

四十一年度

- (一) 山口縣立第一中學校
- (二) 山口縣立第二中學校
- (三) 山口縣立第三中學校
- (四) 山口縣立第一高等女學校
- (五) 山口縣立第二高等女學校
- (六) 山口縣立第一商業學校
- (七) 山口縣立第二商業學校
- (八) 山口縣立第一工業學校
- (九) 山口縣立第二工業學校
- (十) 山口縣立第一女子商業學校
- (十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (二十) 山口縣立第一女子商業學校
- (二十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (二十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (二十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (二十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (二十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (二十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (二十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (二十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (二十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (三十) 山口縣立第一女子商業學校
- (三十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (三十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (三十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (三十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (三十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (三十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (三十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (三十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (三十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (四十) 山口縣立第一女子商業學校
- (四十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (四十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (四十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (四十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (四十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (四十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (四十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (四十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (四十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (五十) 山口縣立第一女子商業學校
- (五十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (五十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (五十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (五十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (五十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (五十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (五十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (五十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (五十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (六十) 山口縣立第一女子商業學校
- (六十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (六十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (六十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (六十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (六十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (六十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (六十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (六十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (六十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (七十) 山口縣立第一女子商業學校
- (七十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (七十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (七十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (七十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (七十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (七十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (七十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (七十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (七十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (八十) 山口縣立第一女子商業學校
- (八十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (八十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (八十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (八十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (八十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (八十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (八十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (八十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (八十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (九十) 山口縣立第一女子商業學校
- (九十一) 山口縣立第一女子工業學校
- (九十二) 山口縣立第一女子商業學校
- (九十三) 山口縣立第一女子工業學校
- (九十四) 山口縣立第一女子商業學校
- (九十五) 山口縣立第一女子工業學校
- (九十六) 山口縣立第一女子商業學校
- (九十七) 山口縣立第一女子工業學校
- (九十八) 山口縣立第一女子商業學校
- (九十九) 山口縣立第一女子工業學校
- (一百) 山口縣立第一女子商業學校

# 山口縣諸學校入學試驗問題集

## 教員檢定試驗問題集

(一一) 東亞同文書院

### 教員檢定試驗問題

- (一) 小學校本科正教員(男)
- (二) 同小學校專科正教員(女)
- (三) 尋常小學校本科正教員
- (四) 尋常小學校專科正教員
- (五) 小學校准教員
- (六) 尋常小學校准教員

特 26

148



凡 例

- 一、本書は最近施行諸學校及教員檢定試験の問題を彙録し受験者の参考に便せしものなり
- 一、本書掲ぐる所の問題は孰れも本年三月中各學校にて施行せるものに係る
- 一、教員檢定試験問題は本年五月施行のものに係る

明治四十一年九月

編 者 識

（The text in this block is extremely faint and illegible due to the high contrast and grain of the scan. It appears to be a preface or a list of contents on the left page of the book.）



凡例

- 一、本書は最近施行諸學校及教員檢定試験の問題を採録し受験者の参考に便せしものあり
- 一、本書掲ぐる所の問題は孰れも本年三月中各學校にて施行せるものに係る
- 一、教員檢定試験問題は本年五月施行のものに係る

明治四十一年九月

編者識

諸學校入學試験問題

山口高等商業學校

國語解釋

(注意) 答案ハ縦書ニスベシ

- (1) 憲法は國家統治の大法にして、國權の本体と、行用との大綱を規定す。其形式は成文の法典たるも、法令及び慣例を綜合して其法理を成すを問はざ、國家あれば必ず國權の體用を規定するの法あることを要するものなり。
- (2) 言語は君子の樞機なりといへり、あからさまにも、君をないがしろにし、人に驕ることあるべからぬことにこそ、堅き氷ハ、霜を踏むよりいたるなごひあれば、亂臣賊子といふものは、そのはじめ、心詞を慎まざるより出でくるなり。志實の浦や遠ざかりゆく浪間よりこぼりていつるありあけの月。

山口高等商業學校

明治 41 10 30 内交











- (2) 臺灣では其蠻民の隠れて居る處を探り出すのが餘程むづかしいものだと云た。
- (3) 當今の學生が英文に上達しあひのは概して實地練習を怠るからである。
- (4) 我國は日露戦争に強かつたれで今では東洋の英國と稱せらるる。

歴 史

(注意) 答案ハ縦書ニスルシ

- (1) 江戸幕府ノ制度
- (2) 元朝ニ於ケル歐亞ノ交通
- (3) 合衆國ノ南北戦役ノ原因
- (4) 左記ノ人物ニ就キテ知レハ所ヲ略述セヨ
  - a 大内義興    b 司馬江漢    c 秦始皇帝    d 王守仁
  - e イェン四世(Ivan IV)    f アダム・スミス(Adam Smith)

地 理

(注意) 答案ハ縦書ニスルシ、第二問ノ港名ハ英語ニテ記スルシ

- (1) 本邦ニ例ヲ採リ氣候・物産トノ關係ヲ略述セヨ
- (2) 本邦ニ例ヲ採リ氣候・物産トノ關係ヲ略述セヨ

物 理

- (1) 砂糖ノ如キ粒狀コソテ水ニ溶解スルモノノ比重ヲ測ル方法ヲ説明セヨ
- (2) 顯微鏡ニヨリテ物體ガ擴大セラレテ見ユル理ヲ略圖ニヨリテ説明セヨ且ツ如何ナルモノヲ顯微鏡ノ倍率ト謂フカ
- (3) 「オーム」ノ定律ヲ説明セヨ
- (4) 次ノモノノ實用單位ノ名稱ヲニテ記セ
  - (a) 電氣量    (b) 電氣抵抗    (c) 動電力    (d) 電流ノ強サ    (e) 電氣容量

化 学

- (1) 濃硫酸ニ左ノ物品ヲ加ヘテ熱スル時ニ起ル反應ヲ記セ
  - (A) 銅屑    (B) 礬石    (C) 酒精
- (2) 漂白粉ニ就キテ知レハ所ヲ記セ
- (3) 普通ナル防腐劑五種ノ名ヲ擧ゲ各其臭ノ有無ト無機化合物ナルカ



筆記

(4) 天幕ノ製法及ビ其原料如何

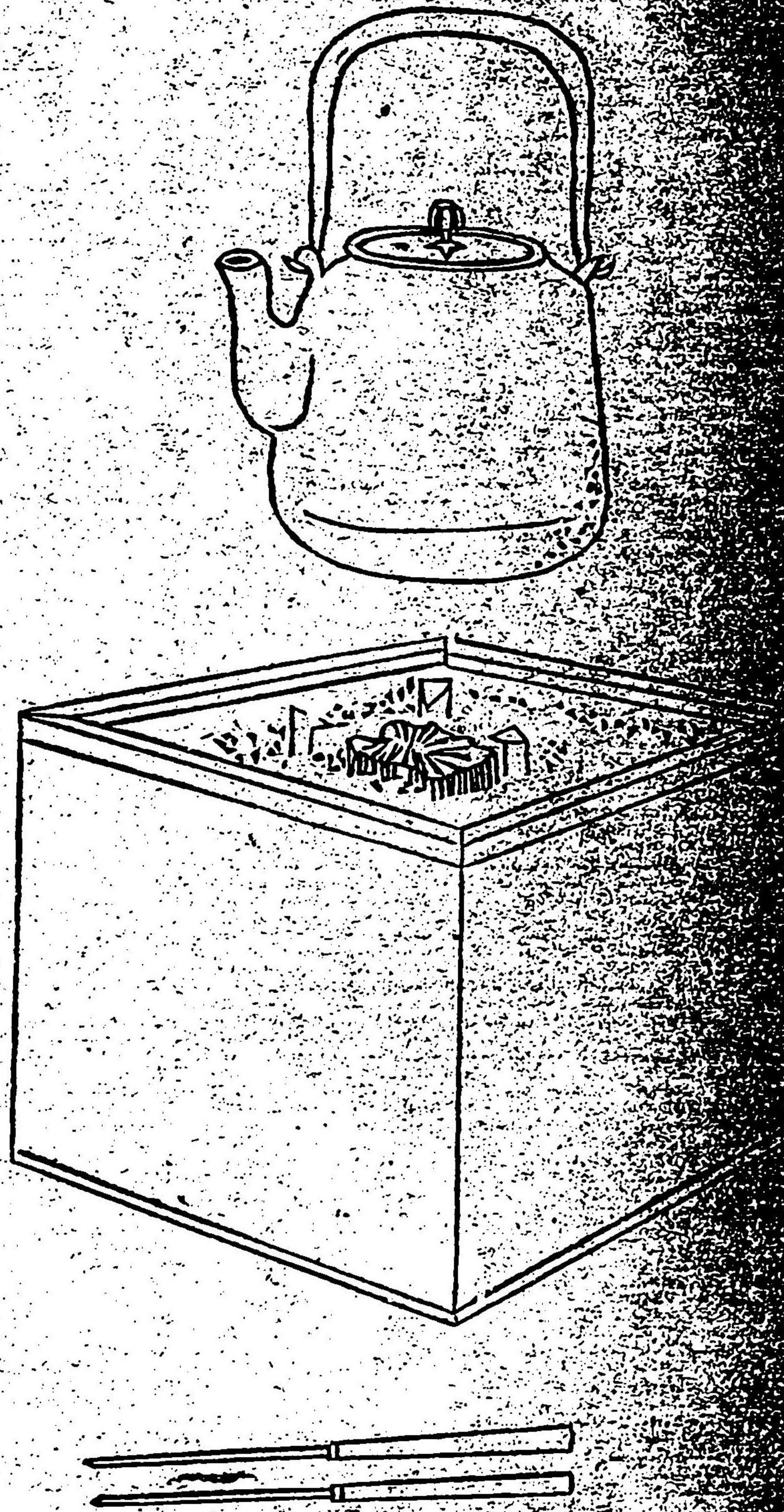
博物

(注意) 答案ハ縦書ニスベシ

- (1) 蝸牛及ビ蛙ノ呼吸器ニ就キテ知レル所ヲ記セ
- (2) 水母類ノ生殖ハ如何ニシテ行ハルルガ
- (3) 完全花ノ部分ヲ圖解説明セヨ
- (4) 植物ノ食料ニ就キテ知レル所ヲ記セ
- (5) 陶土ノ成因及ビ成分如何
- (6) 鶏冠石ニ就キテ知レル所ヲ記セ
- (7) 淋巴ノ性質及ビ効用如何

圖畫

(注意) 用紙ハ長ク方ヲ横ニスベシ



與ヘラレタル略圖ニ準據シ之ヲ廓大ニシテ描ケヨ、但シ鐵瓶チ火鉢ノ五  
 徳ノ上ニ架シ火箸ヲ適當ノ位置ニ立テテ一組ノ畫トスベシ、火鉢ハ木製  
 卜假定シテ横様ニ木理ヲ描ケヨ、但シ木理ハ各自任意ニ意匠ヲ凝ラヌベ



シ、光線ハ左側面ヨリ來ルモノト假定シテ陰影ヲ施セヨ

(二) 山口縣師範學校

本 科

國 語

(解釋)

(一時間半)

(一) 一村風俗敦朴にて少しも今様めける事に移らず住民は日夜やすく眠食するは皆公の御蔭に依らざるなればこの國恩報いせめてやはあるべきと入り

當局の施設は皆形式の異觀にとどまりて國民の現狀に適すべきもあらず却りて文武離隔し朝野閉塞して大政萎靡する遠因とはありしなり

右全文解釋

(二) 哨艦、吟興、悲劇、對審、十六夜、淡水湖、

右讀方及略解を求む

(三) さんげ、へんぴ、さみたれ、かんなくづ、なにはかた、てんちりよーよー

右漢字に書き易へよ

作 文

(一時間半)

(右三百字以下にて作るべし)

算 術

(一) 甲地ヨリ乙地ニ至ル距離一里半ナリ、人アリ甲地ヨリ乙地ニ向ケ毎時一里ノ速度ニテ出發シタル後三分時間ヲ經テ五分時間毎ニ甲地ヲ發スル馬車ガ(毎時二里半ノ速度ヲ以テ)出發セリ此人ガ乙地ニ着スル迄ニ幾臺ノ馬車ニ追越サル可キカ

(二) 地球ガ太陽ヲ一周スルニ365日5時48分45秒ヲ要シ滿月ヨリ次ノ滿月ニ至ル迄ニ3日12時44分33秒ヲ要ストスルニ25日間ニハ大陰曆ノ月數幾何アルカ又端數ノ時間幾何ナルカ

(三) 二數ノ積ハ42588ニシテ其最小公倍數ハ3216ナリ而シテ各數ハ50ヨリ大ナリニ數幾何但場合幾種モアラハ之レヲ記載スルヲ要ス

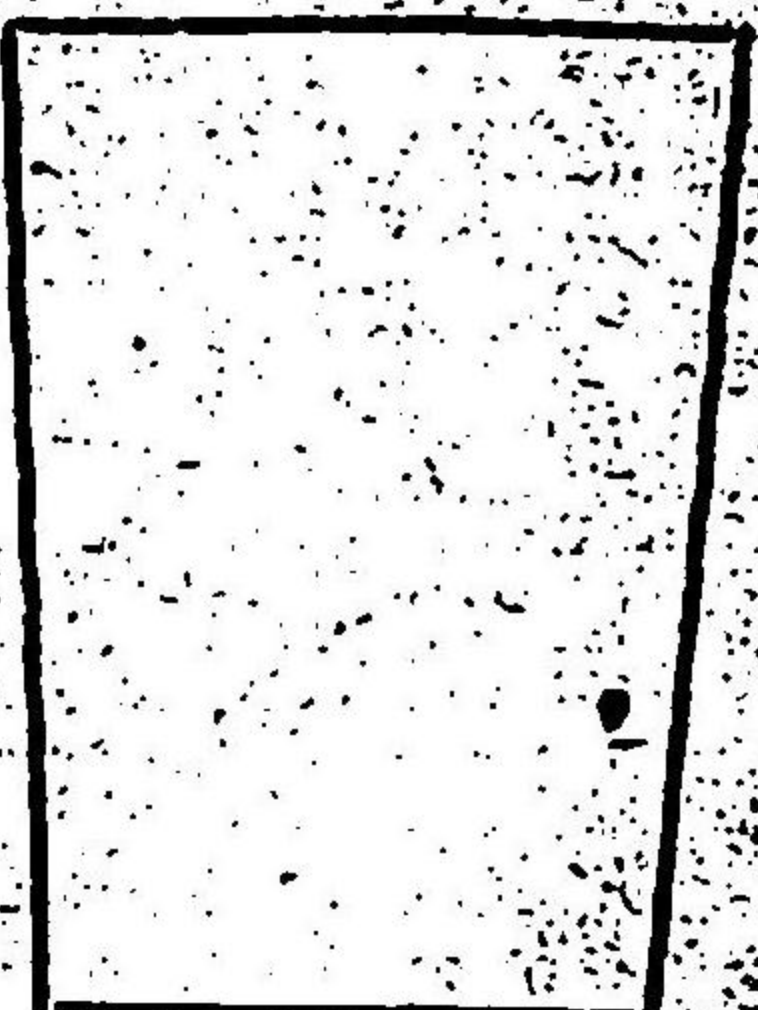
(四) 或尋常小學校ノ生徒數女子ハ總人員ノ九分ノ五ヨリ九人少ク男子ハ女子ノ七分ノ六ヨリ五人多シト云フ男女生徒各幾何

注意各題共ニ立式ノ理由算式及答數ヲ要ス(一)問ハ運算チモ正シク記載スベシ

圖 畫

一 左圖ノ半圓形及梯形ニ添加シテ成形圖ヲ畫ケ





(三) 山口縣立各中學校

(共通)

國語

(二時間)

(一)

左ノ文ヲ説明セヨ

日本は、海國なり。われらは、海を以て、家とする覺悟あるを要す。あるひは、海軍將校となりて、艦隊を指揮し、あるひは、船長となりて、巧みに、巨艦を扱ふ。吹雪をくわらし、怒る大波、物をもせず、大洋を、自在に乗り廻す。その愉快、いことば、如何なるや。日本男子たるものは、平生より、海に親しまるべからば。

(二)

次ノ字ノ音ヲ書ケ

次ノ文ヲ説明セヨ

はしるべし

彩色、彫刻、名工の手に成る。

作文

(一時間)

中學校ト入學ノ目的

算術

(二時間)

- (1) 次ノ式を計算せよ  
 $(1.25 + 0.05) \times 1\frac{3}{5}$
- (2) 甲乙丙三數の和は31にして甲數は丙數より8多く乙數は丙數より5多し各數幾何あるか
- (3) 或算術書の内54枚を學び終へたるに尙殘りの枚數は全體の枚數の $\frac{1}{3}$ だけありとぬよ全體の枚數如何
- (4) 或縣の中學校共通試験に於て入學者は495人にして志願者の4割5分を當れりといふ志願者幾人なるか



注意(1)は通算と答とを記し(2)(3)(4)は式と答とを記せ

(四) 山口縣立各高等女學校 (共通)

本科及技藝專修科

國語

(二時間)

(一) 左の文を解釋せよ

(イ) 沖の方より三つ、四つ、二つ、歸り來る漁船見へるむれば、松の木の間の漁家より、女、子をもあそび、あまた、出で來て、濱、ふたゝび、にぎはふ。

(ロ) わが帝國の四面は海に圍まれて、立つて、行くにも、棹、楫を借らで、進まぬ道あらず。

(二) 左の言語を寫し假名をつけ、その意義を記せ。

境 内。 麥 穂 子。 彩 色。 鮮 明。 浮 塵 子。

(三) 左の語を漢字に改めよ。

このぞしせんろ。 でんごご。 せんたごもの。

作 文

(一時間)

算 術

(1)  $0.56 + 0.7$

(二時間)

(2)  $0.025$  の分數をアラハセ

(3) 7里9町30間×12

(4) 松子、竹子、ノ年齢ノ和ハ參拾八歳松子、梅子、ノ和ハ參拾參歳竹子、梅子、ノ和ハ貳拾九歳ナリ、トイフ各幾歳ナルカ

注意(1)(2)(3)ハ通算ト答トヲ記スベシ(4)ハ式ト通算ト答トヲ記スベシ。

(五) 山口縣立農業學校

農科獸醫科

讀 書

(一) 左ノ文ヲ別紙ニ解釋セヨ

われにその交友を示せしからばわれは汝のいかある人なるかを判断し得んとは西班牙の俚諺なるがこれまことに不朽の名言なり友を擇ぶの道つゝしまざるべけん

山口縣立農業學校



(二) 左ノ語ヲ別紙ニ解釋セヨ

(イ) 産額 (ロ) 従容 (ハ) 猫額大 (ニ) 辛酸を嘗む

(ホ) 行かしめざるべからせ

(三) 左ノ語ノ右側ニ讀假名ヲツケヨ(解釋ヲ要セズ)

(イ) 苗代 (ロ) 吹聴 (ハ) 牛莊 (ニ) 厄日 (ホ) 炭酸瓦斯

作 文

實業家たらんとする志望を舊師に通ずる手紙

算 術

(1) 5ノ總テノ約數ヲ索メヨ

(2) 田畑合シテ七町五畝歩アリ其内田ハ參町七畝貳拾壹歩、此畑ノ内ノ六畝拾壹歩ヲ空地ニ變セ、殘レノ畑何程ナリヤ

(3) 100ノ約數ヲ索メヨ

以上(時限二時五十分間)

歴 史

一、漢學傳來ノ大要ヲ問フ

二、後三條天皇ノ記錄所ヲ設ケ給ヒシハ何故ナルカ

三、歐洲人ノ來航セシ時代ト其ノ狀況トヲ記スベシ

地 理

一、山陽道ニ於ケル著名ノ物産ヲ舉グベシ

二、歐羅巴ニ於テ我國ト通商條約ヲ締結セシ國名ヲ記セ

三、左記ノ特別輸出港ハ何國ニアルカ

清水、武豊、四日市、境、三角

理 科

一、虹ハ如何ニシテ生ズルヤ



- 二、唾液ノ効用ヲ問フ
- 三、マツチノ發火スル理由ヲ問フ
- 四、梅ノ花ヲ畫キ各部分ノ名稱ヲ記ルセ
- 五、炭素ノ循環トハ如何ナルコトカ

豫科

讀書

- (一) 左ノ文ヲ別紙ニ解釋セヨ  
今更申すまでもなきことながら青年は人世の春に候へばこの折にその培養を怠る  
むには美しき果實を收めむことは到底覺束なきことに候はずや
- (二) 左ノ語ノ右側ニ讀假名ヲツケヨ(解釋ヲ要セス)  
(イ) 筋 肉 (ロ) 價 値 (ハ) 牧 馬 (ニ) 牛 蒡 (ホ) 雲 雀  
左ノ語ヲ別紙ニ解釋セヨ(讀假名ヲ要セス)
- (三) (イ) 悠 然 (ロ) 日 擊 (ハ) 計 畫 (ニ) 疎 遠 (ホ) 例 年  
左ノ語ノ左側ニ漢字ヲ當テヨ(解釋ヲ要セス)
- (四) (イ) の 下 び ん さ ぐ (ロ) か ぶ し (ハ) く り ん さ ぐ (ニ) は ら ひ さ び (ホ) と ん や

作文

友人の安否を問ふ文

算術

- (1) 次ノ計算ヲナシテ其結果ヲ求メヨ  
注意 計算ノ筋道ヲ明カニメベシ  
 $1.4 + 5 + 16 \times 2$   
 $9 \div \left( \frac{3}{5} + \frac{3}{4} \right) + 20$
- (2) 間口三十六間奥行四十五間ノ地面ノ段別如何
- (3) 父子兩人ニテ一日ニ壹圓拾五錢ノ賃金ヲ得ルアリ子ノ賃金ハ父ノヨリハ參拾五錢少  
シトイフ各々一日ノ賃金幾何ナルカ
- (4) 馬三頭ヲ九十二日間飼フニ足ル乾草アリ更ニ一頭ヲ増ストキハ此乾草ニテ幾日間飼  
と得ルカ  
以上 一時五十分間

地理

- 一、山陽道ニ於テ著名ノ都市ヲ舉ゲヨ



- 二、横須賀、吳、佐世保、舞鶴ハ何國ニアルカ
- 三、我國ニ於テ農産物ノ重ナルモノヲ選クヘシ

歴 史

- 一、律令ヲ撰定セシ時代ヲ問フ
- 二、奈良ニ都ヲ遷シ給ヒシ天皇ノ御名ヲ問フ
- 三、豊田秀吉ノ朝鮮ヲ征伐セシ目的ハ如何

理 科

- (一) 左記ノ動物ニ就テ有害ナルモノト有益ナルモノトヲ區別セヨ  
トナボ      テントー      サナダ      ツバメ
- (二) 左ノ植物ハ如何ナル部分ガ有用ナルカ  
ワタ      クハ      ガウ      サツマイモ      ハナス
- (三) 人類ニ於ケル消化器系統ノ略圖ヲ畫キ各部ニ名稱ヲ記セ
- (四) 湯ヲ沸ク時其上方ガ先ツ温ムルハ何故カ
- (五) 水素ヲ取ル法ヲ述ベヨ

論 文

次の文章に讀方及び解釋を付せよ

- 一、凡そいかなる社會の事業も苟も公徳と見なすべきものは公衆の福祉増進とする所以にあらざるはなし
- 二、前代におけるのが美術はまさにかくの如きものありまかして維新のはじり社界風潮の一變するや破壊の氣風四方に起り人々徒らに小利小智に流れ美術の如きは贅澤なりと唱ふるに至れり
- 三、いかにして國の富を蓄積すべしか其道多端にして一ちらまといへども第一に人民各自動勉して節儉を重んじ驕奢の弊風を避けざるべからず
- 四、次の文字に讀方及び解釋を付せよ

い敏捷

る壯觀

は蹂躪

に伶俐

は曠日彌久

作 文

- 大島海峡ヲ渡ル
- 友人の商船學校卒業を祝する文



算 術

- (1) 甲乙二港間ヲ航スル汽船アリ全距離ノ $\frac{2}{3}$ ヲ一時間入海里ノ速度ニテ駛リ $\frac{2}{9}$ ヲ一時間十海里ノ速度ニテ駛リ其餘ノ航路ヲ一時間 $=7\frac{1}{2}$ 海里ノ速度ニテ駛リ甲港ヲ發シテヨリ乙港ニ着スル迄ノ時間十七時四十四分ナリト云フ兩港間ノ航程幾何
- (2) 六人ノ工夫ガ若干日ニ成テ工事ノ七分ノ三ヲ成セリ此割合ニテ殘業ヲ前ト同キ日數ニ成サントスルニハ工夫幾人ヲ増スベキカ
- (3) 
$$\frac{\left(2 + \frac{4}{7}\right) \times \left(3 - \frac{4}{9}\right)}{\frac{23}{11} + \frac{13}{35}}$$
ヲ簡單ニセヨ
- (4) 汽車ニ乗ラントスル人アリ毎分四十間ノ速度ニテ行カバ三分時後ルベシ毎分四十五間ノ速度ニテ行キバガ定刻ヨリ二分前ニ停車場ニ着シタリ停車場ヨリノ距離幾何ナルカ
- (5) 三數アリ其和ハ四百三十七ニシテ其中二數ノ最大公約數ハ四十六ナリ三數ニ通スル最大公約數ヲ求ム  
以上ニ時間(問題ニ對シテ實問スルニトシテ得ズ)

(七) 山口縣立工業學校

算 術

(一時間半)

- 一、次ノ式ヲ計算セヨ  
 $(35 + 12 \times 5 - 15) + 2 - 8 \times 5$
- 二、次ノ式ヲ計算シ小數点以下二位迄求メシム  
 $(47,3 \times 0,5 - 6,4) + 2,1$
- 三、次ノ分數式ヲ簡單ニスル  
$$\left(5\frac{3}{8} - 2\frac{1}{8} + 8\frac{7}{8} \times 1\frac{2}{3}\right) + 2\frac{2}{5}$$
- 四、學校ニテ毎日五時間ツ、授業アリ一時間ノ授業ヲ正味四十五分間トスルニ一日ノ授業時間ハ正味何程ナルカ
- 五、六十人ノ職工ガ若干日ニテ仕上ル仕事チソノ四分ノ三ダケノ日數ニテ仕上シニハ職工何人ヲ増スベキカ

理 科

(一時間半)

- 一、空氣及水ノ成分ヲ問フ
- 二、寒暖計ノ種類及ソノ目盛ニ就キテ知レル所ヲ記セ



三、雨ノ降ル理由如何

圖 畫

(鉛筆畫)

金鉢ノ畫

讀 書

(一時間半)

一、えしふと太古の文明の面影残るひらみつをないるの岸のをちこちに山かどはのり聳えたり山と見ゆれをびらみつを石もてたよみ築きたる方錐形の塔にして大小およそ七十基

二、ハイブツリヨー ユキゴン ノコギリ ウンパン シニエーゼン

三、分業の利益、比較、彈力、道徳の標準、勞働、優劣

作 文

(一時間半)

一、書籍の購入を友人に依頼する文

(八) 市立下關商業學校

讀 書

一、左ノ文ノ 符ニ音

符ニ音 符ニ音 記入シ又圖表ヲモテ漢字ニ書換フヤシ  
二十世紀の新天地 其のシヨウセンに東洋の 覇權をニ  
キル日本國、世界物貨の中心を、ユイと實りて勇ましく、我がたのもしき商人の  
コウヒの時を來りたる。

二、左ノ文ヲ餘白ニ解釋スベシ

(イ) 夏川を越すうれしさよ手に草履

(ロ) 論吉つとめて日新の智識を興へ、獨立自尊を主義として、國家有用の人材と養成せり

作 文

外國に在る友に遺す文

習 字

余 聞 楠 公 諱 正

成 者 忠 勇 節 烈

府縣郡市町村 第何號氏名

地 理

市立下關商業學校



- (一) 本邦中水運ノ利便ナル河ノ流四個ヲ舉ゲヨ
- (二) 本邦ニ於ケル石炭、銅、生糸ノ主要産地ヲ問フ
- (三) 左記地名ノ所在地ヲ問フ并ニ夫々著名ノ事項ヲ附記スベシ  
神井、輪島、道後、嚴原、伊丹、
- (四) 韓國主要ノ輸出品、其主要ナル開港場ヲ問フ
- (五) マルセイユ、ラングンド、膠州灣、ニコマ、シドニー、アンヘルズの所在地を問フ

歴史

- (一) 左ノ人ニ付キ知ル所ヲ記セ  
阿直岐、親鸞、足利義滿、江藤新平、
- (二) 大化ノ新政ニ於ケル租庸調ヲ説明セヨ
- (三) 左ノ書ハ何人ノ編著セシカ  
源氏物語、大日本史、日本外史、古事記、
- (四) 左ノ地ノ位置并ニ其史上ノ事實ヲ記セヨ  
川中嶋、桶狭間、賤ヶ岳、關ヶ原
- (五) 安政ノ大獄ニ付キ記セヨ

理科

- 一、珊瑚虫ト珊瑚トヲ説明セヨ
- 二、熱帯植物ト稱スルモノ、重ナルモノ六種ヲ問フ  
名稱ノミヲ記スベシ
- 三、輕氣球ノ構造ノ大要ト并ニ其飛揚スル理由
- 四、バクテリアノ繁殖力ニ就キ記セヨ
- 五、ダニエール電池ヲ説明セヨ

算術

- (1)  $1.0079 + 0.1864302 + 3.102 - 0.238 \times 2.16 =$
- (2)  $\left(3\frac{1}{4} - \frac{5}{6} + 1\frac{1}{5} + \frac{3}{14}\right) \div \left(\frac{3}{14} + \frac{1}{3} \times 1\frac{1}{4} - \frac{5}{21}\right) =$
- (3)  $\frac{2}{12}$  週ト0.257日ト $\frac{23}{40}$ 時トノ和ハ何時何分何秒ナルカ
- (4) 或人一年ノ拂テ算スルニ収入 $1\frac{2}{3}$ ヨリ40少ナシ若シ費用ガ240円増シタラシムハ  
殘金ナシト此人ノ収入金如何
- (5) 或ル店コテ貳割五分ノ利ヲ見テ正札ヲ付シタル品物ヲ買客ノ求メニヨリ其貳割ヲ減  
シテ賣リ然ラハ損益歩合如何



(九) 市立下關高等女學校

國語

- 一、次ノ語ヲ漢字ニ改メヨ  
ケンビキヨ、 アミモノ、 セイケツ、 ショーゴ、 レンラヤ、
- 二、次ノ漢字ニふりかな及意義ヲツケヨ  
收穫、 勇散、 恭儉、 行啓、 樺取、
- 三、次ノ文章ノ意義ヲ解釋シ且縦線ノ所ニふりかなヲツケヨ  
野に出づれば田の畔は土筆、せり、なつゝ、嫁菜、蓬、もど足をいゝ所あさま  
でに萌え出で膝も小さな傘を開き初めぬの蔭にはおらへるが如きすみれいと美  
したんば、は小さな花を惜しびもあつく田の畔にまき散せりはけも紅き蕾を開きぬ
- 四、君が代ノ國歌ヲ認メコレガ解釋スベシ

作文

- 日用文 桃の花を贈る文
- 普通文 父母

算術

- 1、 $(\frac{1}{2} + \frac{1}{3}) \times 6$  の値ヲ求メヨ
- 2、或女學校ノ入學試験ニ於テ及第者二百八十八人ニシテ志願者ノ六割四分ニ當ルトイフ志願者ノ數ハ何程ナルカ
- 3、木綿三丈四尺八寸ニテ姉妹ノ筒袖ヲ作ルニ姉ハ妹ヨリ六尺二寸多ク要ストイフ然ラバ姉ト妹トハ各々何程ヲ要スルカ
- 4、ヲシヤ二十八「ヤード」ノ四分ノ三ヲ以テ五組ノ洋服ヲ製スルトキハ一組ニ要スル長サ何程ナルカ

(一〇) 山口縣教育會附設小學校教員養成所

國語

二時間

(作文共三時)

- (一) 古事記ハワカ國最古ノ史籍ニシテ正確ナル古傳古語ハ多ク此書ニオイテ求ムベシサレド漢字ヲ以テ國音ヲウツシカツ古代ノ言語ヲ用ヒタルモノナレハ解シガタキトコト多クシテイマダ十分ニ之ヲ解キタルモノアラザリキ宣長大イコ之ヲ憂ヘ三十五歳ノ時ヨリ其研究ニ從ヒ六十九歳ニイタリテハジメテ完成セリ卷數スベテ四十八解釋ノ精密ニシテ確實ナルヨク疑義ヲ斷ズルニ足レリ



(二) 遊軒の屋號を星久といふ斜線の上下に丸星を書けるものを符號とせり斜線は天秤棒にかたどり上下の丸星は星にかたされるものにして朝は星のあるうちより夕べは星のかがやくころまで日々天秤棒と肩にかつきながら旅より旅に行商したるとその記念とせるあり

(一) ト二トハ漢字ニ讀方ヲ附シテ其全文ヲ解釋スヘシ

(甲) 嫡出、歡呼、截石、冒險、裝飾、凹凸の胸壁、維持費、定期船、駐劄、一瞬時、

(乙) ツーベン、オンタク、キョーハク、タイグー、テンチリョーヨ、

(三) 甲ハ讀方ト意義トヲ記シ其乙ニハ漢字ヲ充ツベシ

作 文 一 時 盪

算 術 二 時 間

(一) 一籠壹圓參拾參錢ノ林檎ヲ三籠ト二十六個メケ買ヒ金五圓ヲ拂ヒテ拾錢ノ釣錢ヲ受取レリト云フ一籠ハ幾個入ナルカ

(二) 甲乙二ツノ水桶アリ甲ノ中ニハ水七石四斗乙ノ中ニハ水二斗アリ今甲ヨリ乙ハ一時間毎ニ三斗五升ノ水が流レ込ム装置ヲナサハソレヨリ幾時間ノ後乙ノ中ノ水が甲ノ

中ノ水ノ二倍トナルヘキカ  
方ニ町ハ地積何町歩ニ當ルカ

(三) 
$$\left( \frac{6+9}{14} \right) - \left( \frac{5+3}{12} \right)$$
 上ノ式ノ値ヲ求メヨ

(四) (一)トハ式ト答 (二)トハ運算ト答

地 理 歴 史 二 時 間

(一) 我國ノ人口ト其ノ密度並ニ國民ノ種族ニ就テ知レル所ヲ記セ

(二) 中國地方ノ地勢ト國名及ヒ行政上ノ區劃ヲ記セ

(三) 崇神天皇ノ御事蹟ヲ述ベヨ

(四) 中江藤樹山田長政ノ事ニ就テ知レル所ヲ記セ

圖 畫 一 時 間

筆ヲ寫生

但五枚ヲ限ル

(一) 東亞同文書院本縣派遣生選拔試驗

東亞同文書院本縣派遣生選拔試驗



試問 (二時間)

東亞同文書院ニ入學ヲ志望スル所以ヲ述ベヨ

作文 (二時間)

海外移住ノ必要ヲ論ス

算術

(1) 明治三十七八年兩年ノ米作總數平均ハ4480万石ニシテ明治三十七年ハ平年作ノ二割増シ同三十八年ハ平年作ノ一割減シナリシトス此兩年ノ米作各々約幾何ナルカ

代數

(2) 次ノ方程式ヲ解ケ

$$\frac{x}{x-2} + \frac{x-9}{x-7} = \frac{x-8}{x-6} + \frac{x+1}{x-1}$$

幾何

(3) 底邊長キ頂角ノ大キ及他ノ二邊ノ長キノ和ヲ與ヘテ三角形ヲ作レ

三角法

(4) 次ノ等式ヲ證明セヨ

$$\frac{1+\sin^2}{1-\sin^2} = \tan^2 \left( 45^\circ + \frac{\theta}{2} \right)$$

漢文

(二時間)

一、左ノ文ニ反點ヲ施シ且ツ別ニ解釋セヨ

孔子過泰山側有婦人哭於墓者而哀夫子式而聽之使子路問之曰子之哭也豈似重有憂者而曰然昔吾舅死於虎吾夫又死焉今吾子又死焉夫子曰何爲不去也曰無苛政夫子曰小子識之苛政猛於虎也

二、左ノ語句ノ意義

[イ] 乞骸骨 [ロ] 膠柱鼓琴 [ハ] 領袖 [ニ] 膏肓 [ホ] 因噎廢食

三、左ノ文ヲ解釋セヨ

存乎人者莫良於眸子眸子不能掩其惡胸中正則眸子瞭焉胸中不正則眸子眊焉聽其言也觀其眸子人焉廋哉

四、左ノ文ノ意義ヲ區別セヨ

(イ) 奈翁不常勝 (ロ) 奈翁常不勝



五、左ノ語ノ音ヲ訓ヲ示セ

- (イ) 裨
- (ロ) 裨
- (ハ) 牌
- (ニ) 瞬
- (ホ) 婢

英・文・和・譯

- (1) One cannot help suspecting that deep down in the Chinese bosom a new life is throbbing
- (2) Die in what manner I may, I will die like the son of a brave man
- (3) Consider before you speak, especially when the business is of moment

和・文・英・譯

- (1) シレ程立派ニ及第ナスツタカラニハ余程勉強オシナサツタニ相違ナシ
- (2) 如何ホド躍起(ヤツキ)ニ願アレテモ私ハキカヌツモリデス
- (3) ヨク話スコトハヨク書クコトヨリ六ツカシイモノデス

英・文・和・譯

(1) Correct the errors: \_\_\_\_\_

- (a) If you were in his place, you will die from despair
- (b) In eloquence he is inferior than me.

(2) Write out the figures fully in words: \_\_\_\_\_

- (a)  $\frac{1}{3}$
- (b)  $253\frac{2}{5}$  dollars.



# 教員檢定試驗問題

(明治四十一年五月施行ノ分)

## (一) 小學校本科正教員 (男子)

### 教育原理 (二時間)

- (一) くるゝてゐる氏等ノ宗教改革ハ其當時ノ教育ニ如何ナル影響ヲ與ヘンカ
- (二) 欲望トハ何ソ
- (三) 左ノ推論式ノ正否ヲ説明スベシ  
 総テノ人ハ死スヘキモノナリ  
 総テノ人ハ有機物ナリ  
 故ニ有機物ハ死スヘキモノナリ
- (四) 「教育的教授」ノ意義ヲ明ニセヨ

### 教授管理 (二時間)

- (一) 教育行政事務ニオケル國ノ教育事務ト市町村ノ教育事務トノ差異如何
- (二) 市町村立小學校正教員ニシテ學級編制ノ變更又ハ訴願ノ裁決ニヨリ過員ヲ生シタル

キハ府縣知事ハコソニ休職ヲ命ズルコトヲ得」ヲ解釋スヘシ

### (三) 教授法研究ノ方法ヲ述ベヨ

### (四) 小學校ニオケル國語讀本ノ目的ノ三要点ヲ説キ國定國語讀本ヲ略評スヘシ

### 圖畫 (三時間)

- (一) 机寫生 淡彩ヲ要ス  
 自在畫
- (二) 二寸ノ底邊ト三十度ノ頂角トヲ知リ二等邊三角形ヲ畫ケ
- (三) 正五角形アリ其一邊ニ於テ水平面ニ立テ同面ニ四十五度又其邊ノ水平投影圖ハ界線ニ三十度傾斜セル時ノ投影圖ヲ畫ケ

但女子ニハ第二問ヲ省ク

### 算術 (二時間)

- (1) 二數及其乘積ヲ知ルキハ11ニテ除算スル法ヲ記セヨ
- (2) 甲乙二條ノ紐アリ其長サノ合計ハ一丈一尺ニシテ甲ノ紐ノ長サノ $\frac{1}{5}$ ヲ切リ取リ乙ノ紐ノ長サニ七寸ヲ足スルキハ二條ノ紐ハ長サ相等シクナルヘシト云フ甲乙ノ紐ノ長サ各々幾何



- (3) 今日ヨリ滿一年後ニ拂フモノヲ第一回トシ三ヶ年間滿一ヶ年毎ニ一定ノ金高ヲ三回拂フヲ以テ今日ヨリ滿三年後ニ拂フヘキ金七千九百五拾九圓ノ負債ヲ償還セントス一定ノ金額如何
- 但利率ヲ年六分トシ滿一年毎ニ利子ヲ元金ニ繰込ム複利ノ計算ニヨリテ算出セヨ
- (4) 直圓錐ノ底面ノ半徑五寸斜高(母線)一尺三寸ナルトキ其體積ヲ計算セヨ

歴 史 (二時間)

- (一) 應仁ノ乱ニシキテ記セ
- (二) 露國ノ東方侵略ニシキテ記セ
- (三) フランス大革命ノ原因ニシキテ記セ

代 算 (二時間)

- (1) 次ノ式ヲ因数ニ分解セヨ
- (a)  $x^6 - 1$
- (b)  $6x^2 + 5x - 4$
- (c)  $a^3 - b^3 + c^3 + 3abc$
- (2) 次ノ方程式ヲ解クヲ

- (a)  $\frac{x^2 - 3x}{x^2 - 1} + 2 + \frac{1}{x - 1} = 0$
- (b)  $\frac{a}{x} + \frac{b}{x} = \frac{6}{x} + \frac{x}{a} + \frac{a^2 - b^2}{ab}$
- (3) 入テリ山ノ麓ヨリ頂上ニ至ラントシ上リノ後半ハ前半ヨリ毎時ノ速サニ半里少クナク五時間半ニテ頂上ニ達シタリ而シテ下リノ毎時ノ速サハ上リノ前半ヨリモ一里多ク三時間ト四十五分ニテ下レリ依リテ麓ト頂上トノ距離何程ナルカ

習 字 (一時間)

博 愛 及 衆

右三行四字詰楷行草三体ニ書ク

- 國 語 (作文) (二時間)
- 山 (文体随意)

- 地 理 (一時間半)
- (一) 鹿兒島縣ノ略圖ヲ畫キ重要物産ノ産地ヲコレニ記入セヨ
- (二) 歐洲ノ氣候ヲ問フ



- (三) 熔岩ト泥流トニ就テ記スベシ
- (四) 雲ノ種類ヲ擧ケ其特徴ヲ記セ
- (五) 熱海温泉、鎮海灣、黃捕江、クロンヌット島、リチデヤヤネロ  
右ノ地ニ就テ知ル所ヲ記セ

修身 (一時間半)

- (一) 徳トハ何シヤ
- (二) 本務ノ本源ニ就キ詳ニ説明セヨ

幾何 (二時間)

- (1) 三角形ノ二頂点ヨリ對邊ヘ引ケル中線相等シキハ此三角形ハ二等邊三角形ナルコトヲ證セヨ
- (2) 三ツノ円カ互ニ相交レンニツノ共通弦(或延長)ハ一線ニ會スルカ或ハ平行ナルコトヲ證セヨ
- (3) 正三角形ヲ以テ正多面体幾種ヲ作ラ得ヘキカ其理由ヲ記セヨ

法制及經濟 (二時間)

- (一) 家督相続、遺産相続ノ區別如何之ヲ詳説セヨ

- (二) 國務大臣及樞密顧問ノ地位權限ノ差違ヲ比較スベシ

- (三) シレンヤムノ法則トハ何ソ

- (四) 價值ト價格トノ區別如何之ヲ詳説スベシ

物理化學 (二時間)

- (一) 色消シぶりすむ及ヒ色消シれんをトハ如何
- (二) 斜面上ニアル物体ヲ支持スルニ要スル斜面ニ平行ナル力ト基底ニ平行ナル力トノ物体ノ重サニ對スル割合各如何
- (三) 硫酸製造法ヲ圖解セヨ
- (四) 「アルカロイド」ノ要用ナルモノ五種ヲ列記シ各説明ヲ加ヘヨ

國語 (講讀) (二時間)

- (一) 次ノ文ヲ解釋セヨ

月宮殿の有様玉斧の修理とこしなへにして白衣黒衣の天人の數を三五に分かつて一月夜夜のあまをどめ奉仕を定め役をなす我れも數あるあまをどめ月の桂の身をわけて假に東の駿河舞世に傳へたる曲とかや

- (二) 次の文を解釋せよ

眼を上くれば鳥帽子か嶽以西の山山は濛濛たる印度藍色の雲に蔽はれて風丸雨彈



の戦まゝに耐されど國境の連山は雪色猶鮮かに天に倚り地を踏まへて金輪際動かしと一陣一陣中軍後隊備を固めて二十里か程に立ち列ひ慘として風雨の來襲を待つ状ワ―テルローの英軍もかくやと思はれて沈鬱悲壯跌宕ある自然の威力の森然として身に浸むを覺ゆ。

(三) 國語の形容詞の活用を示し且その用例を擧げよ

(四) 源氏物語の内容につき知る所を概説せよ

(五) 次の片假名を漢字に改めよ

イアン誦	ロ世人を教クワす	ハ御ア候	ニ無ヲン藏	ホヘン境	ヘケン東
トマン洲	チ貢ケン	リ假シヤ	メチハン		

漢文

(二時間)

(一) 次の文を解釋すへし

友便僻友善柔友便佞損矣

(二) 次の文に反點を施し且つ別に解釋せよ

欽差頭等全權大臣閣下奉到昨日來函承示爲可悼之事所阻致使本長約會無由躬親囑將日本國所擬和約條款之節略交由李參議將呈貴大臣等因

(三) 次の文に反點送假名を施せ

太宗之爲此所以求此名也然安知夫繼之去也不意其必來以冀免所以繼之乎又安知夫被繼而去也不意其自歸而必獲免所以復來乎

(四) 左の語句の意義を示せ

- 〔イ〕 筮 仕 〔ロ〕 朶 頤 〔ハ〕 黜 陟 〔ニ〕 朝三暮四 〔ホ〕 交絶不出惡聲
- 〔イ〕 積 〔ロ〕 度 〔ハ〕 惡 〔ニ〕 出 〔ホ〕 差

博物 (二時間)

(一) 血液ノ組成ニツキ知ル所ヲ略述シ、血液ト淋巴トノ關係ヲ説明セヨ

(二) 左記ノ名稱ニツキテ各自ノ知ルトコロヲ略記セヨ

- 〔イ〕 肩帶 〔ロ〕 骨盤 〔ハ〕 食素 〔ニ〕 盲斑 〔ホ〕 おいとたひー氏管

(三) 葉ノ作用ヲ列擧シ、各作用ノ如何ナルコトナルカヲ説明セヨ

(四) 例ヲ擧ケテ古代交番、宿主變換トハ如何ナルコトナルカヲ説明セヨ

(五) 礦物ヲ識別スルニハ如何ナル点ニ注意スヘキカヲ述ヘ黄鐵礦ト黄銅礦ヲ比較セヨ

(六) 實驗



簿記

(二時間)

- (一) 商品トシテ取扱フヘキモノノ性質ヲ述ヘヨ
- (二) 金銀トシテ取扱フヘキモノヲ列擧セヨ
- (三) 次ノ事件ヲ仕譯セヨ 商業ハ米問屋
  - 六月七日 三浦商店ヨリ伊勢米四斗二升入五百俵買入ヘ七升一合替此代金ハ第百銀行宛小切手ニテ支拂フ
  - 六月八日 山形商店ヘ伊勢米三百俵賣渡ス六升八合換此代金ハ十五日限約束手形ニテ受取ル
  - 六月九日 佐竹商店ヘ委託シテ軍事公債額面二千八百円ヲ九十二圓參拾錢替ニテ賣拂ヒテ手數料トシテ賣渡ノ貳分ヲ支拂ヒ殘額ヲ現金ニテ受取リ第百銀行ヘ當座預金トス
  - 六月十日 山口商店ヨリ周防米六百俵ヲ拾五圓參拾錢替ニテ買入レ北村商店宛二十日限爲替手形振出ス
  - 六月十一日 山田商店ヨリ受取レ約束手形額面五百六十円ハ十五日間日歩參錢貳厘ヲ割引ナリテ現金受取リ第百銀行ヘ當座預金トス

音楽

(二時間)

- (一) 人聲ノ區域、聲音ノ四部トハ何ノ
- (二) 音程ノ轉回、普通半音(全音階の半音)變体半音(半音階の半音)トハ如何
- (三) 普通音程(全音階の音程)ヲ説明セヨ
- (四) 短音階ノ三種ヲ説明セヨ

体操

(男二時間女一時間)

- 普通 (男女)
- (1) 姿勢ヲ矯正スル最モ有効ナル運動三種ヲ擧ケ其方法及教授上ノ注意ヲ述ヘヨ(男女)
- (2) 左ノ號令及運動ヲ記セ(男女)
  - (イ) 十字形(五)閉足直立ヲ以テノ舉踵運動
  - (ロ) 上翼開脚直立ヲ以テ上体ノ右左轉回
  - (ハ) 下翼直立ヲ以テ步狀跳躍
- (3) 行進遊戯ヲ体操ト同時ニ課スル場合ニハ如何ニ之ヲ取扱フヘキカ(女)
  - 兵式 (男)
- (1) 四列縱隊ヨリ三列縱隊ヲ作ル最モ簡便迅速ノ方法ヲ込ヘヨ
- (2) 散開セシ小隊ノ集合及併合ヲ説述セヨ



(二) 小學校本科正教員 (女子)

教育原理 二時間

- (1) るゝてゐる氏等ノ宗教改革ハ其當時ノ教育ニ如何ナル影響ヲ與ヘシカ
- (2) 欲望トハ何ゾ
- (3) 「教育的教授」ノ意義ヲ明ニセヨ
- (4) 作業ヲ課スルコトノ教育的價值如何

國語 (二時間)

- (1) 次の文を解釋せよ  
孔子時運の非なるを見五十六歳の老軀を挺し門下の高足を率ゐて四方の遊説を試みぬ當時の支那は謂はゆる春秋戰國の乱世なり周の王室は名のみにして君臣の大義は蕩然として地を拂へり或は臣にして其君を弑するものあり子にして其の親を害するものあり強は弱を食み大は小を併せ權力の外に道義あるなし教化の陵夷風俗の頹廢また嘗て是の時れ如きはあらず
- (2) 次の文を解釋せよ  
われ心かなる宿業に依つてかかる世に生れ合ひ憂き事をのみ見聞くらむ昔の許由に

- (3) ありぬとも今の内裏の有様を聞かむ輩は耳をも目をも洗ひぬへくころ侍れ
- (4) 國語の動詞の活用を表示せよ  
左ノ片假名ヲ漢字ニ改メヨ  
イザン言 [ハ新ガタ] [ニ吐シヤ]  
ロウ治セ多
- (5) 左ノ人人につき知る所を略述すへし  
イ山上憶良 [ハ阿佛尼]  
ロ吉田兼好

漢文 (二時間)

- (1) 次の文を解釋すへし  
土行、以質實不欺爲要、以巧詐文過爲恥 光明正大皆由是出、
- (2) 次の文を解釋すへし  
丈夫處世、即甚壽考、不過百年、百年之中、除老穉之日、見於世者、不過三十年、此三十年、可使其人重於泰華、可使其人輕於鴻毛、是以君子慎之、
- (3) 次の文に反點送假名を施せ  
長政雖富貴而常懷桑梓不置每臨戰遙禱於駿府淺間之神軍輒勝。至是命工摹繪當時戰鬪之狀爲扁付兩船獻於淺間廟以報賽焉
- (4) 左の語句の意義を示せ



- (5) [イ] 杜撰 [ロ] 尤物 [ハ] 時度 [ニ] 獨眼龍 [ホ] 阿堵物
- [エ] 左の文子の音と訓とを示せ
- [カ] 黜黙 [ク] 濟擠 [ケ] ハ陟陟 [コ] 師帥 [ク] ホ己己

幾何 (二時間)

- (1) 三直線ニ切シテ圓ハ幾ツ画キ得ルカ其画キ方如何
- (2) 正多角形ノ板ヲ以テ床ヲ張ルニハ八角形ト共ニ用ユヘキ多角形ハ何カ又十二角形ト共ニ用ユヘキモノハ何カ
- (3) 正多面体ハ幾種作り得ルカ
- (4) 球ノ直径ト等シキ直径及高ヲ有スル圓筒圓錐球ノ間ニハ体積ニ付テ如何ナル關係アルカ

博物 (二時間)

- (1) 消化器ノ構造ヲ述ベ并セテ消化作用ヲ説明セヨ
- (2) 鳥類ノ構造ニツキ其ノ飛ニ適スル點ヲ述ベヨ
- (3) 植物ノ發散作用及其目的ヲ説明セヨ
- (4) 銅鑲ノ種類ヲ列舉シ黃銅鑲ノ特徴ヲ記セヨ

家事 (二時間)

- (1) 家計簿記の効用と述べよ
- (2) 身體保護の要件を列挙せよ
- (3) 並幅一丈一尺五寸の布を以て七八歳の小供の小裁袴を作る其の裁ち方を圖解せよ

裁縫 (三時間)

- (1) 裁縫實地縫
- 白羽二重にて八分衽の褙縫ひ方

習字 (一時間)

恭儉持己 右三行四字詰楷行草三体ニ書セ

(三) 尋常小學校本科正教員

國語 (講讀) (二時間)



一、次ノ文章ヲ解釋セヨ

- 1、正儀はもとより情ある人なりければ熊王もたもひつきて親の仇をも忘れにけるにやよく宮仕へにけり十五程になりければ河内の國にてすこしある處をしらせんといひけれどもいかで耻ある一矢をも射さぶらひてこそとて辞しにけり
- 2、庭隅に一株は山桜あり五月闇鬱陶しき頃香しき白花を開く主も妻も無口なれば此花は吾が家に開くは宜なりけり
- 3、廉潔を立て候も事にもより相手にもより候尋常同門も兄弟は親に同じく候况やただに同門と申すばかりにもこれなく秦風に與子同袍と申すはこれ事に候仰せ下さるる少しも少しも御はづかしかるべき事にもなく候必を必ず子々たる小丈夫れ如くまか匹夫匹婦溝瀆に經れ候如き事は吾が儕あるまじき事に候(新井白石が室鳩巢に與へし火事見舞文の一節)

二、1、次れ語れ活用を示せ

- 著し。試む。同じ。醜し。怨む。祝す。手厚し。治む。勉強す。報ゆ。
- 2、次れ歌を一つ一つれ語に分ちて其れ名を示せ  
をりをりに遊ぶ暇れある人れ  
暇なしとて書讀まぬかな

國語 (作文) (二時間)

筆 (文体隨意)

- 算術 (筆算) (二時間)
- (1) 籠ノ中ニ苹果的ノ數ハ柿ノ數ノ二倍ニ等シク兒童若干人ニ栗五ツツ、及柿參ツツ、與ヘシニ柿四ツツ、栗拾五ツツ、残セリ柿反ハ栗ノ數幾何
  - (2) 二數ノ最小公倍數ハ如何ナル數ヨリ成立テんカ其内容ノ變化ヲ知ルガタ記セヨ  
6 9 12
  - (3) 甲乙丙三人島ノ周圍ヲ同ツ方向ニ航行ス甲乙丙ハソレソレ一日ニ全周ノ 11 17 23 宛進行ス三人同時ニ同所ヲ出發シテヨリ何日ノ後再ヒ出發点ニ於テ一處ニナルカ
  - (4) 割引日歩貳錢八厘四月三十日振出額面 8960 円九十日拂爲替手形ノ五月十一日ニ於ケル價如何
- 注意 (1)(3)(4)ハ立式ノ理由・式・答ヲ明記セヨ

算術 (珠算) (一時間)

- (一) 二十三里四町六間、三十六里十九町三十五間、四十七里三十二町四十七間、八十五里二十七町三十六間、百九里十六町二十八間、五十二里二十五町五十九間ノ合計ヨリ三十二里二十三町十八間、五十四里三十四町四十七間、七十九里十七町四十六間、



(二) 八十六里二十八町三十九間ヲ減スレハ殘リ幾何  
 四百六十五、七百八十四、六百五ノ連乘積ヲ一千五百十九ニテ除スレハ商如何

修身 (一時間半)

- 一、教育者ト國家トノ關係ヲ述ベヨ
- 二、自重心ノ必要ヲ説ケ

教育原理 (二時間)

- 一、注意トハ如何ナル作用ナルカヲ説明セヨ
  - 二、感覺ノ内容、強度、調子トハ如何
  - 三、恐怖ノ情ト忿怒ノ情トヲ比較シテ説明セヨ
  - 四、思慮ト決斷トノ關係ヲ述ベヨ
  - 五、兒童期ニ於ケル主ナル心意ノ發達并ニ教育上ノ應用ヲ述ベヨ
- 右ノ内任意ノ四問題ヲ撰ビテ答フヘシ

教授管理 (二時間)

- 一、教授上ニ於ケル發問ノ要件ヲ列舉シテ之ヲ解説セヨ
- 二、理科教授ノ要旨ヲ説明セヨ

三、小學校ノ修業年限ニ關スル改正小學校令ノ規定如何  
 四、教授時間割調製上注意スヘキ諸件ヲ述ベヨ

理科 (二時間)

- 一、曹ニツキテ記セヨ
- 二、うにコツキテ記セヨ
- 三、聽覺器ヲ圖解セヨ
- 四、銅、鐵、鉛、亞鉛、錫ハ如何ナル礦物ヨリ製スルカ
- 五、宇宙引力ノ定律ヲ舉ゲテ説明セヨ
- 六、水ノ分解ヲ試驗スル方法ヲ記セ

圖畫 (三時間)

- 一、當季節ニ於ケル果實二種以上配置能ク描ケ  
 但淡彩ヲ要ス

用器畫

- 一、等邊三角形ニ因テ渦線ヲ畫ク法ヲ示セ
- 二、短邊一寸五分長邊二寸五分ノ長方形アリ今其ノ短邊ヲ以テ地平面ニ直立シ縦面トシ



十度ノ傾キヲナス時ノ投影圖ヲ畫ケ  
右簡單ニ解説セヨ  
女子ハ第二問ヲ省ク

體操 (二時間)

兵式

- 一、縱隊ノ方向變換ヲ詳記セヨ但行進間ノ動作ノミトス
- 二、徒手体操ニ於テ腹部運動ニ屬スル種類ノ一ヲ舉ケ之ガ號令ヲ記セ

普通

- 一、跳躍運動ノ生理的及訓練的價値ヲ述ヘ其教授上注意ヲ記セ
- 二、左ノ號令ヲ記セ

イ十字形 (五)步狀 (一)直立

ロ屈臂開脚直立ニ於ケル上体ノ側屈

注意 兵式ト普通トハ答案紙ヲ別ニスベシ

裁縫 (二時間)

- 一、幅二尺二寸長サ二丈四尺ノ布ヲ以テ本身男物ノ長着ヲ作ル裁チ方ヲ圖解セヨ

- 一、本身綿入羽織ノ筧標附ケ方ヲ圖解セヨ

歴史 (二時間)

- 一、東山時代ノ美術工藝ヲ記述セヨ
- 二、藏人、檢非違使ヲ説明セヨ
- 三、新井君美ニツキテ記セ

地理 (一時間半)

- 一、日本ノ植物帶ヲ問フ
- 二、島根縣ノ圖ヲ画キテ重ナル山川都市ヲ記入スベシ
- 三、樺太南部ノ圖ヲ画キテ重ナル地點ニ名ヲ附シ名アル都市ヲ記入スベシ
- 四、左記ノ地ニ就テ知レル所ヲ記セ  
新冠、宇土半島、小豆島、金華山、シユネーブ、シカゴ、ラッサ

習字 (一時間)

兼弱攻昧

右楷行草三体ヲ三行ニ書セ



(四) 小學校專科正教員

修身 (一時間)

- 一、義ヲ見テセザルハ勇ナキナリヲ解釋スベシ
- 二、よき日本人ノ資格ヲ問フ

國語 (一時間半)

- 一、左の文章を解釋せよ  
蝙蝠は夜の獸にして其の色も夜に似合はしく黒ズミヤル茶色なり其の視官はにぶけれを聽官と嗅官とは著く發達せり故に目を傷げらるゝも尙ほ能く物の有無を辨じ自在に衝突をさけて飛翔するを得
- 二、左の漢字に讀方及び意義をかけ  
活動、舊來、皇威、調査、柔順、
- 三、左の假名を漢字に改めよ  
アミモノ、サンボ、メス、カンコク、カンフ、

算術 (一時間半)

(一) 
$$\left( \frac{2}{3} + \frac{1}{2} \right) \times \frac{3}{5} \times 300$$

(二) (三) (四) (五)

- (二) 電車アリ午前六時三十分ニ甲地ヲ發シ午後四時五十分乙地ニ着セリト云フ其費セ  
ル時間ハ何程ナルカ
- (三) 二丈八尺五寸ノ反物ヲ以テ兄弟二人ノ着物ヲ仕立ツルニ兄ノ分ハ弟ノ分ヨリ四尺五  
寸多クイルト云フ各幾尺イルカ
- (四) 子供一人ノ備賃ハ大人一人ノ2/5ニテ大人五人子供一人ニ拂フ一日ノ備賃ハ貳圓七  
拾錢ナルトキハ大人子供各一人ノ備賃ハ幾ラナルカ
- (五) 一反56円ノ反物ヲ一割二分五厘儲ケテ賣レハ賣價如何  
右問題中(一)ハ運算ヲ其ノ他ハ算式ヲ併記スベシ

裁縫 (三時間)

- (一) 小學校に於ける裁縫科教授の要旨を記せ
- (二) 尋常科第四學年に初めて襦袢馬乘の衿け方を教授する教授案を作れ
- (三) 常幅及び大幅物を以て一ッ身三ッ身四ッ身自身の筒袖長着を作る縫ち方野引圖を画  
きて各所に寸法を記入すべし  
但し常幅物の方には何れも総丈、袖丈、身丈の各を出し算式を附記し尙本身には  
衿丈を出す算式をも附記すべし
- (四) 綿入比翼の縫ひ方順序を記せ



(五) 圖を以て種々各體を示し且つ批綴の作り方をも附記せし

農 業 (三時間)

- 一、稻植方ヲ就テ論セヨ
- 二、土壤瘠薄ノ原因ヲ問フ
- 三、新鮮ナル尿ノ植生ニ害アル所以ヲ問フ
- 四、夏季ノ果樹剪定ノ利害ヲ問フ
- 五、可溶無害素物トハ何ゾヤ
- 六、籐ノ種類及ビ得失ヲ論セヨ
- 七、購買組合ノ目的及ビ組織ヲ略述セヨ
- 八、小學校農業科教授ノ要旨ヲ問フ

体 操 (三時間)

- 兵 式
- 一、徒手及器械体操ノ目的ヲ略述スル
- 二、二列横隊ヨリ一列横隊ニ四列縦隊ヨリ二列縦隊ヲ作ル號令及動作ヲ説明セヨ
- 普 通

- 一、集合、解散ノ方法及其際兒童ニ守ラシムルべき一般ノ心得ヲ擧ケヨ
- 二、腹部運動ヲ課スル際ノ心得ヲ記セ
- 三、左ノ號令ヲ記セ
  - (イ) 上翼閉足直立、星狀伸臂舉踵直立
  - (ロ) 屈膝股ノ舉上〔平ニ、高ク〕

(五) 小學校准教員

教 育 (二時間)

- 一、教授ノ形式的段階ヲアゲ適用上ノ注意ヲ述ベヨ
- 二、國語教授上摘書ノ注意ヲ述ベヨ
- 三、地理科ト歴史科トノ關係ヲ述ヘ其關係ニツキテノ教授上ノ注意ヲアゲヨ
- 四、唱歌科ノ單元取扱方ヲ述ベヨ 但シ教授案ヲ悉フルヲ要セズ

歴 史 (二時間)

- 一、守護地頭ヲ説明セヨ
- 二、井伊直弼ニツキテ記セ



三、元祿時代ノ風俗美術工藝ヲ記述セヨ

國語 (習字) (三時間)

克 諸 以 孝

右楷行二體ヲ二行ニ書セ

圖 畫

自 在 畫

土手ニ船ヲ想像シテ描ケ

但毛筆畫受驗者ハ淡彩ヲ要ス

鉛筆畫受驗者ハ任意トス

用 器 畫

一、長邊二寸短邊一寸ナル長方形アリ之レト等積ナル正方形ヲ畫ケ

二、円徑一寸五分ナル円ヲ包圍スルトコロノ等邊三角形ヲ畫ケ

但シ女子ハ右二問中ノ一ヲ撰ビテ畫ケ

國語 (講讀) (二時間)

一、平家の一門人に乏しくとも一時權變を用ゐて頽勢を回らさむと思はば源氏同族の確執はろれ乗すべき機會なりざるを名分正しさを執りて成敗の數をかへりみず若し偏に利害は眼より見れば迂は則ち迂ならむもかくして滅びんは辱を受けて存へんよりは如何ばかりかうるはしかるべし

二、日本臣民ハ法律命令ノ定ムル所ノ資格ニ應ジ均シク文武官ニ任セラレ及ヒ其ノ他ノ公務ニ就クコトヲ得

若れ下にも埋もれぬ物としては唯徒に名をれみず留めし

以上全文通釋

三、相國、國債、革命、對審、脇息、電流、鳳葦、御裁可、内藏寮、春日和、以上讀方略解

四、まさつ、はんやく、ひたれ、あづさゆみ、おみれつな、みづれといぬ、せんとーかん、ふすましよーじ

以上漢字書取

作 文 (二時間)

新聞 (普通文体)

注意答稿ハ毛筆ニテ認ムベシ



地理 (一時間半)

- 一、日本ニ於ケル有名ノ産馬地方ヲ問フ
- 二、千葉縣ノ略圖ヲ畫キテ重ナル地点ニ名ヲ附シ名アル都市ヲ記入セヨ
- 三、韓國ノ略圖ヲ畫キテ六大河、重ナル都市ヲ記入セヨ
- 四、留萌、男鹿半島、談山神社、成都、ヒラデルヒヤ、カイロ

珠算 (二時間)

- 一、三段四畝十八歩、四段五畝二十七歩、五段三畝十歩、二町七段八畝二十五分、三町九段六畝十九歩、三町五畝二十六歩ノ合計ヨリ七段五畝二十八歩、八段六畝十三歩、二町七畝二十七歩、四町三畝十九歩ヲ減スルハ残り幾何
- 二、横九尺八寸縦七尺五寸深サ五尺七寸六分ノ箱ト容積相等シキ箱ノ深サ四尺四寸二分ナントキハ其底ノ面積幾何

算術 (二時間)

- (1) 「 $\frac{1}{8} + \frac{5}{12}$ 」ハ幾升アルカ 升ノ小数第三位迄求メ以下四捨五入セヨ
- (2) 大ノ分數ヲ最簡分數ニ化セ

$$\frac{7}{8} + \frac{5}{12} = \frac{4}{2} - \frac{3}{4} = \frac{3}{4}$$

$$\frac{2}{3} - \frac{3}{4} = \frac{1}{3} + \frac{2}{5} = \frac{3}{5}$$

- (3) 甲乙丙三個ノ分數ノ和ハ $\frac{47}{48}$ ニシテ甲ノ三倍ト乙ノ四倍ト丙ノ五倍トハ互ニ相等シ、云フ甲乙丙三個ノ分數各々幾何
  - (4) 利子拂渡期月ニ利落ヲ整理公債ヲ八十八圓替ニ買ヒタル人アリコノ利隨リハ如何但毛位迄求メ以下四捨五入セヨ
- 注意 (1).(2)ハ計算ヲ明記セヨ (3).(4)ハ立式ノ理由式及答ヲ記セ

体操 (一時間)

兵式、普通

- 一、四列側面縱隊ヨリ同方向ニ横隊ヲ作ル號令ヲ記セ
- 二、体操演習中ニ器械鉄棒ヲ用フル際ハ之ヲ基本的形式ノ如何ナル部分ニ代用スルカ其理由ヲ述ベヨ
- 三、左ノ運動ノ號令及方法ヲ記セ (イ)漏斗畫円



修身 (一時間半)

- 一、身體ノ鍛鍊ニ關スル心得ヲ問フ
- 二、天壤無窮ノ皇運トハ何ヲ云フカ

理科 (二時間)

- 一、わらびニツキテ記セヨ
- 二、魚類ノ特徴ヲ列舉セヨ
- 三、血液ニツキテ述ベヨ
- 四、礦物ノ硬サヲ鑑識スル標準礦物ノ名ヲ問フ
- 五、物體ハ遠クナルホド小ニ且位置上リテ見ユル理如何
- 六、アムモニヤニ就キ知レル所ヲ記セ

裁縫 (一時間)

- 一、幅一尺二寸長一丈一尺ノ布ヲ以テ三ツ身相當ノ長着ヲ作ル裁チ方ヲ圖解セヨ
- 二、腹合帶ノ仕立方ヲ詳記セヨ

(六) 尋常小學校准教員

修身 (一時間半)

- 一、國體ハ精華トは如何
- 二、拳々服膺ハ意義を説け

教育 (二時間)

- 一、小學校ニ於ケル教授ノ意義ヲ説明セヨ
- 二、格言ノ教授ヲシテ十分有効ナラシムルベキ注意ヲ述ベヨ
- 三、尋常小學校第一學年及ヒ第二學年ニ於テ教授スベキ算術ノ種類及ヒ範圍ヲアゲヨ
- 四、體操科教授ノ要旨ヲアゲヨ

國語 (習字) (三時間)

爲下克忠

右楷行二體ヲ二行ニ書セ

圖画 自在畫

稻ニ鎌ヲ想像シテ描ケ

國語講讀 (二時間)



- (一) 當時ノ儒者ハ徒ニ支那ノ事物ニ心醉シテ内外本末ノ辨ヲアヤマルモノ多キニ至レハチ歎キテ彼ハ専ラ心ヲ國體ノ發揮ニ注ギ歴史ニ律令ニ記録ニ歌物語ニ日夜寢食ヲ忘レテ有ル限ノ書ヲ涉獵セリ
- (二) 難業として厭ふなよ學は海に舟路あり教は山にしをりありなにかおそれんおるまじ
- るは反動あま起らまして止むべけんや
- 以上全文通釋
- (三) 譯釋。勁敵。電池。澱粉。素燒。名利。燃料。熔岩。吹雪。生存競争
- 以上讀方及略解
- (四) そろばん。とさ。くは。かま。れさざり。かんな。かつとぶし。そとーぶくろ。なめしがけ。けんびきよー。
- 以上漢字書取

國語作文 (二時間)

雜誌に講讀を勧むる文

珠算 (二時間)

- (一) 一貫二百八十八匁、六貫五百四十三匁、九貫六百七十九匁、二十七貫四百三十四匁、三十五貫三百五十六匁、四十貫百六十五匁、ノ合計ヨリ四貫五百六十匁、十三貫二百三十四匁、二十五貫三百四十六匁、五十六貫四百七十八匁ヲ減メンハ残り幾何
- (二) 間口六十八間三尺、奥行七十六間ノ地面ノ坪數相等シキ地面ノ間口九十五間ナントキハ奥行幾何

筆算 (二時間)

- (1) 次ノ式ヲ計算シ小數第二位迄求メ以下ヲ四捨五入セヨ  
 $7892 \times 6354 + 5268$
- (2) 一冊拾七錢、拾參錢トノ書籍合セテ四拾冊アリ平均一冊ノ價拾五錢四厘ナリ各幾冊ナルカ
- (3) 或仕事ヲ仕上グルニ甲乙兩人ニテハ六日甲丙兩人ニテハ八日乙丙兩人ニテハ拾貳日ヲ要ストイフ甲乙丙三人ニテ此仕事ヲ仕上グルニ幾日ヲ要スルカ
- (4) 次ノ問題ヲ比例ニテ解キ比例スル理由ヲ示セ  
一円ニ付五升二合ノ上米六斗五升ト一圓ニ付七升六合ノ下米幾何ト交換シテ損益ナキカ

注意 (1)ハ計算ヲ明記シ(2)(3)(4)ハ立式ノ理由、式及答ヲ記セ



尋常小學校准教員

- 歴史 (二時間)
- 一、金澤文庫 足利學校ニツキテ記セ
  - 二、鐵砲ノ傳來ニツキテ記セ
  - 三、外禮 譜代ヲ説明セヨ

地理 (一時間半)

- 一、九州ノ鐵道ヲ圖示セヨ
- 二、四季及ヒ晝夜ノ長短ヲ生スル原因ヲ問フ
- 三、左ノ地ニ就テ知ル所ヲ記セ  
開聞岳。延岡。宇治川。清水港。谷村。八王子。栃木。増毛。

体操 (一時間)

- 一、体操科教授ノ基本的形式及其順序ヲ記セ
- 二、左ノ號令ヲ記セ  
イ 集合及解散 轉向(四分ノ一)  
ロ 下翼直立 十字形(二分ノ一)  
ハ 上翼直立ニ於ケル舉踵運動

教員檢定受験用参考書

山口縣告示第四百四十四號  
 明治三十八年六月山口縣告示第十四號小學校教員檢定試験受験用参考書改正書目、定價は書肆小原超世館に就き便宜開合せ記入したるものあり

小學校本科正教員

學科	書名	卷冊	定價	著譯者
修身	前範學校用修身新教科書	四	三十五錢	中島力造
	改訂教育的心理學	一	八十五錢	高嶋平三郎
	論理學教科書	一	四十五錢	大瀨甚太郎
	新編教育學教科書	一	六十五錢	大瀨甚太郎
	編授法教科書	一	七十五錢	大瀨甚太郎
	近世教育史教科書	一	七十五錢	中立柄次郎
教育	小學校管理法	一	七十五錢	小泉又一郎
	師範學校國文教科書	六	各廿八錢	吉田彌平

教員檢定受験用参考書



教員檢定受驗用參考書

七〇

國語漢文	歷史	地理	數學
再訂新撰國文典 日本文學史 新編漢文教科書	中學國史教科書 東洋史教科書 西洋歷史教科書	師範新地理教科書 本邦部 外國部 同地文學教科書	算術教科書 幾何學小教科書 幾何學小教科書 代數教科書 立體部
一	二	一	二
四十五錢	一圓十錢	五十五錢	各七十五錢
吉田彌平	有賀長雄	淺川信方	藤澤利喜太郎

教員檢定受驗用參考書

七一

音樂	圖畫	法制經濟	物理化學	博物
初等樂典教科書 唱歌教科書 小學唱歌集	圖畫教科書 中學校用書 圖學教科書	法制教科書 經濟教科書	中等物理學 化學教科書	新撰植物學教科書 新撰生理衛生教科書 新撰礦物學教科書
一	三	一	一	一
三十五錢	一圓廿錢	六十錢	九十錢	六十錢
山田源一	同	同	市內正	藤井健太郎



教員檢定受驗用參考書

七二

體操	步兵操典	八錢	陸軍省
	野外要務令	十二錢	同
裁縫	修訂裁縫教授法 教師用	三十錢	谷田部順子
	尋常裁縫教科書 教師用	二十錢	谷田部順子
	高等裁縫教科書	各廿五錢	同
	裁縫教科書	下五錢	谷田部順子
英語	神田英語讀本	一十九錢二、廿錢三、廿七錢	神田乃武
	神田中等英文法	三十七錢	同
手工	師範教育手工教科書	八十五錢	岡山秀吉
	小學校教師用手工教授書	七十九錢	文橋源太郎
	手工教授書	二十五錢	岡山秀吉
農業	農業原論	一圓卅五錢	橫井祐太郎

小學校專科正教員

裁縫	修訂裁縫教科書 教師用	三十錢	谷田部順子
	尋常小學校裁縫教科書 教師用	二十錢	谷田部順子
	高等小學校裁縫教科書	各廿五錢	同
	裁縫教科書	下五錢	谷田部順子
修身	師範學校修身新教科書	各三十五錢	中島力造
	實用教授法要	四十五錢	小平高明
國語	師範學校國文教科書	各廿八錢	吉田彌平
	國定小學讀本	六十四錢五厘	文部省
	高等小學書方手本	十二錢	同
算術	算術小教科書 六版	各五十五錢	藤澤利喜太郎
	算術小教科書 六版	各五十五錢	同
歷史	剛修內國史綱	六十錢	降岸米造
	剛修內國史綱	六十錢	同

教員檢定受驗用參考書

七三



教員檢定受驗

七四

地理		理科					圖畫		體操				
普通地理學	普通地理學教科書	普通植物教科書	普通動物教科書	普通生理衛生教科書	普通物理教科書	普通化學教科書	圖畫教科書	圖畫教科書一年	高等小學校毛筆画手本	高等小學校鉛筆画手本	小學校體操教科書	步兵操典第一部	體操教科書
日本誌	外國誌	一	一	一	一	一	一、二、三、	一、二、三、	四	四	一	一	一
六十五錢	一円廿錢	四十錢	四十錢	四十五錢	五十五錢	五十錢	一、十八錢、二、廿三錢、 三、廿五錢、四、廿錢、五、 各卅五錢	四十三錢	三十八錢	九錢	十錢	八錢	同
山崎直方	同	濱野幸次郎	同	同	同	同	圖画教育會	文部省	同	同	坪井玄徳	陸軍省	同

裁縫		修身		教育		國語		算術		歷史		地理	
裁縫教科書	裁縫教授法	師範修身新教科書	普通教育學	師範新篇學校管理法	師範國文教科書	再訂新撰國文典	算術教科書	刪內國史綱	普通地理學教科書	普通地理學教科書	普通地理學教科書	普通地理學教科書	普通地理學教科書
上	一	一	一	一	一、二、三、	一	一	一	一	一	一	一	一
三十五錢	三十錢	七十五錢	七十錢	六十五錢	各廿八錢	各廿八錢	各五十五錢	六十錢	六十錢	六十錢	六十錢	六十錢	六十錢
同	谷田部順子	篠田利英	小泉又一	鈴木光愛	吉田彌平	吉田彌平	藤澤利喜太郎	峰岸米造	山崎直方	同	同	同	同

尋常小學校本科正教員

教員檢定受驗用參考書

七五



技 術	體 操	圖 畫	理 科
技 術 檢 定 教 科 書	小學校體操教科書 步兵操典第一部 體操教範	圖學教科書 鉛筆畫手本 毛筆畫手本 圖畫教科書 中學校用 高等小學 高等小學	普通動物教科書 普通植物教科書 普通生理衛生教科書 普通物理教科書 普通化學教科書
上	一	一 二 三 四	一 一 一 一
三十五錢	九十錢	四十五錢 四十三錢 四十三錢 四十三錢	五十五錢 五十五錢 四十五錢 四十五錢
同	同	同	同
谷田部順子	陸軍省 可井立德 坪井立德	圖畫教育會 文部省	同 河濱野次郎 同 河濱野次郎



111  
2



特26

148

山口県教員検定試験  
問題集

明治41年度

国立国会図書館

203733-000-4

特26-148

山口県諸学校入学教員検定試験問題集

〔出版者不明〕

M41序

EDM-0284

