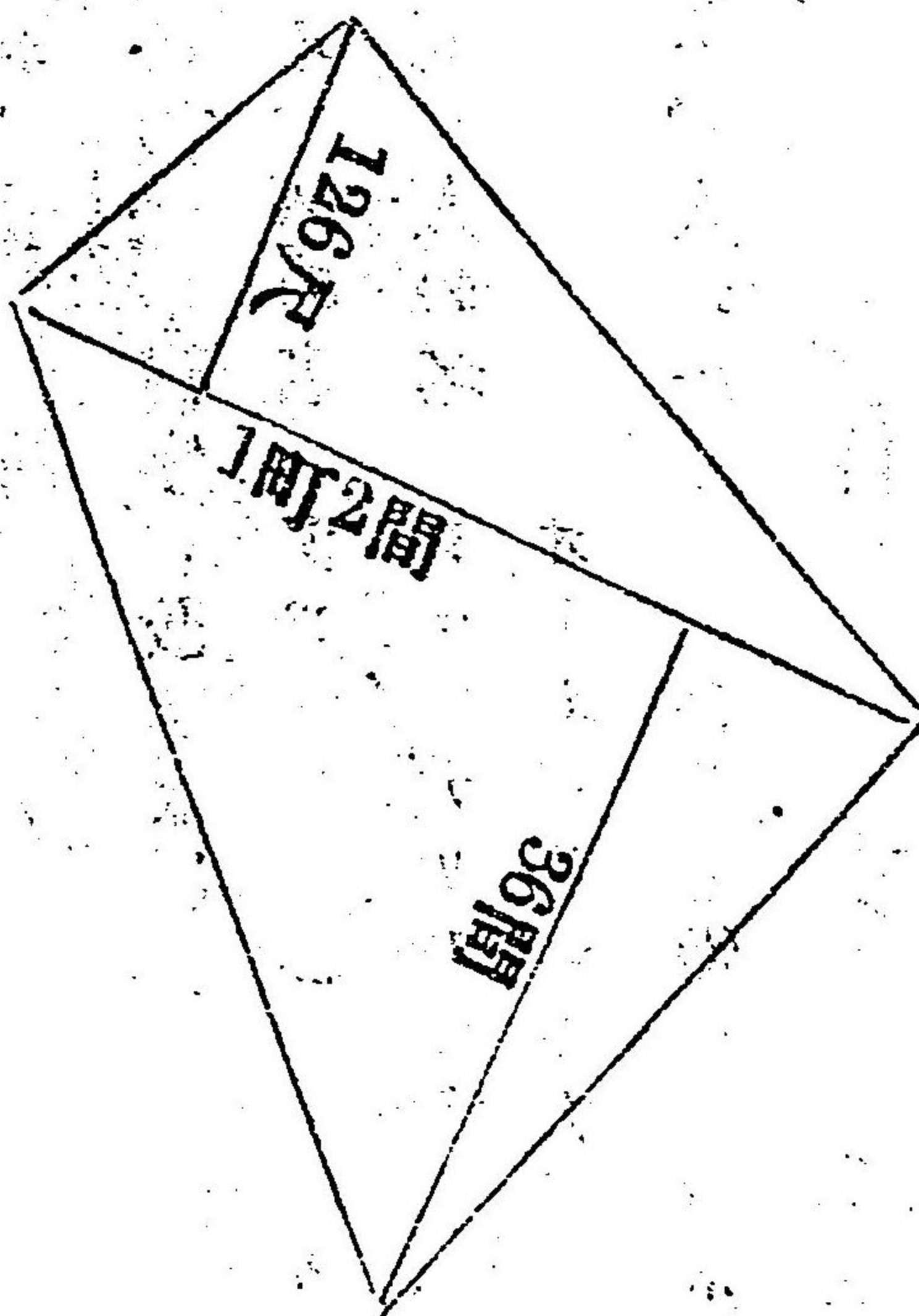


◎算術科 (一時間) (午前之部)

(1)  $(29+53-28 \div 7) \div 13 \times 5$  ヲ計算セヨ

(2)



圖ノ如キ地面ヲ其ノ段別ヲ求メヨ

(3) 或ル中學校ノ入學試験ニ志願者總數ノ  $\frac{1}{8}$  ハ体格ニテ不合格トナリ其ノ殘リノ  $\frac{2}{7}$  ハ學術ニテ不合格トナリテ入學ヲ許可セラレタルモノハ100人ナリト云フ志願者ノ總數ハ幾人ナリゾカ

◎算術科 (一時間) (午後之部)

(1)  $(2.5 + \frac{1}{8}) \div (5.3 - 3\frac{4}{5})$  ヲ計算セヨ

(2) 或ル商店ニテ開業二十週年ヲ祝スル爲ニ正札ノ一割五分引ニテ商品ヲ販賣スルト云フ此店ニテ正札金拾八圓ノ品物ヲ買フキハ幾何ノ金ヲ支拂フベキカ

(3) 或ル仕事ヲ12日間ニ仕上ゲンニハ毎日入夫15人ヲ要スヨレテ5日間ニ仕上ゲンニハ毎日入夫幾人ヲ要スルカ

◎鹿兒島縣立大島農學校入學試験問題

◎國語科

(一) 書 取

内務大臣は神社地方行政議員選舉警察土木衛生地理宗教出版などに関する事務を管理し臺灣總督警視總監北海道廳長官及府縣知事を監督す

(二) 讀 方

奉聞、諮詢、逮捕、影響、帶封、書肆、發揮、不束、規模、豐饒、陷設、傾斜、印刷、請願、涉獵、

(三) 解釋

馬琴學問該博に文藻絢爛その著いづる毎に世人争うて之を求め紙價ために高し

◎作文

各自の目的 (漢字交り文)

◎算術科

(1) 暗算

(2) 次の式ヲ計算シ小數點以下三位ニテ四捨五入セヨ

$$46.75 \times 8.932, 30.53 \div 0.803$$

(3) 成ル數ノ  $\frac{3}{5}$  ガ351ナリトセバ其數幾何ナルカ

(4) 第四種郵便物ハ田方30匁(又ハ其端數)毎ニ2錢ナリ今田方220匁ノ印刷物ヲ送ルニハ何錢ヲ要スルカ

(5) 一升600匁ノ水ト一升650匁ノ醬油トヲ混合シタルモノ1斗7升アラ其重量10貫800匁

ナリトセバ各幾升ゾナルカ

(6) 次の比例式ニ於テ欠ケタル項ヲ求メヨ

$$12:36=15:( ), 126:49=( ):35,$$

◎鹿兒島縣立第一高等女學校入學試驗問題

◎國語科

(一) 左の文を解釋せよ (解釋は行の間に記せよ)

忠敬、人となり、正直にして、外見を飾らず、氣力盛にして、かつて、困難に屈せしことなし。年七十をこえたれども、なほ、壯年の人のごとく、險をこえ、波をしるぎ、風雨、寒暑をかして、四方に奔走すること數千里、つひに、大業をなすことを得たり

(二) 左の字句の讀方及び意義を記せよ

(讀方は字句の右方に記し、意義は字句の下に記すべし)

- 1、廢物利用
- 2、配置
- 3、缺點
- 4、精功をさばむ
- 5、忠實業に服し

(三)書 取 (——のところは其左方に漢字を記せよ)

- 1、ヒヨーとローリヨクとをランます
- 2、ツツソデのハネリをきる
- 3、コーミーなるコーゾー
- 4、ギゲイをセンシュース
- 5、ジチダンタイのケンリギム

◎作文

勉強

◎算術科 (運算と答イヲカケ)

- (1)  $587.96 \times 8.379 + 36$  ヲ運算セヨ
- (2)  $(7\frac{1}{3} + \frac{5}{12} + 2\frac{1}{2}) \times (\frac{2}{3} - \frac{7}{11})$  ヲ運算セヨ
- (3) 或ル人地面百二十五坪ヲ若干圓ニテ買入レ之ヲ一坪拾壹圓ニ賣ラテ參百七拾五圓ノ利

益ヲ得ラリ一坪ノ買價如何

- (4) 木綿五寸織ルニ十二分ヲ要スル人午前七時ヨリ午後六時マデニ何尺織リ得ルカ但晝食ノタメニ一時間休ムモノトス
- (5) 一割五分ノ利益ガ盡圓拾貳錢五厘ニナル品物ノ元價ハ何程ナルカ

◎鹿兒島市立女子興業學校入學試驗問題

◎算術科 (二時間)

- (1)  $93 \div (\frac{1}{3} \times 4\frac{2}{3}) = *$
- (2) 甲乙二人同時ニ同所ヲ發シ反對ノ方向ニ旅行スルニ甲ハ毎日十四里、乙ハ毎日十二里半ヲ行クトセバ一週間ノ後二人ノ相距ルコト幾何ナルカ
- (3) 毎日拾錢ヅ、費ハ十五日ニテ無クナル金高ヲ毎日拾貳錢ヅ、費ハ幾日ニテ無クナルカ

- (4) 一反二丈八尺ノ木綿三反ヲ參圓六拾錢ニテ買ヒ之ヲ賣リテ一反ニ付貳拾錢ヅ、ノ利ヲ得シトスルニハ一尺ノ賣ヲ何程トスベキカ
- (5) 兒童ニ筆ヲ與フゾニ七本ヅ、與フゾ四本餘ヲ五本ヅ、與フゾ二本餘ヲト云フ兒童ノ數及筆ノ數ヲ問フ

◎讀書科 (一時間)

(一)講 讀

イ、空うらゝかに晴れ渡りて吹く風暖かなり

ロ、正直にして外見を飾らず氣力盛にして困難に屈せし事なし

ハ、熱心に防禦につとめたり

(二)摘 字

イ、撰 抜

ロ、貯蓄の心深し

ハ、性質伶俐

ニ、注意周到

(二)書 取

イ、ハオリノヒモ

ロ、ギゲイ

ハ、クツツパツ

ニ、キカイ

◎作文科 (一時間)

左の口語文を候文に直せ

(一)大分暖になりましたが、おかはりもありませんか

(二)御ひまがあつたら一寸御出下さいませんか

(三)私も入學が出来ましたら一心に勉強しようと思つて居ります

(四)御手紙を拜見してから三時間ほどたつて品物がつきました

左の口語文を普通文に直せ

(一)今日は休みで朝から公園に行つた、花見に出かけた人もたいそう多かつた

(二)こんなに雨風がはげしいから、きれいに咲いた花も皆散るであらう

(三)毎日日記帳を整理しておくと先生から申し渡された

(四)自分が人に及ばないのは、まだ勉強の足らない爲であらうか

### ◎長崎縣師範學校第一科入學試驗問題 (男子部)

#### ◎國語科 (講讀) (二時間)

(一)左の語の讀方意義を問ふ

- 1、躬行
- 2、擯斥
- 3、謳歌
- 4、凱捷
- 5、模倣

(二)漢字には讀み假名を附し且つ全文を解釋すべし

陛下 聰明廣哲農學の急務なるを知しめし給ひ此校を創建し博く萬國の實驗を徵し精しく庶物の性質を究て大に富民殖産の道を興隆せしめ給ふ眞に生民の大幸にして國家洪福と謂ふべきなり

(三)片假名を漢字に書き改めよ

ヘインキンケンノトクヲマモリヨクラウドウシヨクチクセキシヲモキノゼイヲモコ  
 コロヨクフタンシマタジコノタバウナルジカンヲサキテコウキヨウノコトニジンリ  
 ヨクスベシ

#### ◎作文 (一時間)

運動會の觀 (文体隨意)

#### ◎算術科

- (1) 甲ハ金五拾圓ヲ有シ乙ハ金拾圓ヲ有セリ、甲ヨリ乙ニ金何圓ヲ與ラレバ 甲ノ所持金ガ乙ノ所持金ノ二倍トナルカ
- (2) 東西ニケノ米倉アリ在倉候合セラニ百七十六俵ナリ今東倉ヨリハ其七分ノ五西倉ヨリハ其五分ノ三ヲ賣却シタルニ殘米同俵數ニナリタリト云フ初メ東倉ニ幾俵アリシカ
- (3) 次ノ式ヲ簡單ニセヨ

$$28.6 \times 45.8 - \left( 3 \times \frac{3}{4} \times 7 \frac{6}{8} \right) + (7900 \div 16) - \frac{100000}{625}$$

(4) 次ノ掛算ニ於ケル△印ノ個所ニ適當ナル數字ヲ入レヨ

$$\begin{array}{r} \Delta\Delta 8 \\ \times 1\Delta \\ \hline 5\Delta 6 \\ \Delta\Delta 8 \\ \hline \Delta\Delta 36 \end{array}$$

### ◎同 第二入學試驗問題 (三月)

#### ◎修身科

- (一)左ノ格言ノ意義ヲ明ニセヨ  
滿ハ損ヲ招キ謙ハ益ヲ受ク
- (二)言語ニツキテノ心得ヲ述ベヨ

ワガ身ヲツメツテ人ノ痛サヲ知レ

#### ◎國語科 (講讀) (二時間)

(一)漢字には讀假名を附け且語句の意義を説明すべし

- イ、逐電
- ロ、マドロム
- ハ、抗論す
- ニ、鱗次櫛比
- ホ、先途を見まひらす
- ヘ、すげなく拒絶す
- ト、儒夫をして奮起せしむ
- チ、然諾を重んず
- リ、赤手敢に向ふ
- ヌ、恬然

(二)次の文につき——を附したる漢字は讀方を記し且全体を解釋すべし

旅順港は山海の險要にして北清の樞區なり露國の滿洲を經略するや取りて以て根據

となして七個年の久しき巨萬の資を没し天然を利し分を極め經營慘憺其の要塞の堅固天下目して殆ど攻陥すべからずとなす

(三)次の片假名を漢字に書き改むべし

- イ、諸國をヘンレキス
- ロ、ツッペンホンヤク
- ハ、食物のシカ
- ニ、最後のケツベツ
- ホ、フクザツなる事情をチミツにかく
- ト、スワ公園をハイクライス

#### ◎作文科 (二時間)

愛國 (平かな交りの文語体)

#### ◎習字科 (二時間)

辛抱ノ棒ヲ怠惰ノ鬼ヲ打テ

〔注意〕一、書体隨意 二、紙ヲ横ニシテ書スベシ

#### ◎地理科

(一)北海道本島ノ略圖ヲ描キ左ノ諸次ヲ記入セヨ

- 一 襟裳岬 稚内 室蘭 根室 釧路
- 札幌 小樽 石狩川

(二)イペリヤ半島ニツキ知レル所ヲ記セ

◎歴史科

- (一)左記ノ事柄ハ今ヨリ凡ソ何年前ナリヤ
  - イ、大政ノ奉還      ロ、南北朝合一
  - ハ、源頼朝征夷大將軍トナル
- (二)左記ノ事柄ニ就キテ畧述セヨ
  - イ、大日本史      ロ、法隆寺
  - ハ、三郷

◎同 本科一部入學第二試験問題

◎算術科

- (1)職工ナリ毎時ノ賃金午前ト午後ヨリ壹錢多ク與フル約束ニテ午前八時ヨリ午後三時迄労働セシメテ六拾錢ヲ與ヘタリ若シ午前七時ヨリ午後六時労働セシムルキハ何程ヲ與ラベキカ

- (2)米若干石ヲ壹千四百圓ニテ買ヒ壹圓ニ付一升高ク賣ラテ貳百圓ヲ利セリ賣買石數ヲ問フ
- (3)商人アリ若干ノ資金ヲ以テ商業ヲ營ミ其二十分ノ三ヨリ拾圓多ク利セシ資金壹千百拾四圓ヲ有スルニ至リタリト云フ最初ノ資金何程
- (4)金壹萬圓ヲ年利四歩ニテ四ケ年間復利ニテ預ケ置クルハ利金何程トナルカ
- (5)額面百圓ノ國庫債券(五分利付)四百五十七枚ヲ百圓ニツキ八拾八圓ノ割ニテ買ヒ入ルルキハ利廻幾何

◎圖畫科 (自在畫) (一時間)

硯箱 鉛筆盤畫 (用紙ハ畫用紙ハツ切)

◎理科 (二時間)

- (一)溫度ノ高低ト熱ノ多少トノ關係ヲ問フ
- (二)硫酸及荷性ソーダノ性質如何
- (三)音ハ如何ニシテ傳フルカ

(四)炭及動植物体ガ燃燒スレバ如何ナル者ヲ生ズルカ

◎博物

(一)タンポ、ノ花ノ構造性質及果實散布ノ方法ヲ問フ

(二)鳥類ノ飛翔ニ適スル構造ヲ列記セヨ

(三)人体ノ消化器管ヲ畫キ各部ノ名稱ヲツケヨ

(四)動物ノ分類ヲナスニハ相以器管ニ關セス相同器管ノミヲ取リテ標準トナスベシトノ理由ヲ簡明ニ説明セヨ

〔注意〕 理化博物ノ答案ハ必ず別紙ニシタムベシ

○同 第一種講習科入學試驗問題

◎國語科 (講讀)

(一)次の語の讀方意義を問ふ

イ、掩護

ロ、偏頗

ハ、陷落

ニ、學生

ホ、肩摩殺撃

(三)——ハ讀方を附け且全文を解釋すべし

イ、傾覆流離の間に付き纏ひて聯聊か二心なり國難に殉ひしは何れも節義の士と申すべし

ロ、臆氣なる事を段初に諾ひてよしなき關係を結び後に至りて信義を立てんとすれば身退谷りて身の措き所に苦しむこと有り

(三)次の片假名を漢字に書き改めよ

イ、アンネイチツジヨ

ロ、生活ノヨユウ

ハ、バッセキクフ

ニ、國体ノハツキ

ホ、テンチレヤウ

◎作文

我家 (文体隨意)

◎第一講習算術科

(1)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{10}$  ナル數ヲ問フ



- (2) 金2000圓ヲ年利八歩ニテ貸スト日歩貳錢貳厘ニテ貸ストハ七月十日ヨリ八月廿六日迄ニ幾何ノ差ヲ生ズルカ厘迄出セ
- (3) 球ノ徑ガ2.5倍トナルハ體積ハ何程トナルカ
- (4) 定價ノ一割引ニテ賣ルトモニ割ノ利アズル様ニ定價ヲ付クルモハ原價6圓ノ品ノ定價如何

### ○同 第二種講習科

#### ◎國語科 (講讀)

- (一) 讀方意義を記すべし
  - イ、空前の大著述
  - ロ、端緒
  - ハ、蕃殖
  - ニ、勁敵
  - ホ、無分別
- (二) 次の文につき——を附したる部分には詳しく説明し、且全体を解釋し大意をも附記すべし
 

ふらんす軍はたして苦めりなほれおん今は退軍せざるべからざるれどなほろしや皇

- (三) 次の片假名を漢字に書き改むべし
  - イ、樹木のセイチヨハンシヨク
  - ロ、ミッセツなるクワンケイ
  - ハ、イシのシンサツ
  - ニ、キンケンチュウチク
  - ホ、外界のキウグウに應ず

#### ◎作文

春の野遊び (文体隨意)

#### ◎算術科

- (1) 0.4098里ヲ諸等數ニ直セ
- (2) 二月ノ五日ヨリ210日ハ何月何日カ
- (3) 4人ノ二割五分強ハ何人ナルカ
- (4) 圓ノ直徑2.5倍トナルハ面積ハ何倍ナルカ

# ◎長崎縣立長崎中學校入學試験問題

## ◎國語科

(一)左の文を解釋せよ 但し解釋は本文の左方に書くべし

イ、東の空ほのぼのと白みゆく頃便船に乗りて港を出づ波はなはだおだやかにして  
あたかも鏡の如くあまたの小島はこゝかしこに散在して景色いはんかたなし  
ロ、(1)卒先して勤儉を行ふ (2)正直にして外見を飾らず  
(3)佛殿のいらか雲井にそびえたり (4)自ら崇敬の心を起さしむ  
(5)すばや援軍近づきぬ

(二)左の語の右方に読み方をつけ ( )のところに意義を書くべし

- |             |            |            |
|-------------|------------|------------|
| (1) 模範 ( )  | (2) 遺憾 ( ) | (3) 間道 ( ) |
| (4) 驚嘆 ( )  | (5) 行幸 ( ) | (6) 委任 ( ) |
| (7) 推薦 ( )  | (8) 虐待 ( ) | (9) 逸事 ( ) |
| (10) 豫算 ( ) |            |            |

(三)左の文中に誤あらば之を消して其右方に正しく書くべし

- (1) 清攻なる機戒はおほむね外國より輸入せりくちおしきことならんや  
(2) 奮思に忘るべからづ  
(四)左の文中なる片假名の右方に漢字をあてよ  
(1) 池のシユーキにヤナギを植う (2) 島にソバとエン豆とを作る  
(3) テキの軍カンヲハカイす

## ◎作文

(一)櫻

(二)雨降る日入學試験に落第したる友に送る文

習字ハ楷書

## ◎算術科 (第一日)

- (1) 58063635 ヲ 7359 ニテ割リ商ト剰餘トヲ出セ  
(2)  $\{(5.15+3.736) \times 2.75 - 9.45\} \div 0.4$  ヲ計算セヨ

(3)  $\left(6\frac{2}{3} + 10 - 4\frac{9}{14}\right) + \left(7\frac{2}{3} - 4\frac{5}{7}\right)$  を計算せよ

(2) 貳百參拾八圓六錢ト七拾圓八拾錢トノ和ヨリ百五拾七圓六拾錢五厘ト四拾八圓七拾五錢トノ差ヲ引ケ

(5) 縦横各4寸9分、深サ2寸7分ナル立方體ノ體積何程ナルカ

◎算術練習 (練一四)

(1) 茶商アリ1斤24錢ノ茶30斤ト32錢ノ茶50斤トヲ混合シ其ノ内40斤ハ誤リテ1斤28錢ニ賣リタリト残りハ1斤何程ニ賣ルベキカ

(2) 男工若手名ト女工7名トノ日給合計5圓30錢ニシテ男工1人ノ日給ハ45錢女工ノハ25錢ナリトイフ男工ノ人数ヲ求ム

(3) 毎朝5時40分ニ起き夜ハ10時20分ニ寝ニ就ク人アリ此人毎日食事其ノ他ニ3.5時間ヲ費ス外ハ働クトスレバ毎日何時間ヅ、働クコト、ナルカ

(4) 石炭ノ相場ガ今ヨリ4歩安クナラバ今ノ直段ニテ14噸ダケ買ヒ得ル金高ニテ何噸買ハル、カ

◎長崎縣立島原中學校入學試驗問題

◎算術練習 (練一回)

(1)  $948 \times 273 \div 79$  を計算せよ

(2)  $15 \div 3 + 7 \times 2 - 6 \div 2 \times 3$  を計算せよ

(3)  $(65.1 + 7.359 - 39.66) \div 29$  を計算せよ

(4)  $\left(\frac{1}{24} + \frac{1}{6} + \frac{2}{3}\right) \times \left(\frac{6}{7} + \frac{9}{28} - \frac{3}{4}\right)$  を計算せよ

(5) 兄弟二人ノ預金高合セラ127.85圓ニシテ兄ノ預金高ハ弟ヨリ15.25圓多シト云フ兄弟各預金高幾圓ナルカ

(6) 林檎、梨、柿 合計 880個アリ總數ノ三割五分ハ林檎 四割ハ柿ナリト云フ各種果實ノ數幾何ナルカ

以上六問一時間半

(1)ト(2), (3)ト(4), (5)ト(6)ヲ各一枚ノ紙ニ答案ヲ書クベシ

◎算術科 (第二回)

(1)  $3.77 \times 0.069 + 0.0087$  を計算せよ

(2)  $\frac{1}{7} \times 1 \frac{2}{5} \times 2 \frac{2}{3} \div 1 \frac{3}{5}$  を計算せよ

(3) 讀本ヲ第一學期ニ其ノ全頁數ノ  $\frac{3}{8}$  ヲ習ヒ第二學期ニ37頁ヲ習ヒシニ第三學期ノ分ハ

第二學期ノ分ヨリ14頁少ナシト云フ讀本ノ總頁數幾何ナルカ

(4) 千々岩村ヨリ島原町迄電燈線ヲ架設スルニ其ノ里程四里十八町四十五間、平均三十五間毎ニ電柱ヲ立ツルトセバ電柱幾本ヲ要スルカ

以上四問題一時間

(1)ト(2), (3)ト(4)ヲ各一枚ニ答案ヲ書クベシ

◎國語科

(一)こゝに書いてある本字によみかたとわけとを書け

恢復

激變

近況

影

警戒

諾す

辯解

組織

陳列

破竹の勢

(二)こゝに書いてある文の中、――のつけてある所を本字になほせ

東の空、ほのほのと白みゆくころ、ろの音勇ましくおきへ向ふ數十そ――の小舟あり  
とらのけいろはおほむねこゝたくあるきいろにしてよこに多くの太きこくせんあり

(三)この文のわけを書け

手紙を認め人に贈らむとするには面あたり其の人に接して談話する心もちにて筆を執るべしかくするときは手紙を請け取りたる人も亦已に接して談話を聞くが如き感あるべし

◎作文

わが楽しみ

◎習字

願届入學卒業 (楷書)

試験答案成績

### ◎長崎縣立五島中學校入學試驗問題

#### ◎算術科

- (一) 日給七拾五錢ノ職工ガ夜業ヲナサベ日給ノ外ニ廿五錢ノ賃金ヲ得ベキ約束ニテ三十日間ニ廿四圓廿五錢ヲ得タリ夜業ノ日數如何
- (二)  $(53.7 \times 9.6 - 136.295) \div 875$
- (三) 四十二ノ約數ヲ悉ク書ケ
- (四)  $\left( \frac{1}{2} + \frac{1}{3} - \frac{1}{4} \right) \times \frac{1}{5} + \frac{1}{6}$
- (五) 午前十時四十五分福江港抜錨同日午後六時十五分長崎着港此間ノ時間如何
- (六) 縞木綿三丈八尺ノ代金壹圓廿錢ナルルハ二丈一尺ノ代金如何

#### ◎國語科

(一) 奈良市は奈良朝七代の間皇居のありし所今も神社佛閣數多あり中にも春日神社は春日山の麓にありて境内には古き杉の木晝も暗きばかりにおひしげりて多くの鹿その間に

群れ遊べり社殿は壯麗にしてその廻廊には無數の金燈を籠つたり

右の文を講釋せよ

(二) 率 先

追 賞

複雑な火山

六出の白い細片

廢物利用

保護色

右のことをばを講釋せよ

- (三) ヤスクニジンシヤ(ミヤノナ) カツラギヤマ(ヤマノナ) シンク(マツカナコト)
- ケンピキロー(メガネノナ) ローンク(ヒヲトモスモノ)

右の假名に漢字をあてよ

#### ◎作文

中學へ入學する手續を問合す文

### ◎長崎縣立中學猶興館入學試驗問題

#### ◎國語科 (講讀)

- (一) 人生の長短は事業の大小を以て量るべく年齢の多少を以て量るべからず之を思へば一寸の光陰も輕んずべからず
- (二) いかにも他郷の楽しくとも故郷の住みよきに比ぶれば物の數にもあらずその口を極めて故郷の美を説き樂しみを説くもおもへば止むを得ぬことなるべし  
右話しことばになほせ

- (三) イ、自治團體      ロ、排      斥      ハ、割      據      ニ、東洋唯一  
ホ、行      宮

右書き取りて片假名にて讀み方を記せ

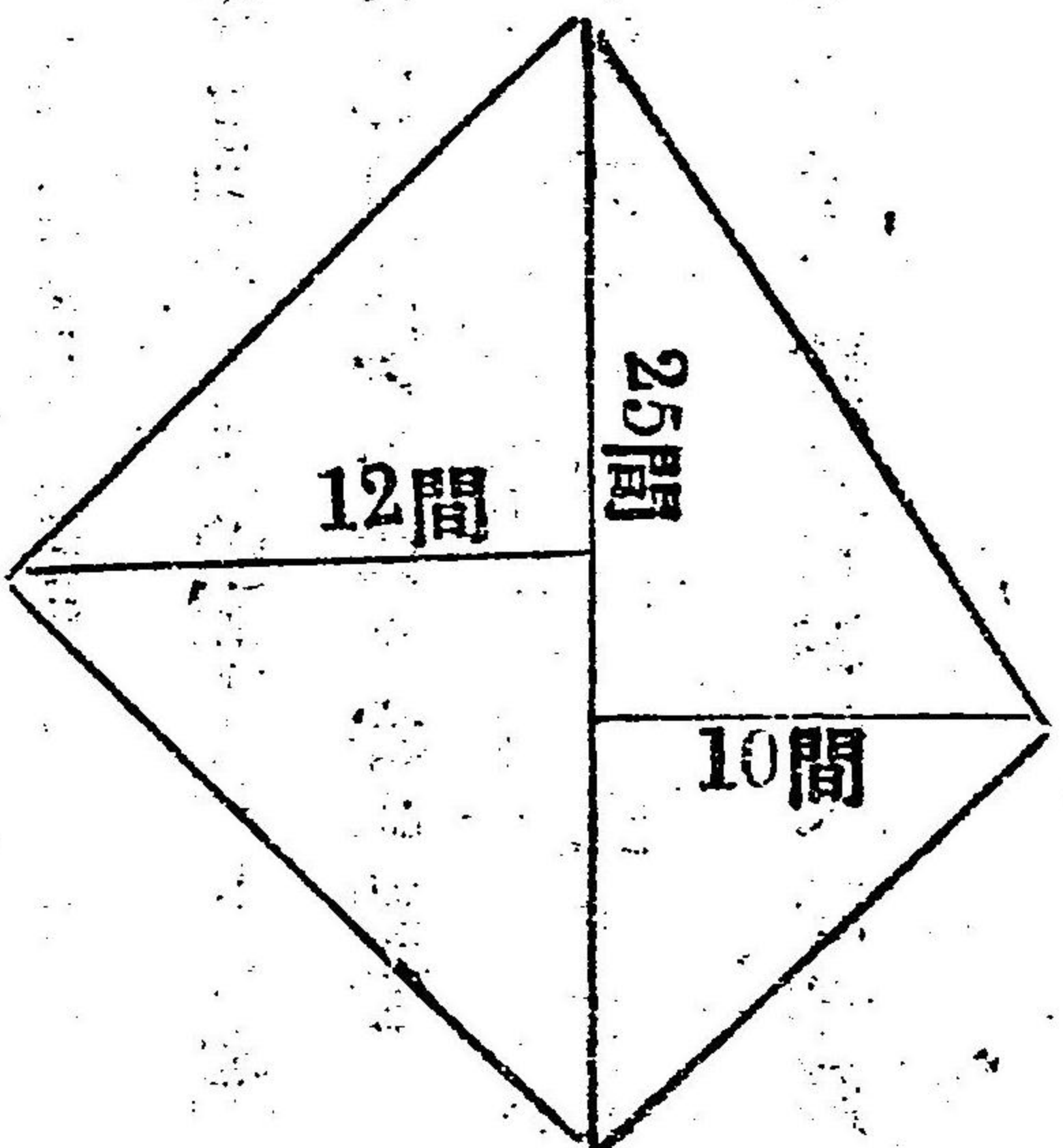
- (四) イ、思ひきやかゝることのあるべしとは  
ロ、罰せらるゝこともやあらん  
右話しことばになほせ

(五) イ、平戸島の東北にあたる鷹島は、ゲンコーのヨセキとしてあらざる  
ロ、ドクリツのキシヨ一なるべからず  
ハ、サイバン      コーヘイにしてムジツのツミを受けたるものなし

右片假名にて記したるところに本字をあてよ

#### ◎算術科

- (1)  $3.1416 \times 3.1416$
- (2)  $0.00012765 \div 0.037$
- (3) 金 165圓ヲ甲乙丙三人ニテ分ケ甲ハ乙ヨリモ 30圓多ク乙ハ丙ヨリモ 15圓多ク取リタリト云フ三人ノ取リ前各如何
- (4) 或ル數ヨリ  $2\frac{1}{3}$ ヲ引キ  $1\frac{3}{4}$ ヲ加フレバ  $5\frac{2}{5}$ トナルト其數ヲ求ム
- (5) 次ノ圖ノ如キ四角形ノ面積幾坪ナルカ



◎算術科 (録二田田)

- (1)  $13835.6 \div 678$  (小数第三位ヲテ)
- (2)  $8\frac{3}{21} \times \frac{2}{9} + 5\frac{1}{7}$
- (3) 富士山ノ高サハ約12375尺ナリ何米ニ當ルカ
- (4) 定價壹圓五拾錢ノ品ヲ二割引ニテ買ヒ五圓札ヲ渡ストキハ釣錢幾何ヲ受取ルベキカ

- (5) 田畑ノ地租ハ之ヲ地價ノ千分ノ五十五ナリシラ本年度ヨリ千分ノ八ヲ減ゼラントリ之ヲ田畑ノ地租165圓ヲ納ムシ人ハ之ガタメ地租幾何ヲ減ゼラルカ

◎算術科ノ商業學校入學試驗問題

◎算術科 (1世題)

- (1)  $67.58 \times 789.4 \div 0.625$
- (2) 閏年ハ400年間ニ97回アリ其ノ1年ヲ365日5時48分46秒トスレバ曆ノ400年ト其ノ400年トハ何程ノ差アルカ
- (3) 50錢ノ買物ヲナシ其代金ヲ拂ハント云フ各幾枚ナルカ
- (4) 甲ノ日給1週間ト3日分ハ乙ノ日給1週間ト6日分ニ等シト云フ乙ノ15圓ヲ得ル間ニ甲ハ幾圓ヲ得ルカ
- (5) 或人ニケ年ノ納税金33圓ノ内  $\frac{2}{5}$ ハ國稅  $\frac{2}{15}$ ハ縣稅殘リハ市稅ナリト云フ市稅ハ幾何

■ナルカ

◎理科

- (1) 「アルキミダス」ノ原理ヲ問フ
- (2) 水ノ水蒸氣トナル時膨脹スル力ヲ利用シタルモノハ何ナルヤ
- (3) 消化器及其附屬器ノ名稱ヲ擧ゲヨ
- (4) 植物ノ体ヲ構成スル元素及植物ヲ繁殖シラ生ズル處ノ物ハ何ナルカ

◎歴史科

- (一) 大化ノ改新ノ大略ヲ述ベヨ
- (二) イ、徳川氏ノ三家トハ何々藩ナルヤ  
ロ、戦國時代ニ於テ九州地方ニ勢力アリシ人々ノ内三人ヲ擧ゲ
- (三) 左ノ人名ノ内「イ」「ロ」「ハ」ハ假名ヲ附シ「ハ」「ニ」ハ漢字ニ直セ  
「イ」田沼竟知 「ロ」比企能員 「ハ」キノツラユキ 「ニ」イハクラトモシ

◎作文科 (習學)

共進會見物を誘ふ文

◎地理科

- (一) 中國及九州ニ産スル海外輸出品各參個ヲ示セ
- (二) 我國外國貿易ノ盛ナル港五ヶ所ヲ示セ
- (三) 亞細亞洲ニ於ケル英、米、佛、和蘭、四ヶ國ノ領地ヲ擧ゲヨ
- (四) 左ノ地ニ付知レル所ヲ記セ  
間島 豊原 青島

◎讀書科

- (一) 翁は自ら求むるにあらざれど名聲やうやく揚り大惣代名主たらん事を請ふものあるに至れりされど翁はこれを避けんとて剃髮せり
- (二) 自ら鮮血淋漓たる豚肉を盛りたる囊を負ひ一親友の許に到り拙見人を殺し測られざるにあり若願くば之を救へといひしに主人錯愕措くをところを知ず急遽門を開き二人を後堂に誘ひ入れますすしばしこゝにあれ徐に謀るところあるべしと云ふ



右講義

◎英語科 (譯解)

- (1) I have black ink and not red ink.
- (2) You have two book. - the right and the left book.
- (3) I like roses very much.
- (4) Dont you like white roses ?
- (5) I like red roses better than white roses.

◎同讀方

- (1) The boys are running with the boys.
- (2) How fast they run !
- (3) The dog run very fast.
- (4) The boys can not run so fast as the dogs do.
- (5) The dogs run faster than the boys do.

(6) The boys and the dogs are good friends.

◎同書取及英習字

- (1) This is not a desk but a table.
- (2) Do you see the inkstand ?
- (3) Here is a chair.
- (4) You are all on the benches.
- (5) The benches are in the room.

◎長崎縣立高等女學校入學試驗問題

◎國語科

- (一) わかくる山は全山芝生にて甚だ美し
- (二) 水は氷點以下の温度にあふと凝りかたまって透明なる固體となる
- (三) 益虫は法律によりて保護せらるれどもまたみだりに捕獲するが如きことあるべからず

- (四) 生蕃の中には所々に散在して住めるもあり、また數家集りて部落をなせるもあり
- (五) 伊勢神宮の境内にはふるき杉の木しんとおひ茂りて知らず知らず崇敬の心をおこさしむ

右の文のわけをくわしくかけ

- (六) センキヨ スイジ キユーオン コキョー キンヤ

右の假名に漢字をあてよ

- (七) 現象 波路 貴重 紡績 參詣

右の漢字に假名をつけ

### ◎作文

- (一) 我がのぞみ(希望) (二) 花見に誘ふ手紙

### ◎算術科

- (1) 次の式ヲ計算セヨ

$$5\frac{1}{231} \times \left(1 + \frac{3}{385}\right) + \left(65 - \frac{1}{3}\right)$$

- (2) 3里20町45間ノ道ヲ修繕スルニ386圓25錢ヲ要セリ、此割ニテ4里22町40間ノ道ヲ修繕スルニ金幾何ヲ要スルカ
- (8) 姉妹2人アリ。姉ハ身長16メートル、妹ハ5尺1寸2分4厘ナリト云フ。平均何尺何寸何分何厘トナルカ

(4) 某數ヨリ其  $\frac{1}{2}$  ヲ減スルニ36ノ  $\frac{1}{3}$  ニ28ヲ加ヘタルモノニ等シ。某數ヲ問フ

(5) 木綿138反ヲ金193圓20錢ニテ仕入レ之ヲ賣リテ1割5歩ノ利ヲ得シニハ一反何程ニ賣ルベキカ

## ◎長崎縣立佐世保中學校入學試驗問題

### ◎國語科(解釋)(一時廿分)

(一) 次の文を寫しとりて句讀(○ト・)を施し漢字には假名をつけ且全文の意義を解釋せよ  
 秀頼費用のおびたゞしきをうれへ補助をこへども家康大佛再建のことは君が家事なりわれなんぞあづからんといひて許さず

(二) 次の文を寫しとりて句讀を施し漢字には假名をつけ且全部を文章體に書き改めよ  
地球の外皮はちやうど卵の殻のやうに内にあるいろいろのもの包んで居るからこれを地殻といふ

(三) 次の語を寫しとりて讀方と意義とを記せ

留學生 博識多才 測候所 朱殿玉樓 遠洋漁業

(四) 次の語句を用ひて各々一つの文を作れ

破竹の勢 不完全 かたじけなし 應用 雲井に簞

(五) 次の語句を漢字に書き改めよ

チヨクセツコクゼイ ジチダントイ シンジャブツカク  
ソウシヨククツレイ カイリヤウシンボ

◎作文 (答稿は各題別々にせよ) (一時卅分間)

(一) わが學びし學校 (口語體)

〔注意〕

一、これまでに在學したる學校の校名、位置、校舎附近の狀況、教師、學友其他何

にても學校につきて想ひ起すことを記せ

二、假名は片假名にても平假名にても隨意、但兩假名を混用すべからず

三、全文に句讀(○ト・)をつくべし

(二) 昨日の試験の模様を知らする文 (口語體)

〔注意〕

一、受信人は當市以外の地に住む父又は伯(叔)父と假定せよ

二、端書の文にあらず封書の文とす

三、日付、署名、宛名とも略すべからず

四、假名句讀のことは前題に同じ

◎算術科

(1) 次の計算ヲナセ 但運算全部ヲ答案用紙ニカケ

[ア]  $1788.444 + 47 =$

[イ]  $2583.2 \times 352.49 =$

[エ]  $385 + 352 \times 38 - 567 + 9 =$

(2) 下ノ二問ノ算式ト答ヲカケ 但計算中諸等命法ノ通法ヲナス時ハ其運算全部ヲ答案用紙ニカクベシ

[イ] 4500米ハ何里何町何間ニ當ルカ

[ロ] 本年四月一日ヨリ七月廿五日ヲゾノ日曜日ハ何回アルカ

又最後ノ日曜日ハ七月何日カ但四月三日ガ日曜日ニ當ル

(3) 某中學校ノ入學志願者中其 $\frac{4}{27}$ ハ高等小學校卒業生 $\frac{28}{45}$ ハ高等小學校在學中ノモノナリト云フ志願者總數何人ナルヤ

(4) 1升12錢ノ米9升ト1升13錢ノ米1斗8升ト1升14錢ノ米6升トラ混ジ1割ノ利益ヲ得ンニハ1升何程ニ賣ルベキカ

[備考] 術語以外ノ語句ハ説明ヲナシ且時間ノ始メニ於テ質問ニモ答フベシ

### ◎ 福岡縣福岡師範學校(本科)豫備試驗問題

#### ◎ 作文

記事文

一余ガ嗜好 (文体隨意)

日用文

一病氣にて缺席せる友を慰むる文 (候文)

[注意] 記事文には片假名を用ひ日用文には平假名を用ふべし

#### ◎ 歴史科

(一) 廢藩置縣ニツキテ知ル所ヲ問フ

(二) 鎌倉時代ニ於ケル佛敎ノ新字派ニツキテ知ル所ヲ記セ

(三) 左ノ名所ニツキテ知ル所ヲ述ベヨ

(1) 貝原益軒

(2) 萬葉集

(3) 防

人

(4) 平等院

◎ 算術科

(1)  $51 \frac{5}{6} + \left(0.625 \frac{3}{8}\right) \times \left(\frac{13}{24} \times \frac{5}{6} \times \frac{2}{3}\right)$

(2) 五拾銀貨ト拾銀ト五銀白銅貨ト各等シキ數ダケアリ其總金高參拾貳圓五拾錢ナリト云フ各種ノ金高何程ナルカ

(3) 甲乙丙三人自轉車ニ乘リ甲ハ一分間ニ三百三十間乙ハ二百六十四間丙ハ百九十八間ヲ走ル今三人同時ニ同所ヲ發シ千九百八十間ノ圓周ヲ廻ルトキハ幾分ニシテ再ビ會スルカ

(4) 工夫四十五人ガ毎日十時間ヅ、働キ二十八日ヲ要スベキ豫定工事アリ今之ヲ三十五人が毎日十二時間宛若干日働キタル後豫定ノ日限ヲ以テ成シ得ザルニヨリ更ニ二十五人ヲ増シ毎日働ク時間ヲ二時間増シテ豫定ノ日限ニ成シ得タリ其人數ヲ増シタルハ起工ヨリ何日ノ後ナルカ

(5) 年六分ノ複利ニテ元金四千五百七拾五圓ヲ三年間貸シテカバニシテナリ但シ一年毎ニ利子ヲ元金ニ繰込ムモノトス

◎ 同 本科入學試驗問題

◎ 習字、書キ方

活躍奮勉

右の楷書と行書とを半紙一枚豎形に、二行四字詰とす

〔注意〕

- 一用紙は一人に二枚づゝとす
- 一郡市名席次姓名等は細楷にて左端に記入せよ
- 一用紙は互に授受することを禁ず

◎ 理科

- (一) 松ノ花ニツキテ知レル所ヲ記セ
- (二) 牛ノ胃ノ構造及食物消化ノ状態ヲ記セ
- (三) ランプヲ點ス時生ズル物質及之ヲ檢知スル方法ヲ示セ

(四)池ノ水ガ表面ヨリ氷ル理ハイカン

〔注意〕(一)(二)ト(三)(四)トハ答案ヲ別々ニ綴ルベシ

◎圖畫科

自在畫

(一)本箱(想像畫)

但シ左ノ件ニ從ヒ畫クベシ

一、水平線ガ物体ノ高サヨリ稍々低キ場合輪廓畫線ノミヲ以テ圖スルコト

二、鉛筆畫毛筆畫ハ隨意トス用紙ハ凡ソ畫洋紙八ツ切大又ハ半紙大トス

用器畫

(一)直線外ノ既設ノ一點ヨリ之ニ並行線ヲ設ケヨ

(二)圓内ニ最大ノ三個ノ等内客セヨ

(三)一邊上ニ正ナク角形ヲ畫ク

〔注意〕

自在畫ト用器畫ハ各別ニ必ズ姓名記スベシ

◎地理科

(一)韓國半島ノ略圖ヲ沿岸ノ都邑ヲ記入セヨ

(二)門司港ト長崎港ノ關係ヲ問フ

(三)左ノ四問ニ答ヘヨ

(1)我國ノ海軍要港

(2)淺草海峽

(3)アルゼンチン

(4)漢口

◎國語科

(一)左ノ文を解釋せよ

石町の田を耕すも其業は一鉄づつの功に千里の道も一歩づゝ歩みて至る山を作るも  
土よりなる事を明に辨へて勵精になる事を勤めば大なる事必ず成るべし小なる事を  
忽にする者には大なる事は必ず出来ぬものなり

(二)讀方及意義

一、畢生

二、寂寞

三、自疆

四、和氣藹々

- 五、席 卷
- 六、陪 臣
- 七、慇 勳
- 八、烏 苑
- 九、瞭 然
- 十、撮 要

(三)左の文に假名の誤あらば正せ

(1)よく師のおしえに従う

(2)おに(鬼)の目にも涙

(3)飢へ凍へても武士は武士

(4)あさがをに釣瓶とられて貰ひ水

(四)左の假名に漢字をあてよ

(1)ハクシユカツサイ

(2)グンシヨヲセクレフス

(3)ホヒツノシン

(4)ヤナギガウリ

(5)アツセン

### ◎算 術 科

(一)或職工六日間ニ一ツ仕事ノ二十分ノ九ヲナシ其後七日ト三時間トニテ残業ヲ成シ終ヘタリ一日ノ就業時間何程ナルカ

(二)或人其所有金二十五分ノ二ヲ費シ次ニ其残りノ五分ノ一ヲ費セリ然ラバ此ノ残りノ

所有金何割ニ當ルカ

(三)甲乙二ヶ所ヲ往復スルニ、二十時ヲ要ス而シテ其間ニ平地ハ片道合計三厘ニシテ一時間一里ノ速サニテ乗車セリ其他ハ山路ニシテ歩行シ上リハ一時間ニ三十町下リ一時間ニ一里半ノ速サナリ然ラバ歩行セシ里程片道何程ナルカ

### ◎修 身 科

(一)諸君ガ是迄學得セシ修身ニ關スル書目ヲ舉ゲヨ

(二)諸君ガ他ヨリ受ケシ道德的感化ノ著シキ事蹟ヲ記セ

(三)善キ青年トハ如何ナル人物ナルカ之ヲ詳述セヨ

### ◎作 文 科

一油断大敵 (記事文) 文体隨意

## ◎同 乙種講習科二種入學試験問題

### ◎作 文 (二時間)

一電 車 (文体普通文)

◎國語科 (講讀)

左の文を解釋せよ

(一) 斷崖右にそばだち湮淵左にたゞひたる細道を一人の旅人通りかゝれり忽見る前途猛虎の牙を鳴らしてこなたへ向へる驚いて淵に投せんとすれば下には巨口開きて呑まんとする鱷魚あり旅人歎息して以爲らく進退茲に谷れり死は免れ難しと地に俯して起たす今しも虎の餌食とならんと覺悟せる一刹那虎は一躍して鱷魚に飛びかゝりぬ如何なる場合にも失望する勿れ物に窮して又通す

(二) 左の漢字を充てよ

イ、コシラヘル

ロ、ホリモノ

ハ、リツバ

ニ、ナツカシ

(三) 左の語を解せよ

イ、終 釋

ロ、鱗 次

ハ、長 閑

ニ、金甌無缺

◎福岡縣女子師範學校入學本試験問題

◎修身

(一) 次ニ記セル格言ノ意義ヲ説ケ

慈善家ハミダリニ與ヘズ正シク與フ

(二) 語句ノ書取

(1) 恭儉己ヲ持シ

(2) 智能ヲ啓發シ

(3) 徳器ヲ成就シ

(4) 國憲ヲ重シ國法ニ遵ヒ

(三) 左ノ御言葉ノ讀方并ニ解釋ヲ記セ

華ヲ去リ實ニ就キ荒怠相誠メ

◎講讀科

(一) 左の文を解釋せよ

銃劍を擔ひて萬里の異域に遠征し汗馬にむちうつて峻峻の阪路を攀づるが如きは婦



人の体力に於て到底その能くする所にあらざるなり

(二)左の語句に讀方を附して解釋せよ

良人 千載一遇 垂乳根 奥義

(三)左の假名に漢字を充つべし

あはし(烏帽子) むしひく(寄宿舎) むしばんしよ(裁判所)  
しんせー(證據)

◎算術科

- (1) 音響ノ傳ハレ速サハ一秒ニ三百三十一メートルシテ音響ガ一里八町ヲ行ク時間ヲ計算セヨ(一秒未満ハ四捨五入)
- (2) 或レ水夫延長二十四里ノ河流ヲ往復スル上ニハ十二時間下リニハ六時間ヲ要セテ毎時水夫ノ漕グ速サ及水流ノ速サ幾許ナルカ
- (3) 一斗七拾五錢ノ酒ニ水ヲ混シテ一斗六拾錢ノ酒ヲ作ルニ各幾升ノ割ニ混スベキカ
- (4) 參百圓ノ内ニ割ト外ニ割トノ差ヲ求メヨ

◎裁縫科

裁方

一、並巾一丈五尺にて四ッ身筒袖を裁たんにはいかにすべからか

縫方

一、與へられたる用布にて一ッ身衿附をたつべし

◎算術科 (第一日)

(1)  $\{57 \times 8 - (125 \times 7 + 3.72 \times 9)\} \div 337$

(2)  $26 \frac{25}{100} - 46 \frac{3}{100} \times 28$

(3)

$$\frac{5}{8} + 2 \frac{5}{12} - 1 \frac{5}{24}$$

$$\frac{4}{5} + 2 \frac{9}{10} + 1 \frac{9}{20}$$

◎同 計算 (第二日)

(1)  $519.9 \times 14 + 649.28$

(2)  $\left(5\frac{7}{8} \times 1\frac{3}{47}\right) - \left(\frac{3}{8} + 2\frac{4}{7}\right) - \frac{13}{16} - \frac{13}{104}$

(3)  $704.38 \times 50089 - 9018182 \div 0.438$

(一) 一日ニ三分十七秒宛進ム時計ハ一週ト二日ノ間ニハ何分進ムカ

(二) 或人若干ノ資本金ニテ商業ヲナシ、ニ初メニハ資本金ノ七分三ヲ損シ次ニハ殘金ノ三分ノ二ヲ益セシガ爲メニ現金高六百貳拾圓トナレリ初メノ資本金何程ナルカ

(三) 米八俵ノ價參拾七圓八拾四錢ニシテ麥六俵ノ價貳拾壹圓八拾四錢ナリ今米二十俵ト麥十七俵ヲ買ヒ百圓札二枚ヲ拂ヘリト云フ何程ノ釣錢ヲ受取ルベキカ

〔注意〕 式ヲ答トヲ書タズ

◎同 應用 (第三日)

(一) 絹油木綿ノ三種ノ反物アリ其價絀一反ハ四圓貳拾八錢ニシテ絹一反ノ價ハ絀二反ノ價ヨリ卅八錢高ク又絹一反ノ價ハ木綿六反半ノ價ニ等シト云フ木綿一反ノ價何程ナルカ

(二) 東西兩地ノ距離六十三里三十五丁アリ甲ハ一日ニ六里二十五丁乙ハ一日ニ五里十八丁

ヲ歩ムト云フ今甲乙同時ニ東西兩地ヨリ出發後幾日目ニ相會スルカ

(三) 或人鶏卵四百六十個ヲ一個貳錢壹厘ヅ、ノ割合ニテ買ヒ入レシニ其中二十個ハ腐敗セリト云フ残りヲ賣リテ九拾錢ノ利益ヲ得ルトスルニハ平均一個ヲ何程ニ賣ルベキカ

◎國 語 科

第一第二の題には讀方並に解釋を付し、第三の題には讀方を付し—の字句には解釋を付すべし

(一) 市内は商店軒を並べ諸官衛兵營學校など所々に散在して甚だ繁榮せり

東西の貨物の集散地なり

需要追賞優劣價值修繕

(二) 忠敬人となり正直にして外見を飾らず氣力盛にしてかつて困難に屈せし事なし年七十を越髪ことごとく白くなるにいたりてもなほ壯年の人の如く險を越波をしのぎ風雨寒暑をおかして四方に奔走する事數千里をおかしてついに土業を成すことを得たり

(三) 經須は風景の佳なるのみならず醫家の説に據れば空氣清潔氣候温和にして人の養生に

立しきこと亦海内に冠たりと云ふ近來衛生の學漸く進み風土氣候の効力を認むるに隨ひて轉地保養するもの日に多きを加ふ

◎書 取

- (一) かつばつなるせいしんは、けんこうなるしんたいにやどる
- (二) しんせつにたいぐーす
- (三) ぎゐんのせんきよ
- (四) かうべ、からふと
- (五) ゆーびんこがわせ
- (六) じよーどーきよー
- (七) せわにん
- (八) えんせつ
- (九) はいぶつりよー
- (十) すま
- (十一) まさつ
- (十二) けいさつ

右の平假名を漢字に改むべし

◎作文科

一、母の代りに手傳を親戚に依頼する文 (書簡文)

文体 口語、文語 隨意

使用字 普通日用文は漢字を使用すべし

(二) 衣服 (記事文)

文語、口語 隨意

◎習字科

きみが代は

千よに入ちよに

さくれ石の

○同 講習科入學試験問題

◎算術科

$$(1) 8 \frac{23}{5} \div 5 \frac{3}{5} = 5 \frac{3}{5} \quad \text{ヲ掛ケヨ}$$

(2) 二十人ノ職工ガ十二日間ニ仕上ゲタル仕事ヲ三倍ノ仕事ヲ五分ノ一ノ日數ニシテ仕上

- ⑧ 一立方尺ハ幾シトハトナルカ但シ小數第三位ヲ求メヨ
- ④ 三個四錢ノ割ニ賣ルトキハ五分ノ利ヲルモノヲ七個八錢ノ割ニ賣ルトキハ損益ノ歩合如何

◎歴史科

- 一、江戸時代ノ初ニ於ケル外國貿易ノ有様ヲ述ベヨ
- 二、日露戦争ノ原因ニツキテ記セ
- 三、左ノ人々ノ事蹟ヲ問フ
  - (イ)親鸞
  - (ロ)青木昆陽

◎國語科 (講讀)

(二)○を附したる漢字には讀方を附して左の文を解釋すべし  
 萬年龜と云ふものあり某大に喜び價を論せずして之を購ひしに三日を越えて遂に斃れぬ某憤然として往きて之を責めしに賣者從容としてこれ萬年龜の期已に盡きたる

のみと云へりとぞ

(三)左の漢字には讀方を附して解釋し假名には漢字を充つべし

- (一)茶 昆 風 采 案山子
- シユーカーカク(とりいれ) ユーベンカ(べんせつ)のよき人

◎作文科

一、新聞紙

◎習字科

博愛及衆 右楷行二體に書すべし

◎地理科

- (一)福岡縣ノ主ナル都邑ヲ記セ
- (二)我國ノ主ナル製陶地ヲ舉ゲテ其産出スル陶器ノ名ヲ附記セヨ
- (三)左ニ付キテ知レルトコロヲ述ベヨ

恒春半島 八代 小豆島 麥稈眞田  
玉露茶 印藤沼

### ◎福岡市立高等女學校入學試驗問題

#### ◎數學科 (計算問題)

(1)  $657 \times 8 - (1.25 \times 7 + 3.72 \times 9) \div 3.37 =$

(2)  $26\frac{25}{100} + 46\frac{3}{100} \times 28 =$

(3) 
$$\frac{\frac{5}{8} + 2\frac{5}{12} - 1\frac{5}{34}}{\frac{4}{5} + 2\frac{9}{10} + 1\frac{9}{20}} =$$

(4)  $61\frac{9}{100} + 9\frac{14}{100} \div 6\frac{4}{100} + 9\frac{28}{100} =$

(5)  $\left(\frac{5}{8} \times 1\frac{3}{47}\right) - \left(\frac{3}{8} + 2\frac{4}{7}\right) - \frac{13}{16} - \frac{13}{104} =$

(5)  $(704.38 \times 5089 - 9.018982) + 0.435 =$

#### ◎同 應用

- (一) 一日ニ三分十七秒宛進ム時計ハ一週ト二日ノ間ニハ何分進ムカ
  - (二) 或人若干ノ資本金ニテ商業ヲナセシニ初メニハ資本金ノ七分ノ三ヲ損シ次ギニハ殘金ノ三分ノ二ヲ益セシガ爲メニ現在金高六百貳拾圓トナレリ初メノ資本金何程ナリシカ
  - (三) 米八俵ノ價參拾七圓八拾四錢ニシテ麥六俵ノ價貳拾壹圓八拾四錢ナリ今米二十俵ト麥十七俵ヲ買ヒ百圓札二枚ヲ拂ヘリト云フ何程ノ釣錢ヲ受取ルベキカ
- [注意] 以上 式ト答トヲ書クベシ

#### ◎同 (第三)

- (一) 絹、袖、木綿ノ三種ノ反物アリ其價袖一反ハ四圓貳拾八錢ニシテ絹一反ノ價ハ袖二反ノ價ヨリハ貳拾八錢高ク又絹一反ノ價ハ木綿六反半ノ價ニ等シト云フ木綿一反ノ價何程ナルカ
- (二) 東西兩地ノ距離六十三里三十五丁アリ甲ハ一日ニ六里二十五丁乙ハ一日ニ五里十八丁

ヲ歩ムト云フ今甲乙同時ニ東西兩地ヨリ出發シ相向テ進ムキハ出發後幾日ニ相會ス  
ルカ

(三)或人鶏卵四百六十個ヲ一個貳錢壹厘ツ、ノ割合ニテ買ヒ入レシニ其中二十個ハ腐敗セ  
リト云フ残りヲウリテ九拾錢ノ利益ヲ得ントスルニハ平均一個ヲ何程ニウルベキカ

◎國語科 (講讀)

第一第二の題には讀み方並に解釋を付し、第三の題には讀方を付し「」の字句のみ  
に解釋を付すべし

(一)市内は商店軒を並べ諸官衛兵營學校など所々に散在して甚だ繁榮せり  
東西の貨物の集散地なり

需要、追賞、優劣、價值、修繕

(二)忠敬人となり正直にして外見を飾らず氣力盛にしてかつて困難に屈せし事なし年七十  
をこゝる髮ことごとく白くなるにいたりてもなほ壯年の人の如く險をこえ波をしのぎ風  
雨寒暑をおかして四方に奔走すること數千里つひに大業を成すことを得たり

(三)須磨は風景の佳なるのみならず醫家の説に據れば空氣清潔氣候温和にして人の養生に  
宜しきこと亦海内に冠たりといふ近來衛生の學漸く進み風土氣候の効力を認むるに隨  
ひて轉地保養するもの日に多きを加ふ

(四)書 取

- 〔一〕かつぱつナルせいしんぱけんこーナルしんたいニヤドル
- 〔二〕親せつにたいぐース
- 〔三〕ぎゐんノせんきよ
- 〔四〕かうべ からふと
- 〔五〕ゆーびんこがはせ
- 〔六〕しよーゆじよしそーきよー
- 〔七〕きよーおー
- 〔八〕せわにん
- 〔九〕えんせつ
- 〔十〕はいぶつりよー
- 〔十一〕すま
- 〔十二〕まさつ
- 〔十三〕けいさつ

右の平假名を漢字に改むべし

◎作文科

(一)母に代りて手傳を親戚に依頼する文 (書簡文)

文體 口語、文語 隨意

使用文字 普通日用の文字は漢字を使用すべし

(二)衣服 (記事文)

文體 隨意

(一)次に記セル格言ノ意義ヲ説ケ

慈善家ハミダリニ與ヘズ正シク與テ

(二)語句ノ書取

1、恭儉己レテ持シ

2、智能ヲ啓發シ

3、徳器ヲ成就シ

4、國憲ヲ重シ國法ニ導テ

◎習字科

きみが代は

千よに入らよに

さよれ石の

◎福岡縣立福岡工業學校入學試驗問題

◎國語科 (口語) (二時間)

(一)大意

「イ」もっぱら心を國体の發揮にそよぎ歴史に記録に日夜寢食を忘すれてある限りの書を涉獵せり

「ロ」つとめて日新の知識を興へ獨立自尊を主義として國家有用の材を養成せり

(二)解釋

「イ」發明

「ロ」意匠

「ニ」生存競争

「ホ」投機割據

「ハ」技術功績

(三)讀方

「イ」挨拶

「ロ」紹介

「ハ」素焼

「ニ」版圖

「ホ」治金

(四)書取

[キ]マンレーマンミン

[ロ]インサンセイター

[ハ]マンギンテイサヤ

◎作文

兵部御筆の草稿

◎算術科 (練1日)

(1)  $\{398 + (156 + 26 \times 3)\} \times 5 \div 400 \div 0.1$

(2) 212 + 371 + ノ最小公倍数及最大公約数を求メヨ

(3)  $6\frac{3}{8} + 9\frac{5}{12} - 8\frac{7}{18} - 6\frac{8}{27}$

(4) 甲乙二人アリ甲ハ乙ヨリ二日先ニ出發シタリ然レドモ乙ハ三十五里ノ所ニ於テ甲ニ追ヒ付キタリト然ラバ一日ノ速サハ幾何ナルカ(但シ甲ハ一日ノ速サ五里)

(5) 或人所持金ノ五分ノ三ヨリ貳圓多ク費シタルニ四圓殘レリト云フ然ラバ初メノ所持金如何ナルカ

◎算術科

(1)  $6\frac{3}{5} \div 25\frac{4}{5} \times 12$

(2)  $\frac{8\frac{2}{5}}{14} \times \frac{8}{27} = \frac{1\frac{1}{3}}{15}$

(3) 職工五十六人ニテハ十五日間ニ成シ得ル業アリ五十一日間ニハ幾分ナルカ其ノ殘業ヲ六日ヨリ早ク仕上ゲンニハ職工幾人ヲ増スベキカ

(4) 一晝夜ニ、五分後ル、時計アリ明日午前八時ニ正時ヲ指サンニハ今日午後六時何分進マラクカ

(5) 馬四匹牛七匹ノ代價合キテ七百拾四圓ニシテ馬牛各一匹ノ代價ノ比ハ五ト三ナル時ハ牛馬各一匹ノ價何程ナルカ

◎算術科

(一) マンハノ民衆ノ記

(二) 算術ニ進々果ヘ邦人ノ算術マンハノ民衆ノ記



◎ 國語工業學校

二百五十四

- (三) 青竹ヲ燒ク時烈シキ響ヲ發スルハ何故カ
- (四) 磨キタル鐵片ヲ水ク置ク時ハ錆ヲ生ズルハ何故カ
- (五) 鐵瓶或ハ蒸氣鐘ニ湯垢ノ生ズルハ何故カ

◎ 地理科

- (一) 左記國々ノ首府ヲ御記セヨ  
 イ、ドイツ      ロ、ロシア      ハ、オーストラリア      ハンガリー  
 ニ、イタリア      ホ、アメリカ合衆國      ヲ、オランダ  
 ト、トルコ      ヴ、ベルギー      ッ、スウェーデン
- (二) 左記地名所屬縣名及ド重ナル產物ヲ記セ  
 イ、豊岡      ロ、釜石      ハ、桐生      ニ、撫養  
 ホ、中山      ヘ、別子
- (三) 生麥事件トハ何ゾヤ
- (四) 左記人名及ビ事項ニツキ知レル所ヲ記セ

イ、伊能忠敬

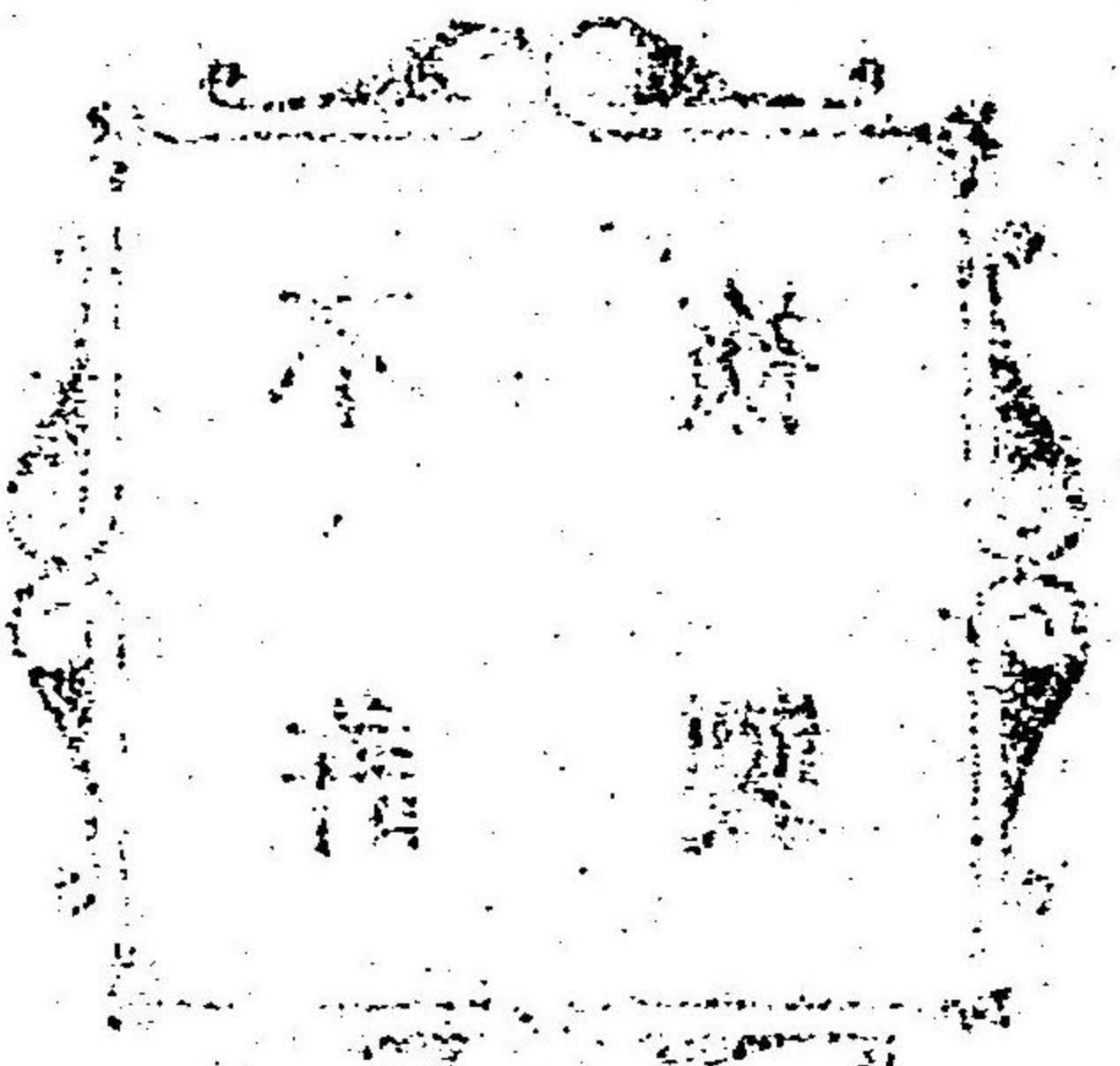
ロ、太安麻呂

ハ、參勤交代

ニ、檢非違使

◎ 圖書科

交叉セハ國旗ノ圖ヲ畫カケ



明治四十年 中學校入學試驗問題集終

二百五十五

明治四十三年九月一日印刷  
明治四十三年九月五日發行

明治四十三年學試驗問題集

定價金貳拾錢



編輯者兼 發行所 大阪市南區順慶町通四丁目百七十九番邸  
此 村 庄 助  
印刷者 大阪市南區鹽町通二丁目四十一番屋敷  
吉 村 源 次 郎  
印刷所 大阪市南區安堂寺橋通二丁目二十六番邸  
山 田 元 吉

大阪市南區心齋橋通順慶町北へ入

### 發行書肆

此 村 欽 英 堂

電話南千七百八十六番  
振替大阪千〇三十六番

小宮水心著

### 美文 初步 花鳥風月

洋裝美製本  
定價參拾錢  
郵税金六錢

初學の人を美文の先生になさうといふのが。此書の主眼なのです。此題は何と趣向を立つればよいかといふと。ちやんと教へてあります。花は美しい。鳥の聲は面白い。風は涼しい。月は清いといふやうな天地自然の美を文にしやうという。彼はかう書け此はあゝ書けと。叙景叙情のさまゝを丁寧。優美にした文句が千も萬もあつて。君達の使うて呉れるのを待つて居る。其の使ひ方によつて。文章によしあしが分れて來るのです。理屈は美文に禁物。論より證據で善く此書を読み。試験に何か一つ作つて見給へ。出來ないときは僕がかげがへの無い。白髪首を皆様に進せやう (著者、告白)

大阪市南區心齋橋通順慶町北へ入

### 發行所

此 村 欽 英 堂

振替口座大阪千〇三十六番

264

296

### 中等教科研究叢書

●最新の受験用参考書●

●男女學生諸君の好同伴●

説表 日本地理 全一册	説表 日本歴史 上全二册 下全二册	説表 東洋歴史 全一册	説表 西洋歴史 上全二册 下全二册	説表 外國地理 上中下 全三册	説表 日本文典 全一册
説表 英文典 全一册	説表 漢文典 全一册	説表 算數學 全一册	説表 代數學 全一册	説表 幾何學 面平 全一册	説表 幾何學 立 全一册
説表 植物界 全一册	説表 動物界 全一册	説表 鑛物界 全一册	説表 物理學 上全二册 下全二册	説表 化學 上全二册 下全二册	説表 地文學 全一册

●各册定價拾錢參郵送費各錢貳

私立大阪物理學校著

解法 近世普通算術

全壹冊

洋裝四六判タロース

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経験により、力めて、平易に編纂せられたるものなり。

本書は、細かに数理を解釋し、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の良書たることを信ず、敢て、諸士の机上にすゝむ。

大阪市南區心齋橋筋順慶町北へ入

發行書肆

此村欽英堂

大阪府大阪市千代田六丁目