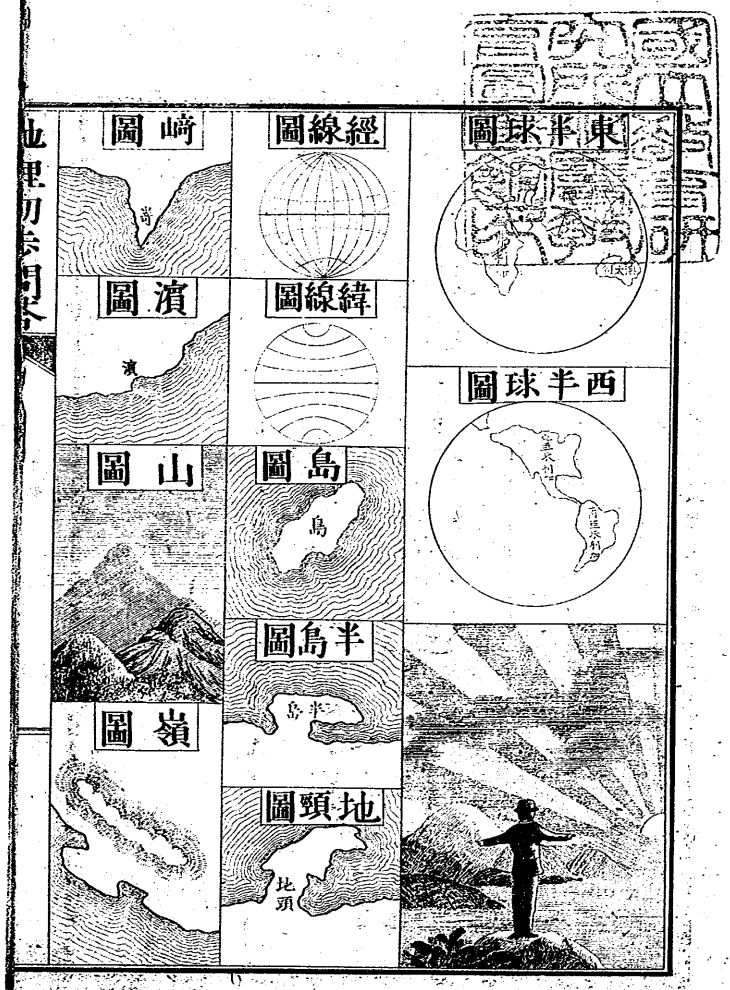




B 5

769





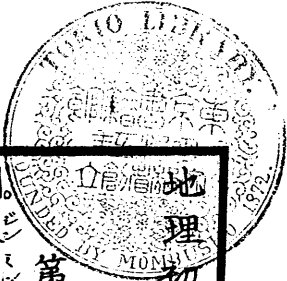
清水崑三編輯

改正

地理初步問答

湖南

二酉堂梓



地理初歩問答

第一

問。人民狂悖スル所ノ地球ハ如何。

答。一ノ行徑ニシテ其形圓キコト殆ト擡ノ如シ。

問。地球ノ中徑ハ幾何。

答。東西凡ソ三千二百三十四里南北凡ソ三千二百二十三里ナリ。

問。地球ノ周圍ハ幾何。

清水鼎三 編輯
明治九年圖書局發行



福澤正利

答。東西凡ソ一萬零百三十五里。南北凡ソ一萬零百三十里ナリ。

問。此地球表面ノ事ヲ知リ得ル學ヲ何ト云フヤ。

答。セオガラヒート云フ。

問。セオガラヒートハ譯シテ何ト云フヤ。

答。地理學ト云フ義ニシテ地球表面ノ事ヲ説キ

明ス學ナリ。

問。地理學ニ幾種アリヤ。

答。三種アリ。ナチユーラルル。ホリチカル。マテマチ

カル等ナリ。

問。何ヲカ。ナチユーラルルセオガラヒート云フヤ。

答。地形。山川。海島。ナドノ。自然ニ由ルモノヲ。説キ

明ス學ナリ。

問。何ヲカ。ホリチカルセオガラヒート云フヤ。

答。都府。郡縣。城市。ナドノ。政治ヨリ。出ルモノヲ。説

キ明ス學ナリ。

問。何ヲカ。マテマチカルセオガラヒート云フヤ。

答。地球ノ運動。方角。里數。ナドノ。數學ニ關スルモ

ノヲ。説キ明ス學ナリ。

第二

問。地球ノ外面ハ何ニテ成ルヤ。

答。陸ト水トニヨリテ成レルナリ。

問。陸ト水トノ廣狹如何。

答。其廣狹同ジカラス。水ハ陸ニ比スレバ殆ト三倍ノ大サアリ。

問。地球ノ外面ニアル。陸ト水トヲ示ス圖ヲ何ト云フヤ。

答。地圖ト云フ。地圖ニハ全地球ヲ示ス者アリ。或ハ半面ヲ示ス者アリ。地圖ヲ東西ニ分チテ東ノ半面ヲ示シタルヲ東半球ノ圖ト云ヒ。西ノ半面ヲ示シタルヲ西半球ノ圖ト云フ。

第三

問。地球ノ方位ハ如何。

答。東西南北是ヲ地球ニ四個ノ方位ト云フ。

問。其方位ヲ知ランニハ何ノ方法ヲ以テスルヤ。

答。此ニ小兒アリ。右ノ手ニテ朝日ノ方ヲ指シ。左

ノ手ニテ地球ノ方ヲ指ス。其小兒ノ右ヲ東トシ。
左ヲ西トスレバ。背ハ南ニテ。面ハ北ニ向ヘリ。此
方位ヲ地球ノ四方ト云フ。

第四

問。東西南北ノ中間ノ方位ハ如何。

答。東北西北東南西南ト云フ。又西北ヲ乾ト云ヒ。
西南ヲ坤ト云ヒ。東南ヲ巽ト云ヒ。東北ヲ艮ト云
フ。

問。地圖ノ中水ト陸トノ部分ハ如何。

答。彩色ヲ施セル部分ヲ陸トシ。其白キ者ハ水ト
ス。

問。地球上ニ幾何ノ大陸アリヤ。

答。三個ノ大陸アリ。東大陸。西大陸。及ビ澳大利是
ナリ。

問。大陸トハ如何ナルヲ云フヤ。

答。大洋ノ周邊ヲ圍ミタル大ナル陸ヲ云フ。

問。三大陸中ニハ。幾個ノ洲アルヤ。

答。五個ノ大洲アリ。東大陸ニハ。亞細亞。歐羅巴。亞

弗利加及ヒ澳太利ハ別ニ一個ノ大陸ナリ。是ヲ東半球トス。西大陸ハ北亞米利加南亞米利加ナリ。是ヲ西半球トス。此東西ノ二球ヲ合セテ全地球トス。

問。五大洲ノ廣狹如何。

答。其中尤モ大ナルモノハ。亞細亞ニシテ。次ハ亞米利加。次ハ亞弗利加。次ハ歐羅巴。次ハ澳太利ナリ。

第五

問。地圖ノ中上下左右ニ偏リタル國ヲ何ト云フヤ。

答。頂上ニアルヲ。北部ノ國ト云ヒ。右傍ニアルヲ。東部ノ國ト云ヒ。下方ニアルヲ。南部ノ國ト云ヒ。左傍ニアルヲ。西部ノ國ト云フナリ。

問。地圖上ニアル。縱橫ノ線ハ何ト云フヤ。

答。南北ニ引キタル線ヲ經線ト云ヒ。東西ニ引キタル線ヲ緯線ト云フ。緯線ノ中央ニ在ル者ヲ赤道トス。

問。經緯ノ線ニ長短アリヤ。

地理の要明

答。緯線ハ地球ヲ一周スル所ノ圓ニシテ。等シク其間ヲ畫スルヲ以テ。南北ニ至ルニ隨ヒ。其周圍漸ク小トナルナリ。○經線ハ皆南北ノ極ヨリ。引キ出シタル圓ナル故。其長サハ同ジト雖ドモ。兩線ノ間ハ。各々差違アリ。

問。經緯ノ線ハ幾許アリヤ。

答。各三百六十アリテ。線ト線トノ間ヲ一度ト云フ。

問。如何ニシテ。經緯ノ度ヲ數フルヤ。

答。赤道ヨリ數ヘテ南北ニ至ルナリ。假令バ赤道ヲ零度トナシ。北ヘ二線ヲ隔ツレバ。北緯二度ト云ヒ。南ヘ三線ヲ隔ツレハ。南緯三度ト云フ。但シ經線ハ定マレル本ナシ。我國ニテハ東京ヲ本トナシ。コレヨリ西經幾度。東經幾度ト數フルナリ。

問。地球上各地ノ寒暖同ジキヤ。

答。赤道ノ南北。二十三度半ノ所ニ線アリ。北ニ在ルヲ夏至線ト云ヒ。南ニアルヲ冬至線ト云フ。此二線ノ間ハ氣候極ノテ熱シ。故ニ稱シテ熱帶ノ

地ト云フ。南北ノ極ヨリ。二十三度半ニシテ線アリ。此ニ在ルヲ。北極線ト云ヒ。南ニ在ルヲ南極線ト云フ。此ニ線ト南北極ノ間ハ氣候極メテ寒シ故ニコレヲ寒帯ノ地ト云フ。極線トニ至線トノ間ハ。氣候寒暖中ヲ得ルニヨリ。稱シテ中帯ノ地ト云フナリ。

第六

問。地球上ニハ幾許ノ大洋アリヤ。

答。其數五大洋アリ。太平洋。大西洋。印度洋。南氷洋。

北氷洋是ナリ。

問。北氷洋ハ何處ニ在ルヤ。

答。西半球ト。東半球ノ北部ニシテ。北亞米利加ノ北ト。歐羅巴。又ビ亞細亞ノ北ニアリ。

問。太平洋ハ何處ニ在ルヤ。

答。東半球ノ東部ト。西半球ノ西部ニシテ。亞細亞ノ東南北。亞米利加ノ西ニアリ。

問。印度洋ハ何處ニ在ルヤ。

答。東半球ノ沖央ニシテ。亞非利加ノ東ニアリ。

地球の形
問。南氷洋ハ何處ニ在ルヤ。

答。西半球ト東半球トノ南方ニアリ。

問。大西洋ハ何處ニアルヤ。

答。西半球ノ東部ト東半球ノ西部ニシテ。歐羅巴。又ヒ亞弗利加ノ西ニアリ。

第七

問。何ヲカ島ト云フヤ。

答。水ノ四周ヲ圍ミタル地ヲ云フ。其形ハ三大陸ニ同ジト雖ドモ。小ナルヲ以テ。名ヲ異ニセルナ

リ

問。何ヲカ半島ト云フヤ。

答。島ニシテ一方ノミ。大陸ニ續キ。三面水ノ圍ミタル地ヲ云フナリ。

問。何ヲカ地頸ト云フヤ。

答。陸ト陸ト續キタル。其間ノ細長キ地ヲ云フナリ。

問。何ヲカ崎ト云フヤ。

答。大地ノ一角尖ヲナシテ。遠ク海中ニ突き出テ

タル所ヲ崎ト云フ。

問。何ヲカ。濱ト云フヤ。

答。陸地ノ長ク海ニ浴ヒタル所ヲ云フ。

問。何ヲカ。山ト云フヤ。

答。陸地上ニ土石高ク起レルモノヲ云フ。

問。何ヲカ。岡ト云フヤ。

答。山ノ較小ニシテ。低キモノヲ云フ。

問。何ヲカ。谷ト云フヤ。

答。兩山ノ間ノ低キ所ヲ云フ。

問。何ヲカ。嶺ト云フヤ。

答。山々相接續シテ。長ク連ナリ。亘レルモノヲ云フナリ。

問。何ヲカ。火山ト云フヤ。

答。山巔或ハ山背ニ穴アリテ。常ニ火焰ヲ噴キ出ダスヲ云フ。又燒石浮石等ヲ噴キ出ダスヲアリ。

問。何ヲカ。原ト云フヤ。

答。地ノ廣ク平ナルモノヲ云フナリ。

問。何ヲカ。沙漠ト云フヤ。

答。至ル所皆沙ニシテ、水草ナキヲ云フ。

第八

問。何ヲカ。大洋ト云フヤ。

答。海ノ廣大ナルモノヲ云フナリ。

問。何ヲカ。海ト云フヤ。

答。兩陸ノ間ニ介マリタル所ヲ云フ。即チ大洋ノ分レタルモノナリ。

問。何ヲカ。港ト云フヤ。

答。海ノ深ク陸地ニ入りテ船ノ泊スルニ便ナル

所ヲ云フ。

問。何ヲカ。灣ト云フヤ。

答。水ノ陸地ニ曲リ入りタル處ヲ云フナリ。

問。何ヲカ。海峡ト云フヤ。

答。陸地ノ間ニアリテ、海水互ニ相通ズル。狭キ所ヲ云フ。

問。何ヲカ。溝ト云フヤ。

答。人エヲ以テ鑿テ通ジタル者ニシテ、物ヲ運漕スルニ用キル水流ヲ云フナリ。

問。何ヲカ。湖ト云フヤ。

答。四面全ク陸地ヲ以テ圍ミタル水ヲ云フ。其中河或ハ海ニ通ズルモノアリ。

問。何ヲカ。川ト云フヤ。

答。陸地ノ間ヲ流ル、水ヲ云フ。其小ナルヲ小川ト云ヒ。深廣ニシテ大船ノ往來スベキヲ大河ト云フ。

問。何ヲカ。源ト云フヤ。

答。水ノ始メテ流レ出ヅル所ヲ云フナリ。

問。何ヲカ。瀑ト云フヤ。

答。水ノ山ノ上。或ハ高キ所ヨリ急ニ低キ地ニ落ち下ルモノヲ云フ。

地理初歩問答終

K110,25-14

明治九年七月廿八日出版御届
同年八月廿八日刻成

定價四錢

編輯者

清水 崑三

滋賀縣下平民

近江國滋賀郡大津第三區元會野町
卷番地廣瀬嘉三郎方寄留

出版人

中井久治郎

近江國滋賀郡大津第五區井筒町十
六番地