

普通學研究會編

明治四十一年度

廣島縣
各學校

入學試驗問題集

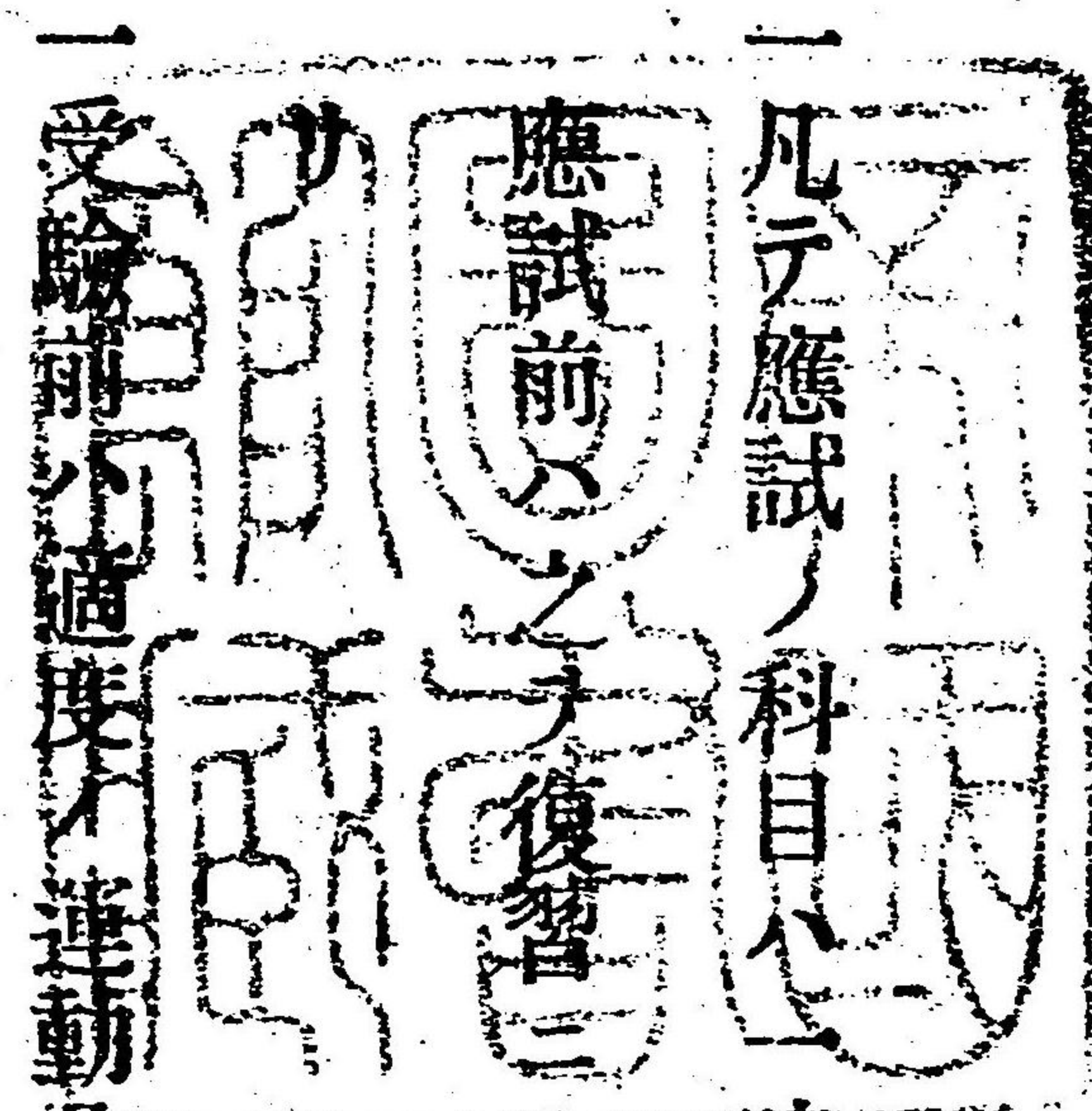
附小學校教員檢定試驗問題

友田誠真堂發行



特
5

特54 特26
588 #76



一 凡テ應試ノ科目ハ一 時ニ成シ得ベキモノニアラズ宜シク漸次修得シ

應試前ハ之ヲ復習ニ 止ムベキ様平素充分注意研究シ置クコトヲ要ス

一 受験前ハ適度ノ運動及睡眠ヲ忘レズ心神ヲ養ヒ置クベシ試験ノ間際

ニ至リ俄カナル勉強ハ失敗ヲ招ク基ナレバ斷ジテ不可ナルコトナリ

一 受験前ハ殊ニ攝生ニ注意シ間食暴食等ナスベカラズ

一 受験者ハ試験當日ノ定刻ヨリ少ナクトモ三十分以上早く出席シ場ニ

上リテ周章狼狽ナキヲ要ス



- 一 受験者ハ衣服ヲ正シク着シ無禮ノ姿勢アルベカラズ
- 一 試験場ニ於テハ虚心平氣ニシテ沈思靜慮ノ利ヲ失フベカラズ殊ニ他見私語ハ失敗ノ基ナレバ深ク慎ムベキコトナリ
- 一 凡テ口答ハ言語ヲ明瞭ニシ筆答ハ誤字脱字ナキ様字格正シク記載スルコト肝要ナリ
- 一 受験者ハ指定セラレタル要具ノ外ハ猥リニ携帯スベカラズ

明治四十一年度 廣島縣各學校入學試験問題集目次

- 一 受験者注意要項……………
- 一 廣島縣立中學校入學試験問題……………一丁
- 一 吳市立吳中學校入學試験問題……………四丁
- 一 廣島縣立廣島商業學校入學試験問題……………六丁
- 一 廣島縣立尾道商業學校入學試験問題……………十三丁
- 一 廣島縣立職工學校入學試験問題……………十六丁
- 一 廣島縣立商船學校入學試験問題……………二十丁
- 一 廣島高等師範附屬中學校入學試験問題……………二十三丁
- 一 廣島修道中學校入學試験問題……………二十七丁
- 一 廣島縣師範學校男女共通入學試験問題……………三十丁
- 一 安佐郡第四佛教中學校入學試験問題……………四十丁
- 一 陸軍地方幼年學校入學試験問題……………四十二丁

一 廣島縣高等女學校入學試験問題……………四十六丁

一 私立廣島高等女學校入學試験問題……………四十八丁

一 廣島女學校入學試験問題……………六十丁

一 吳市立高等女學校入學試験問題……………六十三丁

一 廣島私立教育會設立講習所入學試験問題……………六十丁

一 御調郡私立小學校教員養成所入學試験問題……………七十丁

一 看護婦及産婆採用試験問題……………八十丁

一 小學校教員檢定試験問題……………八十丁

目次終

明治四十年 廣島縣各學校入學試験問題集



○廣島縣立中學校入學試験問題

- 廣島中學校 三次中學校
 - 忠海中學校 福山中學校
- 四校共通

◎國語科 (讀方)

- (一) 左ノ文ヲ解釋スヘシ
- (イ) 慎むべきは言語にして妄に之を用ゐれば爲に不測の災害を招くことあり
- (ロ) 良薬は口に苦し
- (ハ) 性質伶俐なれども剛健の氣象少きかのおそれあり

廣島縣立中學校

(ニ)少年の時學ばざれば老年に至りて悔ゆとも及ぶべからず

(ホ)韓國は我國とたゞ一葦帶水を隔つるのみ

(三)左ノ假名ヲ漢字ニ書キ換ヘヨ

(イ)ベンゴシ

ギギンセンキヨ

レンタイキ

メイヨ

ヤナギゴロリ

ケライ

メンキヨ

パンセイイツケイ

ウサギガリ

キンシンシヤウ

(ロ)左ノ字句ヲ寫シ取り假名ニテ讀方ヲ附シ且ツ解釋ヲナスベシ

普請

抜群

無盡藏

隱見

行在所

蜂起

牧畜

顛末

知己

蕃殖

◎算術科

(一)或ル角力場ノ入場料ハ子供一人分ハ大人一人分ノ五分ノ三ナリ或ル日ノ入場者ハ大人三百五十七人子供百二十六人ニシテ入場料ノ總額ハ六拾四圓八拾九錢ナリシト大人子供

各一人ノ入場料何程ナルカ

(二)一隊ノ兵卒アリ戰爭ニ於テ全人數ノ十分ノ三八戰死シ残りノ四分ノ一ハ負傷セリ而シテ尙ホ六百三十人殘レリト云フ兵卒ノ全人數何程ナルカ

(三)或ル數ニヨリ掛ケソレヨリ引キ其結果ヲ何ニテ割リシニ商ヲ得タリト云フ其或ル數ヲ求メヨ

(四)七百五拾九圓ニ賣ラバ一割ノ利益アル家屋ヲ六百貳拾壹圓ニ賣ルトキハ損益ノ歩合何程ナルカ

以上各題共ニ式ト運算ト答數トヲ示セ

○書方題

千	里	之	行
始	於	足	下
番	號	氏	名

右ノ文字ヲ右ノ書式ニ隨ヒ書ケ
但シ書体隨意

○吳市立吳中學校入學試驗問題

◎講 讀 科

- (一) 左ノ文ヲ解釋セヨ
- (イ) 結構裝飾ともに精巧をきはめたり
- (ロ) 事態容易ならず
- (ハ) 忠敬の精密なる觀察は人をして驚嘆せしめたりといふ
- (ニ) 沿海を巡航して航海商業を保護す
- (ホ) 破竹の勢を以て攻撃し遂に敵地を占領せり
- (二) 左のかなヲ漢字ニナホセ
- エイセイ ショウコ レンラク バウギヨ ダンヤクリヤウシヨク

カウヤク ウンカ シヤウトクタイシ ムギワラパウシ

(三) 左ノ字ノよみトわけトヲカケ

權利	義務	勇敢	排斥	漂流	雛形
激變	狡獪	伶俐	測候		

◎習 字 科

恭 儉 持 己 博 愛 及 衆

◎作 文 科

海ニ就キテ

漢字ト片假名トヲ交ヘ作ルベシ

◎算 術 科

(一) 次ノ式ヲ計算セヨ

$$(1) \left(2\frac{5}{7} + 3\frac{9}{14} - 4\frac{3}{4} \right) \times 1\frac{5}{9} + 3\frac{4}{7}$$

(ロ) $(2.52 + 34.2) \times (3.23 - 1.25) + 4.62$

(二)兄ハ拾參圓五拾錢弟ハ八圓參拾錢ヲ有セリ兄ヨリ弟ニ何程ノ金ヲ與フルルハ其金額相等シクナルベキカ

(三)昨年本校入學志願者總數ハ二百七人ニシテ其内入學ヲ許可セラレタルモノハ百人ナリ其歩合ヲ求ムベシ

但シ四捨五入ノ規則ニ依リ歩位マデ求ムベシ

(四)父母ト子ト三人ノ年齢合セテ九十一ナリ母ハ子ヨリ二十三多ク父ハ母ヨリ六多シト云フ然ラバ三人ノ年齢各幾何ナルカ

○廣島縣商業學校入學試驗問題

◎豫科試驗問題

◎算術科

(1) $8 \times \left(1 \frac{1}{4} - \frac{1}{3}\right) - 3 \times \left\{2 \frac{1}{2} - 3 \times \left(1 \frac{1}{4} - \frac{7}{8}\right)\right\}$

(11) $\frac{54.82 + 5.23 + 6.97}{25} = 1.2808$

(三)貳圓ニツキ五俵ノ炭六十八俵ヲ買ヒ之ヲ賣リテ七圓四拾八錢ノ利益ヲ得ント欲セバ一俵ヲ幾何金ニ賣ルベキカ

(四)金貳千四百圓ヲ甲乙丙三人ニ分配シタルニ甲ハ全額ノ五分ノ二乙ハ甲ノ三分ノ二ヲ得タリト云フ丙ノ所得金何程ナルカ

(五)酒店アリ上下二種ノ酒ヲ有ス一升ノ代價上酒ハ六拾錢下酒ハ四拾錢ナリ然ルニ或人一升五拾錢ノ酒二升ヲ購ハントテ來レリ此二種ノ酒ヲ何程ヅ、混合シテ與フレバヨロシキ

カ

(六)或人資本金千五百圓ヲ以テ商業ヲ營ミ資本金ノ二割五分ニ當ル利益金ヲ得タリ此中ヨリ税金及諸費合計百五拾圓ヲ引去サレバ純益金ノ歩合何割ニ當ルカ

◎國語科

(講讀)

1. 左ノ文ヲ解釋セヨ

毒虫多き野へに宿り、泥深き沼をとほり水みなぎれる川を渡りぬ、しかのみならず盜

賊の難にあひて多くの貨物を失ひしことあり、
管長の脅迫にあひて迂廻せる途をとりし
ことあり。

2. 左の句を解釋せよ

技倆匹敵す

改革にとりかゝる

版圖をひろむ

擴張せむ

交通機關

3. 左ノ片假名ノ文字ヲ漢字ニテ書キ取レ

シクギョーをツトむ

ケイタイとホゾンとにベンなり

セイゲンなくツヨヨース

シヨージョーのホゴ

エイゴにてアイサツす

◎作文科

悔の文

◎習字科

教育

道德

正直

親切

學問

技術

◎地理科

(一) 日本ト清韓トノ政体ヲ比較シテ述ベヨ

(二) 名古屋 境 釜山 香港

右ノ土地ノ位置ヲ記セ

(三) 佛教ノ傳來セシトキ及我國ノ文化ニ影響セシ有様ヲ記セ

(四) 日英同盟ハ何ノ爲ナリヤ

◎理科

(一) 湯ヲ沸ストキ先上部熱クシテ下部冷キハ如何ナル理ナルカ

(二) 空氣中ニアル水蒸氣ノ有様ニヨリ左ノ如キ名ヲ附スルハ如何ナル區別アルカ

雲 雪 雨 霜 露

◎本科一學年試驗問題

◎算術科

(一) 某數アリ之ニ五十五ヲ加ヘ八ニテ除シ其商ヨリ三十二ヲ減シテ得タル差ヲ二倍スレバ

三十六トナルト云フ某數トハ如何ナル數ナルカ

(二) 甲乙二人ニテ商業ヲ營ミ利益金千三百七拾五圓貳拾錢ヲ得タリ然ルニ乙ハ業務ヲ擔當シタル故特ニ利益金ノ三分ノ一ヲ取り殘ヲ甲五乙三ノ割ニ配當セントス所得金高各幾何ナルカ

(三) 米五俵ヲ麥五俵ニ六圓五拾錢足シテ交換シ損益ナキトキ米三俵ト麥二俵トノ價合セテ貳拾四圓九拾錢ナリトスレバ各一俵ノ價幾何ナルカ

(四) 某會社半期間ノ純益金二萬五千四百五拾圓アリ此中五分ノ三ヲ積立金トシテ殘金ノ五分ノ一ヲ賞與金ニ充テ其餘ヲ配當金トセリ配當金何程ナルカ

(五) 一株五拾圓ノ株式二千五百株ヲ一株ノ相場四拾貳圓ニテ買ヒ之ヲ四拾四圓ノ相場ニテ賣リ賣買何レニモ仲買人ニ其賣買價ノ一厘五毛ノ手数料ヲ拂フルハ賣買ニヨリテ利益幾何ヲ得可キカ

◎國語科 (講讀)

(一) 左の文を解釋せよ

人やゝもすればいたづらに退讓するを以て謙遜の徳にかなへりと思ふものあれどもい

れ誤なり、進んで事をなすべき場合に當りて黙してやむがときははむしろ卑屈に陥るものといふべし

(二) 左の句を解釋せよ

需用供給の媒介をなす

分業發達す

文明の知識を應用す

天然の長所を利用す

その職業に要する知識技能を得せしむ

(三) 左の句を書き取れ

アンネイチツジヨをイヂス

ドクリツジソンのシユギ

コツカのリユーセイとシンミンのコーフク カツバンインサツのエイギョー

◎作文科

入學を父母に通知する文

◎習字科

水戸 尾道 室蘭 盛岡 大津 敦賀

◎地 歴 科

- (一) 日本ノ重ナル輸出入品各五箇ヲ記セヨ
- (二) 敦賀、若松、ホノル、マカオ
左ノ地ノ位置及知ル事ヲ記セヨ
- (三) 五ヶ條ノ御誓文トハ如何ナルモノナルカ
- (四) 徳川時代ノ初ニ於テ我國人ノ海外ニ航路ヲ開キシ有様ヲ記セヨ

◎理 科

- (一) 酒、酢、味噌、醬酒等ハ如何ナル作用ニヨリテ生ズルカ
又其原料ヲ記セヨ
- (四) 落雷ノ理由及落雷ヲ避クル方法

◎英 語 科 和譯

- (1) Taro has a shoip knife. The can sharpen his pencil with it.
- (2) Don't tell a lie, children. Always speak the truth.
- (3) If you can not answer in English, You may speak in Japanese.

左ノ文ヲ英譯セヨ

- イ、彼の名は何と申しますか。彼の名は熊本です
- ロ、君は幾歳ですか。私は十五歳です
- ハ、太陽は月より大いなり

◎廣島縣立尾道商業學校入學試験問題

◎國 語 科 (講讀)

- (一) 頼朝は猜疑の心深く二人の弟を殺して自ら羽翼をそさしかばわづかに三代にして亡びたり
- (二) 自己の行爲にしてやましきところ多く他人に非難せらるゝこと多からんか其良友は遠く逃遁して我を顧みざるべし

◎書 取

- (一) 清潔 栽培法 建築術 惜む 費す

(二) 風俗を改良し商工業を奨励し制度を改革す

◎習字科

立てる農夫は座せる紳士よりも高し

◎作文科

商業學校入學ノ目的ヲ記ス

文体ハ言文一致トナスベシ

◎算術科

(一) 次ノ數ノ最小公倍數ヲ求メヨ

15, 18, 24, 30,

(二) 次ノ式ヲ簡單ニセヨ

$$\left(2\frac{1}{3} \times 5\frac{2}{7} \times \frac{3}{37}\right) \div \left(12\frac{1}{4} \times \frac{4}{7}\right)$$

(三) 元金六百圓ヲ利率年一割二歩ノ割合ニテ三ヶ月間借ルトキハ元利合計幾何トナルヤ

(四) 或ル人所持金ノ1—3ト2—5ト1—8トヲ費シタル跡ニ尙ホ百拾九圓残り居レリト云

ン此人最初幾何金ヲ所持セシカ

◎理科

(一) 蝶、蛾識別方法ヲ記セ

(二) 左ニ記セルモノニツキ書ケ

(イ) 硬水ノ成分及其洗濯ニ適セザル理由

(ロ) 晴雨計ノ如何ナル變化ガ晴又雨ナルカ及其理由

◎歴史科

左ノ題ニ就テ記セ

(イ) 奈良朝ニ於ケル著名ノ事項

(ロ) 大國主命

◎地理科

(一) 我國東海道ニ於ケル開港場ヲ問フ且ツ其内最近開始サレタル開港ハ其傍ニ線ヲ引クベ

(二)左ノ所在國名并ニ其重ナル輸出物品ヲ問フ

孟買 バツーム

○廣島縣職工學校入學試験問題

◎國語科

- (一)左の文中右側に(――)符を附せる假名を漢字に書きかへよ
- (イ)サカサにウツるウナバラのカゲはエよりもタクミにて
- (ロ)蒸気キカンのヒナガタをシューゼンす
- (ハ)カヂヤにヲノとノコギリをアツラへた
- (ニ)ハツ電機は大なる電氣ジシヤクのリョーキヨクをソーチしてカイテンし得るやうにせるものなり
- (二)左の文中○に適當なる假名を入れよ

ふくる夜の軒の雫の絶○ゆくは雨も○雪に降り變○るらん

(三)左の文中右側に(――)符を附せる字句を摘書し解釋せよ

- (イ)玉のうてなにあまたのものにかしづかれ長き月日を送りけり
- (ロ)脂を融解し苛性曹達の溶液を加へよ
- (ハ)春の日の寢入ばなにて起せともくいつかたいつかな起くればこそ
- (ニ)たれかいづこかこの理にはづれし

◎作文科

(甲)左ノ文ヲ普通文ニ書キカヘヨ

人世は重荷を負ひて遠き道を行くにぞ似たるものにて候ふ心静かに急がずで徳を修め智を研き御國の光を輝やかさでやはと存候

(乙)左の口語文を候文に書きかへよ

貫下ももはやおせに(オトナニ)なられたから萬たん心がけにやあ相濟まぬおばさまも、だん／＼おとしがよられることですからべつして御孝よーをしなさい

◎算術科

- (一)二輪車アリソノ直徑前車ハ3尺ニシテ後車ハ1尺ナリ又圓周ハ直徑ノ三、一四一六倍ナリトス今コソ二輪車ガ二百三十五尺六二ノ距離ヲ行ク間ニ後車ハ前車ヨリ何回多ク廻轉スルカ
- (二)左式ヲ小數點以下一位マデ計算セヨ

$$\frac{3.6 \times 18}{12 \times 31416} \times (6.8^2 + 6.8 \times 5.1 + 5.1^2)$$

- (三)156貫ノ鑄鐵ヲ熔解シテ13.65貫ノ鑄物ヲ造レリ減リタル目方ハ熔解シタル目方ノ幾割ナリヤ

$$(四) \left(\frac{1}{4} + \frac{5}{6} \right) + \left(\frac{2}{5} - 0.75 \right) \times \frac{3}{7} \text{ヲ分數ニテ答ヘヨ}$$

- (五)或品物ヲ四分ノ一ノ割合ニ縮小シテ圖面ニ作リタルニソノ長サ6.5寸トナレリ今此圖面ヲ改メテ實物ノ三分ノ一ナル縮圖トセバソノ圖面ニ表ハサル、長サ幾何
- (六)男五人女三人ニテ爲サバ二十日間ニ出來上ル仕事ヲ男四人ニテ爲サバ何日カ、ルカ但

シ男女各一人ノナス仕事ノ比ハ幾ナリトス

◎理科

- (一)寒暖計ノ沸騰點及ビ氷點ハ如何ニシテ定メタルモノナリヤ
- (二)挺子トハ如何ナルモノナルヤ詳ニ説明スベシ
- (三)化合トハ如何ナルコトカ又混合トハ如何ナルコトカ
- (四)植物体ニテ根、莖及葉ハ失レ、如何ナル用ヲナスカ
- (五)植物種子散布ノ方法ヲ記セ
- (六)候鳥トハ如何ナルモノナリヤ又其名ニツテ記セ

◎地理科

- (一)廣島ヨリ東京ニ至ル山陽線及ビ東海線ニ沿フ縣廳處在地ヲ順序ニ記セ
- (二)本邦中鐵及ビ銅ノ有名ナル產地各二ヶ所ヲ舉ゲヨ
- (三)韓國南海岸ニアル有名ナル港二ヶ所ヲ記セ
- (四)左記ノ地名ハ何國ニ屬スルカ

(イ)シアトル (ロ)グラスゴー (ハ)オデッサ (ニ)ボンベイ (ホ)漢口

◎歴史科

(一)日英同盟ノ目的如何
(二)左ノ人々ノ事蹟ヲ問フ

(イ)足利義政 (ロ)井伊直弼

◎圖畫科

(一)顔面 (鉛筆毛筆隨意)

◎廣島縣立商船學校入學試験問題

◎讀書科

(一)事ヲナスハ種子ヲ蒔クガ如シ一度季節ヲ失ヘバ終ニ之ヲ蒔クコトヲ得ズ西哲言アリ曰ク汝ハ同シ河水ヲ以テ再ビ沐浴スルコトヲ得ズト蓋河水ハ流レテ息マズ時ハ往キテ還ラズ一度去リテ復得ベカラザルヲ云フナリ

右漢字ニ假名ヲ附シ全文ノ意義ヲ解釋セヨ

(二)解剖 餘裕 不思議 淘汰 緩慢 障礙 平易 公益 主權者 權利 義務

右ノ漢字ニ讀ミト意解トヲ附セ

(三)ハトウ一低一高船体ドウエウス時ニ危險ノキヤウグウニ際會スルコトナキニアラザレドモ天氣セイラウ水天一碧ノ間ヲコウカウスルハ實ニ快ノ快ナルモノト謂フベシ水深ヲソクリヤウシ假リニ島陰ニテイハリス

右○ノ符ノ假名ヲ漢字ニ書キ直セ

◎地理科

(一)貿易風ニ就テ知ル所ヲ記セ

(二)左ノ地名ハ何國ニアリテ何ニテ名高キカ

釜石 バンコック グラスゴー

◎歴史科

(一)關ヶ原ノ戰ヲ記セ

(二) 左ノ人々ノ時代ト顯著ナル事蹟ヲ略述セヨ

北條 泰時 林子平

◎理 科

(一) カトハ如何ナルモノヲ云フカ

(二) 火箸ノ柄ニ木ヲ用フルハ何故ナルヤ

(三) 化合ノ意義ヲ説明セヨ

◎算 術 科

(一) $(10.56703 + 3.4712 - 5.8623) \times 0.9585 + 2.13$

$$(11) \left(\frac{3}{7} + \frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \frac{2}{5} \right) + \left(\frac{1}{2} - \frac{3}{7} \right) \times \left(\frac{1}{2} + \frac{3}{2} \right)$$

(三) 毎日三分十二秒ツ、進ム時計アリ之ヲ月曜日ノ正午ニ真時ト合セ置クトキハ翌火曜日ノ午後六時ニハ幾時ヲ指スカ

(四) 或ル船ノ乗組員五人ノ内ヨリ三人ヅ、出デテ船ノ夜番ヲナサントス午後七時ヨリ翌朝五時マデノ間ニハ平均一人幾時間ツ、休息シ得ルカ

◎廣島高等師範附屬中學校入學試験問題

◎國 語 科

講讀 難語句

一、左ノ語ノ右側ニ讀ミ假名ヲツケ下ニ意義ヲ記セ(假名ハスペテ片假名ヲ用フベシ)

廢物利用 保護鳥 四道將軍 朱雀大路 彰義隊 公使館 火成岩

二、左ノ語ノ意義ヲ問フ

せんかたなし すなどるわざ

◎文章解釋

一、笠置の行在所をのがれいでただ藤房季房ばかりをともなはせ給ひて行くへも知らず落ち給ふ

◎書 取 科

一、左ノ片假名ノトコロハ其右側ニ漢字ヲカケ

ローソク チューオーキシヨウダイ、ポーチヨウリヨク

コーミンはシチヨウソン、カイギインにセンキヨせらるゝケンリをユース、

ハゲしいコーゲキでボーギヨグンにもウチジニするものが多かつた
二、五十音圖を片假名ニテいろはヲ平假名ニテカケ

◎習字科

春水 平明 (楷書大字) 種々の實は海にあり取れど拾へどつきもせし (行書細字)

◎作文科

復文 (一) ヲ付ケタルトコロヲ文語ニ改メヨ

一、雨が降つたならば花はちつてしまふであらう

二、いくら後れても決勝點までは走りつゞけなければならぬ

三、弟に筆を買はせたらどうしたのか鉛筆を買つて來た

自作文 (口語文) (假名はひらがなでかくこと)

僕のこれまで通つて居る學校

◎算術科

一、次ノ計算ヲナスベシ (イ) $287.98 + 935 \times 32.05$

$$(ロ) \frac{1}{4} + \frac{2}{24} + \frac{8}{21} + (1 - \frac{7}{22}) \times \frac{2}{3} \quad (ハ) \frac{2.8499 + \frac{5}{8} - \frac{1}{3}}$$

二、世界中最深ノ海ハ太平洋中ニアリテ五二六六尋アリコレヲ里、町、間ニ直セ (但シ一尋ハ、六尺ナリ)

三、我國各部ノ面積ハ次ノ如シノノ合計ヲ求ム (横線ハ單位ヲ表ハス)

本州	一四五七一	一二
北海道本島	五〇八三	八七
九州	二六一七	五四
臺灣	二二六七	五七
樺太	二二三二	〇〇
四國	一一八〇	六七
千島	一〇一一	四九
琉球	一五六	九一
其他	一七二	七六

四、本年當校入學志願者總數二百四十人ニシテ其十二分ノ一ハ高等小學全科修了者其残り
二十二分ノ十七ハ三學年修了者ナリ其残りナルニ學年修了者ハ何人ナルカ

五、ヨ、ヨリ宮島マデノ距離ノ $5\frac{1}{6}$ 倍ハ三十一里二分ノ一ニ當ルトセバ宮島迄ハ何里何
町ナルカ(町未滿ハ四捨五入スベシ)

六、市街宅地若干ヲ有シ一箇年ニ地租六拾四圓ヲ納ムル人アリ其地價ハ何程ナルカ(但稅
率ハ〇.〇ナリ)

七、或職人二週間ヲ期シテ百四十打ノ品物ノ製造ヲ請負ヘリ丁度期日ニ間ニ合フ様ニ一日
ニ製造スル平均ノ數ヲ定メテ取り掛リ既ニ四日タチタル後病氣ニテ二日休ミタルガ今後
毎日平均幾個ヅ、製造スルトキハ期日ニ間ニ合フカ

八、本日ハ何曜日ナルカ又コレヲ知ツテ本年ノ天長節ハ何曜日ナルカヲ算出スベシ
注意 「1.2.3」ト「4.5.6」ト「7.8」トハ紙ヲ別ニスベシ

九、暗算

$$(イ) 5+7+7+7+7+8+6+5+3+9$$

$$(ロ) (13 \times 8 - 14) + 6$$

(ハ) 定價壹圓貳拾錢ノモノヲ八割ニテ賣ラントス賣價ハ何程

(ニ) 五分利付額面百圓ノ公債證書六枚ヲ有スル人ハ一箇年ニイクラノ利子ヲ得ルカ

(ホ) 電報料ハ同一市内ニテハ片假名十五字マデ拾錢ニシテ五時又ハ其端數毎ニ參錢ヲ
増シ其以外ニテハ十五字マデ貳拾錢ニシテ五字又ハ其端數毎ニ五錢ヲ増ス又數字ヲ
數フルニ數字一字ハ一字ニ濁音及ビ半濁音ハ一字ヲ二字ニ數フ、今次ノ如キ電報ヲ
郷里尾道ニ送ラントス其電報料何程ナルカ
ホンジツフゾクニニウガクキヨカサレタ

○廣島修道中學校入學試驗問題

◎國語科 講讀

一、左ノ全文ノ意義ヲ解釋スベシ

日光の山は峯高く谷深く樹木しんしんと生ひしげりてすがたすでに尋常ならざるに大
谷川の清流その間を流れ瀧所々にかゝり東照宮その他の朱殿玉樓老樹の間に隠見して

景色いはんかたなし

二、左の各語句に讀方を附し且つ其意を解け

(イ)伊勢參宮 (ロ)印刷解配

(ハ)天壤無窮 (ニ)需要供給

(ホ)自治團體

三、左ノ文中傍線ヲ施シタル假名ヲ漢字ニナホセ

がくじゆついまだ開けずきかいなほ備はらざるときにあたりわが國の驛路かいはんを
そくりよしてせいみつなるちづを製し時の人後の學者にりべんを與へたるものは伊
能忠敬なり

◎作文科

中學校に入學を勸むる文

◎算術科

一、次式ヲ簡單ニセヨ

$$\left\{ \frac{3.4-1}{8} \times \frac{2}{3} - 1 \right\} \div 2.6$$

二、或ル人牛若干頭ヲ一頭九拾圓ニ二倍ノ頭數ノ馬ヲ一頭三拾五圓ニ賣リテ九千七百六拾圓ヲ得タリト云フ此人牛馬各幾頭ヲ賣却セシカ

三、或工事ヲ甲乙丙三人ニテ請負ヒ甲ハ工夫二十五人ヲ三十日間乙ハ三十人ヲ二十日間丙ハ三十六人ヲ十五日間出シ賃金總計七百五拾圓ヲ得タリ甲乙丙ノ賃錢ノ分ケ前各如何

四、或長サノ布ニテ兄弟ノ着物ヲ造ルニ兄ノ分ニハ全体ノ八分ノ五ヲ用ヒ殘リヲ弟ノ分トスルニ兄ノ分ハ弟ノ分ヨリモ六尺長シト云フ布ノ長サハ何程ナルカ

五、大工七人ニテ六十三日ニナル仕事ヲ人數ヲ三倍ニセハ幾日ニナルベキカ

注意 一、二、三、ト四、五トハ別紙ニスベシ

一番ハ運算答二、三、四、五番ハ式運算答ヲ要ス

○廣島縣師範學校入學試驗問題

本科入學豫選試驗問題

◎國語科

- 一、左ノ假名ニテ記シタル詞ヲ漢字ニ改メヨ
- イ、ジュンカン運動
 - ロ、事業のカンマン
 - ハ、殿樓のサイシキ
 - ニ、宮殿のケツコウ
 - ホ、エンドウ
 - ソラマメの種
 - ヘ、議會のケフサン
 - ト、大船ノトモツナ
 - チ、市長をス非センす
 - リ、ムギワラボウシ
 - ス、チズミ
 - カウモリ
- 二、左ノ熟語ヲ構成セル文字ニ誤アラバ訂正セヨ
- 繁殖 班點 防績 安泰 裁逢
- 三、左ノ熟語ニ讀方ノ假名ヲ附ケヨ
- 透過 塵埃 障礙 吹雪 盈虧

四、左ノ文章ヲ解釋セヨ

修養の時期に當りて怠惰遊樂の間に貴重の光陰を送り身体徒に長じて當に自營自治以てわが生育の恩に報ゆべき時に至りても無爲無能その父母の恩に報ゆる能はずその師長の恩に報ゆ能はざる者あり況んや國家に對することをや

◎算術科

- 一、兒童若干人ニ桃四個宛與フレバ四十二個餘リ六個宛與フレバ十四個不足スルト云フ兒童ノ數及桃ノ數如何(答ト簡單ナル解トヲ示セ)
- 二、車輪ノ直徑三尺五寸ナルトキ三里七町五十間ノ距離ヲ行ク間ニ幾回轉ヲナスカ圓周ハ直徑ノ三、一四一六倍ナリトス(運算ト答トヲ舉ケヨ)
- 三、百ヲ割レバ四ヲ餘シ八十ヲ割レバ八ヲ餘シ百二十ヲ割レバ餘リヲ生セザル最大ナル除數ヲ求メヨ(簡單ナル解ト運算及答ヲ示セ)

四

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 15} \\ \underline{10} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \overline{) 3} \\ \underline{3} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \overline{) 8} \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \overline{) 1} \\ \underline{1} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \overline{) 2} \\ \underline{2} \\ 0 \end{array}$$

右式ヲ簡單ニセヨ(運算ト答トヲ示セ)

五、或人所持ノ田地ヲ三人ノ男子ニ分配シ三男ニハ十二町五段歩ヲ次男ニハ全体ノ八分ノ

三ヲ又次男三男ノ兩人ニ與ヘタルダケヲ長男ニ與ヘタリト云フ長男ノ貰ヒシ反段幾何

(算式ト答數トヲ示セ)

◎修身科 (男子ニ試ム) 一時間

一、我國體ノ精華ヲ問フ

二、天ハミヅカラ助クルモノヲ助ク

右ノ意味ヲ問フ

◎同上 (女子ニ試ム) 一時間

一、人の品位とは何ぞ

二、博愛衆ニ及ホシ

右ノ意味ヲ問フ

本科志願者試験問題

◎國語科

一、左ノ文章中傍線ヲ施シタル文字ヲ漢字ニ改メヨ

ワガクニハコライミヅホノクニトトナヘラレキコウオンワチミヒヨクニシテキハメテ
ノウゲフニテキセルガユエニギヨリヨウトトモニカウシユヲオコナヒコメムギノサイ
バイハモツトモハヤクヨリヒラケタリ

二、左ノ熟語ヲ構成セル文字ニ讀方ノ假名ヲ附ケテ意義ヲ解釋シ且ツ誤字アラバ訂正セヨ

會長 地殼 恭謹 陷沒 皇室の御稜威 豐饒 送迎 未來永劫 看護 寂寞

◎作文科

吾が思望

◎習字科

春野 原草 花前 後遠 近地

右楷體ニテ堅ニ行ニ書スベシ

◎算術科

一、甲乙二人ノ水夫アリ甲ハ一時間ニ三十六町乙ハ四十五町ヲ漕グト云フ今毎時ノ速サニ

十町ナル河ヲ甲ハ上流ヨリ乙ハ下流ヨリ同時ニ出發シ六時間ニシテ出合セリト云フ兩地
間ノ距離如何

- 二、茶商アリ初メ其仕入高ノ五分ノ一ヲ賣リ次ニ又其殘リノ五分ノ一ヲ賣リシニ尙十八斤
ヲ餘セリト云フ初メ幾斤ヲ仕入セシカ
- 三、或ル仕事ヲ甲一人ニテハ十二日間ニ乙一人ニテハ十五日間ニ丙一人ニテハ十八日間ニ
成就スルト云フ三人共同ニテナサハ幾日ニシテ仕上グルカ
- 四、一分間ニ甲ハ二百米乙ハ百二十米丙ハ百五十米ヲ走ル今三人同時ニ同所ヲ發シ周圍千
二百米アル池ノ周ヲ廻ルニ幾分時ニシテ三人同時ニ出發地ニ於テ合スルカ
- 五、人ノ体温ハ攝氏三十七度ナリ華氏寒暖計ノ何度ニ當ルカ

◎歴史科

- 一、寛政ノ政治ニツキ記セ
- 二、左ノ題ニツキ記セ
 - イ、守護 地頭
 - ロ、大内 義弘

◎地理科

- 一、我國鑛産物中ノ主要ナルモノ二種ノ産地ニツキテ記セ
- 二、三市三大河ヲ記入セル廣島縣ノ略圖ヲ描ケ
(但シ島嶼ハ之ヲ除ク)

◎理科

- 一、水ノ變態ニツキテ記セ
- 二、種子ノ撒布ニツキテ知ル所ヲ記セ

◎豫備科入學者豫選試驗問題

◎國語科

- 一、左ノ假名遣ニ誤アラバ訂正セヨ
チーソーゴザヒマス。柳ハアホヒ。アノ人ノコヘハオーキヒ。
オトトイモキヨ一モヨヒオシエヲウケマシタ。風ガフヒテ木ガタヲレマシタ
- 二、左ノ熟語ヲ構成セル文字ニ誤アラバ訂正シ且ツ其意義ヲ解釋セヨ
注告 轉末 智已 支辯 宜言 復雜 摩滅 飛揚 氣嫌 兢爭

三、左ノ文章中傍線ヲ施セル語句ヲ解釋セヨ

荒海や佐渡に横たふ天の川

これは芭蕉が俯して怒濤のたけり狂ふ北海を見仰いで漠々と佐渡の方へ横たはる天の川をながめて詠めるなり一吟してたちまち豪壯の感に打たる古今の名吟といはるゝもうべなり

◎算術科

- 一、一斤ノ價五拾三錢ノ茶六十斤ト一斤七拾五錢ノ茶三十五斤トヲ混合シ之ヲ一斤六拾五錢ニテ賣レリ此損益幾何ナルカ
- 二、晝ノ長サガ夜ノ長サノ十一分ノ十三ナルトキ晝夜ノ長サ各如何
- 三、五人ノ職工ガ日ニ八時間宛働キテ二十七日間ニ仕上グベキ仕事ヲ六人ノ職工ガ日ニ九時間宛働キテ幾日ニ仕上ルカ

(以上三問ハ説明式及答ヲ記セ)

$$\text{四、} \left(\frac{3}{5} + \frac{4}{5} - \frac{1}{9} \right) \div \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{3} \right)$$

五、32里27町46間+18

(以上二問ハ運算及答ヲ書ケ)

◎修身科

- 一、正直は成功の基とは如何なる理か
- 二、よき習慣をつくる工夫

◎豫科選定試験問題

◎國語科

一、左ノ形ノ似タル文字ヲ區別シテ讀方ト意義トヲ記セ

綱網 壓厭 蹈陷 惑惑 暴暴 衰哀 徵徵 隱穩 籃藍 觀勸

二、左ノ線ヲヒキタル詞ヲ漢字ニ改メヨ

ジ | エ | ャ | ウ | カ | ン | ハ | セ | ン | ジ | ハ | テ | キ | ノ | ウ | ン | ソ | ウ | セ | ン | シ | ヤ | ウ | セ | ン | マ | タ | ハ | コ | レ | ヲ | ホ | ゴ | ス | ル | テ | キ |

カ | ン | ヲ | ハ | ク | ワ | イ | ホ | カ | ク | シ | ヘ | イ | ジ | ハ | グ | ワ | イ | コ | ク | ニ | ア | ル | ワ | ガ | コ | ク | ミ | ン | ヲ | ホ | ゴ | シ | マ | タ | ハ | キ | ン |

カ | イ | ヲ | ケ | イ | カ | イ | ス | ル | ガ | タ | メ | ニ | ト | キ | ド | キ | ジ | ユ | ン | カ | ウ | ス | ル | ヲ | ニ | ン | ム | ト | ス |

◎作文科

友人に師範學校に入學をすすむる文

◎習字科

接與重祭進氣學

右楷行二跡ニテ堅二行ニ書スベシ

◎算術科

- 一、或ル人ノ日給七拾五錢ニシテ夜業ヲナストキハ貳拾錢ヲ増ス此ノ人三十五日間働キテ貳拾八圓八拾五錢ヲ得タリ此ノ中夜業ヲナセシ日數如何
- 二、旅人アリ上リ五里二十町下リ四里六町ノ峠ヲ越エントス此人一時間ニ上リニハ二十町下リニハ一里四町ヲ行クト云フ此ノ峠ヲ越ユルニ幾時間ヲ要スルカ
- 三、父子アリ父ノ年齢ハ六十三歳ニシテ十三年前ニハ子ノ年齢ハ父ノ十分ノ一ナリシト云フ子ノ現今ノ年齢如何

$$\begin{array}{r}
 \frac{1}{2} - \frac{9}{6} = \frac{6}{11} \\
 \frac{2}{3} + \frac{5}{16} = \frac{4}{5} \times \frac{9}{11} \\
 \frac{1}{2} - \frac{9}{6} = \frac{6}{11} \\
 \frac{2}{3} + \frac{5}{16} = \frac{4}{5} \times \frac{9}{11}
 \end{array}$$

- 五、濠ヲ掘ルニ十二人ノ工夫ガ十五日間其ノ三分ノ一ヲ掘リタリト云フ更ニ三人ノ工夫ヲ増ストキハ残りノ部ヲ幾日間ニ掘リ畢ルカ

◎歴史科

- 一、徳川慶喜政權奉還の始末
- 二、左ノ題ニツキ知レル所ヲ記セ
 - イ、種子島
 - ロ、空海

◎地理科

- 一、鐵道により廣島より東京に至る時に通過する府縣を順次に記し各府縣廳の所在地を附記せよ
- 二、我國に於ける茶と生糸との重なる地を問ふ

◎理科

- 一、風ノフクワケヲ問フ
- 二、害虫及益虫ニツキテ知ル所ヲ記セ

◎安佐郡第四佛教中學入學試験問題

◎國語科 (一時間)

- (一)左ノ文章ヲ解釋スベシ
 - (イ)各國公使館にては暴徒に圍まれしより共同防禦の法を講せり
 - (ロ)境内には古杉生ひしがりておのづから崇敬の念をおこさしむ
 - (ハ)地殻に裂目を生ずるときはそこより水蒸氣や熔岩などを噴出することあり
 - (ニ)着實にして僥倖をもとめず職業に勤め正しき生活をなすべし
- (二)左ノ文章ヲ寫シ(——)線ノ處ヲ漢字ニ改メヨ
陽明門ハサイシキチヨコグコトゴトクメイコーノテニナリケツコーソシヨクトモ

ニ精巧ヲキハメタリ

(三)左ノ語ヲ寫シトリ假名ニテ讀方ヲ附シ且ツ解釋ヲナスベシ

屈指 白洲 狡猾 纖維 秩序

◎作文科

櫻 (普通文)

◎習字科

楷書 (本校使用セル一學年用習字帖ノ内)

◎算術科 (一時半)

- (一)次ノ式ヲ計算セヨ
 $7862 \times 728 \div 698$
- (二)次ノ式ヲ計算セヨ

$$\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{5}\right) \times \frac{1}{6} \div \left(\frac{1}{7} + \frac{1}{8}\right)$$

- (三) 今年今月ニ於テ十二年八月ノ人ハ何時生レナルカ
- (四) 二百三十五里五町ノ道ヲ十八日ニ達センニハ毎日何里ヅ、歩ミテ可ナルカ
- (五) 甲一人ナラバ十日乙一人ナラバ八日ニ成ル業ヲ相共ニ働カバ何日ニ成功スルカ

○陸軍地方幼年學校入學試驗問題

◎國語科

- 一、左ノ文ニ讀ム通リニ假名ヲ附ケヨ
 英邁博識ノ士ハソノ胸中ニ別天地ノアルアリテ浮世ノ榮枯盛衰ニ關セザルモノナリ君年既ニ六十ニ越ユレドモ饒饒トシテ壯者ノ如ク和氣靄然トシテ滿面笑ヲ含ミ絶エテ老衰ノ色ナシ六日未明ニ起キテ甲板ニ出ヅレバ船ハ既ニ長崎港外ニアリ檢疫ノ濟ムヲ待チテ九時過ギニ上陸シ先ヅ諏訪神社ニ詣ヅ
- 二、左ノ文ヲ口語ヲ用ヒテ分リ易キヤウニ解釋セヨ
 博覽會ヲ開設シ全國ノ衆品ヲ一場ニ列ネテコレヲ通覽セシメナバ優劣判然トシテ知ラ

ルベシ

公ハ己ノ勞ヲ露ホドモ誇リ顔ニ人ニ語り給フコトナカリキ

- (三) 左ノ語句ヲ口語ヲ用ヒテ分リ易キヤウニ解釋セヨ

空前ノ事業	意氣揚々	沃野千里	協議會
還御	抵抗	占領	偉人
			切望
			行幸

◎作文科

- (一) 某公園ニ遊ブ記
 但普通ノ漢字交リ文口語体ナラズ
- (二) 病氣見舞ノ文
 但書翰文平假名ヲ用非自己ノ氏名ヲ記入スベカラズ
- (三) 左ノ口語ヲ文語(漢字交リ文)ニ改作セヨ但シ成ルベク多ク漢字ヲ使用スベシ
 世ノナカニハ、カネヤ、タカラヲ、得ンガタメニ、ペンキヤウスルヒトハ、オホイケレドモ、ヨキ友ヲ得ンガタメニ、クシンスルヒトノ、スクナイノハ、アヤシムベキコトデアリマス。トミテカネヤ、タカラヲ、オホクモツコトモユクワイデ、ナイコトハ

アリマセンケレドモ、ヨキ友ヲオホク、モツコトハ、マタ、ジツニ、ニクワイナコト
デアリマス

◎歴史科

- (一)阿倍仲麿ノ事蹟
- (二)前九年ノ役
- (三)赤穂義士

右ノ各項ニツキ記述セヨ

◎地理科

- (一)左ノ各地ノ所在府縣名ヲ擧ゲ歴史上著名ナル事項ヲ記セ
浦賀 會津 博多 船上山 宇治
- (二)左ノ都邑ノ所在縣名ト其ノ産物ノ名トヲ記セ
久留米 阿仁 津山 弘前 多治見 足利 黒江 豊岡 撫養 高岡

◎算術科

- (一)左ノ式ヲ計算スベシ(注意答解ハ左方ヨリ右方ヘ横書スベシ)
 $(7365 \times 432 + 491 - 879) \times 725 + 1465) \div (37 \times 9 + 324 + 18)$
- (二)菓物ヲ小兒ニ分配スルニ一人ニ七個ヅ、與フレバ九個餘リ九個ヅ、與ヘンニハ十七個
不足スベシト云フ菓物ノ數及小兒ノ人員ヲ問フ
- (三)毎週一日ヲ休業日ト定メ其ノ他ノ日ハ八時二十五分ヅ、作業ニ従事スルモノトセバ二
百五十二時三十分ハ幾週ノ作業時間トナルカ
- (四)甲乙丙ノ職工アリ一人ニテ働ケバ甲ハ九日分ノ三乙ハ十日六分ノ五丙ハ十二日三分ノ
二ニテ仕上ゲ得ル仕事アリ今此ノ仕事ヲ甲乙二人ニテ共ニナスコト三日ノ後餘業ヲ丙一
人ニ任セタリトセバ丙ハ幾日働キテコレヲ完成スルカ
- (五)比例ニテ答解セヨ(注意ハ前ト同ジ)
旅人アリ二十一日間ニ百六十二里半ヲ行ク割合ニテ百二十里ヲ九日ト六時間ニ行ケリ
ト云フ此ノ人ノ行進時間ヲ求ム
- (六)大人七人ト小兒九人トノ勞力相等シ今或ル仕事ノ七分ノ三ヲ大人十八人ニテ二十一日
間ニナシタリトセバ殘業ヲ小兒二十七人ニテ仕上ゲンニハ幾日ヲ要スルカ

○廣島縣高等女學校入學試驗問題

◎國語科 (講讀)

一、獨り樂しむは衆と共に樂しむに若かず避暑旅行には家族同伴すべきは勿論親しき間柄ならば幾多の家族相伴ふも可なり

(二)左ノ語ニ假名ト意義トヲ記セ

逸事 警戒 隱見 漂着 現象

◎作文科

汽車

◎書取科

之がたしかなシヨロコです

明日シヤシンをとりに行きませう

コーヤク (キズナドニハルクスリ)

イシドーロー (庭ナドニタテ、アルアカリヲツケルモノ)

レーナ (ラコーナコト)

ビヨープ (ヘヤ、マクラモト、ナドニタテマハスモノ)

キヤハン (アシニハクモノ)

ボーギョ (フセグコト)

センソー (イクサ)

センタク (キモノナドヲアラフコト)

◎習字科

溫和 貞淑 勉勵 熱心 質朴 親切

◎算術科

(一)11945+369ヲ小數二位マデ計算シ四捨五入セヨ(運算及答)

(二)富士山ノ高サハ海面ヨリ19370尺ナリ之ヲ町及メートルノ數ニ直セ(運算及答)

(三)本校寄宿生徒ハ四年間ニ約四百圓ノ學資金ヲ要スト云フコノ金高ハ或節儉ナル生徒ノ學資金ヨリ五分ノ一ダケ多シト云フコノ節儉ナル生徒ノ學資金ハ何程ナルカ(式ト答)

(四)二人ノ姉妹アリ姉ハ毎日貳錢五厘ヅ、妹ハ毎日壹錢五厘ヅ、貯金シテ本年本日マデニ其總額四圓參拾七錢五厘トナレリト云フ此兩人ガ貯金ヲ始メタル時日ヲ求メヨ但シ姉ハ妹ヨリ十三日前ニ貯金始メ妹ハ中途二日間貯金ヲ怠リシコトアリト云フ(式ト答)

(五)大小二種ノ鏡ヲ仕入ル、ニ大ヲ二十個小ヲ三十個トスレバ其總價額貳拾圓トナリ大ヲ三十個小ヲ二十個トスレバ其總價額前ヨリ貳圓五拾錢多クナルト云フ各一個ノ價何程(答及計算ノ理由)

○私立廣島高等女學校入學試驗問題

◎本科第一學年試驗問題

技藝科二年ト同シ

◎本科第二學年試驗問題

◎國語科 (講讀)

(一)左ノ文ノ漢字ニハ假名ヲツケ全文ノ義意ヲトケ

淡路の島より馬關に至るまでの間大小の島嶼その間に點綴して風光畫けるが如し世に瀬戸内海といふは是なり

一たび舟をこの間にやらんか海は島嶼に圍繞せられて波浪の靜なること恰も鏡面の如く路は忽ち極まるが如くにして忽ち復開き島轉じ海廻りその盡くる所を知らざらんとす故に歐米人のこれを激賞して世界の絶勝と呼ぶも宜なりといふべし

◎書取

トカイ(ミヤコノコト) ユカイ(オモシロイコト) チョーヘイケンサ キソク
 デンセンビョー(ウツリヤマイ)

◎作文

(一)櫻
 (二)書物をかる文

◎算術科

(技藝専修科二年に適用す)

(一)三里二十五町十五間アル道ノ兩側ニ木ヲ三間毎ニ一本ヅ、植ウルトキハ何本ノ木ヲ要スルカ

(二)一人一日ノ食料ヲ拾五錢トシ九人ノ家族平年一ケ年ノ食料何程ヲ要スルカ

(三)一尺ノ代九錢五厘ノ布ニテ四ツ身裁ト三ツ身裁トノ單衣ヲ買ハ、代金何程カ
但シ四ツ身裁ハ總丈一丈六尺
三ツ身裁ハ總丈一丈二尺

(四)一萬二千三百六十五尺ヲ諸等數ニ改メヨ

◎修身科

(一)教室内ニ於テ生徒ノ守ルベキコトヲ記セ

(二)我國ノ三大節ニ付知レル所ヲ記セヨ

◎地理科

(一)壘表 マッチ 茶 羽二重 樟腦ノ主ナル產地ヲ問フ

(二)左ノ地ニツキ知レル所ヲ記セ

横濱 佐世保 淡水河 下關 間宮海峽

◎歴史科

(一)桓武天皇ノ御事業ヲ述ベヨ

(二)平治ノ亂ノ原因ヲ記セ

(三)平貞盛 紀貫之 清原武則ニツキ知レル所ヲ述ベヨ

◎圖畫科

帽子 (想像畫)

◎理科

(一)大根ノ花ノ構造ヲ問フ

(二)水陸ノ兩方ニ於テ生活スル動物ヲ舉示セヨ

◎本科第三年試験問題

◎國語科 (講讀)

若き時は身体の發育最も盛なれば衛生及び体育の効驗最も著しきは此時にあり而して身体
の機關未だ完く成らず諸種の危害に犯され易きもまた此の時にあり此の際よく注意して身
体を強健にするときは生涯幸福の基を開くことを得む

右漢字に假名をつけ全文解釋すべし

◎書 取

セイケツ シンダシヨ ヤウジヨウ センダク ソクハツ
アイサツ マワタ

◎作 文

- (一) 春
- (二) 傘をかへす文

◎文 法

- (一) 九品詞トハ何々ヲ云フカ

(二) 左ノ文章ノ名詞ト動詞トヲ指摘セヨ
花咲き鳥鳴く春の日に野邊に遊び山に登るはいと楽しきものなり

◎算 術 科

技藝科三年ニ同シ

◎修 身 科

- (一) 小學校ニ於テ最モ感心セシ修身談ヲ記セ
- (二) 左ノ格言ヲ解釋セヨ
 - (イ) 勤勞門ヲ出ヅレバ貧苦窓ヨリ入ル
 - (ロ) 堪忍は無事長久の基

◎地 理 科

- (一) アシヤ洲ノ獨立國ヲ舉ゲヨ
- (二) 左ニ記スル地名ハ何處ニアルカ且其地ニツキ知レル所ヲ記セ

仙臺 東伏見灣 釜山浦 北京 香港 ヒマラヤ山脈
 マライ諸島 ニュージラランド サハラ沙漠 ニール河

◎歴史科

- (一) 蒙古入寇ノ大要ヲ記セ
- (二) 安政ノ獄トハ何ゾ事實ヲ略述セヨ
- (三) 片桐且元 高山彦九郎 勝安房ニツキ知レル所ヲ述ベヨ

◎理科

- (一) たんばばニツキテ知レルコトヲ記セ
- (二) 蝶ト蛾トノ區別ヲ問フ
- (三) 消化機ニツキテ知レルコトヲ述ベヨ

◎圖畫科

鐵瓶 (想像畫)

◎技藝專修科二年試験問題

◎國語科

(講讀)

(一) 左ノ文ノ漢字ニ假名ヲツケ及ビ全文ヲ解釋セヨ
 書翰認むるにあたりて注意すべきこと多きが中にまづ心すべきは細字に失すべからざることなりあまり細かくては讀むものに苦痛を感せしむ殊に端書に細字もて長き文を認むるいとわるし管に体裁のあしきのみか先方に對して禮を失することあるべし

◎書取

ペンキヨー チリメン エリマキ リョーリ ソーヂ サンボ
 コクキ ナベ

◎作文

(一) 櫻

(二)書物を借りに遣す文

◎圖畫科

筆

◎修身科

(一)師に對する心得を記せ

(二)言葉使に付き注意すべきことを問ふ

◎裁縫科

(一)本裁袷衣片身頃但シ上前

寸法

一、後巾七寸五分 前巾六寸

一、衽巾四寸 拾下一尺五寸

一、ふき二分 拾巾一寸五分

◎技藝專修科三年試験問題

◎國語科 (講讀)

(一)若き時は身体の發育最も盛なれば衛生及び体育の効驗最も著しきは此の時にあり而して身体の機關未だ完く成らず諸種の危害に犯され易きもまた此時にあり此際よく注意して身体を強健にするときは生涯幸福の基を開くことを得ん

右漢字に假名をつけ全文を解釋せよ

◎書取

セイケツ シンダンシヨ

センダク

ソクハツ

アイサツ

ヤウジヨウ マワタ

◎作文

(一)春

(二)傘をかへす文

◎修身科

- (一) 公德トハ如何
- (二) 朋友に對する心得を記せ

◎裁縫科

- (一) 裁方積リ方
 - (一) 並巾二丈七尺五寸ノ反物ヲ以テ女鍵衽裁ヲ裁ハントスルニ袖丈一尺六寸鍵下二尺五寸衽下五寸ニセバ身丈幾尺ナルヤ
 - (二) 羽織ノ衿丈ヲ積ルニ身丈仕立上二尺七寸ニセバ幾尺ナルヤ
 - (三) 並巾丈三尺縞木綿ヲ以テ三ツ身ノ着物ヲ裁ントス其裁方ヲ圖解シ寸法ヲ明記セヨ
- (二) 裁縫
 - (一) 本裁口綿入片身但シ上前寸法
 - 一、後幅七寸五分 前巾六寸
 - 一、衽巾四寸 衽下一尺五寸
 - 一、ふき四分 衽巾一寸五分

◎算術科

(本科三年ニ適用ス)

- (一) 書ヲ讀ム人アリ既ニ十分ノ三ヲ讀ミシニ尙殘リ四十九ページアリトイフ何ページノ書物ナルカ
- (二) 一人一日ノ食糧米四合五勺トシテ女學校ノ寄宿舎ニテ百六十五人ノ生徒ガ十四週ト五日ニハ何程ノ米ヲ要スルカ
- (三) 鯨尺二尺ハ曲尺二尺五寸ニ等シク曲尺ノ三尺ハ一ヤードナリ然ラバ十五ヤードハ鯨尺何尺ニ當ルカ
- (四) 一日ニ一丈二尺ヅ、織ルトキハ八日間ニテ仕上グル機アリ今之ヲ六日間ニ織上グルニハ一日ニ何尺ヅ、織ルカ

◎家事科

- (一) 魚類の良否を見別くる法を記せ

- (二) 衣服ノ保存法ヲ略述セヨ
- (三) 住所ハ如何ナル所ガヨロシキカ

◎圖畫科

專修科二年ト同シ

○廣島女學校入學試驗問題

◎國語科 (本科二學年)

- (一) 次ノ語ニ振り假名ヲ附ケ且ツ意義ヲ解釋セヨ
 - 衛生 等閑 零落 遺憾 生憎
- (二) 次ノ句ノ附線ノ假名ヲ漢字ニ改メヨ
 - 友をえらぶ めづらしき花 おだやかな天氣 客をむかふ
 - 岩をくだく

(三) 次ノ文ノ意義ヲ解釋セヨ

身から出た錆
朱に交れば赤くなる。
梅檀は二葉より馨し

◎作文

自分ノ最モ好メル學課及其理由ヲ述ベヨ

注意 文体ハ隨意クルベシ

◎算術科

- (一) 或人田地三段八畝二十七步ヲ一坪ニ付拾參圓六拾錢ニテ買ヒ之ヲ賣リテ千圓ヲ利セン
トス一坪ノ價ハ凡何程ナルカ
- (二) 或人所有金ノ七分ノ二ニテ書籍ヲ買ヒシニ殘金尙ホ壹圓四拾錢アリト云フ元所有金幾
何ナルカ
- (三) 三百六十人ノ工女ガ十八日間ニナスベキ仕事ヲ二十四日間ニナスニハ幾人ノ工女ヲ減

スベキカ

(四) 64 112 / 135 297 / ノ兩分數ノ何レガ大ナルカ

◎地理科

(一) 左ノ諸縣廳ノ所在地ヲ記セ

- 宮城縣 岩手縣 神奈川縣 埼玉縣 群馬縣 栃木縣
- 茨木縣 千葉縣 香川縣 島根縣

(二) 名古屋市ニツキテ知ル所ヲ記セ

◎歴史科

(一) 次ノ語ニツキテ知ル所ヲ記セ

- 埴輪 箕都 攝政 武門 莊園
- (二) 鎌倉幕府ノ將軍及執權タリシ人々ヲ列記セヨ

○吳市立高等女學校入學試験問題

◎國語科

(講讀)

- (一) 梅檀は二葉よりかうばし
 - (二) 裁判公平にして一人も無實の罪を受けたるものなかりしを以て人皆大岡様は神の如
いかなる奸者にても御國をくりますことを得ずといひたりとぞ
 - (三) 白扇さかさまにかゝる東海の天
 - (四) ふくる夜ののきのしづくのたえゆくは雨もや雪に降りかはるらん
- 右意意ヲ記セ

◎作文

宮島觀櫻に友人を誘ふ文

◎習字科

朝夕 寒暖 温熱 行儀 作法 學問

吳市立高等女學校

右ヲ楷書ニテ書ケ

◎算術科

(1) $17\frac{1}{2} - (2\frac{1}{8} + 3\frac{1}{4})$

(二)三十日間ノ給料七圓五拾錢ナル小使ハ幾日間勤メテ給料五圓ヲ得ルカ

(三)或人金壹圓ヲ以テ切手(三錢)十五枚及端書十二枚ヲ買ヘリト云フ殘金幾何

◎地理科

(一)本邦ニ於ケル著名ナル開港場ヲ擧ゲヨ

(二)本邦ニ於ケル陶器ノ產地ヲ示セ

◎歴史科

(一)光明皇后ノ御事蹟ヲ述ベヨ

(二)明治二十八年ノ下ノ關係約ハ如何ナルコトヲ締結セリヤ

◎私立講習所入學試験問題(乙科)

◎國語科

(一)左ノ語ノ講讀ヲ示セ

丁寧	明瞭	規定ノ一斑	攻撃	奢侈	雜兵
素燒	處生	輔弼	提出		

(二)安着ヲ報スル手紙

◎算術科

(一) $9\div 1\frac{1}{2} - 4\frac{1}{5} \times \frac{2}{3}$ ヲ最簡ニセヨ

(二)甲乙二人ノ寫字生アリ甲ハ二時間ニ五枚乙ハ三時間ニ七枚ヲ寫スト云フ此二人ガ共ニ八時間寫本スレバ何枚トナルカ

(三)八坪ノ地代22錢ナルトキハ縦5間横8間3尺ノ矩形ノ地ノ地代ヲ算出セヨ

- (四) 九町ヲハタテテ二本ノ柱アリ其間ニ30間オキニ柱ヲ立テトス柱幾本ヲ要スルカ
- (五) 173哩ヲ里町間ニナホセ但シ一哩ハ14町45間1尺

○御調郡私立小學校教員養成所入學試驗問題

准教員ノ部

◎國語科

- (一) 次ノ片假名ヲ漢字ニ直セ
ヨースをシツカイ知らせて下さい
ペントー コシカケ タスキ
- (二) 次ノ文ヲ解釋セヨ
憲法ハ國家ノ統治ノ原則ヲ定メタルモノナリ
斯カル例ハ極メテ稀有ノ事ナリ

◎算術科

- (一) 桶ニ油アリ其ノ内ヨリ三升七合ツ、十六回酌ミ出シ、ニ尙殘リ一斗五升アリシト云フ初ノ油ノ量ヲ問フ
- (二) 一反二丈七尺ノ木綿四反ヲ三圓七拾八錢ニテ買ヒ之ヲ賣リテ一反ニ付拾三錢五厘ツ、ノ利ヲ得ントス一尺ヲ何程ニ賣ルベキカ
- (三) 百四十四間ヲ隔テ、二本ノ松アリ今其ノ間ニ八本ノ松ヲ植ヘ各樹ノ間隔ヲ等シカラシメントス幾間ツ、隔テ、植エベキカ
- (四) 左ノ式ヲ計算セヨ

$$\left(\frac{1}{18} + \frac{5}{9}\right) + \left(\frac{5}{24} \times \frac{14}{15}\right)$$

正教員ノ部

◎教科

- (一) 教授ト訓練トノ目的ヲ述ベ且相互ノ關係ヲ示セ

御調郡私立小學校教員養成所

- (二) 兒童ニ賞罰ヲ施ストキニ於ケル注意事項ヲ述ベヨ

◎國語科

(一) 左ノ假名ヲ漢字ニ改メヨ

ゾー	シシ	オリ	ヤリ	カンザシ	ソーシヨク	ジクモノ
ガンローブツ	センタクモノ	カイコンチ				

(二) (イ) 左ノ語ニ誤アラバ正セ

嶮易 屬托 貨弊 功用
 (ロ) 左ノ語ノ同異ニ付テ知ル所ヲ記セ

裁ト裁

蓄ト畜

續ト蹟

(三) 左ノ語句ヲ講讀セヨ

- (イ) 權化 遺愛 逸人 蠱害 宵衣 肝食 陵谷ノ變遷 霄壤ノ懸隔
- たらしちね 己かじし 色めく さな念さそ
- (ロ) 木のさりくひを枕としつゝ空をうち守るもどかしさよ、四面間然寂靜なる裡に潜

思默想せば頭腦は神となり聖となり自から靈慧を煥發するを見ん

◎歴史地理科

- (一) 鎌倉幕府ノ制度ニ就テ記セ
- (二) 徳川吉宗ノ事蹟ヲ問フ
- (三) 左ノ諸ヲ答ヘヨ
 - (イ) 徳政 (ロ) 天海 (ハ) 法隆寺
- (四) 北海道ノ産業ヲ問フ
- (五) 次ノ諸項ヲ問フ
 - (イ) 日本ノ二大貿易港
 - (ロ) 留萌
 - (ハ) 安平
 - (ニ) 敦賀
 - (ホ) 久留米

◎算術科

- (一) 或ル距離ヲ往復スルニ往路ハ毎時三里歸路ハ毎時五里ノ速サニテ進ミシニ往路ハ歸路ヨリ四時間多ク費ヤセリト云フ其距離ヲ求メヨ
- (二) 鉛筆若干本ヲ一本ニ付壹錢五厘ニテ買ヒ之ヲ一本ニツキ一錢八厘ニテ賣リシニ元金ト六錢トヲ得シトキ尙ホ十本残り居リタリ買入シ鉛筆ノ數ヲ求メヨ
- (三) 三、五、七ノ各ニテ整除シ得ル爲ニ二千五十八ニ加フベキ最小數ヲ求メヨ
- (四) 左ノ式ヲ簡單ニセヨ

$$\frac{6\frac{2}{7} - 1\frac{3}{4}}{17\frac{1}{5} \times 17\frac{1}{2}}$$

◎理科

- (一) 蟲媒花ノ特徴ヲ記セヨ
- (二) 花ノ保護機關及緊要機關ニ付テ記セ
- (三) 完全變態ニ付テ記セ

(四) 動物呼吸器ノ種類ヲ問フ

○看護婦採用試験問題

- (一) 胎盤并ニ臍帶ノ作用
- (二) 分娩開始ノ徴候
- (三) 産褥婦ニ就キ注意スベキ事項ヲ記セ
- (四) 未熟兒ノ看護法
- (五) 妊娠中ニ起ル子宮出血ノ場合ヲ記セ
- (六) 分娩時子宮口開大困難ノ爲メニ來ル障害如何
- (七) 産瘤ト血腫トノ區別并ニ其處置
- (八) 初生兒消化不良ノ徴候

○小學校教員檢定試験問題

本科正教員ノ部

◎修身科 (男子ノ部)

- (一) 人格ノ意義及之ヲ修養スル方法如何
- (二) 徳ノ本質ニ就キテ述ベヨ
- (三) 左ノ格言ヲ解説セヨ

耳中常に耳に逆ふの言を聞き心中常に心に悖るの事あり纔に是徳に進み行を修むる砥石なり

君子之過也如日月之食焉過也人皆是之更也人皆仰之

◎修身科 (女子ノ部)

- (一) 自治體トハ何カ例ヲ舉ゲテ説明セヨ
- (二) 正義ノ意義及正義ト他ノ諸徳トノ關係如何

- (三) 左ノ格言ノ意義ヲ解説セヨ

惟り仁者能く人を好み能く人も惡む隠れたるより顯はるゝはなし
禮義は無代價にてすべての物を買ふ

◎教科 (男子ノ部)

- (一) 左ノ文章を推論式に改作せよ

教育は社會の先導者なれば遠大なる理想と高潔なる徳操とを有せざるべからず

- (二) 左ノ事項を觀念聯合律に由て説明せよ

- (1) 母親が亡兒の玩具を見て昔を忍ぶとき
- (2) 成績の優等なるを見て其天才又は勉強を思ふとき

- (三) 東郷大將の偉勳によりネルソン將軍を忍ぶとき

- (四) 日本ノ武士教育に就て説け

- (五) 手工科の教育的價値を擧げよ

◎國語及漢文科ノ内國語

甲 講 讀

(一)左ノ文章ヲ解釋セヨ

國破れて山河ありといふともしかも天上の明月とこしへに渝らざるに較ぶれば山河もなほ桑滄の變あるを免れじされば人生古今の盛衰を瞰下してしかも自一分の隆替を感せざる月が過去世の追憶に際して最有力なる媒介者たるは極めて自然の事なるべく月によりて遠くを懷慕する情も同一の起原を有すべし

(二)左ノ歌ヲ解釋セヨ

千たび見て千たびめづらし雲風にすがたさためぬふじのまば山
そこひなき淵やはさわぐ山川の淺き瀬にこそあだ波は立て

乙 文 法

(一)左ノ二例ニヨリ文法上ノ差異ヲ説明セヨ

(イ)人たる道 行きたる人

(ロ)寒くば 寒ければ

(二)五十音圖ヲ記セ(平假名、片假名二種)

丙 作 文

夏

◎國語及漢文科ノ内

漢 文

(一)左ノ文ニ句讀訓點ヲ附シ且別ニ之ヲ詳解セヨ

夫大纒冠回天之偉績矣然比之左衛門尉父子之大節彪炳與日月竝懸存綱常於無窮者未知其孰愈故曰其幸不幸雖異其功未嘗不同也

(二)左ノ語句ヲ漢文ニ復セヨ

(イ)汝ナンゾ之ヲ學バザル

(ロ)人ノ心ヲ用フルコトマサニ此ノ如ク縝密ナルベシ

小學校教員檢定試驗

(三)左ノ文字ノ意義ヲ類別セヨ

(イ)有、在

(ロ)亦、又、復

(ハ)乃、則、即、輒

◎數學科

甲 算 術

算式答及運算ノ經路ヲ記セ

(一)甲乙二人ノ耕夫アリ甲ノ三日分ノ賃金ハ乙ノ五日分ノ賃金ニ等シ甲ハ五十日働キテ米三俵ト金三圓ヲ貰ヒ乙ハ六十日間働キテ米二俵ト金貳圓八拾錢ヲ貰ヒタリトイフ米一俵ノ價及甲乙兩人一日分ノ賃金各如何

(二)品位0.9 重量26.957 瓦ノ舊壹圓銀貨千個ヲ品位0.8 重量二匁七分ノ五拾錢銀貨ニ改鑄セントス鑄潰ノ減損ナキモノトシテ計算スルトキハ幾何ノ參和銅ヲ加ベテ幾個ノ五拾錢銀貨ヲ得ベキカ

但一匁ハ三、七五瓦ナリ

(三)元價五百四拾圓ノ品物ヲ定價ノ一割引ニテ賣リ尙元價ノ二割五分ヲ利スルニハ定價ヲ幾何トスベキカ

乙 代 數

(一)甲乙二人四百米ノ競争ヲナスニ甲ガ乙ニ二十五米ノ先發ヲ許スキハ十五秒勝チ又甲ガ乙ニ三十六秒ノ先發ヲ許スキハ四十米負クベシト云フ各四百米ヲ走ル時間ヲ問フ

(二)甲乙二人同額ノ資本ヲ以テ商業ヲナセシニ甲ハ一割ヲ利シ乙ハ二割ヲ損セシガ故ニ甲ノ所有金ハ乙ヨリモ百二十圓多キニ至レリト云フ始ノ資本金ヲ問フ

(三)周圍二百九十八間面積一町歩ノ矩形ノ地面ノ縱橫各幾何ナルカ

丙 幾 何

(一)三角形ノ一ノ頂點ヨリ之ニ對スル邊ノ中點ニ引ケル直線ハ他ノ二ツノ邊ノ和ノ半分ヨリ小ナリ此證ヲ求ム

(二)同シ弓形ニ於テノ角ハ相等シ此證ヲ求ム

- (三)ニツノ三角形ガ相等シケレバ其高サノ比ハ底邊ノ反比ナリ此證ヲ求ム
 - (四)正多面体ハ五種アリ五種ニ限ルコトヲ證明セヨ
- 注意 女子受験者ハ(三)(四)問ヲ省ク

丁 簿記

右ノ事項ヲ元帳ニ記入シタル狀ヲ示セ

- 七月一日前月ヨリノ越金手元有金貳拾五圓
- 七月五日銀行預金ノ内五拾圓ヲ引キ出ス
- 七月十日前月分諸雜費金四千圓ヲ支拂フ
- 七月十五日所有公債證書利子拾五圓受取
- 七月二十日會社ヨリ俸給金八拾圓受取り直ニ銀行へ預ケ入ル
- 七月廿五日本月分學資金貳拾圓郵便爲替ニテ東京へ送ル

◎歴史科

- (一)ギリシアノ獨立ヲ記セ

- (二)王安石ノ新法ヲ記セ
 - (三)新井君美ノ改革ヲ記セ
 - (四)金澤文庫 五攝家 アクバル大帝 ネルソン ニ就テ記セ
- 右四問題各別ノ紙ニ認ムベシ

◎地理科

- (一)長野縣ノ地形(地勢)ヲ説明セヨ
- (二)近時ノ日韓貿易趨勢
- (三)世界ニ於ケル造船業
- (四)左ノ術語ヲ説明セヨ
 - (イ)盆地
 - (ロ)火口瀨
 - (ハ)經緯度
 - (ニ)大潮
- (五)次ノ地名ニツキ知ル所ヲ記セ
 - (イ)清津港
 - (ロ)ハワイ諸島
 - (ハ)リバープール
 - (ニ)カリアオ
 - (ホ)萍郷

注意 第三問題ハ省ク

◎博物科 (男子)

- (一) さうりノ花ノ構造ヲ圖說セヨ
- (二) 人類ト魚類トノ血液循環ノ異ル點ヲ圖解セヨ
- (三) 左ノ鑛物ノ成因及用途ヲ問フ
硫黃 陶土

◎同 上 (女子)

- (一) ももノ果實ノ構造ヲ圖說セヨ
- (二) うんかトハ如何ナル動物カ
- (三) 唾腺ノ所在及唾液ノ作用

◎理化科 (男子)

- (一) 融解熱(又融解ノ潜熱)及蒸發熱(又氣化ノ潜熱)ニ就テ實例ヲ舉ゲテ之ヲ說明セヨ

- (二) 電氣分解ヲ說明シ且其應用ノ概略ヲ述ベヨ
- (三) 例ヲ舉ゲテ倍數比例ノ定律ヲ說ケ
- (四) 左ノ物質ニツキ知ル所ヲ述ベヨ
(イ) 漂白粉 (ロ) 醋酸

◎同 上 (女子)

- (一) 音ノ高低強弱及音色ノ別如何
- (二) 電磁石トハ何カ其應用如何
- (三) 定比例ノ定律トハ如何例ヲアゲテ之ヲ說明セヨ
- (四) 左記ノ物質ニツキテ知ル所ヲ述ベヨ
(イ) 石鹼 (ロ) 洗濯ソーダ

◎法制及經濟科

- (一) 相續ノ種類ヲ舉ゲ之ヲ說明セヨ
- (二) 自治團體ノ性質及公民ノ資格ヲ述ベヨ

通常歩 後置歩八歩 交換歩四歩

◎家事科

- (一) 保險ノ目的
- (二) 婦人妊娠中ノ心得ヲ問フ
- (三) 創傷出血ノ場合ニ於テノ救急法如何
- (四) 常食一日分ノ献立ヲ立案スベシ

◎裁縫科

- (一) 縫方
 - 單羽織左半身 (但男モノトス)
 - 焼拔ノ補綴法
- (二) 裁方
 - 幅一尺三寸丈二丈六尺五寸ノ用布モテ無垢一枚ノ裁方(圖解)積リ方ヲ問フ
 - (三) 男袴ニツキテ左ニ掲ゲタル各部ノ寸法ノ割合ヲ示セ

紐下 後丈 相引 腰板 襠ノ高さ

(四) 用布二尺幅三尺五寸ヲ以テ中裁スボン下ノ裁方(圖解)積リ方

○專科正教員ノ部

◎英語科

教育

- (一) 左ノ教授法ヲ批評説明セヨ
- 1、翻譯法
- 2、模倣法

Dictation.

The Sick Stag

A sick stag log down in a quit corner of its pasture-ground. His companions came in great numbers to inquire after his health, and each one helped himself to a share of the food which had been placed for his use, so stat he died, not from his sickness, but from the failure of the means of living.

Evil companions bring more hurt than profit. from aesop's fables."

English into Japanese (英文和譯)

1. Every time one of us is courteous and civil to a foreigner he is doing his part as a good citizen, for he is helping to make his country liked and respected abroad.
2. There are many people in the world who have made fault to find with circumstances. They excuse failures and even vices by reference to their unfortunate or evil circumstances. I am a victim of circumstances." is steer confession and plea; but after the confession is insincere and the plea is cowardly. It is a man's business to be the victor and not the victim of circumstances, as for his personal character is concerned.

Japanese into English (和文英譯)

3. 我等ハ外國ヲ丁寧ニカレタケレバ日本ニ居ル外國人モ丁寧ニセネバナラヌ

4. アナタハ英語ノ研究ヲ御始メニナツタウニスガウヤク行キマスカ
5. 今日ハ非常ニ勉強シテ居ラスガ平生ハソソナニ勉強シマセン

Grammar.

6. Theナル定冠詞ノ用法ニ就テ知レル限リヲ記載セヨ
7. 次ノ direct narration ヲ indirect narration ノ形ニ變ゼヨ
 - a. He said, "I have done my duty" b. He said, "I brought it yesterday"
 - c. He said, "The earth moves" d. He said, "I would buy it if I were rich."
8. 次ノ sentence 中誤アラバ正セ
 - a. Though he is Japanese, he can not speak the Japanese with ease.
 - b. please give me some papers; I am going to write composition.
 - c. The ceremony was attended by the cavalry which was all mounted on dark gray horses.
 - d. It is very hotter than yesterday.

◎圖畫科

(一)我國從來ノ圖畫教授上ノ欠點ニツキテ述ベヨ

備考 自在畫及用器畫問題ハ小學校本科正教員ニ同ジ

◎商業科

甲、教育

一、商業教授ノ目的ヲ説明セヨ

乙、商事要項

(一)會社ノ種類及其特質ヲ比較論述セヨ

(二)左記ノ商業用語ニ付説明セヨ

イ、再保險

ロ、參加

ハ、上屋

ニ、公定相場

ヘ、保證準備

ト、保稅倉庫

丙、商業簿記

(一)結算ニ際シ「商品勘定」ガ他ノ勘定科目ト處理上異ナル點ヲ述ベヨ

(二)左ノ取引ヲ仕譯セヨ

イ、左ノ通元入シ營業ヲ始ム

金一千圓

一、現金

金一千七百圓

一、廣島銀行當座預金

金四千圓

一、營業用地所家屋

金三百圓

一、宗像商店ニ對スル掛借

金五百圓

一、高木商店ヘノ賣掛金

金八百圓

一、商品

ロ、次ノ通當店(受験者ト考ヘテヨシ)宛爲替手形ノ呈示ヲ受ケ支拂引受ヲナス

本月八日付二ヶ月後拂大阪白坂商會振出宗像商店向爲替手形第一號金額二百圓

ハ、商品ヲ買入レ代金七百圓ハ廣島銀行宛小切手第一號ニテ支拂フ

丁、商業算術

(一)砂糖ノ賣捌ヲ依託シ二分五厘ノ口錢ヲ拂ヒタルニ尙純益金二百三十九圓八十五錢アリ

ヲ原價ノ一割五厘ニ當ルト云フ手數料及賣價如何
 4582. 12s4d (即チ五百八十二磅十二志四片)ノ價アル機械アリ三分ノ手數料ヲ拂ヒ
 賣捌キヲ委託セリトセバ正味手取金如何 (答ハ英貨ニテ現ハセ)但シ一磅ハ二十志一
 志ハ十二片トス

戊、商品及地理

- (一) 廣島縣下ニ於ケル外國輸出品一種ニ付左ノ問ニ答ヘヨ
 - イ、内地産額ニ於ケル本縣ノ地位
 - ロ、其重ナル輸出先

◎農業科

- (一) 農業科教材ノ選擇排列ニ關スル要項ヲ問フ
 - 一、選種ニ就テ知ル所ヲ記セ
 - 二、間接肥料トハ如何
 - 三、稻ノ害虫ノ重ナルモノ舉ゲ其驅除法ヲ説明スベシ

四、果樹ノ剪定ニ就テ知ル所ヲ記セ

◎手工科

甲、教育

(一) 粘土細工ノ教育的價值ヲ問フ

乙、手工

- (一) 手工教授ノ目的ヲ述ベ
- (二) 工具ノ取扱ニ關シテ如何ナル注意ガ必要ナルカ
- (三) 急須ト茶呑茶碗トノ實地製作(粘土細工)
- (四) 五枚蓆ノ實地製作(木工)

◎唱歌科

教育

- (一) 調子及ビ歌詞ノ教授上注意スベキ事項ヲ問フ
- 備考 唱歌理論問題ハ小學校本科正教員ニ同ジ

◎體操科

教育

(一) 體操科教授上ノ段階ヲ説明セヨ

備考 體操實地ハ小學校本科正教員ニ同シ

◎裁縫科

(一) 小學校ニ於テ裁縫ヲ教授スル目的及ビ教授スベキ事項ヲ述ベヨ

備考 裁縫年答問題ハ小學校本科正教員ニ同シ

○專科正教員普通試驗問題

(高等小學校ヲ卒業セザル受験者ニ誅スルモノ)

◎修身科

(一) 社會の進歩を圖るには如何にすべきか

(二) 交際につき心得べき簡條を擧げよ

(三) 左の格言の意義を説け

困難ハ最良ノ教師

善ヲ責ムルハ朋友ノ道ナリ

◎國語科

(講讀)

(一) 吾が國は古來瑞穂の國と唱へられ氣候溫和地味肥沃にしてきはめて耕種に適せるが故に漁獵とともに農業を行ひ穀草ことに米麥の栽培はもつとも早くより開けたり

右ヲ讀方ト意義トヲ書ケ

(二) 避暑リカウ

アイサツ

料理カッポウ

味噌シウユ

節儉とリンシク

右ノ片假名ノ語ヲ漢字ニ改メ

◎算術科

左ノ問題ノ算式答及運算ノ經路ヲ書ケ

(一) 或日ノ白米相場一石ニ付一等ト五等トノ平均ハ二十一圓十五錢二等ト四等トノ平均ハ二十一圓三十二錢三等ハ二十一圓五十錢ナリ一等二等三等四等五等平均ノ相場一石ニ付幾圓ナルヤ

(二)或ル小學校ノ生徒數男ハ總數ノ半分ヨリ七人多ク女ハ總數ノ五分ノ二ナリト云フ男女生徒ノ數如何

(三)或人一ヶ月五圓七十五錢一ヶ月未滿ハ日割ノ約束ニテ七月一日ヨリ八月十三日マデ下宿セリト云フ下宿料幾何ヲ拂フベキヤ

○尋常科正教員及小學校准教員ノ部

◎修身科

(一)忠孝一本ノ主義ニ就キテ述ベヨ

(二)自己ニ對スル主要ナル道ヲ舉ゲヨ

(三)常ニ國憲ヲ重シ國法ニ遵ヒテ説明セヨ

◎教育科 (尋常小學校正教員)

(一)賞罰ノ教育的價值ヲ問フ

(二)算術教授ノ要旨如何

(三)歴史教授上注意スベキ重ナル事項ヲ記セ

◎同上 (小學校本科準教員)

(一)書キ方教授ニツキ注意スベキ事項ヲ舉ゲヨ

(二)五段教授法ヲ説明セヨ

◎國語科 (講讀)

(一)伊藤仁齋ハ性資寛厚和緩人其疾言遽色を見ず城府を設けず邊幅を修めず未だ嘗て古怪迂僻矯激の行をなして駭異を取らず人少長となく之を接するに誠を以つてして厭意の色なし其大義の關する所に及んでは之れを誘ふに萬鍾を以つてすと雖も奪ふべからざるなり

右讀方と意義とを記せ

(二)騷方 絢爛 無花果 桃尻 六月祓

右讀方ト意義トヲ記セ

(三)十干と十二支とを順序を追うて正しく記せ

文法

- (一) 文語の指定の助動詞を例を擧げて示せ
- (二) 口語の時法は如何して表すか
- (三) 左の文章の主語説明語と其文章の種類とを示せ

小太郎が馬屋いさますと馬はいつもひん／＼鳴きます

作文

教育者は修養を怠るべからず

習字

精神彩透發飛氣盤金到

楷行二体ニテ堅二行ニ書スベシ

◎算術科

(一) 甲村ト乙村トノ間ニ一ツノ峠アリ甲村ヨリ此峠ヲ越エテ乙村ニ至ル其道程五里ナリ今

脚夫アリ此山路ヲ上ルニハ毎時二十町下ルニハ毎時三十町ノ速サニテ甲村ヨリ乙村ニ至ルニ七時間ヲ要セリ然ラバ此脚夫ガ乙村ヨリ此峠ヲ越エテ甲村ニ至ルニハ何時間ヲ要スルカ

- (二) 三個ニ付四錢ノ橙若干個ト五個ニ付六錢ノ橙ヲ前ノ個數ノ二倍丈ケ買ヒ之ヲ悉ク七個ニ付十錢ニテ賣リ一圓十六錢ノ利ヲ得タリ橙ノ總個數如何
- (三) 長サ三十六間ノ堤防ヲ築カントシ百七十一人ノ人夫ヲ十日間雇ヒシニ漸ク十六間ダケ造レリ今更ニ二十七人ノ人夫ヲ増ストキハ殘業ヲ幾日間ニ成シ終ルベキカ
- (四) 金若干圓ヲ甲乙二人ニ分配スルニ甲ハ其四割五分ヲ得タルニ乙ノ所得金ハ甲ヨリ多キコト七百六拾貳圓ナリト云フ甲乙ノ所得各何程
- (五) 商人アリ元價貳拾四圓五拾錢ノ品ヲ三ヶ月後拂ノ約束ニテ參拾圓貳拾錢ニ賣リタリ日歩何程ニ相當スルヤ

(六) 赤道ニ於ケル地球ノ周圍ハ4070368.097めーとるニシテ地球ハ二十三時五十六分四秒間ニ一回轉スト云フ赤道ニ於ケル各點ハ此回轉ニ依リ一時間ニ何里何町何尺ヲ進行スルカ

以上各題式運算説明及答數ヲ記セ

◎歴史科

- (一)奈良朝時代ノ佛教ニツキテ記セ
- (二)足利義滿ノ事業ニツキテ記セ
- (三)左ノ題ニツキテ記セ
 - イ、日本府
 - ロ、天台宗
 - ハ、支倉常長
- (四)尊王論ノ勃興ニツキテ記セ

◎地理科

- (一)イギリスとヨーロッパ大陸トノ交通上連絡狀況ヲ記セ
- (二)關東州につき知る所を記セ
- (三)北海道本島の鐵道の現狀を述べよ

(四)左の都邑の位置を示し發達の所以を記せ

- | | | | |
|----------|-------------|-----------|-------|
| 1 旭川 | 2 足利 | 3 新宮 | 4 輕井澤 |
| 5 餘部 | 6 ニューオルリアンス | | 7 満州里 |
| 8 サザンプトン | 9 ミュンヘン | 10 タウンズビル | |

◎博物

- (一)血液中ノ血球ト血漿トハ如何ナル作用ヲナスカ
- (二)馬鈴薯ノ澱粉ハ如何ニシテ形成サレシカ

◎理化

- (一)物体ノ色ノ差異ハ何ニヨリテ起ルカ
- (二)左ノ物質ニツキ知ル所ヲ述ベヨ
 - 1 鹽化水素
 - 2 磷
 - 寸

◎圖書科

自在畫 扇
用器畫 正八角形ヲ描ケ(小學教准教員)

◎体操科 (男子ノ部)

- (一)各个体操
- (二)啞鈴体操
- (三)二列横隊ヨリ四列縦隊、四列縦隊ヨリ二列横隊

◎同上 (女子ノ部)

- (一)各个体操
- (二)行進運動
通常歩八歩 交換歩四歩

◎裁縫科

- (一)裁方
幅一尺九寸丈一丈四尺五寸ノ唐縮緬ヲ以テ單衣一枚ノ裁方(圖解)積方ヲ問フ

(二)縫方

男物單衣袖縫(左)
鈞裂ノ補綴法

○尋常小學校准教員ノ部

◎修身科

- (一)「恭儉己ヲ持シ」を解釋せよ
- (二)公益を廣むることにつき注意すべき事項を擧げよ
- (三)左の格言の意義を述べよ
孝は親を安んずるより大なるはなし
義ヲ見テセザルハ勇ナキナリ

◎教育科

- (一)体操科の教授階段を示せ
- (二)國語科教材の形式的方面とは如何なるものなか

小學校教員檢定試験

(三) 歴史科教授に用ゆる教授用具の重なる種類を挙げよ

◎國語科 (講讀)

(一) 文字は思想表彰の爲に使用する符牒なれば學習し易く記載し易く應用の自在なることよしとす漢字は字數多く字体亦複雑なれど假名及び羅馬字は字數も遙に少く字体も甚簡略なり

右漢字ニハ讀方ヲ附ケ且全文ヲ解釋スベシ

(二) 紙觸 顏色憔悴 軍艦の吃水 影響 偏頗

右讀方ト意義トヲ記セ

(三) 文字のキオク 醫師のシンサツ 書籍のホンヤク 學問シヨウレイ

皮膚のセイケツ

右片假名ニテ記セル語ヲ漢字ニ改メ

作文

檢定試験に合格せしことを先生に報知する文

右日用文体トナセ

習字

一 十 百 千 萬 時 年
日 月 火 水 木 金 土

右行体ニテ豎ニ行ニ書スベシ

◎算術科

(一) 或人日給九十五錢ニテ夜業ヲナス片ハ三拾五錢ヲ増ス此人三十五日間働キテ金四拾貳圓ヲ得タリ此人ガ夜業ヲナセシ日數如何

(二) 駝足ニテ百メートルヲ百二十三歩ニ行ギ且ツ一分間ニ百六十五步行クモノトセバ駝足ニテ一里ノ道ヲ行クニハ幾何ノ時間ヲ要スベキカ

(三) 華氏寒暖計ノ五十度ノ溫度ハ攝氏寒暖計ニテ幾度ニ當ルカ

(四) 夜ノ長サガ晝ノ長サノ二分ノ一ナル片晝夜ノ長サ各如何

(五) 左ノ分數ノ値ヲ求メヨ

$$\left(5\frac{1}{3} + 3\frac{3}{7}\right) \div \left(9\frac{5}{7} - 5\frac{1}{3}\right)$$

右題ノ算式答數及運算ノ經路ヲ記スベシ

◎歴史科

- (一) 佛教ノ傳來ニ就テ記セ
- (二) 桓武天皇ノ事業ヲ記セ
- (三) 天保ノ改革ヲ記セ
- (四) 左ノ題ニ就キ記セ
 - イ、藤原不比等
 - ロ、侍所
 - ハ、安土

◎地理科

- (一) 我國ノ面積ニツキテ左ノ三項ニ答ヘヨ
 - イ、總面積數
 - ロ、明治二十年以後面積増加ノ有様

- ハ、英、佛、獨、伊ト大小比較
- (二) 滿洲ノ鐵道ニツキテ知ル所ヲ記セ
- (三) 地中海ノ略圖ヲ描キイギリス領ノ島々ヲ明示セヨ
- (四) 南アメリカニ於ケルペルーチリーノ産業ヲ問フ
- (五) 我國ニテ著シキ絹織物業ノ中心都邑五ヲ舉ゲヨ

◎博物

- (一) ツバメニ就テ知ル所ヲ記セ
- (二) ウメノ果實ヲ圖說セヨ

◎理化

- (一) 炭素ノ循環ニツキテ記セ
- (二) 水ノ變化ニツキテ記セ

◎圖畫科

思想畫 團扇

小學校教員檢定試験

◎體操科

(實地ニ動作ニ依ル)

(一)イ、行進間、轉回

ロ、行進間ノ轉向

(二)イ、足ノ前出

ロ、頭ノ前後屈

ハ、臂ノ上伸

ニ、臂ノ前拳舉踵

ホ、臂ノ側上舉

ヘ、開脚 上体ノ前後屈

ト、前方幅飛

チ、舉踵半屈膝(下翼)

リ、臂ノ上呼吸

明治四十年度廣島縣各學校入學試驗問題集終

明治四十一年十一月一日印刷
明治四十一年十一月五日發行

明治四十一年

入學試驗問題集

編輯者 普通學研究會

廣島市紙屋町廿五番邸

發行者 吉田直次郎

大阪市南區鹽町通二丁目四十一番邸

印刷者 吉村源次郎

大阪市南區安堂寺橋通二丁目二十六番邸

印刷所 山田元吉



發行元

廣島市東橫町
振替口座一五〇七五番

友田誠眞堂

電話七七四番

大所賣一廣島市友田支店
中吳通二市友田支店

●最新の受験用参考書●

中等教科研究叢書

表説 日本地理 全一册	表説 日本歷史 上全二册 下全二册	表説 東洋歷史 全一册	表説 西洋歷史 上全二册 下全二册	表説 外國地理 上中下 全三册	表説 日本文典 全一册
表説 英文典 全一册	表説 漢文典 全一册	表説 算數學 全一册	表説 代數學 全一册	表説 幾何學 平面 全一册	表説 幾何學 立體 全一册
表説 植物界 全一册	表説 動物界 全一册	表説 鑛物界 全一册	表説 物理學 上全二册 下全二册	表説 化學 上全二册 下全二册	表説 地文學 全一册

●男女學生諸君の好侶伴●

●各册定價金拾參錢送郵費各金貳錢●

◎學生諸氏參考書

入學準備
中等學校
算術教科書

正價金貳拾五錢
郵稅金四錢

三木清二編纂

最近
算術自修便

正價金參拾錢
郵稅金四錢

白上
井野義清
督校
著

算術問題集

正價金參拾錢
郵稅金六錢

白上
井野義清
督校
著

算術難問題詳解

正價金參拾五錢
郵稅金六錢

白上
井野義清
督校
著

算術問題詳解

正價金參拾錢
郵稅金四錢

河谷喜六 校閱
數理學館長
山口國三郎 著

普通
速成 **新案算術講義**

正價金參拾五錢
郵税金八錢

小島松之助 編輯

中學校
女學校
師範學校
入學受験準備算術問題手引

正價金貳拾八錢
郵税金四錢

本書は各學校入學試験問題及解答を蒐集し學生諸子が入學受験準備の獨修用として最も好箇の参考書なり

中學教育會 著

中學校
實業學校
高等女學校
入學者試験準備

正價金參拾五錢
郵税金六錢

本書は、中學校、高等女學校及び之と同程度なる實業諸學に入學せんとする者の準備に充てんが爲め編纂したるものなり、本書を編纂するに當りて廣く各地の中學校實業學校高等女學校の入學試験問題を蒐集して適當に之を排列し更に應用力を養成するに足るべき各種の練習事項を加へ易きより難きに進むの方針に依つて秩序正し

く記述せり、故に本書は生徒諸子が入學試験準備の獨修用として適切なるは云ふまでもなく家庭又は學校に於て準備的教示をなすには最も好箇の参考書たるべし

小川吉郎 著

受験
参考 **中等日本史**

正價金參拾五錢
郵税金六錢

本書は官公私立中學師範學校及び諸學校の生徒が歴史科研究の參考とし、兼て檢定受験者入學志願者及び一般に我國歴史の概要を知らんとするもの、爲に中學の程度によりて編纂し、方めて此等の目的に適合せしめんことを期したり ● 題目の選擇につきては曾て文部省に於て調査せられたる中學教授細目取調報告を基礎とし之に多少の刪定修補を加へ終りには特に試験問題數百題を撰ひ一々表解を附し一見の下に其の原因結果及び關係を明にし尙本書との連結を捜求するに易からしめ以て受験者の便に供したり

諸大家先生執筆

青年修養問題

正價金五拾五錢
郵税金八錢

本書問題、現時の青年に助くべき長所●現時の青年に改むべき短所及其の救済●青年の修養に關する理論上の教訓●青年の修養に指導たるべき書籍●學生時代の經歷逸話

文學士中内蝶二著

中等作文參考書

正價金七拾錢
郵税金八錢

文部省御許可

片假名信號法

上製金八錢
並製金五錢
郵税金貳錢

片假名信號法詳解

正價金拾貳錢
郵税金貳錢

以上ノ參考書ハ皆夫々取揃致シ居候間陸續御注文アラシマテ

普通學講習會著作

中學校
實業學校
高等女學校

入學試驗豫備書

洋裝菊判全一冊
紙數三百七十頁
正價金三拾五錢
郵送料金八錢

諸子よ。諸子は小學校を卒業し、進んで中等教育を受けなければならんでせう。その證據には、現に、中學校、實業學校、高等女學校等へ入學志望者は、年々増える許です。それが爲に學校の方では、その學校の數に限があつて、仕方なしに競争試験を行はねばならぬ様になつてゐます。かういふ風ですから、諸子が試験に應ずる爲には、必ず相當の豫備をせなければ、入學することが六ヶ敷いのです。

この書物は、右の必要に應じて拵へたもので、世間に有振れたる類書とは違ひ、實際の試験問題に依つて、豫備が出来る仕組になつてゐますから、これ程確實なことはありません。諸子よ、願くば、速に本書を買つて、早く及第の秘密を知り給へ。

發行所

大阪市南區心齋橋通安堂寺町南へ入

田中宋榮堂

御注文の規定

- 一 友田誠真堂は書籍は勿論學校用教科書并に學校用具(樂器、理化學機械、標本、運動具)等總て教育品は取扱致居り候に付陸續御注文奉願上候
- 一 弊店は品切れ、又は自店に持合せなき品と雖も、御注文の節は諸方搜索能ふ限り御便利を圖り可申候間、何品に不拘御注文奉願上候
- 一 御送金は振替貯金口座(一五〇七五番)へ加入致居候間御利用被下度拂込用紙は何れの郵便局にも備附あり候
- 一 御照會は極めて懇切に又迅速に御回答申上候間、必ず返信用郵券を添へ御照會被下度候

廣島市東横町 友田誠真堂
廣島市商工俱樂部 友田支店
吳市中通り二丁目 友田支店

振替口座(一五〇七五)電話(七七四)

私立大阪物理學校著

解法 近世普通算術

全壹册

洋裝四六判クロス
金文字入美製本
實價 金四拾錢
郵送料 金六錢

○本書は、私立大阪物理學校講師諸氏の多年の經驗により、力めて平易に編纂せられたるものなり

○本書は、細かに數理を解釋し、大に、問題の配置及び構成に意を用ゐ、且、その詳解を示されたり

○本書は、前述の如き内容を有するが故に、高等小學生、中等學校の初級生諸士は勿論、初學者、獨習者、及び小學校教師諸士の獨習書若しくは參考書として無二良書たることを信ず、敢て、諸士の机上にすゝむ

發賣書肆

廣島市東横町
振替口座一五〇七五番

友田誠眞堂

電話七七四番