបន់ទេសចរណ៍
せいさんち	តំបន់ឧស្សាហកម្ម
こめ	អង្ករ
こむぎ	ស្រូវសាលី
ちゃ (お茶)	តែ
すいりょく	កំលាំងទឹក

めんか
綿花

ផ្កាកប្បាស

やさい
野菜

បន្លែ

みかん

ផ្លែក្រូច

りんご

ផ្លែប៉េម

さくらんぼ

ផ្លែសាកាលាំបុ

ぶどう

ផ្លែទំពាំងបាយជូ

うし
牛

គោ

ぶた
豚

ជ្រូក

にわと
鶏

មាន់

りんぎょう
林業

រុក្ខាប្រមញ្ញ

ぎょぎょう
漁業

របរនេសាទ

ようしよく 養殖 ការចិញ្ចឹមសត្វរឹបន្លែដែលនៅក្នុងទឹក

さいばいぎょぎょう 栽培漁業 របរនេសាទចិញ្ចឹមភ្លាស់លែង

こうさんしげん
鉱産資源

លោហធាតុដើម

エネルギー

ឋាមពល

しげん
資源

ធាតុដើម

せきゆ (げんゆ)
石油 (原油)

ប្រេងប្រេងដើម

せきたん
石炭

ធ្យូងថ្ម

てっこうせき
鉄鉱石

ដែក

かりよく
火力

ឋាមពលភ្លើង

げんしりよく
原子力

ឋាមពលបរិមាណ

じきゅうりつ 自給率 អត្រានៃចំនួនបរិភោគរវាងពលរដ្ឋ

せいてつじょ
製鉄所

កន្លែងស្នដៃក

おりもの
織物

សិប្បកម្ម

ぼうえき
貿易

ជំនួញ

かこうぼうえき
加工貿易

ជំនួញកម្ម

ゆしゆつ
輸出

ការលក់ចេញក្រៅប្រទេស

ゆにゆう
輸入

ការទិញចូលក្នុងប្រទេស

<歴史>

時代

文明

文化

制度

政治

政権

政策

支配

勢力

影響

戦争

体制

古代

中世

近世

近代

現代

縄文

弥生

ប្រវត្តិវិទ្យា

ជំនាន់;សម័យ

អរិយ្យធម៌

វប្បធម៌

បែបបទ

នយោបាយ

សង្គម;របប;ជំនាន់

វិធានការ

គ្រប់គ្រង

កងពល

ទ្វីពល

សង្គ្រាម

របប

ជំនាន់បុរាណ

យុគសម័យ

សម័យក្រោយ

សម័យថ្មី

សម័យបច្ចុប្បន្ន

សម័យហ្វូម៉ុដ

សម័យយ៉ាយ៉ូយ

平安

鎌倉

室町

戦国

安土桃山

江戸

明治

大正

昭和

平成

農耕

遊牧民

古墳

鉄製

豪族

天皇

朝廷

貴族

摂政

関白

សម័យហោអាំង

សម័យកាមាគុរ៉ា

សម័យមុរ៉ាជិ

សម័យសង្គ្រាម

សម័យអាហ្សុជិម៉ុម៉ុយ៉ាម៉ា

សម័យអេដូ

សម័យមេជិ

សម័យថៃស្វ

សម័យស្វ្វរ៉ា

សម័យហោសេ

កសិកម្ម

ជនព្រៃចចរ

ម៉ុងខ្មោចបុរាណ

ធ្វើពីដែក

ពួកអភិជននាសម័យដើម

ព្រះអធិរាជ

រាំងស្តេច

សេដ្ឋី

ការធ្វើនយោបាយជុំនួសស្តេច

ហោអំនាចសំរាប់ជួយស្តេច

そうりよ	ព្រះសង្ឃ
くげ	អង្គការការងារស្ដេច
しゅじゅう	ម្ចាស់និងអង្គបម្រើ
かんけい	ទំនាក់ទំនង
かしん	មហាត្ថីក
ぶし	កងពល
しゅご	ក្រុមនគរបាល
だいみょう	អង្គមានអំណាចសម័យអេដូ
はん	ដីដែលគ្រប់គ្រងដោយពួកមានអំណាច
しょうぐん	មេពល
ぼくふ	ពាក្យសំរាប់ប្រើនាសម័យដើម
みぶん	ឋានៈ
へいじょうきょう	ទីក្រុងណាហានាឆ្នាំ710
いんせい	មហាសាលានៃរាជស្ដេច
みやこ	រាជធានី
しょうにん	អង្គជំនួញ
しゅこうぎょうしゃ	អង្គធ្វើរបស់លក់ដោយខ្លួនឯង
へいあんきょう	ទីក្រុងណាហានាឆ្នាំ710
ろうえき	ការងារ
かいこん	ការកាប់ឆ្ការព្រៃធ្វើស្រែចំការ

しょうえん	វីដែលពួកអភិជនកាន់ការ
ねんく	ឆ្នាំសារអាករដែលពួកកសិករថ្វាយស្ដេច
かいかく	បដិវត្តន៍
ぶつきょう	ព្រះពុទ្ធសាសនា
しんこう	ជំនឿ
いっき	ការធ្វើចលាចល
ていこう	ការតទល់; ប្រឆាំង
はくがい	ការកៀបសង្កត់
ほうけん	សក្តិភូមិ
せしゅう	របបដែលទទួលដំនែងតកូនចៅ
ぜったい	ភាពដាច់ខាត
こっか	ប្រទេសជាតិ
とういつ	ការបង្រួបបង្រួម
かいこく	ការបើកចំហររវាងបរទេស
じょうやく	សន្ធិសញ្ញា
おうべいしよこく	បស្ចឹមប្រទេស
めいじいしん	បដិវត្តន៍មេជិ
ふこくきょうへい	ការធ្វើប្រទេសអោយរុងរឿងហើយខ្លាំង
ぶんめいかい	ការរីកចំរើននៃអារ្យធម៌
きかい	ម៉ាស៊ីន

かくめい 革命	បដិវត្តន៍
ていこく 帝国	ចក្រភពត្តិ
せんせい 専制	អត្តាធិបតេយ្យ
ぎかい 議会	រដ្ឋសភា
けんぽう 憲法	រដ្ឋធម្មនុញ្ញ
にんめい 任命	ការតាំងដំណែង
はけん 派遣	ការបញ្ជូន
ぐんたい 軍隊	ពលទាហាន
しんりやく 侵略	ការឈ្លានពាន
せいふく 征服	ការវាយដណ្តើមយក
こうてい 皇帝	រាជាណាចក្រ
どうめい 同盟	សម្ព័ន្ធមិត្ត
ぶんれつ 分裂	ការប្រេះឆាត្នា
せんそう 戦争	សង្គ្រាម
せかいたいせん 世界大戦	សង្គ្រាមលោក
さいばん 裁判	តុលាការ
きぼ 規模	ទំហំ; ចំនួន
きんし 禁止	បំរាមដាច់ខាត
こくさい 国際	អន្តរជាតិ
こうりゅう 交流	ទំនាក់ទំនង

はんえい 繁荣	ការរីកចំរើន
しみん 市民	ប្រជាពលរដ្ឋ
じんけん 人權	សិទ្ធិមនុស្ស
びやうどう 平等	សមភាព
せんきよ 選挙	ការបោះឆ្នោត
ろうどう 労働	ពលកម្ម
しほん 資本	មូលធន
どくせん 独占	ទង្វើឯកជន
ぶつか 物価	តំលៃរបស់

＜公民的分野＞

ផ្នែកខាងពលរដ្ឋ

＜政治＞

នយោបាយ

日本国憲法

ច្បាប់រដ្ឋធម្មនុញ្ញជប៉ុន

民主主義

លទ្ធិប្រជាធិប្បតេយ្យ

尊重

ការគោរព

尊厳

សេចក្តីថ្លៃថ្នូរ

人権宣言

ការប្រកាសសិទ្ធិមនុស្ស

専制政治

នយោបាយអត្តាធិប្បតេយ្យ

思想

លទ្ធិ

基本的人権

សិទ្ធិមនុស្សជាគ្រឹះ

国民主権

សិទ្ធិធំលើប្រជាជន

市民革命

បដិវត្តន៍ប្រជាជន

立憲政治

នយោបាយរដ្ឋធម្មនុញ្ញ

象徴

និមិត្តរូប

平和主義

លទ្ធិសន្តិភាព

法規

ច្បាប់

精神

ស្មារតី

前文

ដើមប្រយោគ

権利

សិទ្ធិ

義務

កាតព្វកិច្ច

差別

ការមើលងាយ

自由権

សិទ្ធិសេរី

平等権

សិទ្ធិសមភាព

社会権

សិទ្ធិសង្គម

生存権

សិទ្ធិរស់នៅ

団結権

សិទ្ធិសាមគ្គី

参政権

សិទ្ធិចូលរួមនយោបាយ

公共の福祉

សុខមាលភាពសាធារណៈ

請願権

រឿងដែលពួកអភិជនកាន់កាប់

納税

ការបង់ពន្ធ

勤勞

ការងារ

環境権

សិទ្ធិបរិស្ថាន

知る権利

សិទ្ធិនៃការយល់ដឹង

プライバシーの権利 បិទនៃការអាចកំបាំង

人権保障

ការធានាសិទ្ធិមនុស្ស

国民主権

សិទ្ធិធំលើប្រជាជន

議会政治

រដ្ឋសភានយោបាយ

法律

ច្បាប់

法治主義

សិទ្ធិដែលមានច្បាប់ជាធំ

三権分立制

របបបែងចែកអំណាច

立 法 りっぽう	នីតិកម្មការតែងច្បាប់	解散 かいさん	ការបំបែករំលាយ
最高 裁判所 さいこうさいばんしょ	តុលាការជាន់ខ្ពស់	与 党 よとう	ណាបក្សដឹកនាំប្រទេសបច្ចុប្បន្ន
裁判 所 さいばんしょ	សាលាកាត់ក្តី	野 党 やとう	គណបក្សប្រឆាំង
三 審制 さんしんせい	វិធីដែលផ្តល់អោយមានការជំរុះជំរះបីដង	世 論 せろん	យោបល់សារធារណៈ
民事 裁判 みんじさいばん	តុលាការបែបរដ្ឋបណ្តើរ	情報 公開 じょうほうこうかい	ផ្សាយព័ត៌មានជាសាធារណៈ
刑事 裁判 けいじさいばん	តុលាការបទឧក្រិដ្ឋ	国際 政治 こくさいせいじ	នយោបាយអន្តរជាតិ
行政 裁判 ぎょうせいさいばん	តុលាការក្រសួងគណកម្មាធិការ	独立 国 どくりつこく	ប្រទេសឯករាជ
国民 審査 こくみんしんさ	ការត្រួតពិនិត្តដោយពលរដ្ឋ	主権 国家 しゅけんこっか	ប្រទេសអធិប្បតេយ្យ
原 告 げんこく	អក្ខចោទ	国际 法 こくさいほう	ច្បាប់អន្តរជាតិ
被 告 ひこく	អក្ខដែលត្រូវគេចោទ	条 約 じょうやく	សន្ធិសញ្ញា
违宪 法例審査権 いけんぽうれいしんさけん	នៃការពិនិត្តក្រៅពីច្បាប់រដ្ឋធម្មនុញ្ញ	宪法 第9条 けんぽうだい じゅう	រដ្ឋធម្មនុញ្ញមាត្រាទី៩
地方 自治 ちほうじち	ក្រុមស្វ័យតំបន់	战争 放棄 せんそうほうき	ការឈប់ធ្វើសង្គ្រាម
地方 公共団体 ちほうこうきょうだんたい	ក្រុមសាធារណតំបន់	日米 安全保障 にちべいあんぜんほしょう	វិធីសញ្ញាធានាសន្តិសុខជប៉ុន-អាមេរិក
条 例 じょうれい	វិន័យ; ច្បាប់	自 衛隊 じえいたい	ទាហានជប៉ុន
首 長 しゅちょう	អក្ខនាំមុខ	国际 連合 こくさいれんごう	អង្គការសហប្រជាជាតិ
直接 政権 ちよくせつせいけん	របបផ្ទាល់	常任 理事国 じょうにんり じ こく	រដ្ឋមានសិទ្ធិនៃអង្គការសហប្រជាជាតិ
住 民参加 じゅうみんさんか	ការចូលរួមដោយប្រជាជន	拒 否権 きよひけん	សិទ្ធិនៃការបដិសេធ
選 挙権 せんきょけん	សិទ្ធិនៃការបោះឆ្នោត	世界 保健機関 せかいほけんきかん	ក្រសួងអនាម័យអន្តរជាតិ
被 選挙権 ひせんきょけん	សិទ្ធិនៃការឈរឈ្មោះបោះឆ្នោត	平和 維持活動 へいわい じ かつどう	បក្សភាពទ្រទ្រង់សន្តិភាព
政 党 せいとう	គណបក្ស	冷 戦 れいせん	សង្គ្រាមត្រជាក់

ユネスコ	អង្គការយូណេស្កូ	ちほうぜい	ពន្ធតំបន់
私企業	ក្រុមហ៊ុនឯកជន	ちよくせつぜい	ពន្ធចំពោះ
公企業	ក្រុមហ៊ុនរដ្ឋ	かんせつぜい	ពន្ធមិនចំពោះ
配当	ការចែកភាគចំណេញ	こよう	ការទទួលយកកម្មករធ្វើការ
金融	ក្រសួងធនាគារ	ちんぎん	ប្រាក់កំរៃ
利子	ប្រាក់ការ	ろうどうきじゆんほう	ច្បាប់ពលកម្ម
銀行	ធនាគារជាតិ	ろうどうくみあい	សហជីពពលករ
公定歩合	សមមាត្រជាផ្លូវការ	しゃかいほしょうせいど	របបធានាគាំទ្រសង្គម
公共料金	កំរៃជាផ្លូវការ	こくさいぶんぎよう	ចំនែកពលកម្មអន្តរជាតិ
独占	ឯកជនរឹយកតែខ្លួនឯង	ほごぼうえき	ពាណិជ្ជកម្មគាំទ្រ
産業	ផលិតកម្ម ; ឧស្សាហកម្ម	じゆうぼうえき	ពាណិជ្ជកម្មសេរី
大企業	ក្រុមហ៊ុនធំ	ぼうえきまさつ	ការប៉ះទង្គិចពាណិជ្ជកម្ម
中小企業	ក្រុមហ៊ុនតូច	かわせそうば	អត្រាប្តូរប្រាក់
財政	ថវិការជាតិ	えんだか	លុយយ៉េនឡើងថ្លៃ
公共事業	ការងារសាធារណៈ	こうれいかしやかい	សង្គមជនជរាកើនឡើង
一般会計	គណនេយ្យទូទៅ	しょうしか	អត្រាក្មេងកើតតិច
特別会計	គណនេយ្យពិសេស	しょうしこうれいか	អត្រាក្មេងតិចចាស់កើន
国債	បំណុលរដ្ឋ	かそか	ការថយចុះជ្រុល
租税	ការយកពន្ធ	かみつ	ការកើនឡើងជ្រុល
国税	ពន្ធរដ្ឋ	しょくりょうもんだい	បញ្ហាស្បៀង

かんきょうもんだい 環境問題	បញ្ហាបរិយាហាន
ユニセフ	អង្គការយូនីសេហ្វ
はってんとじょうこく 発展途上国	ប្រទេសដែលមិនរីកចម្រើន
へいわきょうぞん 平和共存	សហសន្តិភាព
こくさいふんそう 国際紛争	ជម្លោះអន្តរជាតិ
ひかくさんげんそく 非核三原則	ក្នុងចំណោមច្បាប់នៃការបំបាត់គ្រឿងបរិមាណ
< 経済 >	
しょうひせいかつ 消費生活	ជីវភាពប្រចាំថ្ងៃ
しゅうにゅう 収入	ប្រាក់ចំណូល
ししゅつ 支出	ប្រាក់ចេញ
かけい 家計	ការប្រកសរុបប្រាក់ប្រចាំគ្រួសារ
きんろうしゅうにゅう 勤労収入	ប្រាក់ចំណូលពីធ្វើការ
しょうひんけいざい 商品経済	សេដ្ឋកិច្ចជួញដូរ
ろうどう 労働	ពលកម្ម
せいさん 生産	ការបង្កើតផល
りゅうつう 流通	ចរន្តនៃរូបិយប័ណ្ណ
こくみんけいざい 国民経済	សេដ្ឋកិច្ចប្រជាជន
かへい 貨幣	ប្រាក់
つうか 通貨	ប្រាក់

かんりつうかせいど 管理通貨制度	ការគ្រួតពិនិត្យរូបិយប័ណ្ណ
しじょうかかく 市場価格	តំលៃក្នុងផ្សារ
かかく 価格	តំលៃ
じゅよう 需要	ការចាំបាច់
きょうきゅう 供給	ការប្តូរ
せいかつすいじゅん 生活水準	កំរិតជីវភាព
けいざいせいちょう 経済成長	សេដ្ឋកិច្ចកើនឡើង
しほんしゅぎけいざい 資本主義経済	សេដ្ឋកិច្ចមូលធននិយម
りじゅん 利潤	ប្រាក់ចំណេញ
さいせいさん 再生産	ការផលិតសារឡើងវិញ
かくだいさいせいさん 拡大再生産	ការពង្រីកផលិតសារឡើងវិញ
しゅうざいさんせい 私有財産制	រៀបចំគោរពភោគសម្បត្តិឯកជន
こうけいき 好景気	សេដ្ឋកិច្ចជឿនលឿន
ふけいき 不景気	សេដ្ឋកិច្ចចុះថយ
けいきへんどう 景気変動	ការប្រែប្រួលនៃសេដ្ឋកិច្ច
しゃかいしゅぎけいざい 社会主義経済	សេដ្ឋកិច្ចសង្គមនិយម
たいりょうせいさん 大量生産	ការបង្កើនផលិតផល
ぎじゅつかくめい 技術革命	ការធ្វើបដិវត្តបច្ចេកទេស
しょうぎょう 商業	ជំនួញ
かぶしきがいしゃ 株式会社	ក្រុមហ៊ុន

きぎょう
企業

សហគ្រាស

だんじょようきかいきんとうほ
男女雇用機会均等法] របស់ទទួលយកកម្មករដោយមិនប្រកាន់ភេទ

だんじきょうどうんかしゃかほんほう
男女共同参画社会基本法] របស់ទទួលស្គាល់ប្រុសស្រីអាចចូលរួមក្នុងសង្គម

こども けんりじょうやく
子供の権利条約

ច្បាប់សិទ្ធិកុមារ

ふくし
福祉

មណ្ឌលសុខាភិបាល

バリアフリー

កន្លែងសំរាប់ជនពិការ

しょう
省エネ

ការបន្ថយថាមពល

リサイクル

ការរឹបសំប្រើសារឡើងវិញ

けいざいすいじゆん
経済水準

កំរិតនៃសេដ្ឋកិច្ច

かくへいき
核兵器

អវុធបរិមាណ

EU (ヨーロッパ
連合)

សហគមន៍អឺរ៉ុប

ASEAN (東南アジア
諸国連合)

គណបក្សអាស៊ាន

ODA (政府開発
援助)

ក្រុមជំនួយខាងបង្កើតផលរ

PKO (国連平和
維持活動)

ងការចលនាការពារសន្តិភា

すうがく
数学

គណិតវិទ្យា

<式と計算>

រូបមន្តនិងការបំណែកស្រាយ

かず 数	ចំនួន
すうじ 数字	លេខ
ふこう 符号	សញ្ញា
きじゆん 基準	បឋម
マイナス	ដក
プラス	បូក
せい 正	វិជ្ជមាន
ふ 負	អវិជ្ជមាន
せいすう 整数	ចំនួនគត់
しぜんすう 自然数	ចំនួនធម្មជាតិ
げんてん 原点	ដើមកំនើត ; ដំបូង
せい ほうこう 正の方向	ឆ្ពោះទៅកាន់វិជ្ជមាន
ふ ほうこう 負の方向	ឆ្ពោះទៅកាន់អវិជ្ជមាន
ふとうごう 不等号	ចំនួនមិនស្មើ
ぜったいち 絶対値	ចំនួនដាច់ខាត
きより 距離	ចំងាយចរ
かほう 加法	បូក ; បន្ថែម
げんほう 減法	ដក ; បន្ថយ

しき 式	រូបមន្ត
たし算 たし算	បូក
わ 和	ផលបូក
ひく ひく	ដក
くわえる 加える	បន្ថែម
ぶんすう 分数	ប្រភាគ
しょうすう 小数	ចំនួនទសភាគ
ほうそく 法則	ក្បួន ; ច្បាប់
ひき算 ひき算	ដក
せき 積	ផ្ទៃ
じょほう 除法	ចែក
きすう 奇数	ចំនួនសេស
くうすう 偶数	ចំនួនគូ
るいじょう 累乗	ស្វ័យគុណ
にじょう 2乗	ដីក្រេទី2

指数 <small>しすう</small>	ចំនួនរ៉ឺអត្រា	高さ <small>たか</small>	កំពស់
平方 <small>へいほう</small>	ក្រឡា	円 <small>えん</small>	រង្វង់
立方 <small>りっほう</small>	គូប	円周 <small>えんしゅう</small>	ចម្ងាយរង្វង់
求める <small>もとめる</small>	បកស្រាយ ; រកលទ្ធផល	円周率 (π) <small>えんしゅうりつ</small>	អត្រានៃរង្វង់ 3.14
わり算 <small>わりざん</small>	ចែក	直径 <small>ちようけい</small>	កាំ
商 <small>しょう</small>	ផលចែក	半径 <small>はんけい</small>	កន្លះកាំ
逆数 <small>ぎやくすう</small>	លេខបញ្ជាស់	体積 <small>たいせき</small>	ទំហំផ្ទៃ
四則 <small>しそく</small>	ច្បាប់ទាំង 4 នៃគណិតវិទ្យា	縦 <small>たて</small>	ទទឹង
分配法則 <small>ぶんぱいほうそく</small>	ក្បួនបំបែក	横 <small>よこ</small>	បណ្តោយ
時間 <small>じかん</small>	ថេរវេលា	直方体 <small>ちよくほうたい</small>	រូបមន្ត
代入 <small>だいにゆう</small>	ជំនួស	方程式 <small>ほうていしき</small>	រូបមន្ត
式の値 <small>しき あたい</small>	ចំនួននៃរូបមន្ត	等式 <small>どうしき</small>	សមីការ
速さ <small>はやさ</small>	ល្បឿន	左辺 <small>さへん</small>	ភាគខាងឆ្វេងនៃរូបមន្ត
係数 <small>けいすう</small>	មេគុណ	右辺 <small>うへん</small>	ភាគខាងស្តាំនៃរូបមន្ត
1次式 <small>いちじしき</small>	ផលគុណទី 1 នៃសមីការ	両辺 <small>りょうへん</small>	ភាគទាំងពីរនៃរូបមន្ត
同類項 <small>どうるいこう</small>	កត្តាដូចគ្នា	解 <small>かい</small>	ចំលើយ
公式 <small>こうしき</small>	រូបមន្តទូទៅ	解く <small>とく</small>	ដំណោះស្រាយ
平行四辺形 <small>へいこうしへんけい</small>	ចតុកោណញ្ជាយ	移項 <small>いこう</small>	ជំនួស
面積 <small>めんせき</small>	ផ្ទៃ	1次方程式 <small>いちじほうていしき</small>	សមីការទីមួយ
底辺 <small>ていへん</small>	បាត	毎分 <small>まいぶん</small>	រាល់នាទី

たんこうしき 単項式	សមីការ	<かくりつ> 確率	ចំនួនប្រហែល
たこうしき 多項式	វិសមីការ	どうようたし 同様に確からしい	ប្រហាក់ប្រហែល
ばいすう 倍数	ពហុគុណ	じゅけいず 樹形図	តារាងសាខា
やくすう 約数	ដំណាងចែក		
れんりつほうていしき 連立方程式	រូបមន្តបន្ត	<かんすう> 関数	ពេជគណិត
にげんいちじほうていしき 2元1次方程式	សមីការទីពីរ	ひれい 比例	សមមាត្រ
かげんほう 加減法	កើននឹងចុះ	はんひれい 反比例	អសមមាត្រ
だいにゅうほう 代入法	ជំនួស	グラフ グラフ	រូប
わりあい 割合	ប្រមាណ	へんすう 変数	ចំនួនប្រែប្រួល
へいほうこん 平方根	ឫសការ៉េ	ひれいていすう 比例定数	ចំនួនមិនប្រែប្រួល
こんごう 根号	សញ្ញាឫសការ៉េ	へんいき 変域	កន្លែងប្តូរ
そいんすうぶんかい 素因数分解	ផលបំបែកកកន្សោម	いじょう 以上	ច្រើនជាង
いんすう 因数	កកន្សោមគុណនៃសមីការ	い か 以下	តិចជាង
そすう 素数	ចំនួនធម្មតា	みまん 未満	ត្រឹម
そいんすう 素因数	កកន្សោម	ざひょう 座標	សញ្ញាXនិងY
てんかい 展開	ក្លាយ	じく 軸	កាំ
いんすうぶんかい 因数分解	ការបំបែកកកន្សោម	ちよくせん 直線	បន្ទាត់ត្រង់
		ぞうか 増加	កើនឡើង
		げんしょう 減少	ចុះថយ
		そうきょくせん 双曲線	ខ្សែរស្រប

いちじかんすう 1 次関数	ចំនួនសមីការទីមួយ
へんか わりあい 変化の割合	បរិមាណប្តូរ
そうかりょう 増加量	ចំនួនកើន
せつぺん 切片	ចំនុចកំពូល
かたむき 傾き	ទ្រេត
こうてん 交点	ចំនុចប្រសព្វ
にじかんすう 2 次関数	ចំនួនសមីការទីពីរ
ほうぶつせん 放物線	ខ្សែប៉ារ៉ាបូល
< 図形 >	ប្លង់
へいめん 平面	រាប
せいほうけい 正方形	រាងបួនជ្រុងស្មើ
せんたいしやう 線対称	ខ្សែផ្គត់
てんたいしやう 点对称	ចំនុចកណ្តាល
たいしやうじく 対称軸	កាំផ្គត់
たいしやう ちゆうしん 対称の中心	ចំនុចកណ្តាល
ごうどう 合同	បង្រួបបង្រួម
たいあう 対応	ប្រទល់
てん 点	ចំនុច
せんぶん 線分	ខ្សែត្រូវគេកំនត់

はんちよくせん 半直線	កន្លះបន្ទាត់
ちゆうてん 中点	ចំនុចកណ្តាល
かく 角	ជ្រុងរឹមុម
へいこう 平行	ស្រប
さんかっけい 三角形	រាងត្រីកោណ
しかくけい 四角形	រាងចតុកោណ
にとうへんさんかっけい 二等辺三角形	ត្រីកោណជ្រុងពីរស្មើគ្នា
せいさんかっけい 正三角形	ត្រីកោណជ្រុងបីស្មើគ្នា
ちやうほうけい 長方形	ចតុកោណកែង
ひしけい ひし形	ចតុកោណព្នាយ
せいほうけい 正方形	រាងការ៉េ
せん 線	ខ្សែ, បន្ទាត់
こ 弧	ប្រវែងមួយផ្នែកនៃរង្វង់
げん 弦	បន្ទាត់មួយផ្នែកនៃរង្វង់
おうぎかた おうぎ形	រាងផ្ចិត
ちゆうしんかく 中心角	មុមកណ្តាល
たかっけい 多角形	ពហុកោណ
せいいたかっけい 正多角形	ពហុកោណស្មើ
たいかくせん 対角線	វិជ្ជ្យកោណ
さくず 作図	គូររូប

すいせん 垂線	បន្ទាត់កែង
すいちよく 垂直	កែង
にとうぶん 二等分	ចែកជាពីរភាគស្មើគ្នា
せつする 接する	ប៉ះ
せつせん 接線	ខ្សែប្រសព្វ
せってん 接点	ចំណុចប្រសព្វ
くうかん 空間	លំហ
めん 面	មុខ
へん 変	ផ្លាស់
ちやうてん 頂点	ចំណុចកំពូល
ためんたい 多面体	ពហុកោណ
せいだめんたい 正多面体	ពហុកោណស្មើ
りっぽうたい 立方体	គូប
かくちゆう 角柱	អាក
さんかくちゆう 三角柱	អាក្រុងបី
しかくちゆう 四角柱	អាក្រុងបួន
えんちゆう 円柱	សីឡា
かくすい 角錐	សាជីក្រុង
さんかくすい 三角錐	សាជីបីក្រុង
しかくすい 四角錐	សាជីបួនក្រុង

えんすい 円錐	សាជីមូល
そくめん 側面	មុខចំហៀង
ていめん 底面	មុខបាត
ねじれの位置 ねじれの位置	ចំនុចមូល
たいかくせん 対角線	វិជ្ជកោណ
かいてんたい 回転体	រូបរង្វិល
ぼせん 母線	ខ្សែដើម
きゆう 球	មូល
みとりず 見取図	គំនូរវាស
てんかいず 展開図	រូបពន្លាត
ひょうめんせき 表面積	ផ្ទៃមុខជុំវិញ
そくめんせき 側面積	ផ្ទៃចំហៀង
ていめんせき 底面積	ផ្ទៃបាត
がいかく 外角	មុមក្រៅ
ないかく 内角	មុមក្នុង
たいちやうかく 対頂角	មុមកំពូល
どういかく 同位角	មុមដែលនៅខាងជាមួយគ្នា
さっかく 錯角	មុមឆ្លាស់
しょうめい 証明	បំភ្លឺ
じょうけん 条件	លក្ខណ្ឌ

かてい 假定	សន្និដ្ឋាន
けつろん 結論	លទ្ធផល, ទីបញ្ចប់
ちよっかく 直角	មុំកែង
ちょうかく 頂角	មុំមកំពូល
ていかく 低角	បាតមុំ
ていぎ 定義	អត្ថន័យ
ていり 定理	ទ្រឹស្តីបទ
どんかく 鈍角	មុំតូចជាង180ធំជាង90
えいかく 鋭角	មុំតូចជាង90
しゃへん 斜辺	ផ្នែកមួយនៃត្រីកោណ
たいへん 対辺	ផ្នែកមួយនៃត្រីកោណ
たいかく 対角	មុំមុខ
えんしゅうかく 円周角	មុំមួយផ្នែកនៃរង្វង់
そうじ 相似	រាងប្រដូច
そうじ ちゅうしん 相似の中心	រាងប្រដូចផ្នែកកណ្តាល
たい 1対2	1ភាគ2
さんへいほう たいり 三平方の定理	ទ្រឹស្តីបទពិតាហ្គារ៉ាស់

理科	រូបវិទ្យា
分野上	ផ្នែកទី១, ភាគមុន
<身のまわりの物質>	ការប្រែប្រួលនៃធាតុ
性質	លក្ខណៈ
状態	សភាព
固体	ធាតុរឹង
液体	វិលិនធាតុ
気体	ឧស្ម័ន
水溶液	ធាតុទឹកសំរាប់រំលាយ
方法	វិធី
区别	ការចែកជាក្រុម
金属	លោហធាតុ
非金属	អលោហធាតុ
反応	ប្រតិកម្ម
溶質	អង្គធាតុរំលាយ
特有	លក្ខណៈពិសេស
実験	ការពិសោធន៍
薬品	ថ្នាំ
器具	ប្រដាប់
観察	ការពិនិត្យ

特徴	លក្ខណៈពិសេស
一定量	ចំណុះមួយ
粉末	ម្សៅ
課題	បញ្ហា
結晶	ការកកជាដុំ
再結晶	ការកកជាដុំឡើងវិញ
温度	កម្ដៅ
溶媒	រំលាយ
溶質	អង្គធាតុរំលាយ
混合物	អង្គធាតុរួមគ្នា
溶解度	ចំនុចរំលាយ
中和	បន្ស្រាប
塩	អំបិល
酸性	ជាតិអាស៊ីដ
蒸発	រំហួត
飽和	គីត្តិកម្ម
濃さ	កំហាប់, ភាពខាប់
濃度	កំហាប់
体積	ចំណុះ

みつど	ដង់ស៊ីតេ
かねつ	ការដុតកំដៅ
じゅんすい	ភាពបរិសុទ្ធ
ふってん	ចំនុចបំពុះ
ゆうてん	ចំនុចរំលាយ
じょうりゅう	ចំហាយ
ぶんり	ការដាច់ចេញពីគ្នា
じゅんび	ការត្រៀមទុក
こんごう	លាយ
はっせい	កាកើត
わりあい	ភាគ
さんそ	អុកស៊ីស្យែន
すいそ	អ៊ីដ្រូហ្សែន
ちっそ	នីត្រូហ្សែន
にさんかたんそ	ហ្គាសការបូនីក
えんさん	អាស៊ីដអ៊ីដ្រូក្លរិក
ひかり ねつ ちから	ពន្លឺ, សម្លេង, កំដៅ, កម្លាំង
はんしゃ	ការចាំងត្រលប់មកវិញ
にゅうしゃ	ការលាយចូលនៃធាតុមួយ
くっせつ	ការកាច់រៀច

こうせん	កាំរស្មីពន្លឺ
しょうてんきょり	ចម្ងាយតម្រង់
じつぞう	រូបពិត
きょぞう	រូបក្លាយ
しんどう	ញ័រ
げんしょう	គំហើញ
ちよくしん	ទៅមុខត្រង់
はば	ទទឹង, ធ្មេញឈើ
いどう	ការប្តូរកន្លែង
あつりょく	សម្ពាធន
じゅうりょく	ទម្ងន់ដែលសង្កត់
きあつ	សម្ពាធខ្យល់
すいちよくこうちから	កំលាំងទាញ
まさつりょく	កំលាំងប៉ះផ្អិត
ごうりょく	កំលាំងរួម
ふりょく	កំលាំងអណ្តែត
かがくへんか	បំរែប្រួលនៃគីមីនិងអាតូម
げんしとぶんし	
かがくはんのう	ប្រតិកម្មគីមី
かがくへんか	ការប្រែប្រួលគីមី
かがくしき	សមីកាគីមី

かごうぶつ 化合物	ការលាយតាមវិជ្ជាគីមី
かんげん 還元	ការសងមកអោយវិញ
さんか 酸化	ការភ្ជាប់ទៅនឹងអុកស៊ីហ្សែន
げんし 原子	បរមាណូ
しつりょうほぞん 質量保存	ការរក្សារទុកនូវគុណភាព
たんたい 単体	ធាតុទោល
ちんでん 沈殿	ការរងនៃកករ
ねんしょう 燃焼	ចំហេះ
ゆうきぶつ 有機物	ធាតុដែលមានជីវិត
むきぶつ 無機物	ធាតុដែលគ្មានជីវិត
ぶんかい 分解	ការបំបែក
てつ 鉄	ដែក
そうち 装置	គ្រឿងប្រដាប់, បរិក្ខារ
ほうそく 法則	ច្បាប់
ぶんやじょう 1分野上	ផ្នែកទី១. ភាគក្រោយ
<でんりゅう> <電流>	ចរន្តអគ្គីសនី
でんき 電気	អគ្គីសនី
せいでんき 静電気	អគ្គីសនីដែលកើតដោយអង្គធាតុ2ប៉
ほうでん 放電	បញ្ចេញចរន្ត
かいろ 回路	ចរន្តវិប្រព័ន្ធ

でんげんそうち 電源装置	កុងតាក់ដើម
こうりゅう 交流	ចរន្តឆ្លាស់
ちゅうりゅう 直流	ចរន្តឆ្ពោះ
じかい 磁界	រង្វង់ដែលដែកឆក់អាច
じりょくせん 磁力線	ខ្សែនៃកម្លាំងម៉ាញេទិក
しんくうほうでん 真空放電	ការរំលាយចរន្តក្នុងលំហ
ちよくれつ 直列	ជាបន្តបន្ទាប់, ជាជួរ
へいれつ 並列	ជាខ្សែស្រប
ていこう 抵抗	ការប្រឆាំង
でんあつ 電圧	សម្ពាធអគ្គីសនី
でんりゅう 電流	ចរន្តអគ្គីសនី
どうたい 導体	វត្ថុចំលង
ぜつえんたい 絶縁体	វត្ថុផ្តាច់ចរន្ត
ふどうたい 不導体	វត្ថុមិនឆ្លងចរន្ត
はつねつ 発熱	កំនើតសីតុណ្ហភាព
でんきぶんかい 電気分解	អគ្គីសនីវិភាគ
でんじしゃく 電磁石	មេដែកអគ្គីសនី
でんじゆうどう 電磁誘導	ទំនាញកម្លាំងម៉ាញេទិក
はつでんき 発電機	ម៉ាស៊ីនភ្លើង
でんねつせん 電熱線	ខ្សែភ្លើងសំរាប់កំដៅ

しょうひでんりょく
消費電力量

ចំនួនភ្លើងដែលប្រើ

ゆうどうでんりゅう
誘導電流

លំនាំចរន្តអគ្គីសនី

でんきよく
電極

អសនីបថ

ようきよく
陽極

អាណូដ,

いんきよく
陰極

កាតូដ

ちから
力

កម្លាំង

＜うんどうとエネルギー＞
＜運動とエネルギー＞

ចលនានិងហាមពល

こうりよく
抗力

ហាមពលប្រឆាំង

だいしゃ
台車

រទេះ

いどうきより
移動距離

ចំងាយចរ

いんりよく
引力

ទំនាញពល

うんどう
運動エネルギー

ចលនាហាមពល

とうそくちよくせんうんどう
等速直線運動

កំលាំងល្បឿនត្រង់

ぶつたい
物体

ធាតុ

かんせい
慣性

និចលភាព

げんり
原理

ច្បាប់, ទ្រឹស្តី

さよう
作用

ទង្វើរ

はんきよう
反作用

មិនទង្វើរ

ねんりょうでんち
燃料電池

ម៉ាស៊ីនដើរដោយអគ្គីសនី

そざい
素材

គ្រឿងផ្សំ

＜二分野上＞

ផ្នែកទី២, ភាគមុន

＜植物の世界＞

ផ្នែកខាងរុក្ខជាតិ

けんびきょう
顕微鏡

អតិសុខុមទស្សន៍

しゆし
種子

គ្រាប់ពូជ

しぼう
子房

ផ្នែកមួយនៃផ្កា

はいしゆ
胚珠

ផ្នែកមួយនៃផ្កា

かじつ
果実

ផ្លែ

じゆぶん
受粉

ភ្ជាប់លំអង

ら ししよくぶつ
裸子植物

ដើមឈើដែលផ្លែមិនចេញ

ひ ししよくぶつ
被子植物

ដើមឈើដែលផ្លែចេញពីផ្កា

は
葉

ស្លឹកឈើ

ようみやく
葉脈

សសៃនៃស្លឹកឈើ

ようりよくたい
葉緑体

ជាតិបៃតងនៃរុក្ខជាតិ

さいぼう
細胞

កោសិកា

きこう
気孔

រន្ធតូចដែលនៅក្រោយ

こうごうせい
光合成

ពន្លឺអុបទិក

えいようぶん
栄養分

ជីវជាតិ

こきゅう
呼吸

ការដកដង្ហើម

ね
根

ឫស្សី

くき
茎

ទងផ្កា, ដើម

こんもう	ផ្នែកដូចរោមដែលនៅ
どうかん	បំពង់
しかん	បំពង់ដែលបង្កើតរុក្ខជាតិ
い かんそく	ប្រពន្ធសំខាន់នៅក្នុងរុក្ខជាតិ
ごうべん か	កញ្ចប់ក្រសោមផ្កា
り べん か	បំនែកក្រសោមផ្កា
じょうさん	ការរំហួតនៃរុក្ខជាតិ
そうしやうるい	ស្លឹកឈើភ្លោះ
たんしやうるい	ស្លឹកឈើទោល
ぶんやげ	2បំណែក
ちきゅう たいようけい	ផែនដីនិងព្រះអាទិត្យ
てんたい	អវកាស
かいよう	សមុទ្រ
りくち	ដែនដី
ちじく	កាំនៃផែនដី
じてん	វិលជុំវិញខ្លួនឯង
てんきゅう	រង្វង់ផែនដី
てんちやう	ចំនុចកំពូល
ひしゅううんてん	រង្វិលថ្ងៃ
なんちゅうこうど	ថ្ងៃត្រង់

せいざ	តារាទិករ, ក្រុមផ្កាយ
こうどう	ភូបថ
かんそく	ការពិនិត្យ
こうせい	ការពិនិត្យ
わくせい	ផ្កាយព្រះគ្រោះ
きんせい	ផ្កាយព្រះសុក្រ
たいよう	ព្រះអាទិត្យ
こくてん	ចំនុចខ្មៅក្នុងលំហ
たいようけい	ប្រព័ន្ធព្រះអាទិត្យ
えいせい	ផ្កាយអវកាស
しょうわくせい	ភពតូច
ぎんが	ប្រជុំតារា
えんきどう	តំបន់ទំនាញផែនដី
こうてんしゅうき	រង្វិលជុំវិញភព
しゅんぶん	ខែ3ទី21
げし	ខែ6ទី22
しゅうぶん	ខែ9ទី23
とうじ	ខែ12ទី22
どうぶつ せいかつ しゅるい	ប្រភេទនិងជីវភាពសត្វ

食物	អាហារ
草食肉食	ស៊ីស្មៅ, ស៊ីសាច់
神経	សសៃប្រសាទ
運動神経	សសៃចលនា
感覚神経	សសៃវិញ្ញាណ
中枢神経	ទងសសៃប្រសាទ
感覚器	វិញ្ញាណទាំង៥
消化	ការរំលាយអាហារ
消化管	បំពង់រំលាយអាហារ
刺激	វត្ថុសំរាប់ធាក់ចុច
排出	ការបញ្ចេញចោល
条件反射	ប្រតិកម្មមានលក្ខណ
状態変化	ការប្រែប្រួលនៃសភាពការ
胃液	ទឹកក្រពះ
酵素	អង់ស៊ីម, វិភេទនរស
柔毛	ពាមសំលី
消化液	ទឹកសំរាប់ជួយសំរួលក្នុងការ
組織液	ជាតិទឹកម្យ៉ាងក្នុងសព្វាងកាយ
小腸	ពោះរៀនតូច
心臓	បេះដូង

脂肪	ខ្លាញ់
髓	ខួរឆ្អឹង
肝臓	ថ្លើម
肺	សួត
肺胞	កោសិកាសួត
気管	បំពង់ខ្យល់
筋肉	សាច់ដុំ
血液	ឈាម
循環	ការរត់ចុះឡើង
動脈	សសៃឈាមធំ
静脈	សសៃឈាមតូច
成分	សមាសភាគ
赤血球	ឈាមក្រហម
白血球	ឈាមស
血管	សសៃឈាម
組織	ប្រពន្ធន្ត
心房	ទងបេះដូង
心室	បន្ទប់បេះដូង
横隔膜	របាំងយ៉ាងទ្រូងនឹងពោះ
骨格	គ្រោងឆ្អឹង

せぼね	ថ្លើងខ្នង
かんせつ	សន្លាក់
たいせい	សត្វដែលកើតពីគភ
らんせい	ដែលកើតចេញពីសុត
ほ乳類	សត្វដែលចិញ្ចឹមកូនដោយទឹក
りょうせい	សត្វដែលមានភេទពីរ
ぎょるい	ជំពូកត្រី
へんあんどうぶつ	សត្វដែលអាចប្តូរកំដៅប្រាណបាន
こうあんどうぶつ	សត្វដែលពុំអាចប្តូរកំដៅប្រាណបាន
はんしゃ	អុបទិកឬជះពន្លឺ
ぶんやじょう	ផ្នែកទី២ភាគមុន
<てんきとそのへんか>	បំរែប្រួលនៃធាតុអាកាស
てんきよほう	សីតុណ្ហភាពព្យាករណ៍
きおん	កម្ដៅនៃធាតុអាកាស
おんど	កម្ដៅ
しつど	ភាពសើម
きしょう	ធាតុអាកាស
かんそく	ការពិនិត្យ
ふうりょくかいきゅう	លំដាប់នៃកម្លាំងខ្យល់
すいじょうき	រំហួតទឹក

ほうわすいじょうきりょう	ចំនុចថេរនៃចំនុះឧស្ម័ន
ろてん	ត្រជាក់នៃសីតុណ្ហភាពដែលនាំអោយទឹក
すいでき	ដំណក់ទឹក
きり	អង្គុំ
ぼうちよう	ការរីកធំ
こうすい	ការធ្លាក់ភ្លៀង
きあつ	សម្ពាធអាកាស
たいきあつ	សម្ពាធបរិយាកាស
どうあつせん	ខ្សែសមសម្ពាធន
かいりくふう	ខ្យល់ដែនគោកនិងសមុទ្រ
きせつふう	ខ្យល់រដូវ
かこうきりゅう	ខ្យល់អណ្តែតចុះក្រោម
じょうしやうきりゅう	ខ្យល់អណ្តែតឡើងលើ
きあつはいち	ការរាយនៃសម្ពាធខ្យល់
こうきあつ	សម្ពាធខ្យល់ខ្ពស់
おんたいていきあつ	សម្ពាធខ្យល់ទាបនៃតំបន់
きだん	ជុំខ្យល់ធំ
せいこうとうていがた	បម្ពាធខ្យល់ម៉្យាងនៅជប៉ុន
みなみこうほくていがた	បម្ពាធខ្យល់ម៉្យាងនៅជប៉ុន
ぜんせん	ខ្យល់ពពក

おんだんぜんせん
温暖前線

ខ្យល់កក់ក្តៅ

かんれいぜんせん
寒冷前線

ខ្យល់រងាវ

ばいうぜんせん
梅雨前線

ពពកភ្លៀង

ていたいぜんせん
停滞前線

ខ្យល់ដែលនៅនឹង

たいふう
台風

ខ្យល់ព្យុះ

しき
四季

រដូវទាំង៤

<せいぶつ さいぼう と ふえかた> កោសិកាសត្វនិងកំនើន

せいちょう
成長

ការលូតលាស់

たんさいぼう
単細胞

កោសិកាទោល

たさいぼう
多細胞

ពហុកោសិកា

ひょうひ
表皮

ស្បែកខាងលើ

かく
核

ស្នូល

さいぼうへき
細胞壁

ជញ្ជាំងកោសិកា

さいぼうしつ
細胞質

ជាតិកោសិកា

さいぼうまく
細胞膜

ស្បែកកោសិកា

えきぼう
液胞

ជាតិទឹកនៃកោសិកា

ようりょくたい
葉緑体

ជាតិបៃតងនៃរុក្ខជាតិ

ぶんれつ
分裂

ការបែកខ្ញែក

せんしよくたい
染色体

ក្រូមូសូម

いでん
遺伝

ការឆ្លងតាមពូជ

ゆうせいせいしよく
有性生殖

ក្នុងជាតិដែលមានមេឈ្មោត

むせいせいしよく
無性生殖

ក្នុងជាតិដែលពុំមានមេឈ្មោត

じゆせい
受精

ការបង្កើត, ការចាប់កំណើត

はい
胚

ការលូតដុះក្នុងគ្រាប់

はっせい
発生

កើត; ចេញ; ដុះ

げんすうぶんれつ
減数分裂

កោសិកាបំបែកនៃរុក្ខជាតិ

おす
雄

ឈ្មោល

めす
雌

ញី

しゆう
雌雄

ឈ្មោលនឹងញី

けいしつ
形質

លក្ខណៈជារូបរាង

いでんし
遺伝子

ពិន្ទុ

らんさいぼう
卵細胞

កោសិកាពង

せいし
精子

សុក្តណ្ណា

せいさいぼう
精細胞

កោសិកាកាម

かふんかん
花粉管

បំពង់លំអងផ្កា

しょくもつれんさ
食物連鎖

ទំនាក់ទំនងនៃរុក្ខជាតិ

せいさんしゃ
生産者

ផលិតករ

しょうひしゃ
消費者

អង្គចំនាយ

ぶんかいしゃ
分解者

អង្គបំបែកវិភាគ

しぜんかい
自然界

ធម្មជាតិ

こたいすう 個体数	ចំនួននៃធាតុ	たいせき 堆積	ផ្ទាំងថ្មបន្ទះត្រួតគ្នា
きんるい 菌類	បាក់តេរី, វេត្រាណូ	かせいがん 火成岩	ថ្មដែលមានជាតិភ្លើង
むきぶつ 無機物	វត្ថុធម្មជាតិ	しんせいがん 深成岩	ជាតិថ្មម៉្យាង
ゆうきぶつ 有機物	វត្ថុធម្មជាតិជាមួយអ៊ីដ្រូហ្សែន	かざんがん 火山岩	ថ្មភ្នំភ្លើង
しぜんかんきょう 自然環境	ធម្មជាតិ	こうぶつ 鉱物	ជាតិដែក
せいそく 生息	រស់នៅ	とうりゅうじょうそしき 等粒状租織	ជាតិល្បាយថ្ម
＜だいちへんか＞ ＜大地の变化＞	ការប្រែប្រួលនៃដី	せつき 石器	វត្ថុធ្វើពីថ្ម
じしん 地震	ការរញ្ជួយដី	ふうか 風化	ការរិច
しんげん 震源	ទីដើមដែលការរញ្ជួយផែនដី	しんしょく 侵食	ការស៊ីរូង
しんど 震度	អង្សានៃការរញ្ជួយ	ちそう 地層	ស្រទាប់ដី
しんおう 震央	កន្លែងដែលនៅចំពីលើទីដើមនៃការរញ្ជួយ	たいせきがん 堆積岩	ដំបូដោយតាមគំនរទឹកកក
しよきびしん 初期微震	ការរញ្ជួយចើងដំបូង	かせき 化石	មកំទេចរុក្ខជាតិឬសត្វដែលជាប់នៅ
だんそう 断層	រង្វះផែនដី	しじゆんかせき 示準化石	វត្ថុធាតុអតីតកាលម៉្យាង
かつだんそう 活断層	ចលនារង្វះផែនដី	しそうかせき 示相化石	វត្ថុធាតុអតីតកាលម៉្យាង
かいこう 海溝	ស្នាមភ្លោះនៃសមុទ្រ	ちしつ 地質	លក្ខណៈដី
ぶんぷ 分布	ការបែងចែករំលែក	こせいだい 古生代	សម័យចាស់
かざん 火山	ភ្នំភ្លើង	ちゆうせいだい 中生代	សម័យកណ្តាល
ふんか 噴火	ការខ្ទុរភ្លើងចេញ	しんせいだい 新生代	សម័យថ្មី
かざんふんしゅぶつ 火山噴出物	ធាតុបន្ទះភ្នំភ្លើង	たいきけん 大気圏	ស្រទាប់អាកាសដែលព័ទ្ធជុំវិញផែនដី
かざんばい 火山灰	ផេះនៃភ្នំភ្លើង		