

學與教資源套

小學
常識科
適用

當代中國發展概況

團結同心 創盛世中華



中國文化研究院
ACADEMY OF CHINESE STUDIES

chiculture.org.hk



鳴謝

在編寫本學與教資源套的過程中，本院得到不少學界人士協助進行教學設計和試教，謹此向下列人士及學校致謝：

顧問（以筆劃排序）

李浩然老師（聖公會聖馬利亞堂莫慶堯中學）

梁操雅博士（香港教育大學文學及文化學系兼任客席講師）

學校（以筆劃排序）

慈航學校

聖公會聖雅各小學

勵志會梁李秀娛紀念小學

本學與教資源套的版權屬中國文化研究院所有，學校可複製或修訂內容以作教學用途。任何人士不得轉載或複製本學與教資源套的內容以作商業用途。本院已盡力聯繫所有資源套內的版權持有人，如對資料所有權存有任何疑問，敬請與本院聯絡。

如對本學與教資源套有任何意見和建議，歡迎致函、傳真或電郵與我們聯絡。

中國文化研究院

地址：香港灣仔告士打道 77–79 號富通大廈 25 樓

電郵：info@acsohk.org.hk

電話：(852)2603 3500

傳真：(852)2603 0995

目錄

初小

示例的基本資料 (延伸增潤教材)	pg.1-2
課堂學與教設計	pg.2-3
導讀工作紙	pg.4-5
導讀工作紙 (教師版)	pg.6-7

高小

示例的基本資料	pg.8-9
課堂學與教設計	pg.9-11
課前預習工作紙	pg.12-13
課堂工作紙 A	pg.14-16
課堂工作紙 B1	pg.17
課堂工作紙 B2	pg.18
課堂工作紙 B3	pg.19
課堂工作紙 B4	pg.20
課後習作	pg.21
課前預習工作紙 (教師版)	pg.22-23
課堂工作紙 A (教師版)	pg.24-26
課堂工作紙 B1 (教師版)	pg.27
課堂工作紙 B2 (教師版)	pg.28
課堂工作紙 B3 (教師版)	pg.29
課堂工作紙 B4 (教師版)	pg.30
課後習作 (教師版)	pg.31
課堂摘要	pg.32

甲. 示例的基本資料（延伸增潤教材）

教學課題**當代中國發展概況 團結同心 創盛世中華（低年級常識科適用）****相關的學習階段、學習範疇、主題、探討問題**

學習階段：第一學習階段
學習範疇五：國民身份認同與中華文化

主題：國家的象徵

- 中華人民共和國在甚麼時候成立？
- 哪些是國家的象徵？

主題：中國古今便利民眾的科技產物

- 甚麼是古代的四大發明？
- 現時在中國有甚麼便利民眾起居生活的科技產物？

整體構思要旨

這份延伸增潤教材旨在讓學生認識象徵國家的事物及其意義，以及認識一些對中國歷史影響深遠的人物和故事，藉此使其尊重中國悠久的歷史與文化、關心國家的人民和事物，以至培養對國家及民族的歸屬感。

學生已有知識

- 認識象徵國家的事物（例如：國旗、國徽、國歌）及其意義。
- 中國古時的四大發明（造紙術、指南針、火藥及印刷術）。
- 對中國古代發明的操作、發明家的貢獻等有概略認識。

教學目標**知識：**

- 認識象徵國家的事物及其意義。
- 認識中國現今的科技成就（例如：三峽工程、高鐵、電子支付、網購）。
- 認識近年國家在不同方面的成就（例如：第二大經濟體、工作機會及收入增加、教育水平提升）。

技能：

- 識別中國的象徵。
- 從書本及其他來源蒐集資料，並以不同的形式和風格表達。

價值觀及態度：

- 建立時序觀念，欣賞前人作出的貢獻。
- 尊重中國悠久的歷史與文化。
- 關心國家的人民和事物。
- 培養對國家及民族的歸屬感。

參考連結

教師可參考以下文章，進一步了解中國古今的科技成就，以充實課堂教授的內容；如認為學生具備足夠閱讀能力，亦可在示例所建議的課後閱讀資料之外，因應學習需要指導學生選讀以下文章的部分章節：

指南針如何改變世界？- 燦爛的中國文明

<https://chiculture.org.hk/tc/china-five-thousand-years/814>

中國古代怎樣發明火藥？- 燦爛的中國文明

<https://chiculture.org.hk/tc/china-five-thousand-years/196>

蔡倫造紙名載史冊 - 燦爛的中國文明

<https://chiculture.org.hk/tc/china-five-thousand-years/1323>

印刷術 - 燦爛的中國文明

<https://chiculture.org.hk/tc/china-five-thousand-years/1812>

共享經濟改變生活 - 燦爛的中國文明

<https://chiculture.org.hk/tc/china-today/910>

所需時間

25 分鐘

需要應用的基本概念

國旗、國徽、國歌、四大發明

乙 . 課堂學與教設計

教學流程	學習內容	學習資源
引起動機	<ul style="list-style-type: none">派發導讀工作紙。根據導讀工作紙上有關①科技產物的圖片及描述，教師簡介現時中國有那些便利民眾起居生活的科技產物，讓學生基本掌握中國現今發展。（包括直播平台、網購、電子支付、國產智能手機，共享單車、外賣平台、高鐵。）	需時：5分鐘 導讀工作紙
活動一	影片觀賞 觀看影片〈團結同心 創盛世中華（初小）〉 粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院 影片長度：2:49	需時：3分鐘 影片：團結同心 創盛世中華（初小） 
活動二	學生感想及討論 <ul style="list-style-type: none">完成導讀工作紙②學生感想部分（學生自由作答）。將學生分成二人一組，根據影片內容及導讀工作紙上的資料作討論，一起完成導讀工作紙③討論部分	需時：7分鐘 導讀工作紙 該7項科技產物簡介 可參閱補充資料

乙. 課堂學與教設計

教學流程	學習內容	學習資源
教師總結	<ul style="list-style-type: none">列舉影片中出現過的國家象徵（國旗、國歌），加深學生對國旗等國家象徵的印象。詢問學生有否使用過導讀工作紙上的①便利民眾起居生活的科技產物，如曾經使用，可請他們分享（②學生感想部分），從而鞏固課堂知識及引起學生對國家現今科技發展的興趣。利用影片展示的國家成就、學生在導讀工作紙上分享曾使用的科技產物之經驗作為基礎，並結合個人認識而作總結。例如：<ul style="list-style-type: none">指出中國上述科技產物如何為人民日常生活帶來便利。（如高鐵縮短了往返不同城市的時間，為民眾帶來出行的便利、民眾可透過網購足不出戶購買全球各地的產品等。）列舉中國不同層面的成就（成為世界第二大經濟體、世界第一大工業國、人民收入增加、兒童讀書機會增加、擁有世上最長的跨海大橋—港珠澳大橋等），增加學生對國家的認識及認同。	需時：10分鐘 導讀工作紙

- - 學與教參考示例完 - -



導讀工作紙

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

1

現時內地有哪些便利民眾起居生活的科技產物？

圈起正確的答案。



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車

圖片來源：中新社、視覺中國



導讀工作紙

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

2

你有否使用過上述的科技產物？

圈起你所選的答案。



有	沒有
我曾使用高鐵 / 網購 / 電子支付 / 外賣平台 / 共享單車 / 國產智能手機 / 直播平台。如有機會，會 / 不會再次使用。	我雖然未曾使用高鐵 / 網購 / 電子支付 / 外賣平台 / 共享單車 / 國產智能手機 / 直播平台。如有機會，會 / 不會嘗試使用。

3

討論



- 與同學一起選出你們心目中最能便利民眾起居生活的科技產物。
(可選上述7項科技產物或任何你認為能便利民眾起居生活的科技產物。)



導讀工作紙

教師版

1

現時內地有哪些便利民眾起居生活的科技產物？

圈起正確的答案。



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車

高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車

高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車

高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車



高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車

高鐵 / 直播平台 / 網購 /
外賣平台 / 電子支付 /
國產智能手機 / 共享單車

圖片來源：中新社、視覺中國



導讀工作紙

教師版

2

你有否使用過上述的科技產物？

圈起你所選的答案。



有	沒有
我曾使用高鐵 / 網購 / 電子支付 / 外賣平台 / 共享單車 / 國產智能手機 / 直播平台。如有機會，會 / 不會再次使用。	我雖然未曾使用高鐵 / 網購 / 電子支付 / 外賣平台 / 共享單車 / 國產智能手機 / 直播平台。如有機會，會 / 不會嘗試使用。

學生自由作答，邀請他們分享感受

3

討論



- 與同學一起選出你們心目中最能便利民眾起居生活的科技產物。
(可選上述7項科技產物或任何你認為能便利民眾起居生活的科技產物。)

甲. 示例的基本資料

教學課題

當代中國發展概況 團結同心 創盛世中華（高年級常識科適用）

相關的學習階段、學習範疇、主題、探討問題

學習階段：第二學習階段
學習範疇五：國民身份認同與中華文化

主題：改革開放

- 改革開放為改善人民生活素質作出甚麼貢獻？

主題：中國近年的發展

- 在經濟上取得甚麼成就？
- 通過國際合作獲得甚麼成果？
- 如何發展科技及基建，並取得甚麼成就？

整體構思要旨

這份示例旨在讓學生了解中華人民共和國建國70年，特別是自改革開放以來，在不同方面（人民生活、基建、科技）取得的成就，以及近年在國內及國際上的發展，藉此培養學生對國家的關注、國民身份認同和對國家的歸屬感。

示例有兩個教節，首先從中華人民共和國建國70年說起，講述建國後的歷史大事、改革開放措施及影響、中國在國際合作，以及人民生活、科技和基建的發展，讓學生認識國家近幾十年的發展。

學生已有知識

- 對今日社會有重要影響的歷史事件（例如：抗日戰爭、國共內戰、中華人民共和國的成立、「文化大革命」）。
- 對中華人民共和國成立初期推出的政策（例如：土地改革、大躍進）有概略認識。

教學目標

知識：

- 認識對今日中國社會有重要影響的歷史事件及人物（改革開放、鄧小平）。
- 了解及分析改革開放的背景、措施（例如：農村改革、企業改革、設立經濟特區）及成效（例如：人民生活水平提高、國家綜合實力增強）。
- 認識近年國家在經濟、科技、基建及國際事務等方面的發展。

技能：

- 運用不同的資料，從多角度了解昔日與現今發生的事件。
- 口語及文字表達。

價值觀及態度：

- 表現對國家發展的關注。
- 以開放態度接納不同觀點，從多角度分析事件。
- 培養學生對國家的歸屬感與國民身份認同。

參考連結

教師可參考以下文章，進一步了解中國改革開放不同層面的發展，以充實課堂教授的內容；如認為學生具備足夠閱讀能力，亦可在示例所建議的課後閱讀資料之外，因應學習需要而指導學生選讀以下文章的部分章節：

全球第二大經濟體 | 改革開放40年專展 | 國家成就 - 燦爛的中國文明

<https://chiculture.org.hk/tc/china-today/1165>

基建工程 走向世界 | 改革開放40年專展 | 國家成就 - 燦爛的中國文明

<https://chiculture.org.hk/tc/china-today/1156>

改革開放的歷程與經濟發展 概念與知識 - 通識•現代中國

<https://ls.chiculture.org.hk/tc/idea-aspect/42>

改革開放之科技發展篇 議題熱話 - 通識•現代中國

<https://ls.chiculture.org.hk/tc/hot-topics/230>

所需教節

2 教節（70 分鐘）預習及課後習作不計算在內

需要應用的基本概念

改革開放的歷程與經濟發展、生活素質

乙 . 課堂學與教設計

教學流程	學習內容	學習資源
預習	<ul style="list-style-type: none">派發課前預習工作紙。學生完成課前預習工作紙<ul style="list-style-type: none">細閱①資料閱讀部分，了解改革開放的背景。瀏覽網頁「通識·現代中國」〈改革開放之生活水平篇〉有關居民消費水平、人均住房建築面積及結婚「三大件」的數據及資料，了解中國改革開放以來人民生活水平的提升。根據上述網頁資料，填寫②居民消費水平的相關數字。根據上述網頁資料，完成配對題③不同年代的結婚「三大件」。	課前預習工作紙
引起動機	<ul style="list-style-type: none">學生帶回已完成的課前預習工作紙在課堂上報告，以及在參與課堂活動時作參考資料之用。 <p>問與答</p> <ul style="list-style-type: none">相比1978年，2018年全體居民的居民消費水平增加了超過100倍，反映出甚麼？（國家經濟環境好轉、人民生活水平大幅上升。或任何合理答案。）	需時：15分鐘 課前預習工作紙 結婚「三大件」相關相片可參考補充資料

引起動機 (續)

- 城鎮居民與農村居民的居民消費水平有甚麼分別？反映了甚麼現象？（雖然自改革開放以來兩者皆有上升，但城鎮居民的經濟條件仍遠比農村居民好，城鄉差距仍然持續。或任何合理答案。）
- 在不同年代中，結婚「三大件」有所轉變，反映了甚麼？（結婚「三大件」被視為年代的消費指標，其價值愈來愈高，反映出民眾物質生活水平提升、消費觀念改變，對生活的要求愈來愈高；側面反映了國家經濟的快速發展。或任何合理答案。）
- 利用①資料閱讀部分及學生的報告內容為基礎，並結合個人認識而講授。例如：
 - 對改革開放背景作進一步解說。
 - 簡略說明中國現時取得的成就與改革開放的關係。

需時：15分鐘
課前預習工作紙
結婚「三大件」相關
相片可參考補充資料

活動一

課堂工作紙（分為 A 和 B 兩個版本），教師可因應學生的不同學習需要選用。

需時：40分鐘

活動一 (A)

課堂工作紙 A (學生需填寫較多資料)

- 要求學生分成 a. 人民生活、b. 基建、c. 科技、d. 國際事務四組，然後派發課堂工作紙 A。
- 學生細閱工作紙上①資料閱讀部分，了解中華人民共和國建國70年來的大事及取得的成就。
- ②觀賞影片〈團結同心 創盛世中華 (高小)〉
粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院
影片長度：3:46
- 學生根據影片內容，在課堂工作紙 A ③分組討論部分填寫所屬組別的大事及取得的成就；與組員分享你最欣賞影片中哪一項成就，並解釋原因。

課堂工作紙 A

影片：團結同心
創盛世中華 (高小)



- *餘下流程與活動一 (B)相同*
- 學生匯報討論結果。（請視乎課時而決定報告組別的數目）期望學生了解中國在人民生活、基建、科技、國際事務方面的發展。
- 利用學生的報告內容為基礎，以及個人認識而作總結。例如：

- 補充改革開放的具體內容及成效。（例如：農村改革、企業改革、設立經濟特區；改革開放令人民生活水平提高、國家綜合實力增強）
- 指出內地與香港的關係，以及改革開放對香港的影響，補充學生對改革開放的認識。（例如：香港成為內地與國際的中轉站及窗口、港商到內地投資、引進外資到內地）

活動一 (A) (續)

- 列舉內地其他層面的成就及近年發展，增加學生對國家的認識及認同。(例如：教育水平上升、醫療科技進步、文化產業輸出)
- 結合課前預習資料，作答問題。(④以上資料及影片反映了中國改革開放以來有甚麼進步？) 學生透過觀察和分析，了解到資料顯示的改革開放以來國家成就及進步背後的意義。

活動一 (B)

課堂工作紙B (題目含較多提示)

- 要求學生分成四組，然後派發相應的課堂工作紙。(B1. 人民生活、B2. 基建、B3. 科技、B4. 國際事務)
- 學生閱讀課堂工作紙上的題目，方便於影片播放時填寫正確的答案。
- 觀賞影片〈團結同心 創盛世中華 (高小)〉
粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院
影片長度：3:46
- 根據影片內容，學生完成屬組課堂工作紙的題目。
--餘下流程與活動一 (A)*相同--

課堂工作紙
B1, B2, B3, B4
影片：團結同心
創盛世中華 (高小)



教師總結

- 教師總結課前預習工作紙、課堂工作紙（包括影片）的內容，並結合個人認識總結中國改革開放以來的成就及進步如何反映出中國的發展情況。例如：
 - 大學生人數增加反映出國民教育水平提升。
 - 人均壽命延長反映內地的醫療及人民健康水平提升。
 - 舉辦奧運會此類國際性大型運動會反映出中國在國際層面上具有一定的綜合實力，包括經濟實力、科技實力、文化吸引力、外交實力等等。
 - 高鐵、港珠澳大橋等基建設施，反映國內交通運輸系統日趨完善，能大幅減少客運與貨運時間及成本，以至推動國內經濟發展。
- 派發課後習作。
- 要求學生觀賞課後習作資料一的指定影片，綜合小組討論所得、其他組別同學的發言，以及教師於討論後的總結，完成課後習作的填充題及選擇題，以此作為課堂知識的增潤及延伸，進一步鞏固學生對改革開放的過程、方法及具體措施等方面的知識。
- 派發課堂摘要，方便學生複習課堂的扼要內容。

需時：15分鐘

課後習作、
課堂摘要筆記

影片：改革開放
(高小版)





課前預習工作紙

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

小學常識科

1

資料閱讀



改革開放的背景

經歷了抗日戰爭、國共內戰，國家經濟陷入崩潰。中華人民共和國建國初期，政府實施改革，成功改善人民生活；及後推出的措施卻未能取得成效，導致經濟衰退。加上歷時十年的「文化大革命」，窒礙了中國各方面的發展。

面對國家發展停滯不前，當時的國家領導人鄧小平提出實施「對內改革，對外開放」（簡稱改革開放）的政策，使中國經濟迅速發展，人民生活水平大幅上升。

根據「通識·現代中國」網頁〈改革開放之生活水平篇〉，
作答以下問題。

<https://ls.chiculture.org.hk/tc/hot-topics/249>



2

在以下的空白位置填上相關的數字。

居民消費水平（元：人民幣）

年份	全體居民	城鎮居民	農村居民
1978			
1988	714	1,311	509
2008	8,707	14,061	4,065
2018			





課前預習工作紙

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

小學常識科

3

以下物品是甚麼年代的結婚「三大件」？

將以下物品代表的英文字母與相關的年代配對。

結婚「三大件」即是人們結婚的三件必需品。

A 手錶



B 鈔票



C 洗衣機



D 汽車



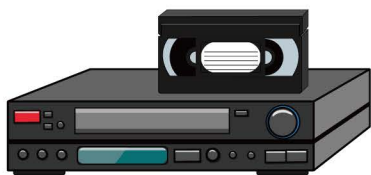
E 縫紉機



F 單車



G 錄影機



H 雪櫃



I 房屋



- 1970 年代末的結婚「三大件」是：_____、_____、_____。
- 二十一世紀的結婚「三大件」是：_____、_____、_____。



課堂工作紙A

小學常識科

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

1

資料閱讀



了解中華人民共和國建國 70 年來的 大事及取得的成就。

歷史大事

1949 年 10 月 1 日
中華人民共和國正式成立

1978 年
國家實行改革開放

1997 年
中國恢復了對香港行使主權

2001 年
中國加入世界貿易組織

2008 年
舉辦北京奧運會

2010 年
舉辦上海世博會

2013 年起
推進共建「一帶一路」

部分國家成就

全球第二大經濟體

世界最大的水力發電站
三峽工程

世上最長的跨海大橋
港珠澳大橋

世界海拔最高的鐵路
青藏鐵路

佔全球三分之二的
高速鐵路網

載人飛行
神舟飛船

第一台自主研發
載人潛水器蛟龍號



課堂工作紙A

小學常識科

姓名: _____

班別: _____

日期: _____

成績: _____

2

影片觀賞

〈團結同心 創盛世中華（高小）〉



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院



影片長度: 3:46



網址: <https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



3

分組討論



分為 a. 人民生活、b. 基建、c. 科技、
d. 國際事務四組，分別列出屬組範疇的
中華人民共和國成立後重大成就。

a. 人民生活

b. 基建

c. 科技

d. 國際事務

與組員分享你最欣賞影片中哪一項成就，並解釋原因。



課堂工作紙A

小學常識科

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

4

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



課堂工作紙B1

小學常識科

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院



影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



① 人民生活

- ◊ 人均收入比 _____ 年實際增長 / 減少 _____ 倍。
- ◊ 中等收入人口達 _____ 億。
- ◊ 人均壽命 _____ 。
- ◊ 大學生人數增長 _____ 倍。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



課堂工作紙B2

小學常識科

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院

影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



② 基建

- ◊ 中國擁有世界最大的 _____ 工程；
- ◊ 世界海拔最高的鐵路 -- _____ 鐵路；
- ◊ 世上最長的跨海大橋 -- _____ 。
- ◊ 世界建成的 _____ 鐵路網，中國佔了 _____ 。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？





課堂工作紙B3

小學常識科

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院



影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



③ 科技

- ◊ 中國擁有一系列尖端科技，包括載人飛行的
 、蛟龍號潛水器、 等。
- ◊ 創造世界最龐大而活躍的 市場。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



課堂工作紙B4

小學常識科

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院



影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



④ 國際事務

- ◊ 2001 年加入 _____ 組織。
- ◊ 2008 年 _____ 。
- ◊ 2010 年 _____ 。
- ◊ 自 2013 年起，推進共建 _____ 。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



課後習作

小學常識科

姓名：_____

班別：_____

日期：_____

成績：_____



資料一

影片：改革開放（高小版）

粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院

網址：https://youtu.be/WhlUkdN_3H4

影片長度：2:33



1. 1978 年 12 月，中共第十一屆三中全會決定把國家工作重點轉移到「社會主義現代化建設」之上，具體方向是 _____。

2. 改革措施先於 _____ 地區推行，容許部分地區先富起來，達至 _____。

3. 以下哪一項不是改革開放的措施？

- a. 農村改革
- b. 企業改革
- c. 設立經濟特區
- d. 東部大開發

小學常識科

1

資料閱讀



改革開放的背景

經歷了抗日戰爭、國共內戰，國家經濟陷入崩潰。中華人民共和國建國初期，政府實施改革，成功改善人民生活；及後推出的措施卻未能取得成效，導致經濟衰退。加上歷時十年的「文化大革命」，窒礙了中國各方面的發展。

面對國家發展停滯不前，當時的國家領導人鄧小平提出實施「對內改革，對外開放」（簡稱改革開放）的政策，使中國經濟迅速發展，人民生活水平大幅上升。

根據「通識·現代中國」網頁〈改革開放之生活水平篇〉，作答以下問題。

<https://ls.chiculture.org.hk/tc/hot-topics/249>



2

在以下的空白位置填上相關的數字。

居民消費水平（元：人民幣）

年份	全體居民	城鎮居民	農村居民
1978	184	405	138
1988	714	1,311	509
2008	8,707	14,061	4,065
2018	25,002	33,282	13,062





小學常識科

3

以下物品是甚麼年代的結婚「三大件」？

將以下物品代表的英文字母與相關的年代配對。

結婚「三大件」即是人們結婚的三件必需品。

A 手錶



B 鈔票



C 洗衣機



D 汽車



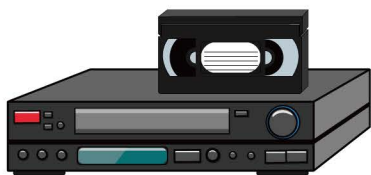
E 縫紉機



F 單車



G 錄影機



H 雪櫃



I 房屋



• 1970 年代末的結婚「三大件」是： A 手錶 、 E 縫紉機 、 F 單車 。

• 二十一世紀的結婚「三大件」是： B 鈔票 、 D 汽車 、 I 房屋 。

小學常識科

1

資料閱讀



了解中華人民共和國建國 70 年來的 大事及取得的成就。

歷史大事

1949 年 10 月 1 日
中華人民共和國正式成立

1978 年
國家實行改革開放

1997 年
中國恢復了對香港行使主權

2001 年
中國加入世界貿易組織

2008 年
舉辦北京奧運會

2010 年
舉辦上海世博會

2013 年起
推進共建「一帶一路」

部分國家成就

全球第二大經濟體

世界最大的水力發電站
三峽工程

世上最長的跨海大橋
港珠澳大橋

世界海拔最高的鐵路
青藏鐵路

佔全球三分之二的
高速鐵路網

載人飛行
神舟飛船

第一台自主研發
載人潛水器蛟龍號

小學常識科

2

影片觀賞



〈團結同心 創盛世中華（高小）〉



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院



影片長度：3:46

網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>

3

分組討論



分為 a. 人民生活、b. 基建、c. 科技、
d. 國際事務四組，分別列出屬組範疇的
中華人民共和國成立後重大成就。(參考答案)

a. 人民生活

人均收入比 1978 年實際增長 24 倍。

中等收入人口達 4 億。

人均壽命由八十年代初不超過 60 歲，提高到 2018 年的 77 歲。

大學生人數增長 32 倍。

b. 基建

中國擁有世界最大的水力發電站三峽工程。

世界海拔最高的鐵路——青藏鐵路。

世上最長的跨海大橋——港珠澳大橋。

世界建成的高速鐵路網，中國佔了三分之二。

c. 科技

中國擁有一系列尖端科技，包括載人飛行的神舟飛船、嫦娥探測器、蛟龍號潛水器、超級天眼等。

創造世界最龐大而活躍的電子支付市場。

d. 國際事務

1980 年，中國先後恢復了在國際貨幣基金組織和世界銀行的合法席位。

2001 年加入世界貿易組織。

2008 年舉辦北京奧運會。

2010 年舉辦上海世博會。

自 2013 年起，推進共建「一帶一路」。

與組員分享你最欣賞影片中哪一項成就，並解釋原因。

(學生自由討論)

小學常識科

4

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



- 大學生人數增加反映出國民教育水平提升。
- 人均壽命延長反映中國的醫療及人民健康水平提升。
- 舉辦奧運會此類國際性大型運動會反映出中國在國際層面上具有一定的綜合實力，包括經濟實力、科技實力、文化吸引力等。
- 高鐵、港珠澳大橋等基建設施，反映國內交通運輸系統日趨完善，能大幅減少客運與貨運時間及成本，以至推動國內經濟發展。(或任何合理答案)

小學常識科

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院

影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



① 人民生活

- ◊ 人均收入比 **1978** 年實際增長 /~~減少~~ **24** 倍。
- ◊ 中等收入人口達 **4** 億。
- ◊ 人均壽命 **由八十年代初不超過 60 歲，提高到 2018 年的 77 歲**。
- ◊ 大學生人數增長 **32** 倍。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



大學生人數增加反映出國民教育水平提升。

人均壽命延長反映中國的醫療及人民健康水平提升。

舉辦奧運會此類國際性大型運動會反映出中國在國際層面上具有一定的綜合實力，包括經濟實力、科技實力、文化吸引力等。

高鐵、港珠澳大橋等基建設施，反映國內交通運輸系統日趨完善，能大幅減少客運與貨運時間及成本，以至推動國內經濟發展。（或任何合理答案）

小學常識科

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院

影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



② 基建

- ◊ 中國擁有世界最大的 **水力發電站三峽** 工程；
- ◊ 世界海拔最高的鐵路 -- **青藏** 鐵路；
- ◊ 世上最長的跨海大橋 -- **港珠澳大橋**。
- ◊ 世界建成的 **高速** 鐵路網，中國佔了 **三分之二**。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



大學生人數增加反映出國民教育水平提升。

人均壽命延長反映中國的醫療及人民健康水平提升。

舉辦奧運會此類國際性大型運動會反映出中國在國際層面上具有一定的綜合實力，包括經濟實力、科技實力、文化吸引力等。

高鐵、港珠澳大橋等基建設施，反映國內交通運輸系統日趨完善，能大幅減少客運與貨運時間及成本，以至推動國內經濟發展。（或任何合理答案）

小學常識科

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院

影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



③ 科技

- ◊ 中國擁有一系列尖端科技，包括載人飛行的 **神舟飛船**、
嫦娥探測器、蛟龍號潛水器、**超級天眼** 等。
- ◊ 創造世界最龐大而活躍的 **電子支付** 市場。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



大學生人數增加反映出國民教育水平提升。

人均壽命延長反映中國的醫療及人民健康水平提升。

舉辦奧運會此類國際性大型運動會反映出中國在國際層面上具有一定的綜合實力，包括經濟實力、科技實力、文化吸引力等。

高鐵、港珠澳大橋等基建設施，反映國內交通運輸系統日趨完善，能大幅減少客運與貨運時間及成本，以至推動國內經濟發展。（或任何合理答案）

小學常識科

資料閱讀



透過觀賞影片〈團結同心 創盛世中華（高小）〉，並結合課堂工作紙的資料，各組深入討論中華人民共和國成立後其中一項重大成就。



粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院

影片長度：3:46



網址：<https://youtu.be/s8VFmtbx40Y>



④ 國際事務

- ◊ 2001 年加入 **世界貿易組織**。
- ◊ 2008 年 **舉辦北京奧運會**。
- ◊ 2010 年 **舉辦上海世博會**。
- ◊ 自 2013 年起，推進共建 **「一帶一路」**。

以上資料及影片反映了
中國改革開放以來有甚麼進步？



大學生人數增加反映出國民教育水平提升。

人均壽命延長反映中國的醫療及人民健康水平提升。

舉辦奧運會此類國際性大型運動會反映出中國在國際層面上具有一定的綜合實力，包括經濟實力、科技實力、文化吸引力等。

高鐵、港珠澳大橋等基建設施，反映國內交通運輸系統日趨完善，能大幅減少客運與貨運時間及成本，以至推動國內經濟發展。（或任何合理答案）

小學常識科



資料一

影片：改革開放（高小版）

粵語旁白，中文字幕，取自中國文化研究院

網址：https://youtu.be/WhlUkdN_3H4

影片長度：2:33



1. 1978 年 12 月，中共第十一屆三中全會決定把國家工作重點轉移到「社會主義現代化建設」之上，具體方向是 **對內改革** **對外開放**。

2. 改革措施先於 **沿海** 地區推行，容許部分地區先富起來，達至 **共同富裕**。

3. 以下哪一項不是改革開放的措施？

- a. 農村改革
- b. 企業改革
- c. 設立經濟特區
- d. 東部大開發 (正確的改革開放措施為西部大開發)

d

小學常識科



改革開放小檔案

實施日期	: 1978年12月
具體方向	: 對內改革 對外開放
改革過程	: 措施先於沿海地區推行，容許部分地區先富起來，達至共同富裕
具體內容	: 農村改革、企業改革、設立經濟特區、西部大開發等
成效	: 改革開放令人民生活水平提高、國家綜合實力增強等
與香港的關係	: 香港成為內地與國際的中轉站及窗口、港商到內地投資、引進外資到內地等

範疇

人民生活

中華人民共和國成立後的重大成就

意義

人民整體生活水平提升，包括收入、健康、教育等各方面。

基建

中國擁有世界最大的水力發電站三峽工程。

國內交通運輸系統日趨完善，能大幅減少客運與貨運時間及成本，長遠推動國內經濟發展。

科技

中國擁有一系列尖端科技，包括載人飛行的神舟飛船、嫦娥探測器、蛟龍號潛水器、超級天眼等。

中國在某些領域的科技實力已達世界尖端水平，部分科技產物更融入民眾生活。

國際事務

創造世界最龐大而活躍的電子支付市場。

中國在國際層面上具有一定的綜合實力，包括經濟實力、科技實力、文化吸引力、外交實力等。

1980年，中國先後恢復了在國際貨幣基金組織和世界銀行的合法席位。

2001年加入世界貿易組織。

2008年舉辦北京奧運會。

2010年舉辦上海世博會。

自2013年起，推進共建「一帶一路」。

記事本



學與教資源套

當代中國發展概況

團結同心 創盛世中華



© 版權所有