

岡山縣小
學教員
檢定受
驗案内
附試
驗問題
集
岡山
武内
教員
書房
藏
山上
峰次
編

221
746

049830-000-3

特26-155

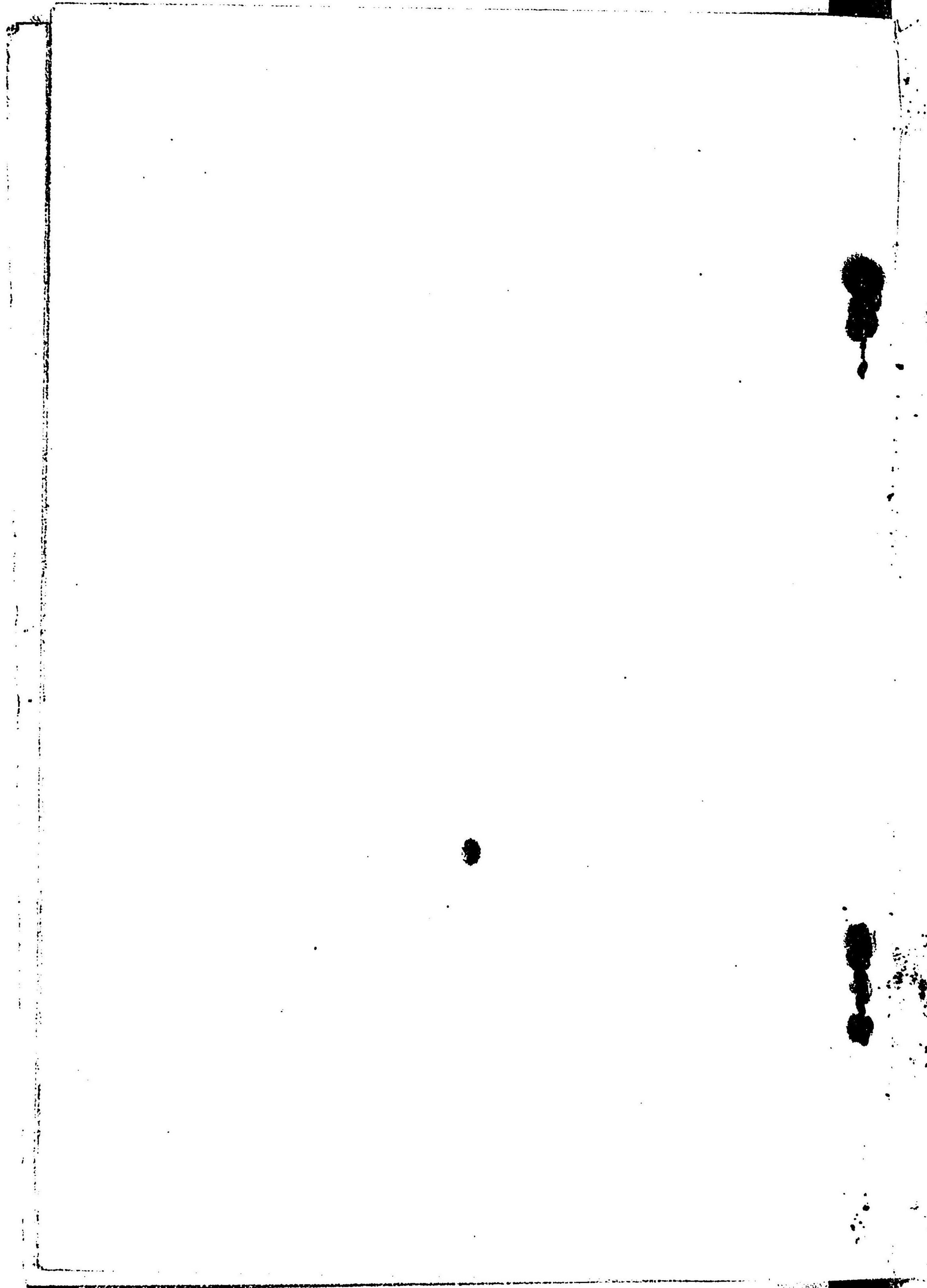
岡山県小学校教員検定受験案内

山上 峰次/編

M38

BEM-0564





特26
155

山上峰次編



岡山學校
檢定受驗案内

附試驗問題集

岡山
武内教育書房藏

明治
38 3 4
内交

目次

出願手續

小學校令施行規則抜抄……………	一
小學校教員檢定ニ關スル規定抜抄……………	七
小學校教員檢定願ニ添付スヘキ履歷書ノ記載例……………	一一
小學校教員試験檢定用參考圖書……………	一五
岡山縣小學校教員檢定科目……………	二七

問題集

尋常小學校准教員 <small>(自治三十四年五月施行至全三十七年十月施行)</small> 四ケ年……………	二九
小學校准教員 <small>(全)</small> 上……………	四五
尋常小學校本科正教員 <small>(全)</small> 上……………	六七
小學校本科正教員 <small>(全)</small> 上……………	八九

出願手續

目次終

小學校裁縫專科正教員(全)	上).....	一三三
小學校專科正教員		
圖畫科(自明治三十六年五月施行至全三十七年十月施行)	二ヶ年).....	一三九
音樂科(全)	上).....	一四三
體操科(自明治三十四年四月施行至全三十七年十月施行)	四ヶ年).....	一四七
手工科(明治三十七年十月施行)		一五一
農業科(自明治三十六年五月施行至全三十七年十月施行)	二ヶ年).....	一五三
商業科(全)	上).....	一五五
英語科(明治三十七年十月施行)		一五九

小學校裁縫專科正教員(全) 上).....一三三

小學校專科正教員

圖畫科(自明治三十六年五月施行至全三十七年十月施行)二ヶ年).....一三九

音樂科(全) 上).....一四三

體操科(自明治三十四年四月施行至全三十七年十月施行)四ヶ年).....一四七

手工科(明治三十七年十月施行).....一五一

農業科(自明治三十六年五月施行至全三十七年十月施行)二ヶ年).....一五三

商業科(全) 上).....一五五

英語科(明治三十七年十月施行).....一五九

目次終



出願手續

岡山縣小學校教員檢定受験案内

山上峰次編

小學校令施行規則

明治三十三年八月二十一日
文部省令第十四號

第四章 教員檢定及免許狀

第一節 教員ノ檢定

第九十八條 小學校教員檢定委員會ハ左ノ職員ヲ以テ之ヲ組織ス

- 一 會長
- 一 常任委員
- 一 臨時委員

第九十九條 會長ハ府縣視學官ヲ以テ之ニ充ツ

常任委員及臨時委員ハ府縣知事之ヲ命ス

臨時委員ハ試験施行ノ際之ヲ命ス

第一百條 會長ハ會務ヲ整理シ檢定ノ成績ヲ府縣知事ニ報告ス

會長事故アルトキハ府縣知事ノ指名シタル委員其職務ヲ代理ス

第一百一條 常任委員ハ會長ノ指揮ヲ受ケ教員檢定ニ關スル事ヲ掌ル

臨時委員ハ會長ノ指揮ヲ受ケ試驗檢定ニ關スル事ヲ掌ル

第一百二條 小學校教員檢定委員會ニ書記ヲ置キ府縣判任官ヲ以テ之ニ充ツ

書記ハ會長ノ指揮ヲ承ケ庶務ニ從事ス

第一百三條 會長、常任委員、臨時委員及書記ニハ手當ヲ給スルコトヲ得

第一百四條 左ノ各號ノ一ニ該當スル者ハ教員ノ檢定ヲ受クルコトヲ得ス

- 一 禁錮以上ノ刑ニ處セラレタル者但シ國事犯ニシテ復權シタル者ハ此ノ限リニアラス
- 二 信用若ハ風俗ヲ害スル罪ヲ犯シテ罰金ノ刑ニ處セラレ又ハ監視ニ付セラレタル者
- 三 破産若ハ家資分散ノ宣告ヲ受ケ復權セサル者又ハ身代限ノ處分ヲ受ケ債務ノ辨償ヲ終ヘサル者

四 免許狀褫奪ノ處分ヲ受ケ三箇年ヲ經過セサル者

第一百五條 教員ノ檢定ハ分テ無試驗檢定及試驗檢定トス

第一百六條 試驗檢定ハ毎年少クトモ一回之ヲ行ヒ無試驗檢定ハ隨時之ヲ行フ

第一百七條 無試驗檢定ハ左ノ各號ノ一ニ該當スル者ニ就キ**第八條**乃至**第十二條**ノ規定ニ對照シテ之ヲ行フ

一 師範學校、中學校、高等女學校教員免許狀ヲ有スル者

二 他ノ府縣ニ於テ授與シタル小學校教員免許狀ヲ有スル者

三 文部省直轄學校ニ於テ某科目ニ關シ特ニ教員ノ職ニ適スル教育ヲ受ケテ卒業シタル者

四 中學校又ハ明治三十二年文部省令第三十四號ニ依リ文部大臣ニ於テ中學校ト同等以上ト認メタル學校ヲ卒業シタル者

五 高等女學校ヲ卒業シタル者

六 其ノ他府縣知事ニ於テ特ニ適任ト認メタル者

第一百八條 小學校本科正教員ノ試驗科目及其ノ程度ハ男子ニ在リテハ師範學校男生徒、女子ニ在リテハ師範學校女生徒ニ課スル學科程度ニ準ス但シ圖畫、音樂、手工、農業、商業、英語ノ一科目若ハ數科目ハ之ヲ闕キ女子ノ爲ニハ尙體操ヲ闕クコトヲ得
本條ニ小學校本科正教員トアルハ尋常小學校及高等小學校ニ於テ本科正教員タルコトヲ得ヘキ者ヲ謂フ

第一百九條 小學校准教員ノ試驗科目及其程度ハ左ノ如シ但シ裁縫ハ女子ニ限ル

修身 道德ノ要旨

教育 教授法ノ大要

國語 普通文及小學校教科用讀本ノ講讀竝ニ作文、習字

算術 整數、分數及小數ノ加減乘除、比例、百分算

歷史 日本歴史ノ大要
 地理 日本地理及外國地理ノ大要
 理科 博物、物理、化學ノ大要
 圖畫 自在畫及簡易ナル幾何畫
 唱歌 單音唱歌
 體操 普通體操及兵式體操ノ初歩
 裁縫 通常ノ衣類ノ裁チ方、縫ヒ方、繕ヒ方
 圖畫、唱歌ノ一科目若ハ二科目ハ之ヲ關キ女子ノ爲ニハ尙體操ヲ關クコトヲ得
 本條ニ小學校准教員トアルハ尋常小學校及高等小學校ニ於テ准教員タルコトヲ得ヘキ者
 ヲ謂フ

第一百十條 小學校專科正教員ノ試驗科目ハ圖畫、音樂、體操、裁縫、手工、農業、商業、英語ノ一科目若ハ數科目トス其ノ程度ハ師範學校生徒ニ課スル各科目ノ程度ニ準ス
 前項ニ規定シタル科目ノ試驗ハ受験科目ノ教授法ヲ附帶シテ之ヲ行フ
 小學校專科正教員ノ試驗ハ小學校教員檢定委員會ニ於テ修身、國語、算術ニ關シ普通ノ學力ヲ有スト認メタル者ニアラサレハ之ヲ行ハス
 本條ニ小學校專科正教員トアルハ尋常小學校及高等小學校ニ於テ專科正教員タルコトヲ得ヘキ者ヲ謂フ

第一百十一條 尋常小學校本科正教員ノ試驗科目及其ノ程度ハ師範學校簡易科ノ學科程度ニ準ス但シ漢文、圖畫、音樂ノ一科目若ハ數科目ヲ關キ數學ハ算術、歴史ハ日本歴史ニ限ルコトヲ得又女子ノ爲ニハ尙體操ヲ關クコトヲ得
 女子ノ爲ニハ裁縫ヲ加フルコトヲ得其ノ程度ハ通常ノ衣類ノ裁チ方、縫ヒ方、繕ヒ方トス
第一百十二條 尋常小學校准教員ノ試驗科目及其程度ハ左ノ如シ

修身 道德ノ要旨
 教育 教授法ノ大要
 國語 小學校教科用讀本ノ講讀並ニ作文、習字
 算術 整數、分數及小數ノ加減乘除、單比例
 歴史 地理、日本歴史及日本地理ノ大要
 理科 博物、物理、化學ノ初歩
 圖畫 簡易ナル自在畫
 唱歌 單音唱歌
 體操 普通體操
 理科、圖畫、唱歌、ノ一科目若ハ數科目ハ之ヲ關キ女子ノ爲ニハ尙體操ヲ關クコトヲ得
第一百十三條 左ノ各號ノ一ニ該當スル者ニ就キ試驗檢定ヲ行フトキハ小學校教員檢定委員會ニ於テ第百八條乃至第百十二條ノ規定ニ對照シテ某科目ニ關シ同等以上ノ學力アリト

認めタル者ニ對シテハ其ノ科目ノ試験ヲ關クコトヲ得

- 一 師範學校、中學校、高等女學校教員免許狀ヲ有スル者
- 二 他ノ府縣ニ於テ授與シタル小學校教員免許狀ヲ有スル者
- 三 文部省直轄學校ニ於テ某科目ニ關シ特ニ教員ノ職ニ適スル教育ヲ受ケテ卒業シタル者

四 小學校教員免許狀又ハ小學師範學科卒業證書ヲ有シ其ノ有効期間滿チタル者

五 小學校教員講習科ヲ卒リタル者

六 中學校又ハ明治三十二年文部省令第三十四號ニ依リ文部大臣ニ於テ中學校ト同等以上ト認めタル學校ヲ卒業シタル者

七 高等女學校ヲ卒業シタル者

第百十四條 試験檢定ヲ受ケタル者ニシテ其ノ試験ニ合格セサルモ某科目ニ關シ成績佳良ナルトキハ府縣知事ハ其科目ノ成績ニ關シ証明書ヲ授與スルコトヲ得

前項ノ証明書ヲ受ケタル者ニシテ三箇年以内ニ更ニ試験檢定ヲ出願スルトキハ其ノ證明書ニ記載シタル科目ノ試験ヲ關ク

第百十五條 府縣知事ハ檢定手数料ヲ徵收スルコトヲ得

小學校教員檢定ニ關スル規程

明治三十三年十月五日
岡山縣令第八十一號

第一章 檢定ノ期日及出願ノ手續

第一條 小學校教員試験檢定ハ毎年十月之ヲ施行ス但臨時施行スルコトアルヘシ

試験檢定ノ期日及試験場ハ其都度之ヲ告示ス但シ教員養成所設立者ノ申請ニ依リ臨時試験檢定ヲ行フ場合ハ此限リニアラス(明治三十七年三月廿七日岡山縣令第二十八號ヲ以テ改正)

第二條 檢定ヲ請フモノハ檢定願書ニ履歷書及醫師ノ體格檢査書並ニ市町村長ノ証明書(明治三十三年文部省令第十四號小學校令施行規則第四章第百四條ノ各號ニ該當セサルモノタルコト)ヲ添ヘ教員養成所卒業生ニアリテハ當該養成所小學校ニ在職ノモノニアリテハ所轄郡市役所其他ノモノニアリテハ現住地所轄郡市役所ヲ經由シテ出願スヘシ
試験檢定出願期日ハ其都度之ヲ告示ス

檢定願書ニハ尋常小學校、小學校本科、專科、正教員、准教員、無試験、試験ノ別等其志願ノ要旨ヲ記載スヘシ

履歷書ニハ族籍住所氏名(改氏名セシモノハ舊氏名共)生年月日、學業修業ノ年月、學科程度、校名師名、修業、卒業、證書等ノ寫及賞罰其他公私ノ業務ニ關スル要領ヲ記載スヘシ(全上)

第三條 無試験檢定ヲ請フ者アルトキハ郡市長ニ於テ明治三十三年文部省令第十四號小學

校令施行規則第四章第一百七條ニ依リ其經歷ヲ調査シ意見ヲ付シ知事ニ具申スヘシ(全上)

八

第二章 小學校教員檢定手数料徴收

第四條 小學校教員ノ檢定手数料及免許狀書換手数料ヲ定ムルコト左ノ如シ(明治三十四年一月十日岡山縣令第一號ヲ以テ追加)

正教員檢定手数料

金五拾錢

准教員檢定手数料

金參拾錢

正教員免許狀書換手数料

金參拾錢

准教員免許狀書換手数料

金貳拾錢

第五條 檢定手数料及免許狀書換手数料ハ願書ト共ニ郡市役所若ハ縣廳ヘ納付スヘシ(全上)

第六條 檢定手数料ハ檢定願下ヲナシ若ハ試験ニ應セス又ハ試験ノ中途ニ於テ退場スル等ノコトアルモ之ヲ還付セス(全上)

第三章 檢定委員及成績調査

第七條 小學校教員檢定委員ノ分擔ハ會長之ヲ定ム

第八條 小學校教員檢定委員會長ハ第五章第十三ノ規定ニ從ハサルモノアルトキハ直ニ退

場セシムルコトヲ得

第九條 小學校教員檢定委員會長ハ檢定ノ終リタル後十四日以内ニ其成績ヲ知事ニ具申スヘシ

第十條 問題ノ撰擇及成績ノ判定ハ檢定委員會ノ議決スル處ニ依ル

第五章 受験者心得

第十二條 試験當日出席セサルモノ及試験中途ニ退場スルモノハ當期ノ試験ヲ受クルコトヲ得ス

第十三條 受験者ハ左ノ各款ヲ遵守スヘシ若シ之ヲ犯シタルモノアルトキハ退場ヲ命シ當

期ノ試験ヲ止ムコトアルヘシ

一 試験ノ時限ヨリ二十分前ニ試験場ニ參着シテ出席簿ニ氏名宿所ヲ記入スヘシ

二 試験場ニアリテハ靜肅ヲ旨トシ總テ檢定委員ノ指揮ニ從フヘシ

三 檢定委員ノ指示セシモノ、外一切物品ヲ携帯シテ試験場ニ入ルコトヲ許サス

五 試験中ハ委員ノ承認ヲ得ルニアラサレハ其席ヲ離ル、コトヲ許サス

六 答稿用紙ハ委員ヨリ附與シタルモノ、外用フルコトヲ許サス

七 答稿ヲ差出退場シタルモノハ其試験時間中再ヒ入場スルコトヲ許サス

八 以上列記シタルモノ、外總テ檢定委員會長ノ規定シタル事項

九

小學校教員檢定願小學校教員任用申請及退隱料請求等ニ添付スル履歷書

ノ記載例

明治三十五年十一月七日
岡山縣告示第四百七十五號

小學校教員檢定願書ニ添付スベキ履歷書ハ第一號書式小學校教員任用申請書及退隱料等ノ請求書ニ添付スヘキ履歷書ハ第二號書式ニ依リ記載スヘシ但明治二十七年六月告示第百十一號ハ廢止ス

第一號(用紙美濃紙)

履歷書

住所族籍(原籍及原住地ヲ列記スヘシ)

氏名

何年何月日生

學業

年月日 年月數 官(公)(私)立何學校ニ於テ何學科修業若クハ講習
自何年何月 至何年何月 何年何ヶ月

(府縣立ハ其府縣名、郡市立ハ其府縣郡市名其他公立私立ハ府縣郡市町村名ヲ學校名ノ上ニ冠スヘシ以下做之)

何年何月 何年何ヶ月 通 官(公)(私)立何學校ニ於テ何學科卒業證書ヲ受ク證書寫別紙ノ

自何年何月 至何年何月 何年何ヶ月 何府(縣)何郡(市)何町(村)何誰ニ就キ何學科修業

何年何月 何々ヨリ何學校全科(何學科)ノ教員免許狀ヲ受ク 免許狀寫別

紙ノ通

何々

業務

年月 年月數

業務

自何年何月 至何年何月 何年何ヶ月

何府(縣)何郡(市)何町(村)立(私立)何尋常(高等)(尋常高等)小學校訓導(准訓導)(教員)在職月俸何圓 但本科(專科何教)正(准)教員勤務

(在職中増俸シタルモノハ月俸「何圓乃至何圓」トシ最初ノ額ト最終ノ額トヲ記スヘシ以下做之)

尋常高等併置ノ小學校ニ在職ノモノハ但書ノ「本科若クハ」專科ノ上ニ尋常高等ノ區別ヲ記スヘシ以下做之

自何年何月 至何年何月 何年何ヶ月 何府(縣)何郡(市)何町(村)立(私立)何尋常(高等)(尋常高等)小

學校雇勤務月俸何圓 但本科(專科何教)擔當

自何年何月 至何年何月 何年何ヶ月 何府(縣)何郡(市)何町(村)立(私立)何尋常(高等)(尋常高等)小

學校長兼勤

自何年何月 至何年何月 何年何ヶ月 官(公)(私)立何學校何職在職月俸何圓 但何學科擔當

賞罰

年月日 事項

何年何月日 何廉ニ付何々ヨリ何賞ヲ受ク

何年何月日 何廉ニ付何々ヨリ何罰ヲ受ク

(懲戒書等アレハ其寫ヲ添フヘシ)

何々

雜

事項

(前諸項ニ記載シ難キ事項ハ此部ニ記載スヘシ)

年月 何々

右之通相違無之候也

年 月 日

何

某 印

備考 正教員無試験檢定ニ限リニ通ヲ要ス

小學校教員試験檢定用参考圖書

明治三十八年一月十四日
岡山縣告示第八號

岡山縣小學校教員試験檢定用参考圖書左ノ通定ム但シ明治三十四年三月岡山縣告示第八十九號ハ廢止ス

尋常小學校准教員用 小學校教員試験檢定用参考圖書

學科	書目	冊數	著者
修身	勅語修身要義	全一冊	和田 豐
教育	新撰小學教授法	全一冊	岡野 代忠
算術	算術教科書	全二冊	澤田 吾一
地理	訂正岡山縣新地理書教員用	全一冊	吉原 祐太
歷史	講義用書 日本小地理	全一冊	田沼 龜太
地歴	講義用書 日本小地理	全一冊	田沼 龜太

十五

理科	尋常小學校准教員科程理科教本	全一冊	北島正太郎
體操	改正普通體操法	全一冊	坪井玄道
圖畫	新編小學校遊戲書	全一冊	太田繁太郎
備考	鉛筆畫ニ於テハ簡易ナル鉛筆畫 毛筆畫ニ於テハ簡易ナル線畫		
現行尋常小學校教科書	全部	文部省	

小學校准教員用

學科	書目	冊數	著者
修身	教育聖諭	全一冊	湯原元一
中修	修身教科書	卷五、一冊	井上哲次郎
新撰	新撰教科書	全一冊	豐田恒雄
小學校	教授法	全一冊	乙竹岩造
各教科	各科教科書	卷一、二、三、三冊	吉田彌平
師範國文	教科書	全二冊	澤田吾一
算術	算術教科書		

地理	訂正岡山縣新地理書教員用	全一冊	吉原祐太郎
地理	中等新地理本邦地誌	全一冊	野口保興
地理	中等新地理外國之部	全一冊	小野正美
歷史	刪修內國史綱	全一冊	峯岸米造
理科	初等理化學教科書	全一冊	關本幸太郎
理科	新編博物學	全一冊	小倉長次郎
體操	改正普通體操法	全一冊	坪井玄道
體操	步兵操典	全一冊	陸軍省
圖畫	新編小學校遊戲書	全一冊	太田繁太郎
圖畫	中等新撰用器畫法	上、中、下、四冊	竹下富次郎
備考	鉛筆畫ニ於テハ鉛筆畫水彩畫ノ初歩及幾何模樣畫 毛筆畫ニ於テハ淡彩色畫及幾何模樣畫		
現行小學校教科書	全部	文部省	

尋常小學校本科正教員用

學科	書目	冊數	著者
修身	勸修身要義	全一冊	和田豐
	中學教科書	卷五、一冊	井上哲次郎
教育	新撰小學校教授法	全一冊	小泉又一郎
	新撰小學校教授法	全一冊	豐田恒雄
國語	師範教科學校管理法及教育法令	全一冊	岡野代忠
	新撰國文教科書	全一冊	里村勝次郎
算術	算術教科書	全一冊	吉田彌平
	訂正岡山縣新地理書教員用	全一冊	澤田吾一
地理	新撰日本地理	全一冊	吉本龜祐
	中等新地理外國之部	全一冊	矢野正

學科	書目	冊數	著者
歷史	刪修內國史綱	全一冊	峯岸米造
	初等理化教科書	全一冊	關本幸太
理科	新編博物學	全一冊	原田長松
	改正普通體操法	全一冊	坪井玄
體操	步兵體操典	全一冊	陸軍省
	小學校ニ於ケル體育的自然ノ遊戲	全一冊	矢野島鐘
圖畫	中等教育新撰用器畫法	全一冊	竹下富次郎
	備考自在畫	全一冊	鉛筆畫ニ於テハ鉛筆畫、水彩畫ノ初歩及幾何模樣畫
小學校	現行尋常小學校教科書	全部	文部省
	小學校本科正教員(男子)用	全部	文部省

學科	書目	冊數	著者
修身	倫理及憲法	全一冊	湯原元吉
	倫理及憲法	全一冊	服部宇之吉
教育	教育聖諭	全一冊	湯原元吉
	倫理及憲法	全一冊	服部宇之吉

教育

教育史 全一冊 小泉又一
 教育心理學 全一冊 全上
 教育法 全一冊 乙竹泉岩又一
 各學校教授法 全一冊 里村勝次
 師範科學校管理法及教育法令 全一冊 增戶鶴次
 吉郎

國語

新撰國文 全一冊 小山彌文
 日本文學小史 全二冊 高津上參
 師範國文教科書 全六冊 吉田彌平
 學校國文教科書 全六冊 秋山四郎

漢文

漢文教科書 全五冊 秋山四郎
 算術教科書 全二冊 藤澤利喜太郎
 幾何學小教科書 全二冊 菊地大麓

數學

初等代數學教科書 全二冊 藤澤利喜太郎
 算術教科書 全二冊 菊地大麓
 幾何學小教科書 全二冊 菊地大麓

地理

訂正岡山縣新地理書教員用 全一冊 吉本龍祐
 帝國地理新地 全一冊 三本龍祐
 地理學通論 全一冊 山崎直方
 外國新地理 全二冊 三原直方
 本邦史 全一冊 桑原隲藏
 東洋史教科書 全一冊 箕原隲藏
 西洋史 全一冊 峯岸元造

歷史

新撰植物學教科書 全一冊 稻葉一彦
 修正改版動物學教科書 全一冊 丘淺治
 近世生理學教科書 全一冊 全上
 中學礦物學教科書 全一冊 佐藤傳藏
 新撰物理學教科書 全一冊 小倉幸太
 中等化學教科書 全一冊 近藤清治

博物

物理及化學 全一冊 近藤清治
 中等教育新撰用器書法 全一冊 竹下富治

圖畫

中等教育新撰用器書法 全一冊 竹下富治
 說共六冊 二十一

備考(自在書) 鉛筆畫ニ於テハ水彩畫及簡易ナル圖案 毛筆畫ニ於テハ彩色畫及簡易ナル圖案

音樂	小學	幼稚園	小學	中等	近世	改正	小學校ニ於ケル體育的自然ノ遊戲	體操	步兵	現行	小學校教科書	小學校本科正教員(女子)用	高等女學校用修身教科書
唱歌集	唱歌集	唱歌集	唱歌集	唱歌集	教科書	體操法	高等之部	操典	教科書	教科書	教科書	教科書	修身教科書
初、二、三編全三冊	全一冊	一、二、三、四、五、六編六冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全五冊	全五冊
音樂取調掛	全上	全上	伊澤修二	東京音樂學校	田村虎藏	坪井玄道	矢島八鐘	陸軍省	陸軍省	陸軍省	陸軍省	陸軍省	陸軍省

修身	增訂	普通	女子作法	新教育	小學校各教科教授法	師範教科學校管理法及教育法令	女子師範學校國文教科書	新撰	國文學史	漢文	算術	女子教科幾何初步
禮法	心得ノ部	教科書	教科書	教科書	教科書	教科書	教科書	教科書	教科書	教科書	教科書	教科書
全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全一冊	全四冊	全一冊	全一冊	卷一、二、三、三冊	全二冊	全一冊
井上哲次郎	矢島錦藏	佐方鎮野	後閑菊野	榎山榮次	小泉又造	乙泉又造	里村勝次	增村勝次	小田左文二	吉田彌平	小山左文二	落合直文

訂正岡山縣新地理書教員用	全一冊	吉本原祐太郎
中等新地理教科書本邦ノ部	全一冊	地理教授研究會
最近女子地理教科書外國ノ部	全二冊	山上萬次郎
改訂地理文教科書	全一冊	神谷市助
本邦史綱	全一冊	峯岸米造
女子東洋史要	全一冊	小島政吉
女子西洋史	全一冊	下村三四吉
初等理科化學教科書	全一冊	關本幸太郎
中等理科生理及衛生教科書	全一冊	富永兼太
中等理科生理及衛生教科書	全一冊	河野學
理科教本動物植物	全二冊	矢島喜源
用器書教科書	全六冊	寺野精一
備考(自在書)鉛筆畫ニ於テハ水彩畫及簡易ナル圖案(毛筆畫ニ於テハ彩色畫及簡易ナル圖案)	全六冊	寺野精一
改正普通體操法	全一冊	坪井玄道
小學學校ニ於ケル體育的自然ノ遊戲	高等ノ部 全一冊 外矢島八鐘 名二	

家事新編家事教科書	全二冊	塚本はま子
裁縫教科書	全二冊	谷田部順子
裁縫教授新論	全一冊	長尾糸子
裁縫教授新法	全一冊	谷田部順子
現行小學學校教科書	全部	文部省

小學校裁縫專科正教員用

裁縫教科書	全二冊	谷田部順子
裁縫教授新法	全一冊	全上
裁縫教授新論	全一冊	長尾糸子
尋常高等小學裁縫教程	全一冊	西島富壽
裁縫教科書	全三冊	渡邊辰五郎

岡山縣小學校教員檢定科目

尋常小學校准教員

修身 算術 圖畫 體育 歷史地理 國語 理科

小學校准教員

修身 算術 圖畫 體育 歷史地理 國語 理科

女子ニハ裁縫ヲ科ス

尋常小學校本科正教員

修身 歷史地理 國語 算術 體育 理科 習字 圖畫

女子ニハ裁縫ヲ科ス

小學校本科正教員

修身	教	國語
漢文	歷史	地理
數學	物理化學	博物
習字	圖書	體操

小學校專科正教員出願者ニシテ高等小學校卒業生ニ非サルモノハ普通學力試験ヲ要ス

注意 右ハ明治三十七年十月施行ノ岡山縣小學校教員檢定科目ニ依リシモノナリ

問
題
集

小學校本科正教員

修身 教 育 國 語

漢 文 歷 史 地 理

數 學 物 理 化 學 博 物 學

習 字 圖 畫 體 操

小學校專科正教員出願者ニシテ高等小學校卒業生ニ非サルモノハ普通學力試驗

ヲ要ス

注、意、右ハ明治三十七年十月施行ノ岡山縣小學校教員檢定科目ニ依リシモノ

ナリ

問 題 集

尋常小學校准教員

修身科

- 一 兄弟ノ間ニハ友愛ノ情ノナクテハナラヌヲ述ヘヨ
- 二 朋友ハ信義ヲ以テ交ラズハナラヌヲ述ヘヨ
- 一 恭儉ナルコトノ大切ナル譯ヲ述ヘヨ
- 二 謹ミテ次ノ 聖諭中ノ語ヲ解釋セヨ
博愛衆ニ及ホシ
- 一 復讎決闘ノ非理ナル所以ヲ述ヘヨ
- 二 謹ミテ次ノ 聖諭中ノ語ヲ解釋セヨ
進テ公益ヲ廣メ世務ヲ開キ
(以上二時間)

一 「智能ヲ啓發シ德器ヲ成就シ」

右 解釋

- 二 他人ニ對スル本務ヲ問フ
(以上二時間)

教 育 科

- 一 教授ノ目的ハ何カ
 - 二 修身科ノ授教ニ偶發ノ事項ヲ利用スヘシトイフハ如何ナルコトカ例ヲ舉ケテ説明セヨ
 - 三 始メテ假名ヲ教授スル順序方法ハ如何ニ
 - 四 三トイフ數ヲ教授スルニハ如何ニスルカ
-
- 一 問答ニツキテノ心得
 - 二 修身教授上ノ注意
-
- 一 命令及禁止ニ關スル心得
 - 二 算術教授上ノ注意
(以上二時間)

- 一 發問上注意スヘキ要件ヲ記セ
- 二 教授上豫備ノ必要ヲ説ケ
- 三 尋常小學第一學年ノ國語科ニ於テ「エダ」ノ「エ」ヲ授クル教授案ヲ作レ但シ前時間ニ於テ「イス」ノ「イ」ナル假名ハ既ニ授ケタルモノトス
(以上二時間)

國 語 科

- 一 左の文中に就き傍註を施したる个處は其意義を解し又圈點を施したる个處は何れの語へ連續するかを説明せよ
- 日本は、神聖の國にして、天祖天孫、統を垂れ、極を建て給ひしよりこのかた、明德の遠きこと、大陽ごにもに照臨ましまし、寶祚の隆なること、天壤と共に窮りなく、君臣父子の常道より、衣食住の日用に至るまで、皆これ、天祖の恩賚にして、萬民、永く飢寒の患ひを免れ、天下、敢て非望の念を萌さず。有りがたしと申すも、恐れ多き御事なり。

二 左の文中につき係結を問ふ

梅は、紅梅ひらけさしたるほゞり、いとめでたきを、盛になるまゝにやうく白けゆきて、見どころなくなるこそ、いとくちをしけれ。

作文

(普通文二百字以内)

兒童教養の目的

習字

整風俗 理人倫

右楷行草三體ニ書スヘシ

一 左の文に就き双柱を施したる處は其意味を解釋し單柱を施したる處は文法上につきて説明せよ

能登殿は、世に聞わたる大力、強弓の精兵、矢繼ぎ早の手利きにておはしければ、源氏の兵ども、判官殿を其矢先に懸け奉らじと、矢表に馳せ塞がる。能登殿は、大將の前なる雜人共、見苦しや、そこ除き候へとして、差し詰め引き詰め、さんぐくに、射給へば、究竟の武者、十騎ばかり射落さる。

二 左の語どもを解釋せよ

蒙塵

御臺所

僥倖

調度

作文

(漢字交リニ
百字以内)

讀書の樂

習字

有書不教子孫愚

右楷行草三體

一 左の文中に就き、傍線を施したる箇處を講義せよ。

言ひしらぬ異境に往きて、見馴れぬ山川の有様を見て、目を遊ばしめ、其里人に逢ひて、其の所の風土を問ひ、或は、奥まりたる山ふどころに、岩根ふみて、尋ね入りなごせば、素より山水の癖ある人は、心を留めて、歸ることを忘れぬべし。或は、海ばた山遠き眼界廣き眺は、王公の富にも勝り、其の景色の味ひを試むるも、いと面白く、心慰むわざなり。

作文

(普通文百五十字内外)

奢侈の害

習字

敬慎者仁之地也
右楷行草三体

講讀

一 左ノ歌、文ヲ解釋セヨ
い、世にある人はたれもみな、自立自營をはかるべし、着實こそは功を成せ身を誤るは投機なり、他にのみすがる奴隸心、奴隸の心持つなゆめ
ろ、我國の政務は萬世一系の天皇が之を御統べになるのであるしかし國務大臣の輔弼によつて天皇の親裁あらせらる大權のほかは或は帝國議會に與らしめ或は政府又は自治團體に行はしめ或は裁判所に行はしめになつてゐる

作文

(書簡文二百五十字以内)

戦地にある友人に與ふる文
(以上三時間)

習字

一 聖 祚 山 河 固
右楷行草三体
(二時間)

算術科

筆算

(各問必要ニ應シ解及運算ヲ記スヘシ)

- 一 成ルヘク簡便ニ次式ノ値ヲ求メヨ
 $45.67 + 32 \times 25$
- 二 人口二万七千五十人ノ一市ニ於テ市債九千五百七拾圓ヲ消却センカ爲メニ共有地二万百七十坪ヲ一坪七拾五錢ノ割合ニテ賣リ拂ヒ其殘金ヲ市民ニ等分セハ一人前幾何ナル

- 三 某數ヨリ其十五分ノ四ヲ引キ去レハ四個三分ノ一トナル其數ヲ問フ
- 四 某學校ノ男生徒四百五人女生徒三百十五人ナリ今男女ヲ混セスシテ之ヲ最小ナル組數ニ分チ各組ノ人數ヲ等シカラシメントス男生及女生ノ幾組ヲ作ルヘキカ
- 五 一尺平方ニ付拾貳錢ノ敷物ヲ長二間半幅九尺ノ座敷ニ敷ク片ハ其代價幾何ナルカ
- 六 守兵千人ニテ五十八日間ノ糧食ヲ備ヘシニ二十二日ノ後援兵來リシヲ以テ其後十日ニシテ喰ヒ盡セリトイフ援兵ノ人員ヲ問フ

球算 (口唱)

- 一 寄セ算 八圓參拾貳錢五厘 九圓九拾七錢貳厘 貳拾六圓七拾四錢參厘
- 七拾八圓五錢四厘 貳百八拾圓四拾貳錢七厘

筆算 (各問必要ニ應シ解及連算ヲ記スヘシ)

- 一 絹七十五端ノ價ハ縮緬二十八端ニ金壹圓ヲ添ヘタルニ等シ而シテ絹一端ハ參圓ナリ縮緬一端ノ代金何程ナルカ
- 二 八百メートルハ何町何間ニ當ルカ又三十五グラムハ幾匁ニ當ルカ

三 次ノ二ツノ數ヲ既約分數ニ化セヨ

$$\begin{array}{r} \text{(甲)} \quad 1455 \\ \hline 2619 \\ \text{(乙)} \quad 2472 \end{array}$$

- 四 矩形ノ地アリ際八町三十七間五尺横一町三十四間二尺ナリ面積ノ段別ヲ問フ
- 五 仕立職人アリ羽織七ツヲ四日ニ仕立テ袴五ツヲ三日ニ仕立ツト云フ然ルトキハ羽織袴百五人分ハ幾日ニ仕立テ得ルカ

珠算 (口唱)

- 一 寄セ算 八石三斗二升五合 八石九斗七升二合 二十六石七斗三升三合
- 七十八石一斗五升四合 二百八十四石二升七合
- 二 貳千五百八拾七圓ニ三個五分ヲ乘セヨ

筆算

- 一 $324 \times 125 - 1756812 + 3372$
- 二 420 ヲ素因數ニ分解セヨ
- 三 「メートル」ハ何町何間ナリヤ
- 四 甲乙二人ニテ旅行スルニ初日ニ乙ノ辨當代貳拾五錢ヲ甲カ拂ヒ宿料二人分壹圓五拾錢

ノ内甲カ壹圓出シ乙カ餘ヲ出ス二日目ニハ甲カ病氣トナリ藥ヲ買ヒ代金參拾五錢ヲ拂フニ乙カ壹圓紙幣ヲ出シ其釣錢ヲ甲カ受取リタリ然ラハ甲乙ノ間ニ如何ニ金錢ヲ受ケ渡シテ可ナルカ

五 某年ノ五月十四日カ木曜日ナルトキハ其年ノ九月ノ第一ノ日曜日ハ何日ナリヤ

珠算

- 一 乘法 實五百三十二 法七十三
- 二 除法 實四万千八百二十九 法百九十一

(以上三時間)

注意各問必要ニ應シ解及運算ヲ記スヘシ

- 一 人夫アリ毎日八時三十分ツ、働キ若干日ノ後チ働キ時間ヲ計算セシニ八日二十時三十分ニ當ルト云フ幾何日働キシカ
- 二 上下二卷ヨリ成ル書籍三十八部ノ代價四拾七圓五拾錢ニシテ上卷ハ下卷ヨリハ拾五錢高價ナリト云フ上卷下卷各一冊ノ代價幾錢ナルカ
- 三 5100及ヒ8400ヲ割リテ夫レ夫レ剩余及ヒ何ヲ得ヘキ最大ノ除數ヲ問フ
- 四 或人所有金ノ内七拾六圓四拾錢ヲ費ス時ハ殘金ハ所有金ノ七分ノ三ニ當ルト云フ初メ

ノ所有金如何

五 守兵五百六十四人ニテ二百四十八日間ノ糧食ヲ用意セリ今若シ百八十人ノ援兵來リ加ハルトキハ幾日間ヲ保チ得ヘキヤ

珠算

- 一 金參百五拾五圓ヨリ金百七拾參圓五錢ヲ減シ此レヲ二百九十五倍セヨ
- 二 參千貳百四拾參圓八拾錢ニ金貳千七拾八圓五拾錢ヲ加ヘ此レヲ六百七十八等分セヨ (以上三時間)

歴史地理科

- 一 大化新政ノ大要ヲ述ヘヨ
- 二 左記ノ人々ノ事蹟ヲ述ヘヨ
大已貴命 徳川光圀 吉備眞吉備
- 三 左ノ事項ニ付知レル所ヲ記セ
參勤交代 壬申ノ亂

- 四 本縣各郡役所々在地ノ名ヲ問フ
- 五 富士帶火山脈ニ就キ知ル處ヲ述ヘヨ
左ノ訓方ヲ問フ
- 六 愛宕山 球摩川 猪苗代湖 國東半島 鹿見港
- 七 静岡、赤間關、仙臺、高松、苗栗ヨリ出ツル產物ヲ列舉セヨ
- 一 左記ノ事柄ヲ説明セヨ
 - 1、足 高
 - 2、勤學田
- 二 北條泰時ノ事蹟ヲ問フ
- 三 仁德天皇ノ御事蹟ヲ記シ奉レ
- 四 左記物産ノ主產地ヲ問フ
常滑燒 粟田燒 無名異燒 萬古燒 秩父絹
- 五 利根川ニ就テ知レル所ヲ記セ
- 六 瀬戸内海ニ沿ヘル市制施行ノ都會ニ就テ知レル所ヲ記セ
- 一 聖德太子ノ事蹟
- 二 西南ノ役ノ顛末

- 三 左ニ付テ知レル所ヲ記セ
イ、旗 本 ロ、雪 舟 ハ、院 政
 - 四 宇野港ニ付テ知レル所ヲ記セ
 - 五 我國ニテ有名ナル織物ノ名ヲ舉ケ且其產地ヲ記セ
 - 六 左ニ付テ知レル所ヲ記セ
イ、石狩川 ロ、占守島 ハ、相 川 ニ、四日市
ホ、佐世保
- (以上三時間)

- 一 本縣ニ於ケル主要港灣ヲ列舉セヨ
 - 二 臺灣ノ産業ニツキ述ヘヨ
 - 三 陸軍師團、海軍鎮守府ノ所在ヲ問フ
 - 四 大化改新ノ要點ヲ舉ケヨ
 - 五 關ヶ原役ノ原因ヲ問フ
 - 六 左ノ各項ヲ説明セヨ
イ、日本府 ろ、關 白 は、金澤文庫
- (以上三時間)

理科

四十二

- 一 なたねな(一名あぶらな)ノ花ハ如何ナル部分ヨリ成ルカ
 - 二 爬蟲類ニ属スル動物ノ種類ヲ舉ケヨ
 - 三 骨ノ成分ヲ示シ兒童ノ骨ト老人ノ骨トノ差異ヲ記セ
 - 四 蒸發ト沸騰トハ如何ナル點ニ於テ異ナルカ
 - 五 空氣ノ成分ヲ舉ケ其成分タルモノ、性質ニツキテ述ヘヨ
 - 六 みるきめですノ原理ヲ説明セヨ
- (以上二時間)

圖畫科

- 一 國民毛筆臨畫帳第九卷第壹圖(瓢)ノ臨畫
- (三時間)

體操科

- 一 普通體操矯正術
- 二 全徒手體操第一演習
- 一 普通體操矯正術中何レニテモ三四節
- 二 全徒手體操第一演習第一部又ハ第二部
- 一 普通體操矮正術中何レニテモ三四節
- 二 全徒手體操第一演習第一部又ハ第二部

筆答

- 一 籠毬遊戲中二種以上ヲ舉ケヨ
- (二時間)

實地

- 一 普通體操 美容術第四節 第十四節 徒手體操第一部

四十三

小學校准教員

修身科

- 一 國家ノ上ヨリ智能啓發ノ必要ヲ述ヘヨ
- 二 倫理的判斷ニ行爲ノ結果ニ重キヲ置ク説ト動機ニ重キヲ置ク説トノ二様アリ各其長短ヲ述ヘヨ
- 一 朋友ノ擇ハサル可カラサル所以ヲ述ヘヨ
- 二 名譽ト品行トノ關係ヲ述ヘヨ
- 一 奢侈ハ何故ニ不可ナルカ
- 二 信義ト成効トノ關係如何
(以上二時間)
- 一 「公益ヲ廣メ世務ヲ開キ」
右解釋
- 二 修徳ノ方法ヲ問フ

(以上二時間)

教 育 科

- 一 兒童ニ教問スルニハ如何ナル點ニ注意スヘキカ
 - 二 「理科ハ通常ノ天然物及自然ノ現象ニ關スル智識ノ一班ヲ得シメ其相互及人生ニ對スル關係ノ大要ヲ理會セシメ兼テ觀察ヲ精密ニシ自然ヲ愛スルノ心ヲ養フヲ以テ要旨トス」右施行規則第七條第一項ヲ解説セヨ
 - 三 話方ノ必要及其練習方法ヲノヘヨ
 - 四 命令禁止賞罰ノ心得ヲシルセ
-
- 一 五段教授法トハ何ソ
 - 二 談話文教授ノ方法
 - 三 理科教授上ノ注意
-
- 一 教授上ニ於ケル興味ニツキ知ル所ヲ記セ

- 二 分解教授法ト總合教授法トヲ例解セヨ
- 三 左ノ一節ヲ授クル時ノ理科教授案ヲ作レ

○根
 甘藷サツマイモを食へば、皮肉および筋あるを知るならん、味は甘くして、滋養分をふくむ。
 菜菔ダイコン、胡蘿蔔ニンジン、牛蒡ゴボウ、佛掌薯ツクシイモなどは、いづれもみな、其の根を食ふ。
 (以上二時間)

- 一 教授ノ目的ニ關スル形式說ト實質說トヲ述ヘヨ
- 二 教授形式ノ種類ヲ舉ケテ之ヲ詳說セヨ
- 三 高等小學第一學年ニ初メテ地理ヲ授クルキノ順序方法如何
 (以上二時間)

國 語 科

- 一 左の文に、就きて傍線を施したる處の意味を解せよ。
 庚子四月十五日の朝、杜鵑のはじめて鳴くを聞きぬ。云々、吾この鳥の聲をきく毎

(以上二時間)

教 育 科

- 一 兒童ニ教問スルニハ如何ナル點ニ注意スヘキカ
 - 二 「理科ハ通常ノ天然物及自然ノ現象ニ關スル智識ノ一班ヲ得シメ其相互及人生ニ對スル關係ノ大要ヲ理會セシメ兼テ觀察ヲ精密ニシ自然ヲ愛スルノ心ヲ養フヲ以テ要旨トス」右施行規則第七條第一項ヲ解説セヨ
 - 三 話方ノ必要及其練習方法ヲノヘヨ
 - 四 命令禁止賞罰ノ心得ヲシルセ
-
- 一 五段教授法トハ何ソ
 - 二 談話文教授ノ方法
 - 三 理科教授上ノ注意
-
- 一 教授上ニ於ケル興味ニツキ知ル所ヲ記セ

- 二 分解教授法ト綜合教授法トヲ例解セヨ
- 三 左ノ一節ヲ授クル時ノ理科教授案ヲ作レ

○根
 甘藷^{サツマイモ}を食へば、皮肉および筋あるを知るならん、味は甘くして、滋養分をふくむ。
 菜菔^{ダイコン}、胡蘿蔔^{ニンジン}、牛蒡^{ゴボウ}、佛掌薯^{ツクシイモ}などは、いづれもみな、其の根を食ふ。
 (以上二時間)

- 一 教授ノ目的ニ關スル形式說ト實質說トヲ述ヘヨ
- 二 教授形式ノ種類ヲ舉ケテ之ヲ詳說セヨ
- 三 高等小學第一學年ニ初メテ地理ヲ授クルキノ順序方法如何
 (以上二時間)

國 語 科

- 一 左の文に、就きて傍線を施したる處の意味を解せよ。
 庚子四月十五日の朝、杜鵑のはじめて鳴くを聞きぬ。云々、吾この鳥の聲をきく毎

に、故兒琴嶺のことをおもひ出で、悒々たり、物によりて懷舊の情あること、人皆しかりの景によりて情起り、情をもて景を思ふ、脆きは人の心なるかな。

二 左の文に就きて誤あらば正せ。

此のおしへてう者のしるべなかりせば、いかに、すぐれたる君、かしくき大臣の世に出でたまへて、大御はからひなし給ふるとも、をぼつかなくおぼゆ。

作文

(普通文凡
二百字)

習慣は忽にすべからず

一 左の文を講義せよ。

熊谷次郎直實は、あつぱれ、好き大將を撃ち取らんと、細道より汀の方に向ふ所に、萌黄匂ひの鎧着て、鍬形打ちたる兜の緒をしめ、黄金作りの太刀を佩ぎ、二十四筋の束ねたる矢を負ひ、滋籐の弓を持ち、金覆輪の鞍置きたる馬に乗りて、唯一騎、沖なる船を目がけ、海へさつと打入りて、半町ばかり泳ぎ行くものあり。

二 左の文に就き、誤謬あらば訂正して、其誤りなる理由をも記せ。

伊能忠敬、嘗て艱難に屈撓し、ことなく、篤志と勉力を以て、未曾有の偉功を奏したりき。

夫れ、兵役は、國民の免ること能はざる義務なれば、苟も、生を此國に稟けたるものは、必ず、兵役に服さざる可らず。

作文

(漢字交り文二
百五十字以内)

矯風の必要

一 左の全文を講義すべし

桃山御殿の建設は、文祿の三年に當り、秀吉十四萬の貔貅を叱咤して、韓の八道を蹂躪して、武威を海外に輝かし、頃なりしかば、其の建築彫刻等の上にも、豪邁の氣性自ら顯れ、美觀雄矩、共に一世を壓したり。

二 左の詞どもの意味を問ふ

まさなし。

朝まだき。

やがて。

すさび。

作文

(普通文二
百字内外)

知と行と孰れか重き

(以上三時間)

講 讀

一 左ノ歌、文及ヒ語句ヲ解釋セヨ、
 い 白玉の秋の木の葉に宿れりと見ゆるは露のはかるなりけり。
 ろ よろづよりも手はよく書かまほしきわざなり歌よみ學問などする人は殊に手あ
 しくしては心劣りのせらるゝをそれなにかは苦しからむといふも一わたり理はさ
 る事ながら猶わかすうちあはぬ心地がする
 は 永劫。不束ながら。もだしがたし。襖。伶俐。

作 文

(普通文四
百字以内)

遼陽の戦捷を祝す

(文法ハ作文ノ成績ニ依リテ考查ス)

(以上三時間)

習 字 科

強 志 力 行 崇 德 廣 業

右楷行草三體

メクル日ノカハラヌ影ヤ君カ代ノ

限シラレヌタメシナルラン

右漢字へ正體ノ假字ヲ交へテ書ケ

盛年不重來一日難再晨

右楷行草三體

アツメテハ國ノ光トナリヤセン我カ窓テラス夜半ノ螢ハ

右平假名ニテ變體假名ヲ用ヒス書クヘシ但シ漢字ヲ假名ニシ假名ヲ漢字ニスルハ隨意

志士慕功業仁人懷道義

右楷行草三體

昔今ノ人ノ言葉ノ花モミテ

筆ノハヤシノ上ニコソ見レ

右片假名ヲ除クノ外假字體隨意但漢字ヲ假字ニシ假字ヲ漢字ニ書スルモ亦隨意タルヘ

(以上一時間)

注意 イ 及ヒ ロ ハ一枚ノ紙ニ認ムヘシ

右楷草二體美濃紙三分ノ二ニ認ムヘシ

イ 威 稜 瞻 乎 隣 國

翻 手 作 雲 覆 手 雨

紛 々 輕 薄 何 須 數

君 不 見 管 鮑 貧 時 交

此 道 今 人 棄 如 土
右行書ニテ美濃紙三分ノ一ニ認ムヘシ
(以上一時間)

算 術 科

筆 算

一 毎時一里ノ速サニテ流ル、河ヲ九里ノ間漕上リシニ六時間ヲ要シタリト此河流ヲ廿四里半漕下ルニハ何時間ヲ要スヘキヤ

二 商人アリ元金若干圓ニテ商業ヲ始メ最初其百分ノ二十七ヲ引去リ次ニ元金ノ五分ノ二ヲ引去リ次ニ元金ノ九分ノ二ヲ引去リシニ金參百八拾八圓殘レリトイフ最初ノ元金如何

三 農夫五人毎日十時間ツ、働キ九日間ニ耕スヘキ田地ノ三倍ニ當ル田地ヲ毎日九時間ツ、働キ八日間ニ耕サンニハ農夫何人ヲ要スルヤ

四 甲乙丙ノ三工合同シテアル仕事ニ從事シ金拾參圓五拾六錢五厘ヲ得タリ若シ甲工ノミニテ此全業ヲナス片ハ八日半ヲ要シ乙工ノミニテナス片ハ十二日ヲ要ス而シテ丙工ハ一日ニ全業ノ六厘五毛ヲナストイフ今働キニ應シテコノ金額ヲ分ツ片ハ各ノ所得如何
五 金參百圓ヲ年利率七分ニテ預ケ毎年ノ終リニ利息ヲ元金ニ繰込ムヘク約束スレハ四年ノ終リニハ元利合計何程トナルヘキヤ

珠 算 (一回口唱)

一 五千六百八十四個ニ三個七分八厘ヲ乘セヨ
二 百二十三里八町五十間ヲ二十九等分シ尺位マテ計算セヨ

筆 算

一 間口七間奥行十五間ノ地面アリ間口ノ一方ヲ除キ他ノ三邊ニ添ヒ杉苗ヲ植ルニ其端ヨ

- 二 八、九、十、十二ノ何レニテ除スルモ七ヲ殘ス數ノ中最小ナルモノハ如何ナル數ナルヤ
- 三 三里五分ノ一ト五里九分ノ五ト七里三分ノ二トノ和ヲ何里何町何間ノ數ニ改算セヨ
- 四 金六百六拾圓ヲ甲乙丙丁ノ四人ニ分ツニ乙ハ甲ノ三分ノ二ニ等シク丙ハ乙ノ五分ノ三ニ等シク丁ハ丙ノ三分ノ一ニ等シトイフ各ノ所得如何
- 五 六月十日ニ拂フヘキ金千五百圓アリ全月廿五日ニ拂フヘキ金八百圓アリ全月三十日ニ拂フヘキ金七百圓アリ今此三口ノ金高ノ和ヲ一時ニ拂フニハ何日ニ拂フヘキヤ

珠 算 (一回口唱)

- 一 五千八百二十七圓ヲ三百〇九倍セヨ
- 二 四百八拾八圓八拾六錢五厘ヲ六十五等分セヨ

筆 算

- 一 アル展覽會ノ入場料大人ハ七錢ニシテ小兒ハ五錢ナリ或ル日入場ノ總人員八百六十一人ニシテ其入場料總計五拾七圓七拾五錢ナリトイフ大人及小兒ノ數各幾何ナルカ

$$\begin{array}{r} 12\frac{3}{7} \times 15\frac{4}{9} - \frac{4}{6} \\ \hline 623\frac{2}{3} \times 1\frac{1}{7} \times \frac{1}{3} \end{array}$$

此結果ヲ小數ニ化シ小數第三位迄計算セヨ

- 三 攝氏八十四度ハ華氏ノ何度ナルカ又七グラムハ何匁何分何厘ナルカ
- 四 馬八頭ニテ米四斗入三百二十俵ヲ十六日ニ運ヘリ今米四斗二升入四百五十俵ヲ牛七頭ニテ運ハンニハ幾日ヲ要スルカ但牛五頭ト馬七頭トハ全シ仕事ヲナスモノトス
- 五 年利率五分五厘ニテ金六拾七圓五拾錢ヲ五ケ月間預ケタリ期末ニ於テ元利合計何程トナルヘキカ

珠 算 (一回口唱)

- 一 金參百八拾九圓七拾五錢ニ金五百九拾八圓四拾八錢ヲ加ヘ三百八倍セヨ
- 二 米四百六十五石六斗ヨリ米七十二石四斗八升ヲ減シ之ヲ百八十九等分セヨ (以上三時間)

注意 各問必要ニ應シ解及運算ヲ記スヘシ

筆 算

- 一 一隊ノ兵士ニ彈藥ヲ配分スルニ各二十二包ツ、與フレハ百五十四包不足シ各々九包ツ

- 、與フレハ四十七包餘ルトフ此一隊ノ兵數ヲ問フ
- 二 七分ノ六里ヲ三十二間三尺ニテ割リ小數第二位迄計算セヨ
- 三 或ル學校ノ生徒數ヲ算スルニ男ハ總員ノ十五分ノ七ヨリ五十八人多ク女ハ總員ノ七分ノ三ヨリ八人多シ男女各生徒ノ數幾何ナルカ
- 四 五男三女ニテ毎日八時間ツ、働キ四日間ニ二町歩ノ田ヲ耕スト云フ今二男一女ヲ増シテ十五日間ニ縦二百四十間幅九十間ノ矩形田ヲ耕スニハ毎日幾時間ツ、働クヘキカ但シ一男一女ノ力ノ比ハ8ト5ノ如シ
- 五 年利五分一ケ年ヲ一期トスル重利法ニテ金若干圓ヲ預ケシニ三ケ年ノ終リニ元利合計千參百八拾九圓拾五錢トナレリト元金幾何ナリシカ

珠・算

(一回口唱)

- 一 金拾參圓五拾六錢ニ金貳拾八圓七拾九錢ヲ加ヘ之ヲ八百三倍セヨ
- 二 米千百七十七石八斗ヨリ米百八十五石二斗六升六合ヲ引キ之ヲ二百五十七等分セヨ
(以上三時間)

歴史科

- 一 徳川時代ニ於ケル洋學ノ沿革ヲ述ヘヨ
- 二 北條氏(鎌倉時代)滅亡ノ原因ヲ述ヘヨ
- 三 左ノ事項ニ付知レル所ヲ記セ
新律綱領
- 四 左ノ人々ノ事蹟ヲ記セ
僧行基 藤原百川 雪舟 大江廣元
ヤンヨース
- 一 佛教傳來セシ時如何ナル事變起リシカ
- 二 承久ノ亂ノ原因ヲ問フ
- 三 ベルリ渡來ノ始末ヲ述ヘヨ
- 四 左記ノ人々ニ就キテ知レル事蹟ヲ記セ
小野妹子 巨勢金岡 江藤新平 高山彦九郎
- 一 聖德太子ノ御事蹟ヲ問フ
- 二 秀吉ノ朝鮮征伐ノ顛末ヲ記セ
- 三 左ニ就テ記セ

- イ 島 原
 - ロ 北條時宗
 - ハ 參勤交代
 - ニ 軍 團 法
 - ホ 德川光圀
 - ヘ 堺
- (以上二時間)

- 一 院政ノ由來ヲ問フ
 - 二 應仁ノ亂ノ原因ヲ問フ
 - 三 千島樺太交換始末ヲ略述セヨ
 - 四 左ノ各項ヲ説明セヨ
 - イ 蘭學ノ始
 - ろ 譜代外様
 - は 米國使節ハルリス
- (以上二時間)

地 理 科

- 一 崑崙山系ニ就キ知ル處ヲ述ヘヨ
- 二 我國重要ノ輸出品十種ヲ價格ノ順序ニ從テ列舉シ且其得意先ヲ記セ
- 三 工藝品ト農産物トノ區別ヲ詳論セヨ

- 四 左ノ所在國名并ニ其何ニ因テ顯ハル、カヲ記セ
 - ホノル、
 - 馬山浦
 - マンチエスター
 - 九 江
 - メルボルン

- 一 霧島火山脈ニ就テ知レル處ヲ述ヘヨ
- 二 日本鐵道株式會社所有ノ鐵道線路ヲ詳述スヘシ
- 三 堺、足利、有田、姫路ハ何レノ府縣ニ屬スルカ且其何ニ因テ顯ハル、カヲ問フ
- 四 清國ノ輸出入品ニ就テ知レル處ヲ述ヘヨ
- 五 木浦、アントエルプ、紐育、シドニイニ就キテ知レル處ヲ述ヘヨ

- 一 九州ノ海岸線ニ付テ述ヘヨ
 - 二 朝鮮ノ地勢ヲ記セヨ
 - 三 露西亞ノ軍備
 - 四 左ニ就テ略記セヨ
 - イ 足 尾
 - ロ シカゴ
 - ハ 宇 野
 - ニ 上 海
 - ホ リバプール
- (以上二時間)

- 一 本邦ノ海軍區ヲ問フ
- 二 官設鐵道北陸線ノ通過セル主ナル都邑ヲ列舉シ各地重要產物ヲ記セ
- 三 胡椒、咖啡、金、石油、米、絹糸、ノ世界ニ於ケル主產地ヲ問フ
- 四 「シベリヤ」ノ地勢ヲ問フ
(以上二時間)

理科

- 一 夏服ニ白色ノモノヲ用フルハ暑熱ヲ避クル目的上其當ヲ得タルモノナルカ其理由如何
- 二 音響ハ何ニヨリテ生スルカ、又音響ノ大小音調ノ高低ハ何ニヨルカ
- 三 炭火ニ水ヲ注ケハ其消ユルハ何故ナルカ
- 四 炭酸瓦斯ハ如何ニシテ發生スルカ各種ノ原因ヲ舉ケ且其存在ヲ證明スヘキ試驗法ヲ記セ
- 五 梅ノ花及果實ノ構造ヲ記セ
- 六 牛ノ食物ヲ取り之ヲ消化スル方法及消化ニ關スル器官ヲ説明セヨ

七 粘板岩及砂岩ノ成因性質及効用ヲ記セ

- 一 光ト音響トヲ比較シテ異同ノ諸點ヲ示セ
- 二 蠟燭ヲ燃シテ生スル二物質ハ何々ナルカ、此等ノ生成ヲ證明スヘキ試驗如何
- 三 水、食鹽、石油、薪、空氣、以上五物質ノ成分ヲ問フ
- 四 葉脉ノ狀態ニヨリテ葉ヲ類別シ此類別ヨリ推シテ植物ヲ類別セヨ
- 五 蠕形動物ノ一例ヲ舉ケテ其體部及習性ヲ説明セヨ
- 六 黃銅鑛トハ如何ナル鑛物カ又本縣ニ於ケル其產地ヲ舉ケヨ

- 一 芽ノ構造ヲ記シ又ソノ種類ヲ分類セヨ
- 二 猫ヲ記載セヨ
- 三 食鹽ノ成分及製法ヲ記セ
- 四 酸、鹽基、鹽トハ如何ナルモノカ各ニツ宛ノ例ヲ舉ケヨ
- 五 じゆうとん氏ノ運動ノ三法則ヲ問フ
- 六 雷鳴電光落雷ハ如何ニシテ起ルモノナルカ又落雷ノ難ヲ避クル方法如何
(以上二時間)

- 一 化學的變化ト物理的變化トノ別ヲ明ニセヨ
- 二 酸、あるかり、鹽ノ性質ヲ比較シ且其關係ヲ述ヘヨ
- 三 物體ノ色ハ如何ニシテ顯ハル、ヤ
- 四 さくらノ葉ヲ畫キテ各部分ノ名ヲ記セ
- 五 昆蟲類ノ特徴ヲ舉ケヨ
- 六 筋肉ノ種類及構造ヲ問フ
- 七 銅ノ主要ナル鑛石及本邦ニ於ケル其ノ產地ヲ問フ
(以上二時間)

圖 畫 科

自 在 畫

- 一 新書本第二第一卷第一圖ノ附畫(筆洗ニ羽筆)ノ臨畫
(但シ濃淡ヲ附スヘシ)
(三時間)

體 操 科

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章(柔軟體操)
 - 二 普通體操 徒手體操第一演習
啞鈴體操第一演習
- 以上實地

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章
 - 二 普通體操 徒手體操第一演習第一部又ハ第二部、
啞鈴體操第一演習第一部又ハ第二部、
球竿體操第一部又ハ第二部
- 以上實地

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章
 - 二 普通體操 徒手體操第一演習
啞鈴體操第一演習
- 以上實地

筆 答

- 一 籠毬遊戲中二種以上ヲ舉ケヨ
(二時間)
- 一 徒手體操
- 二 普通體操 美容術 啞鈴體操
- 以上實地

裁 縫 科

筆 答

- 一 並巾二丈ノ布ヲ以テ四ツ身逆衿ノ積方并ニ裁方ヲ圖解セヨ
- 實 地
- 一 綿入左袖

小學校准教員檢定試驗問題

筆 答

- 一 高等科第二學年ニ於テ初メテ三ツ身ノ縫方及積リ方ヲ凡ソ二時間ニ渡リテ教授セントスル時ノ教授草案ヲ作レ
- 二 常幅一反ヲ以テ仕立上リ袖丈一尺四寸五分身丈二尺七寸ノ男衿羽織ヲ作ルニハ裏地用布幾何ヲ要スルカ其ノ裁方及積リ方ヲ詳ニ記セ
- 三 幅二尺長サ一丈ヲ以テ女袴ヲ作ル時ノ積リ方裁方及襷取り方ヲ圖解セヨ
注意裁方ニ於テ各部寸法ハ圖解ノ中ニ記入スヘシ (三時間)
- 實 地
- 一 裙 (七分衻ニテ上前)
(二時間)

尋常小學校本科正教員

修身科

- 一 父母ニ孝ヲナスニ平常注意スヘキ事柄ヲ述ヘヨ
- 二 誹謗讒言ノ罪惡タル譯ヲ説ケ
- 一 謙遜ト卑屈トノ別ヲ述ヘヨ
- 二 才能ト品性トノ別ヲ論シテ其處世上ノ價值ヲ定メヨ
- 一 國體ト道德トノ關係ヲ述ヘヨ
- 二 自愛ト他愛トノ適當ナル調和ハ如何ニシテ成立スヘキカ
(以上二時間)
- 一 「公益ヲ廣メ世務ヲ開キ」
右解釋
- 二 國家ニ對スル本務ヲ問フ
(以上二時間)

教育科

六十八

- 一 尋常二年ノ兒童ニ犬ニツキテ綴方ヲ教授スル教案ヲツクレ但文案並ニ發問ノ要項ヲ明記セヨ
- 二 算術ノ問題ヲ選フニ着目スヘキ諸點ヲ記セ
- 三 例ヲ舉ケテ類化ノ心的作用ヲ説明シ且教授上ニ如何ニ適用セラル、カヲ述ヘヨ
- 四 訓練ノ意義及其方法ヲ述ヘヨ
- 五 左ノ用語ヲ説明セヨ
就學義務
就學ノ猶豫及免除
學齡兒童保護者
就學ノ始期及終期

- 一 ロックノ教育說
- 二 類化ト興味トニツキ知レル所ヲ記セ
- 三 郷土誌ノ教授法
- 四 祝祭日ニ舉行スヘキ儀式次第
- 一 直觀教授ノ必要(教育學)

- 二 貝原益軒ノ教育意見(教育史)
- 三 國語教授ノ目的(教授法)
- 四 小學校教員ノ服務規律(管理法)
(以上二時間)
- 一 訓練ノ目的ヲ論セヨ(教育學)
- 二 「ペスタロッチ」ノ傳ヲ記セ(教育史)
- 三 尋常小學第一學年ニ初メテ五ナル數ヲ授クル教授案ヲ作レ(教授法)
- 四 現行法令ニ於ケル學級編制法ヲ述ヘヨ(管理法)
(以上二時間)

國語科

左の文に就きて、点を施したる處は、品詞の名を記し、線を施したる處は、其意を解せよ。公のかしこきあたりの御覺は。殊に。めでたかりしは。世の人の知る所なるが。大君の御爲とならば。吾を置きて人はあらじと思ひたまへる。かくさはぬ明き心の深かり

六十九

しは。是ぞ君臣水魚とも申し奉るべきか。雲の上の事は、筆に載するもかしこければ洩しぬ。

作文

(普通文凡二百字)

兒童の徳性を養ふには如何なる方針によるべきか

一 左の文を講義せよ。

華嚴の瀧は、其廣さ、一丈にして、直下すること、七十丈なり。斷崖、苔老いて、半空に雲霧を吐き、岩燕、群り飛びて、水烟の間に點す、豪壯とや云はん。奇麗とや云はん。詩人歌よみ、相顧みて啞の如し。

二 左の文につき、誤謬あらは訂正して、其誤りなる理由をも記せ。我軍の猛烈なる吶喊に逢ふて、陸上の敵兵、終に、支ふこと能はず。悉く、潰走せりし。

明治二十五年、小包郵便法、發布されてより、益々驛傳の便を加へり。

作文

(漢字交り文二百五十字以内)

何をか精神の健全といふ

講讀、文法

左の文章の全文を講義し、傍線を施したる箇處は、文法を説明すへし。むかし、神武天皇、詔してのたまはく、我御祖の神たち、天にましまして、朕が身を助け給へり。今、その恩頼によりて、天の下も、事なくしづまる事を得たり。この時に方り、御祖の神たちを祀りて、大孝をのべまつらでやはとて、靈時を鳥見の山にたて、さて、天つ御祖の神を祭らせ給ふ。

作文

(普通文二百字内外)

自尊自卑の性は之を害用すべからず

(以上三時間)

講讀

左ノ文章ヲ解釋セヨ

想起すれば九月なかばの事なりき一夕余は下士に向つて問うて曰く秋風征衣を吹いて風物蕭然たり子彼の明月に對していかなる感をか起せると彼れ莞爾として答へて曰くわれ出師の命を受け一たび故國を出でしより夢にも生還を期せず唯願ふ所は北京城下の盟にあり四邊の秋色安んず我が心を傷ましむるに足らんと余は之れを聞いて覺るす

- 四 左ノ各項ヲ説明セヨ
 - イ 阿部比羅史
 - ろ 攝家
 - は 切支丹
 - に 河村瑞賢
 (以上二時間)

地理科

- 一 佛國ノ勢力圏内ニアル亞細亞諸國ノ名ヲ舉ケ且其首府ノ名ヲ記セ
- 二 北海道ノ略圖ヲ畫キ左ノ記載ヲナセ
 - イ 區劃
 - ロ 樺太山系中ノ諸山
 - ハ 火山脈及火山ノ著名ナルモノ
 - ニ 河川
 - ホ 湖沼
 - ヘ 岬灣
 - ト 人口一万以上ノ都會及開港場
 - チ 鐵道
- 三 左ノ事項ニ説明ヲ與ヘヨ
 - イ 山陽鐵道
 - ロ 蘆漢鐵道
 - ハ 京釜鐵道
 - ニ 加那太平洋鐵道
- 四 左ノ諸地ニ就キ知ル處ヲ述ヘヨ
 - イ 四日市
 - ロ 漢口
 - ハ あんとるぶ

- 五 左ノ事項ニ就キ詳細ナル記述ヲナスヘシ
 - ニ かいろお
 - ホ りおじやねいろ
 - イ 蠟燭、奉書紙、駿河半紙ノ原料
 - ロ 地誌ヲ教授スルニ必要ナル標本ノ種類

- 一 樺太山系ニ就キテ知レル處ヲ述ヘヨ
- 二 左記ノ諸川ニ就テ説明セヨ
 - 最上川、
 - 太田川、
 - 山國川
- 三 臺灣四貿易港ノ名ヲ舉ケ且各港毎ニ輸出入品ニ就テ知レル處ヲ述ヘヨ
- 四 朝鮮國ニ於テ現ニ敷設シ有ル鐵道并ニ將來敷設セラレントスル鐵道線路ニ就テ知レル處ヲ記セ
 - 但略圖ヲ描キテ説明スルヲ要ス
- 五 左記ノ諸地ニ就テ知レル事柄ヲ述ヘヨ
 - 鹿籠、
 - 南
 - 京、
 - 里
 - 昂、
 - ベルン、
 - ホノル、
- 一 本縣ニ於ケル主ナル河流ノ水利ニツキテ述ヘヨ
- 二 本邦ノ火山脈ニツキテ述ヘヨ

三 チウトン人種ト羅甸人種トノ播布及其特性ヲ問フ
四 左ノ地名ニツキ知レルコトヲ述ヘヨ

- イ 境
 - ロ 元山津
 - ハ 重慶
 - ニ マンチエスグー
 - ホ シカゴ
- (以上二時間)

一 北州島ノ地勢ヲ述ヘヨ

二 樟腦、砂糖、石油、アンチモニー、七寶器、漆器ノ本邦ニ於ケル主産地ヲ問フ

三 英國ノ富強ヲ來タセル地理學的諸原因ヲ述ヘヨ

- 四 左ノ地名ニツキ知レルコトヲ記セ
 - 開城
 - マドラス
 - アンベルス
 - 吳淞
 - ツーロン
 - ガリアオ
 - 廣州灣
- (以上二時間)

算術科

筆算

- 一 洋紙七帖ト和紙五帖ノ代金合計壹圓貳拾參錢ナリ又各一帖ノ代金合計貳拾錢ナリトイフ各一帖ノ代金ヲ問フ
- 二 長七十一間幅四十七間ノ邸アリ其外圍ニ幅二間ノ堀ヲ造リ堀ノ外周ニ三間ツ、隔テ、木ヲ植ントス木ノ總數幾何
- 三 男五人ニテモ女九人ニテモ二十三日間ニ成シ得ヘキ業アリ今男四人ト女二人ニテ之ヲ成サンニハ幾日ヲ要スルカ
- 四 甲乙丙三工金九圓ニテ事ヲ受負ヒタリ甲一人ナラハ之ヲ十日ニ成スヘク乙一人ナラハ之ヲ十二日ニ成スヘシ今三人協同シテ爲シタルニヨリ四日ニシテ了ヘタリトイフ作業ノ割合ニ此金ヲ分タハ各所得如何
- 五 (甲) 成ルヘク簡便ニ 3456×98765 ノ値ヲ求メヨ
(乙) 46785600 ノ平方根ヲ求メヨ

球算

(口唱)

- 一 加法 金七拾參圓五拾參錢 四百參拾貳圓八拾錢五厘
- 五百圓參拾七錢貳厘 貳圓五拾錢
- 八拾九圓參厘五毛 拾參圓九拾五錢

二 一里十六町三十四間ヲ三町二十七間三尺ニテ除セヨ

七十八

筆算

一 午前六時ニ人力車ニ乗リ出發セシ人ニ追付ンカ爲メ全日午前十一時ニ馬車ニ乗レリ一時間ノ速サ人力車ハ一里半馬車ハ二里十分ノ七ナリトセハ何時何分ニ追付クヘキヤ

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

$$\frac{2}{5} \times \frac{1}{3}$$

三 馬十八頭ニテ七日間ニ米五百六十俵ヲ運ヒタリ牛ト馬トノカノ比ハ十一ト七トノ如シトシ米八百八十俵ヲ九日間ニ運ハンニハ牛幾頭ヲ要スルヤ

四 額面ノ金額參百五拾圓ニシテ九ヶ月間後拂ナル約束手形アリ年利率百分ノ七トシテ眞割引シタル現價如何

五 正方形ノ坪數九万四千二百四十九坪ナリ其一邊ノ長サ如何

球算

(口唱)

一 七千八百六十五個ニ七個五分八厘ヲ乘セヨ

二 金貳百九拾四圓九拾八錢四厘ヲ七拾二分セヨ

筆算

一 毎秒十二間ヲ走ル長サ五十八間ノ瀛車ハ長サ百八十五間ノ鐵橋ヲ幾秒ニテ全ク通過シ終ルカ

二 三工アリ一事ヲナスニ甲ハ毎日八時間ツ、働キ六日間ヲ要ス乙ハ毎日七時間ツ、六日間ヲ要ス丙ハ六時間ツ、五日間ヲ要ス今此三工協同シテ其業ヲ二日半ニ卒ランニハ毎日幾時間ツ、働クヘキ

三 三種ノ酒アリ其一升ノ價甲ハ五拾錢乙ハ四拾貳錢丙ハ參拾五錢ナリ今此三種ノ酒及水ヲ適宜ニ取リテ混合シ一升ニ付參拾錢ニ賣リ損益ナカラシメントス如何様ノ割合ニ混合スヘキカ

四 金參百五拾圓ヲ二ヶ年後ニ受取ルヘキヲ現今受取ルトキハ何程ニテ可ナルヘキヤ但年利率五分五厘ニシテ一年ヲ一期トスル重利法ヲ用フルコト、ス

球算

(口唱)

一 金參百五拾七圓貳拾五錢ニ金四百八拾九圓參拾八錢ヲ加ヘ二百五ヲ乘セヨ

二 七百五十一石四斗三升九合ヨリ九十二石四斗八升三合ヲ減シ之ヲ百七十八等分セヨ (以上三時間)

七十九

筆算

- 一 間口三十五間二尺奥行十八間五尺五寸ノ坪數ヲ勺マテ正シク計算セヨ
- 二 戰地ニ一隊ノ兵ヲ出シタリシニ第一回ノ戰爭ノ終リシ時ニハ其兵ノ五分ノ一ヲ減シタリ依テ更ニ五千人ノ援兵ヲ送リテ第二回ノ戰爭ヲ終リシ時ハ其時ノ兵數ノ十三分ノ一ヲ減シテ殘兵一万二千人トナリシト云フ初メニ出シタル兵數ヲ求ム
甲ハ六千圓ヲ八ヶ月、乙ハ四千圓ヲ六ヶ月間、出タシ或ル事業ヲ營ミテ得タル利潤、金貳千圓ヲ兩人ノ間ニ分カテリ各ノ分ケ前如何
但錢以下四拾五入セヨ
- 四 年利若干ノ複利ニテ金貳千四百圓カニケ年間ニ金貳百四拾六圓ノ利ヲ生スト云フ、利息ノ歩合如何
- 五 目方百分中二ノ鹽分ヲ含ム海水ヨリ水幾何ヲ蒸發セシメナハ目方百分中十八ノ鹽分ヲ含ム鹽水ヲ得ヘキヤ
注意各問必要ニ應シ解及運算ヲ記スヘシ

球算

(口唱)

- 一 金四百八拾六圓參錢五厘ニ金六百貳圓五厘ヲ加ヘ之レヲ四百七十五倍セヨ

- 二 米千七百六石五斗九升二合ヨリ米七十八石五斗三升七合ヲ減シ之レヲ二百七等分セヨ
(以上三時間)

理科

- 一 ポンプハ三丈二尺以上ニ水ヲ吸上クルコト能ハスト云フ其理如何
- 二 近眼鏡ヲ透セハ物ノ小サク視ユル理ヲ説明セヨ
- 三 水素ハ天然如何ナル化合物ヲナシテ存在スルカ又草體水素ノ製法性質及効用ハ如何
- 四 食鹽ノ成分タル各草體ノ性質及効用ヲ問フ
- 五 大麥ノ花部ノ構造及花粉ノ受ケ方ヲ説明セヨ
- 六 うんかニツキテ左ノ事項ヲ記セ
イ 種類ノ數及一二ノ名稱 ロ 稻田ヲ害スル方法
ハ 驅除ノ方法
- 七 長石ノ性状、効用及天然ニ産スル狀況ヲ記セ

- 一 電池トハ何ソ、一例ヲ舉ケテ其構造ト使用法ヲ説明セヨ

- 二 石油ノ燃ヘ水ノ燃ヘサルハ何故ナルカ
 - 三 硫黄ハ天然如何ナル状態ニテ存在スルカ又硫黄ノ化合物中主要ナルモノハ何ニシテ如何ナル効用アルカ
 - 四 ゑんどうノ花ノ構造ヲ示シ且此花ト昆虫トノ關係ヲ説明セヨ
 - 五 どのさまかへるノ發育ノ状態ヲ説明シ並ニ農作物ニ對スル關係ヲ記セ
 - 六 泥炭トハ如何ナルモノニシテ如何ナル効用アリヤ
 - 一 果實及種子ノ散布ハ如何ナル自然ノ法則ニヨルモノカ
 - 二 あげはのてふノ發生間ノ状態ヲ記セ
 - 三 長石トハ如何ナル處ニ存シ又何ノ効用アルカ
 - 四 大氣ノ壓力ノ強サヲ計ル方法及其ノ時々變化スル原因如何
 - 五 凸レンズニテ物體ヲ見ルトキ大キク見ユ其ノ理ヲ圖解スヘシ
 - 六 酸素ノ製法及性質ヲ記セ
- (以上二時間)

- 一 蟲媒花植物ノ例ヲ舉ケ其ノ特性ヲ述ヘヨ
 - 二 てふ(蝶)ノ卵ヨリ成蟲ニ至ル迄ノ變化ヲ問フ
 - 三 筋肉ノ死後強直ハ如何ニシテ起ルモノナルカ
 - 四 石炭ノ種類ヲ舉ケテ説明スヘシ
 - 五 音響ハ何ニヨリテ起ルカ又如何ニシテ吾人ノ耳ニ入ルヤ
 - 六 空氣中ニ炭酸瓦斯及水蒸氣ヲ含ム原因并ニ其存在ヲ認ムヘキ方法ヲ問フ
 - 七 物體ノ膨脹ハ何ニヨリテ起ルカヲ述ヘ且其實驗法ヲ記セ
- (以上二時間)

習字科

正道 直行 竭忠 盡

右楷行草三體

禮讓 爲國 仁義 爲宅

右楷行草三體

清虛 靜泰 少私 寡欲

右楷行草三體
(以上一時間)

將校沈勇士卒標悍
右楷行草三體一紙ニ認ムヘシ
(以上一時間)

圖畫科

自在畫

一 新畫本第二卷第一圖ノ附圖(筆洗ニ羽箒)ノ臨畫 但濃淡ヲ附スヘシ
(以上三時間)

體操科

一 兵式體操 體操教範第一部第一章(柔軟體操)
二 普通體操 徒手體操第一演習
 啞鈴體操第一演習
以上實地

一 兵式體操 柔軟體操第一部第一章停止演習
二 普通體操 徒手體操第一演習又ハ第二演習中、策第一部又ハ第二部
 啞鈴體操第一演習中第一部又ハ第二部
以上實地

一 兵式體操 柔軟體操第一部第一章停止演習
二 普通體操 徒手體操第一演習又ハ第二演習
 啞鈴體操第一演習
以上實地

一 兵式體操 徒手體操
二 普通體操 美容術

啞鈴體操

以上實地

筆 答

- 一 籠毬戲遊中二種以上ヲ舉ケヨ
(以上一時間)

裁 縫 科

注意 裁方ニ於テ各部寸法ハ圖解ノ中ニ記入スヘシ

筆 答

- 一 尋常科第三學年ニ於テ初メテ素縫直線縫ヲ課スル目的及其ノ順序方法ヲ詳記セヨ
- 二 常幅ニテ長サ一丈七尺三寸ヲ以テ前袷裁ノ單羽織ヲ裁タンニ袖丈一尺五寸ニナサハ身丈何程ニナルカ其ノ裁方圖解及積リ方ノ式ヲ記セ
- 三 普通女袷ノ(ハ掛附)籠附順序ヲ圖解セヨ
(以上三時間)

實 地

- 一 袖口綿入ノ右袖 (寸法ハ袖丈一尺袖口六寸 袖巾半幅袷ノ丸五分トス)
(以上一時間)

小學校本科正教員

修身科

- 一 驕奢の弊害を舉げて之を矯正する道を述へよ
- 二 責任と自由意思との關係を述へよ
- 三 儀式の存在する譯を問ふ

注意 男子は第一、第二問を女子は第一、第三問を答へよ

- 一 學問ト業務トノ關係ヲ述ヘヨ
- 二 誠仁、義、勇ノ意義ヲ明ニシテ其倫理的仁爲ノ基礎タルコトヲ論セヨ
- 一 欲望ト道德トヲ調和セシメンニハ如何ニスヘキカ
- 二 一般世人ニ對スル道義ノ中重要ト思考スルモノ二三種ヲ舉ケテ之カ養成法ヲ述ヘヨ
(以上二時間)

一 「恭儉已ヲ持シ博愛衆ニ及ホシ」
右詳解セヨ

- 二 良心ノ作用ヲ説明セヨ
- 三 立憲君主制トハ何ソヤ
(以上二時間)

教 育 科

- 一 爾ノ一ノ自然主義ヲ評論セヨ
 - 二 高等二年ノ兒童ニ豌豆ヲ用ヒテ葦科植物ナル概念ヲ形成セシムル教授案ヲツクレ但發問ノ要領ヲ明記セヨ
 - 三 「修身ハ教育ニ關スル勅語ノ旨趣ニ基キ兒童ノ徳性ヲ涵養シ實踐ヲ指導スルヲ以テ要旨トス」右施行規則第二條第一項ヲ解説セヨ
 - 四 遊戯ノ旨趣、効能ヲノヘ且練習上注意スヘキ諸點ヲ記セヨ
 - 五 教室ノ窓ヲ設クルニ注意スヘキ諸點ヲ記セヨ
-
- 一 人道派ト實學派トノ教育說ヲ比較セヨ
 - 二 意志ノ教育法

- 三 唱歌科ノ教育的價值
- 四 思想ノ原則トハ何ソ
- 五 尋常小學校長ニ屬スル事務ヲ問フ
- 六 兒童看護ニ關スル注意
注意 (ハ男子ハ第一、二、三、四、五問ヲ女子ハ第一、二、三、四、六問ヲ答ヘヨ)

- 一 訓練ト教授トノ關係(教育學)
- 二 スペンサーノ教育主義(教育史)
- 三 尋常科第四學年算術科ニ於テ始メテ小數ヲ授クル教授案ヲ作レ(教授法)
- 四 學務委員ノ職務權限(管理法)
(以上二時間)

- 一 教育ノ目的ヲ定ムルニハ如何ナル見地ヨリ考察スヘキカ(教育學)
- 二 明治五年學制頒布以後ニ於ケル我國教育學說ノ變遷ヲ略述セヨ(教育史)
- 三 五段ノ教序ニ於ケル連結(比較)概括(總括又ハ統合)ノ二段ヲ適用スヘキ教科目ノ種類并ニ其ノ場合ヲ問フ(教授法)
- 四 小學校長ト市町村長トノ間ニ於ケル職務上ノ關係ヲ述ヘヨ(管理法)

國語科

- 一 左の文を解釋すへし、
本院は、隱岐國におはしますすべければ、まづ、鳥羽殿へ、網代車のあやしげなるにて、七月六日いらせ給ふ。けふをかぎりの御ありき、あさましう哀れなり。物にもがなやと、おほさるゝもかひなし。その日、やがて、御ぐしおろす。御とし、四そぢに一つ二つやあませ給ふならむ。
- 二 左の文につきて、主語と客語と説明語とを示せ、
わが乗りたる大鹿は陸奥國にて名を得たる氣高き逸物なり
- 三 左の文に、就きて、誤りあらは正せ、
屢、戒めらるゝとも、尙、改めざる者ぞありき。
この君、心をしくいまし、かば、よしや、斃るゝとも、遁ぐるまじと進まれたりし。
- 四 左の歌につきて、誤あらは正せ、

よしの山峰のしら雪ふみわけて入にし人はをとつれもせぬ
こやの池の玉藻の床やこをるらむうきねの鳴のこねさはくなり

- 五 左の語どもの意味を解せよ、
姓 氏、 除 目、 歌 枕、 方 違、
あからさま
ゆほびか、 朝かれひ、
- 六 左の人々につきて、其時代と其文學の長處とを問ふ、
孝標女、 淡海三船、 葉室時長、 大安麿、 石川雅望、
- 七 王朝時代と徳川時代との文學に就きて、其發達の様を比較せよ、

作文 (普通文凡三百字内)

人心を正しくするは今日の急務なる所以を論ず

注意 女子ハ本問題ノ中ニテ第
五番ト第六番トチ省ク

- 一 左の語の動詞どもに就きて、自動と他動とを區別せよ。
坂を登る、 家を出づ、 家を毀つ、 魚を水に放つ、
- 二 左の語どもに就きて、誤あらは訂正せよ。
彼人は誰なるや。 乙の價は、甲の價よりぞ貴し。

つらく、事の由を考ふに、仔細ありげに覺ゆ。

三 左の歌に就きて、主語と、客語と、説明語とを示せ。

東風吹かば、匂ひおこせよ、梅の花、

あるじなしとて、春を忘るな。

四 左の文を講義せよ。

寄手、さしもの大勢なれども、僅の敵に驚き騒ぎて、或は、維げる馬に乗りて、あふれども進まず。或は、弛せる弓に矢をはげて、射むとすれども射られず。物具一領に二三人取りつき、我がよ、人のよと引き合ひける。その間に、主討たることも、從者は知らず。親討たることも、子も助けず。蜘蛛の子を散らすが如く、石川河原へ引き退く。その道五十町が間、馬物具の捨てたること、足の踏所もなかりければ、東條一郡の者どもは、俄に、徳つきてを見たりける。

作文

(漢字交り文三百五十字以内)

教育者の志操

講讀、文法

左の文章の全文を講義し、傍線を施したる箇所は、文法を説明すへし。

由良の湊を見渡せば、澳漕く船の櫂をたね、浦の濱ゆふ幾重とも、知らぬ浪路に鳴く千鳥、紀伊路の遠山渺々と、藤代の松にかゝれる磯の浪、和歌吹上を外に見て、月に瑩ける玉津島、光も今はさらでだに、長汀曲浦の旅の路、心を碎く習なるに、雨を含める孤村の樹、夕を送る遠寺の鐘、哀を催す時しもあれ、切目の王子に着き給ふ。

作文

(普通文)

國文學の變遷

講讀

一 左の文を講義せよ、

今のみかごと天の下しろしめしよりこのかた明に治るてふ御代の名も九年になりにけりかよりし程に國のふりをも民の業をもみそなはさむとてことし陸奥におほみゆきし給はむよし仰せいだされけりさいつ年筑紫の方にいでましは海路よりなりければ物のはねもすくなかりしをこたひは陸路の御定なれば縣縣のつかさどももの待ち迎へたてつるらむいそぎもまだきに思ひやられたり、

二 左の單語どもを解釋せよ、

衰衣、胡籠、簀子、夜のおとゞ、

- 三 物語とは如何なるものなるかを略説してその有名なるもの三種の名をわけよ、
 - 四 謠曲文の創作時代を問ふ、
 - 五 左の書目に就きて其の著者の名を示せ、
常山紀淡、折焚柴、詞の玉緒、山家集、方丈記、
 - 六 左の動詞は何活用に屬するかを記せ、
過ぐ、願る、勉強す、植う、恨む、
- 作文
- (普通文五
百字以内)
- 戦時に於ける教育者の覺悟
(以上三時間)(文法は作文の成績に依りて考査す)

漢文科

左の文ともに、就き、反り点と送假字とを付して、其全文を講義せよ、
い、是寛政三博士畫像也、三博士以粹茂之質、修醇正之學、遭遇一時、俱在翰林、出則翊贊宏猷、入則教育群材、海內靡然、知所嚮往、易曰、二人同心、其利斷金、

ろ、徳川家康、嘗定航海商船朱印狀、以檢束我國海賊、當時邦人、卓犖不羈進取之氣、轉歸于航海商業、其趨勢之旺盛、殆掌握東洋商權、有凌歐洲諸國之概、

- 一 左の文章に就き、句を切り、送假字と反り点とを附して、講義せよ、
濂溪周惇願字茂叔博學力行聞道早遇事剛果有古人風爲政嚴恕務盡理以名節自礪雅有高趣臆前草不除曰與自家意思一般黃庭堅稱其人品甚高胸中灑落如光風霽月
- 二 左の語ともを詳解せよ。
跋 扈、 嚙 矢、 狼 藉、 驢虞之世、 噬臍之悔、

左の文章に就き送假字、反り點、句讀を施して講義すへし、
微言精義古人難以明言而待人自悟者可將其書熟讀成誦取而思之今日不徹明日更思今歲不徹明歲復思數年之後或得于他書或觸于他物或通于他事忽然心竅頓開從前疑義透底了徹有不期解而自解者故孔子曰末之思也夫何遠之有
(以上二時間)

左ノ白文ニ句讀訓點ヲ施シテ講義セヨ

徳川氏之城江戸其東瀕海沿岸之地井水鹹濁不可飲民常苦之將軍徳川家光深憂之命江戸

町奉行神尾元勝講救之之策元勝廣諮之於衆多摩瀨河之民兄弟二人曰清右衛門曰莊右衛門頗通水利獻策曰設水道引多摩川可也因規畫具狀上之元勝乃告之家光家光下群臣議皆謂是不利於大城要害議將中止獨保科正之抗言曰政府當務之職在興是工矣固執其有利無害議遂決會家光薨未果行及家綱襲職再命之元勝元勝乃舉清右衛門兄弟任以工事
(以上二時間)

歴史科

- 一 帝國憲法制定ノ沿革ヲ述ヘヨ
- 二 新世界ノ發見及喜望峯ノ回航ハ歐羅巴ノ大勢ニ如何ナル影響ヲ及ホセシカ
- 三 元ノ世祖ノ時代ニ於ケル蒙古人ノ版圖ヲ記セ又其版圖内ニ存立セル首要ナル汗國ノ名及其位地ヲ記セ
- 四 左ノ事項ニ付知レルトコロヲ記セ
三代格式 和 寇 普佛戰爭 サラミスノ海戰
帝王神權說 コーラン 景 教
- 五 左ノ人々ノ事蹟ヲ記セ

狩野元信 青木昆陽 藤原冬嗣 ルーソー 海 都
帖木兒 清聖祖

日本史

- 一 律令格式とは如何なる事ぞ
- 二 左記の事柄を説明せよ
齊 宮 子代の民 流鏑馬 旗 本
- 三 左記の人々の事蹟に就て知れる處を記せ
野見宿禰 源師房 明 兆 上杉治憲
- 東 洋 史
- 四 合従連衡の説とは如何なる事ぞ
- 五 左記の人々の事蹟に就て知れる處を記せ
王 莽 玄 莽 李成桂 林則徐
- 西 洋 史
- 六 佛蘭西革命の原因如何
- 七 左記の人々の事蹟を記せ

チスレリー

フレデリック大王

百

- 一 廿七八年戦争ノ結果、
 - 二 唐代ニ於ケル東西ノ交通貿易、
 - 三 歐洲近古ニ於ケル宗教改革、
 - 四 左ニ付テ略述セヨ
 - イ 北條時政、
 - ロ バクダード、
 - ハ 洪秀全、
 - ニ ワーテルロー、
 - ホ チルソン、
 - ヘ 松平定信、
 - ト 檢非違使、
- (以上二時間)

- 一 大寶令官制ノ概略ヲ問フ
 - 二 平清盛ノ事業ニ就テ知レル所ヲ問フ
 - 三 北米合衆國獨立ノ原因ヲ問フ
 - 四 左ノ各項ヲ説明セヨ
 - イ 正倉院
 - ロ 北條政村
 - ハ チルチンスク條約
 - ニ マルコ、ポロ
 - ホ 本地垂跡
- (以上二時間)

地理科

- 一 岡山縣及其他我國ヨリ南洋諸島ヘノ移民ハ他地ニ居住シ何業ニ従事スルカ且濠洲線日本郵船會社船舶ノ航路及寄港地ヲ舉ケヨ
 - 二 ばみーる高原ヨリ派出スル諸山系ニ就キ記述スヘシ
 - 三 左ノ原因ヲ解釋セヨ
 - イ 梅 雨
 - ロ 地 震
 - 四 支那本部ノ略圖ヲ畫キ左ノ記載ヲナセ
 - イ 十八省ノ區劃
 - ロ 山 系
 - ハ 水 系
 - ニ 湖 沼
 - ホ 岬 灣
 - ヘ 首府及總督駐在地
 - ト 開港場
 - チ 鐵 道
- (總テ名稱ヲ附シ且鐵道ハ將來敷設セントスルモノモ亦記入セヨ)
- 五 日英貿易及日米貿易ニ就キ説明セヨ
 - 六 左ノ諸地ニ就キ知ル處ヲ述ヘヨ
 - イ 芹ケ野
 - ロ 孟 買
 - ハ らいぶちひ
 - ニ きむばーれい
 - ホ ばるばらいそ
 - 七 左ノ事項ヲ詳述セヨ
 - イ 南京米
 - ロ ちーく材
 - ハ 交織物
 - ニ 線 綿

百一

ホ 伊部焼ト栗田焼ト重ナル肉眼識別點

- 一 黄河及楊子江ニ就テ知レル事柄ヲ述ヘヨ
- 二 日本郵船株式會社船舶ノ米國線、濠洲線、孟買線、歐洲線ノ航路ニ就テ知レル處ヲ詳述スヘシ
- 三 行政上濠洲大陸ヲ區劃シタル略圖ヲ描キテ左記ノ諸項ヲ記入シ且之ニ名稱ヲ附スヘシ
 - イ 山川
 - ロ 各州ノ首府
 - ハ 著名ナル港灣
 - ニ 大陸貫通電線
- 四 島ニ種類アルカ有ラハ其例ヲ舉ケテ説明セヨ
- 五 左記ノ諸地ニ就テ知レル事柄ヲ述ヘヨ
 - 媽宮、福州、オツタワ、リマ
- 六 左記ノ事柄ヲ説明セヨ
 - 眞珠、丁子、羊駝、透綾
- 一 奥羽地方ノ地勢及氣候ニ付テ略述シ併セテ其人文發達ニ及ホセル影響ヲ述ヘヨ
- 二 楊子江岸ノ開港場ヲ述ヘヨ
- 三 獨逸ノ産物及工業ヲ記セヨ

- 四 左ニ付テ知レル所ヲ記セヨ
 - イ 鎮南浦、ロ ホノルル、ハ 宇野、ニ 火口湖、
 - ホ 齊々哈爾、ヘ リヨン、
- (以上二時間)

- 一 本邦商船ノ歐米航路ヲ問フ
 - 二 實例ヲ舉ケテ湖ノ成因ヲ説ケ
 - 三 英獨二國ノ領地ヲ問フ
 - 四 左ノ地名ニツキ知レルコトヲ述ヘヨ
 - 蘇州、デリー、アデレート、城津、ヂブチ、
 - ペルナンブゴ、キール、セントルイス、ブシル、ガム島
- (以上二時間)

數學科
算術

- 一 二種ノ封金參圓拾錢參厘ト五圓八拾八錢七厘トノ何レヲモ作り得ヘキ金額ノ最小數ヲ求ム
 - 二 人アリ貯蓄金ノ五分ノ二ヲ費シ次ニ其殘額ノ四分ノ三ヲ費シ次ニ現在殘額ノ七分ノ二ヲ費セシニ金參百九拾圓ヲ殘セリトイフ最初ノ貯金額ヲ問フ
 - 三 米三升ノ價ハ麥五升ノ價ニ等ク麥一升ノ價ノ茶一斤ノ價ニ於ケル比ハ3:8ニ等ク茶十五斤ノ價ハ砂糖二十二斤ノ價ニ等ク砂糖三斤ノ價ハ參拾六錢ナリ然ラハ米二升ノ價ハ如何
 - 四 一升ノ原價四拾錢ト四拾五錢ノ酒二種アリ之ニ水ヲ混シ一升四拾貳錢ニ賣リ原價ノ二割ヲ利セントス幾何ノ割合ニ混合スヘキヤ
 - 五 人體ノ面積(平方センチメートル)トルヲ單位トシハ體重(グラム)ヲ單位トシノ平方ノ立方根ノ十二倍ニ等シトイフ說ニ基キ體重十六貫ヲ有スル人ノ面積ハ幾立方センチメートルアルヤヲ計算セヨ 但十五キログラムハ貫ニ等シ
- 珠 算 問題ハ一回ノミ明瞭ニ口唱スル
- 一 米百石ヨリ引米十八石三斗二升五合、米二十一石八斗六升三合、米十石七斗九升四合、米三石五升七合
 - 二 一里八町十二間ヲ三十四間四尺ニテ除セヨ
(以上三時間)

簿 記

- 一 單式記入法復式記入法ノ別ヲ舉ケ其得失ヲ論セヨ
- 二 次ノ各項ノ仕譯ヲナセ
 - 甲 岡田高一へ商品ヲ賣リ代金七拾圓現金ニテ請取ル
 - 乙 山川景一ヨリ建家一棟ヲ金千圓ニテ買入レ代金ノ内金六百圓ヲ現金ニテ殘金四百圓ヲ掛トス
 - 丙 船田市藏へ米百俵ヲ一俵ニ付四圓五拾錢替ニ賣リ此代金トシテ約束手形ヲ請取
 - 丁 山川景一へ掛金四百圓ヲ支拂フ
 - 戊 營業費三拾五圓支拂フ
- 三 次ノ條項ニヨリ貸借對照表ヲ作レ

資本主元入高	五千圓
商 品	貳千五百七拾圓
金 銀	參千八百五拾七圓
秋田稔へ貸金	四百五拾圓
夏本厚ヨリ借	千五百圓
受取手形	千貳百六拾圓
仕拂手形	千五拾圓

一 次ノ各式ヲ簡短ニセヨ

$$(甲) \frac{1}{a(a-b)} + \frac{1}{b(b-a)} - \frac{1}{abc}$$

$$(乙) \frac{a-b}{a+b} + \frac{a+b}{a-b} \\ \frac{a^2-b^2}{a^2+b^2} + \frac{a^2+b^2}{a^2-b^2}$$

二 次ノ方程式ヲ解ケ

$$\frac{8}{x} - \frac{9}{5} = 5 \quad \frac{64}{x} + \frac{21}{5} = 9$$

三 豎横ノ差十六尺ナル矩形アリ横ヲ其五分ノ一タケ長クシ豎ヲ其四分ノ一タケ短クスル
其ハ面積ハ九百三十四平方尺二分ノ一丈ケ小クナルヘシ此矩形ノ豎横各如何

四 a, b, c, d カ等比級數ヲナスキハ $a+d, b+c, c+d$ モ亦等比級數ヲナスヲ証明セ

五 $(1-3x^2)^5$ ノ展開ヲ書ケ

幾 何

一 三角形ノ邊ノ中點ヲ過リ之ニ垂線ナル三ツノ直線ハ全一點ヲ過ルヲ証明セヨ

- 二 與ラレタル三ツノ長ヲ三邊トセル三角形ヲ書ケ且如何ナル場合ニ必ス出來得ヘキヤ其理由ヲ述ヘヨ
- 三 直角三角形ニ於テ斜邊ノ上ノ正方形ハ他ノ二ツノ邊ノ上ノ正方形ノ和ニ等シ
- 四 相似三角形ノ比ハ其對應邊ノ二乗比ニ等シ
- 五 皆同一ノ平面上ニ在ラサル四ツノ直線カ四邊形ヲナス各ノ邊ノ中點ハ一ツノ平行四邊形ノ頂點ナリ

算 術

- 一 甲乙兩地相距ル二百三十五里太郎ハ甲地ヨリ乙地ニ向ケ毎日十五里ツ、行キ次郎ハ乙地ヨリ甲地ニ向ケ毎日十二里ツ、行クト云フ今太郎次郎同時ニ出立シタリトセハ十三日ノ後兩人相距ル幾里ナルカ
- 二 「リットル」ハ幾升幾合幾勺(以下四捨五入)ニ當ルカ
- 三 電信柱ハ二十八間毎ニ電話柱ハ二十四間毎ニ電燈柱ハ三十二間毎ニ道路ニ添フテ建テリ今甲點及乙點ニ於テ三柱相并ヒ其間ニ於テ甲乙各點ヲ除キ四回三柱ノ相並ヘルヲ計ヘタリ甲乙兩點間ハ何里何町何間ナルヤ
- 四 一升貳拾七錢ノ酒ト一升參拾貳錢ノ酒ト一升四拾錢ノ酒トヲ如何ナル割合ニ混合セハ平均一升參拾五錢ノ酒ニ斗八升ヲ得ルカ

五 長サ六丈二尺ノ旗竿ヲ直立シ其根本ヲ距ルコト五間半ノ所ニアル杭ニ向ケテ竿頂上ヨリ繩ヲ張ラントス繩ノ長ハ幾尺ニテ可ナルカ (但小數點以下三位迄求ム)

珠算

(1) 28735X649

(2) 865127+76 (商ハ整數ニテ止メ残りヲ記スヘシ)

簿記

一 仕譯帳ニ於ケル資本、金銀、商品、手形、人名、無形ノ諸勘定ニ於テ如何ナル場合カ借ニシテ如何ナル場合カ貸ナルカヲ述ヘヨ

二 次ノ例題ニヨリ日記帳并ニ仕譯帳ノ記入ヲナスヘシ

明治三十五年五月二十一日現金貳百圓、商品參百圓ノ資本ヲ以テ岡山德次郎商業ヲ始ム

二十二日 備前屋へ掛ニテ左ノ通り賣渡ス

金拾五圓 小判西洋紙、 金貳拾四圓 大判西洋紙

二十三日 商品八拾參圓五拾錢現金ニテ賣渡ス

同日 末廣屋ヨリ鉛筆二百打仕入レ其代參拾六圓現金ニテ仕拂フ

二十四日 備前屋ヨリ掛代金參拾九圓受取ル

二十五日 美作屋へ掛ニテ左ノ通り賣渡ス

金拾貳圓 赤インキ百箇、 金拾圓 黒インキ百箇、

金拾九圓 青インキ百箇、

二十六日 末廣屋ヨリ新荷着其代百貳拾圓

二十七日 備前屋ヨリ掛代金ノ内參拾圓手形ニテ受取ル

二十八日 末廣屋へ向ケ百圓ノ手形ヲ送ル

三 例ヲ舉ケテ損益勘定表ノ記入法ヲ示セ

代數

一 子供ニ蜜柑ヲ分配スルニ五ツツ、與フレハ八個残り七ツツ、與フレハ十個不足ス蜜柑ト子供トノ數ヲ問フ

二 次ノ式ヲ簡短ニセヨ

$$\begin{array}{r} x^2 - a^2 \\ x^3 - a^3 \end{array}, \quad \begin{array}{r} x \\ 1+x \\ x^2 - a^2 \\ x^3 - a^3 \end{array} + \frac{1-x}{x}, \quad \begin{array}{r} x-1 \\ x-1+a \\ x-1+\frac{6}{x-6} \end{array}$$

三 二ツノ正數ノ和ハ5/6ニシテ其差ハ其積ニ等シト云フコノ二ツノ數ヲ求ム

四 積ノ對數ハ其因數ノ對數ノ和ニ等シキヲ証明セヨ

五 三間ニ四間ノ矩形ナル花壇ノ周圍ニ幅ノ同シキ芝生ノ縁アリ芝生ノ面積ハ花壇ノ面積ノ十倍ナリトイフ芝生ノ幅幾何

幾何

- 一 三角形ノ内角ノ和ハ二直角ニ等シキヲ証明セヨ
- 二 ツノ弦 AB 、 CD 、カ圓内ノ一點 E 、ニ於テ交ハルトキハ角 ABC ハ弧 AC 、 BD カ中心ニ於テ開ク角ノ和半ニ等シキコトヲ証明セヨ
- 三 三角形 ABC ノ一邊 BC ノ上ニ任意ノ點 D ヲトリ ABD 、 ACD ニ外接スル圓ヲ作ラハ其兩圓ノ直徑ノ比ハ AB 、 AC ノ比ニ等シ
- 四 相交ル二半面ノ各ノ上ニ夫々 A 、 B 點アリ今二半面ノ交リノ上ニ一點 C ヲトリテ AC ト BC トノ和カ最小ナル様ニ C ヲ定メヨ

算術

- 一 甲乙旅人アリ甲ハ一時間毎ニ四十二町ヲ行キ乙ハ一時間毎ニ三十二町ヲ行ク甲乙同時ニ同所ヲ出發シタルアリ二時間ノ後甲ハ忘レ物ヲシタルタメ出發地ヘ引キ還シ直チニ再ヒ同所ヲ出發シテ乙ノ跡ヲ追ヒ行ケリトイフ甲乙同時ニ出發シタル時ヨリ幾時間ノ後甲ハ乙ニ追ヒ付クヘキカ

- 二 或ル適當ナル數ヲ以テ498271845ノ何レヲ割ルモ商トシテ整數ヲ得ルコトアルヘシ斯ノ如キ數ハ幾ツモアル其中ニテ最モ大ナルモノヲ求ム
- 三 都ニテ九人ノ家族カ普通ノ生計ヲスルニ一ケ年二十一磅四志十六分ノ一ヲ要ストシ田舎ト都トニ於ケル物價ノ割合ハ2ト5トノ如シトスルルハ八人ノ家族カ田舎ニテ七ケ月間同様ノ生活ヲスルニハ金幾何ヲ要スルカ
- 四 721.175572257432テ割リテ商ヲ小數第三位マテ正シク出セ 但省略算ニヨリテ計算セヨ

球算 (口唱)

- 一 七十九個三分四厘七毛ヲ二個一分五厘ニテ割リ小數三位ニ止ムヘシ
- 二 米百五十石ヨリ引米十七石三斗二升六合 米三十八石六升四合 米十二石七斗五合

簿記

- 一 次ノ取引ノ貸借ノ仕譯ヲナセ
 - 水島鐵造ヨリ代價金壹千五百圓ノ家屋一棟及代價金五百圓ノ地所ヲ買入レ合計金貳千圓ノ内金參百圓ハ現金ニテ支拂ヒ殘金壹千七百圓ハ來ル六月末日限リ返濟ノ約束ナリ
 - 佐野商店ヘ現金ニテ商品ヲ賣渡ス此代金參百五拾圓ナリ佐野商店ヨリ現金ニテ商品

ヲ買入ル代金參百圓ナリ
 二 商業簿記ニ於ケル單式ト複式トノ異ナル要點ヲ擧ケ且ツ其得失ヲ記セ
 (以上三時間)

代 數

一 次ノ式ヲ簡單ニセヨ (式ハ別ニ之ヲ示ス)

$$\frac{1-2x}{3(x^2-x+1)} + \frac{1+x}{2(x^2+1)} + \frac{6(x+1)}{1}$$

二 或ル鐵道ニ於テ手荷物若干英斤マテハ無賃ナリ旅客二人ニテ五百六十英斤ノ手荷物ヲ預ケ一人ハ參圓拾錢他ノ一人ハ五圓九拾錢ヲ拂ヘリ設シ此レタケノ荷物カ一人ノ手荷物ナランニハ此人ハ拾壹圓五拾錢ヲ拂ハサルヘカラサリシナラントイフ手荷物幾何マテハ無賃ナルカ

三 次ノ方程式ヲ解ケ (方程式ハ別ニ之ヲ示ス)

$$x^2 + 2x^2 - x^2 = x$$

四 等差級數 15. 12. 9. ノ頂ヲ幾ツ採ラハ其和カ 42 トナルカ

幾 何

一 直角三角形ニ於テ斜邊ノ上ノ正方形ハ他ノ二ツノ邊ノ上ノ正方形ノ和ニ等シ
 二 三角形ノ二ツノ邊ノ中點ヲ結ヒ付クル直線ハ第三邊ニ平行シ且ツ其半分ナリ

三 空間ノ二直線ノ孰レニモ垂直ナル直線ヲ引クコト
 (以上三時間)

算 術

- 一 船頭カ船ヲ漕キ行ル力ニ始終變ラサルモノトス或ハ水流ヲ上下スルニ平水ノ時ニ流ニ順ヒテ行クキハ一時間毎ニ四里二十七町ツ、進ミ流レニ逆ヒテ行クキハ一時間毎ニ一里三十三町ツ、進ム然ルニ大雨ノ後水勢急激ニナリ流レニ逆ヒテ行クキハ一時間僅ニ三十町ツ、進ムト云フ大雨後流レニ順ヒテ行クキノ速度幾何ナルカ
- 二 環狀ヲナセル道路 ¹⁹⁷ 里ニ於テ甲乙二人競走ヲナセルアリ一分時間ニ走ル²¹⁶ 甲ハ一町三十八間ニシテ乙ハ一町十七間ナリ今甲乙全時ニ全方向ニ走り出テ、ヨリ始テ相會スル迄ニハ何時何分何秒ヲ要スルカ
- 三 三種ノ酒アリ一升ノ原價甲ハ六拾錢乙ハ五拾錢丙ハ參拾五錢ナリ今甲ハ1乙ハ2丙ハ若干ノ割合ニ取リテ混合シ總量十一石トナシ之ヲ五百貳拾八圓ニ賣リ原價ノ二割ヲ利セントス各幾何ヲ取リテ混合スヘキカ
- 四 一尺二寸ヲ一邊トスル立方體アリ體積之ニ十倍スル立方體ノ一邊ハ幾何ナルカ厘位迄計算セヨ

注意 各問必要ニ應シ解及運算ヲ記スヘシ

- 一 木村商店ヨリ現金ニテ買入ル、 Γ 美濃米七十俵(四斗入)壹圓ニ付七升替
 - 二 大川商店へ掛ニテ賣渡ス Γ 美濃米三十俵(四斗入)壹圓ニ付六升替
 - 三 木村商店ヨリ大麥三十石壹圓ニ付一斗替ヲ買入レ此代金ニ對シ約束手形ヲ振出ス
- 右三項貸借仕譯ヲナスヘシ又如何ニ之ヲ元帳ニ記入スヘキヤ圖ヲ以テ示セ
(以上三時間)

代數

- 一 次ノ式ヲ簡單ニセヨ

$$2^2 - 5a + 6 \qquad 2^2 - 4a + 4$$

$$3^2 - 2^2 - b^2 + 2ab \qquad b + 0 - a$$
 - 二 二個ノ水道管ノ懸リアル水漕アリ一方ノ管ノ水ノミニテハ他ノ管ノ水ノミニテ滿タスヨリ六時間早ク之ヲ滿ス Γ ヲ得雙方ノ管ノ水ヲ同時ニ注ク Γ ハ五時間ニテ之ヲ滿タス Γ ヲ得ルトイフ二個ノ水道管ノ水カ別々ニ水槽ヲ滿タスニ要スル時間各幾何ナルカ
 - 三 金利ヲ年五分トシ今後滿一年毎ニ金參百圓ヲ受取ルヘキ永續年金ノ現價ヲ問フ
- 幾何
- 一 三角形ノ角ヲ二等分スル三ツノ直線ハ全一ノ點ヲ過ル Γ ヲ証セヨ

- 二 切線及切點ヨリ引ケル弦ノ夾ム角ハ各隣リノ弓形ニ於テノ角ニ等シ
- 三 一ツノ平面P外ノ一ツノ點XヨリPへ垂線XYヲ引キ足點YヨリP上ノ直線ABへ垂線YNヲ引ケハYNハABニ垂線ナリ
(以上三時間)

物理化學科

物理

- 一 紙鳶ハ何故ニ揚カルカヲ説明セヨ
- 二 時計ノ多ク夏後レ冬進ムハ何故ナルカ又年中之ヲ遲速ナク進行セシムヘキ方法如何
- 三 檢壓器(俗ニ晴雨計ト云フ)ノ構造ヲ示シ之ニヨリ略晴雨ヲ豫知シ得ヘキ理ヲ説明セヨ
- 四 磁石棒ヨリ印ニヨラスシテ其南北極ヲ見定ムル方法如何
- 五 エチルギーノ不滅ナルコトヲ概論セヨ

化學

- 一 空氣ハ酸素ト窒素ノ如何ナル重量比例ヨリ成ルカヲ測定シ得ヘキ試驗法ヲ問フ

- 二 銅片ヲ強硫酸ト共ニ熱スルトキニ起ル變化如何
- 三 重要ナル鐵鑛ノ名稱、各鑛ノ成分、及何レニテモ鐵鑛ノ一ヨリ銅鐵ヲ製スル方法ヲ記セ
- 四 メタンノ所在、製法ヲ記シ併テ其一リートルヲ充分ニ燃燒スルニ要スル酸素ノ容積及重量ヲ計算セヨ
- 五 シヤンノ成分、性質、シヤン化合物三種ノ名稱ト各其効用ヲ記セ

物理

- 一 高所ヨリ小石ヲ落シタルニ六秒ニテ地面ニ着シタリ其高サ如何
- 二 寒冷ナル朝硝子窓ノ内面ニ水滴ノ多ク附着セルハ何故カ
- 三 光線ノ屈折トハ如何ナル事カ且ツ之レニ關スル定律ヲ記セ
- 四 音ノ調子強弱音色ニ付テ知レル所ヲ記セ
- 五 電鈴ヲ説明スヘシ

化學

- 一 水素ヲ製シ得ヘキ方法四ヲ舉ケテ各簡單ニ説明セヨ
- 二 食鹽ノ水溶液中ニ電氣ヲ通スルトキニ起ル變化ヲ詳細ニ説ケ

- 三 石油ニ就テ知レル所ヲ記セ
- 四 蠟燭ト日用具ノミヲ用ヒテ小學生徒ニ授ケ得ヘキ化學上ノ智識及其方法ヲ問フ
- 五 零度一氣壓ニ於テ二酸化炭素一〇リートルヲ製スルニ要スル材料及其量如何

物理

- 一 磁石ノ鐵ヲ引キツクル理ヲ説明セヨ
- 二 白色及黑色ハ光學上如何ナル性質ノモノナルカ又物體ノ色ハ如何ニシテ現ハル、カ
- 三 比重〇、八一ニシテ各邊三寸ナル立方體アリ今其一面ヲ水平ニシテ比重一、二ナル液體中ニ入ル、トキハ液中ニ沈ムコト深サ幾許ナルヤ
- 四 商店ヨリ購入シタル相當ノ藥品ヲ用ヒテ重クロム酸電池及ぶんせんノ電池ヲ造ル實地ノ方法ヲ記セ
- 五 攝氏、華氏ノ兩寒暖計カ同時ニ同一ノ度數ヲ示スコトアリトセハ其溫度ハ何度ナリヤ

化學

- 一 炭酸瓦斯ノ空氣中ニ存スル原因ヲ列舉シ又ソノ存在ヲ鑑識スル方法ヲ記セ
- 二 燈用瓦斯ノ製法成分及其製出ノ時ノ副產物ヲ記セ
- 三 石鹼ノ製法及其洗濯作用ノ理ヲ説明スヘシ

四 左記ノ物體ノ成分ヲ記セ

真 鍮、 洋 銀、 白銅貨、 銀 貨、 金 貨、
石灰水、 硝 子、

五 左記ノ物體ニ付テ知レル所ヲ記セ

アルコール、 醋 酸、 尿 素、 砂 糖、

(以上四時間)

一 燃燒トハ何ソヤ例ヲ舉ケテ之ヲ説明セヨ

二 不純ナルモノヲ純粹ニスル方法ヲ列舉セヨ

三 石油ニツキテ知ル處ヲ記セ

四 單體、元素、化合物、混合物ノ區別ヲ明ニセヨ

五 音ト光トヲ比較シテ其類似、不同ノ點ヲ舉ケヨ

六 電鈴ノ構造ヲ圖示シテ其作用ヲ説明セヨ

七 磁性ヲ有スル鐵ト普通ノ鐵トヲ其構成ノ上ヨリ比較シテ磁氣感應ノ現象ヲ説明セヨ

八 落體ノ終速度ト落下距離ト落下時間トノ相互間ノ關係ヲ論究セヨ但落體ハ靜止ノ狀態

ヨリ落チ始メタル場合ヲ假想ス

(以上四時間)

博 物 科

一 年輪ノ生スヘキ植物ノ體部、種類及其生スル理由

二 俗ニ菊ノ花トイフ部分ノ構造

三 魚類ノ體部ノ構造及運動方法

四 うにノ構造、効用及他動物トノ關係

五 皮膚ヲ不潔ニスルルキノ結果

六 本縣ニテ著明ナル石材二種ヲ撰ヒ其構造成因ヲモ記セ

一 植物ノ人工増殖法ヲ記セ

二 禾本科ト唇形科トノ特徴及其二科ニ屬スル植物ソレゾレ三種宛ヲ舉ケヨ

三 犬ト猫トノ習性及身體ノ構造上主要ナル異點ヲ舉ケ此事ニツキテ知レル所ヲ詳述スヘシ

四 珊瑚虫ノ形態ヲ記シ且コノ虫ト植物トノ異同ノ點ヲ比較對照シテ理由ヲモ附記スヘシ

五 人身ニ於テ出血ヲ止ムル方法及其理由ヲ記セ

六 鐘乳洞ノ成因及之ヲ組成スル岩石ノ名稱性質効用ヲ記セ

- 一 種子ノ發芽ニ欠クヘカラサル要件ヲ舉ケヨ
 - 二 禾本類ト莎草類トノ區別ヲ記シソノ各ニ屬スル植物三種ツ、ヲ舉ケヨ
 - 三 鳥類ノ飛翔ニ適スル裝置ヲ記セ
 - 四 珊瑚類ノ骨骼ト肉質部トノ關係ヲ説ケ
 - 五 本縣ニ於ケル銅山ノ重要ナルモノヲ列舉シ其銅鑛ノ名ト之ヲ含メル岩層ノ地質時代ニツキテ知レル事柄ヲ記セ
 - 六 人體ノ内耳ノ構造ヲ略記セヨ
- (以上二時間)

- 一 木賊植物ノ葉ニ就テ述ヘヨ
 - 二 蝶ト蛾トノ別ヲ問フ
 - 三 人ノ神經系統ヲ略説セヨ
 - 四 鐘乳石ノ成因
 - 五 水成岩、晶質片岩、火成岩トハ如何各例ヲ舉ケテ説明スヘシ
- (以上二時間)

習字科

- 一 義勇期除惡輸忠在滅私
右楷行草三體
- 二 メグル日ノカハラヌ影ヤ君カ代ノ
限シラヌタメシナルラン
右漢字ニ正體ノ假字ヲ交ヘ書ケ
モノ皆ハカハリ行ケトモアキツカミ
我大君ノ御代ハトコシヘ
右漢字ニ變體ノ假字ヲ交ヘ書ケ

- 一 遍身綺羅者不是養蠶人
右楷行草三體
- 二 濱千鳥フミオク跡ノツモリナバ
カヒアル浦ニアハザラメヤハ
右平假名ニテ變體假名ヲ用ヒス書クヘシ但漢字ヲ假名トシ假名ヲ漢字トスルハ隨意
- 三 誰モ皆心ヲ磨ケ人ヲ知ル
君ガ鏡ノ曇リ無キ世ニ

右假名及ヒ漢字隨意ニ書ケ

一 心 莊 則 體 舒 心 肅 則 容 敬

右楷行草三體

二 誰モミナ心ヲミガケ人ヲシル

君ガ鏡ノ曇リナキ世ニ

右片假名ヲ除クノ外假字體及ヒ漢字ヲカナトシ假字ヲ漢字ニ書クモ隨意

三 ウヘミレバカギリナシトヤユリノハナ

右悉ク平カナ體ニ書キ原字ヲ楷書ニテ傍註スヘシ

(以上二時間)

一 威 稜 膽 乎 隣 國

右楷行草三體美濃紙一枚ニ書スヘシ

一 イ 心 遽 体 留 一 乖 也

意 違 勢 屈 二 乖 也

風 燥 日 炎 三 乖 也

紙 墨 不 稱 四 乖 也

情 怠 手 閑 五 乖 也

右草書ニテ美濃紙二分ノ一ニ認ムヘシ

口 朝な朝な手にとる筆のつかのまも

はするまじきは教なりけり

右美濃紙四分ノ一ニ認ムヘシ

ハ 一 摸書ハ尋一ヨリ高四ノ間ニ於テ何レノ學年ニ最功多キカ

二 摸書ノ實行シカタキ場合

右美濃紙四分ノ一ニ答ヲ認ムヘシ

注意 右イ(ロ)ハハ一紙タルヘシ(一時間)

圖 畫 科

一 各自ノ左手ヲ適宜ノ位置ヨリ寫生セヨ

二 工夫模様一種ヲ畫ケ

(以上二時間)

體操科

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章(柔軟體操)
- 二 普通體操 徒手體操第一演習 啞鈴體操第一演習 球竿體操

右實地

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章教授法
- 二 普通體操 徒手體操第二演習 球竿體操 啞鈴體操第一第二演習中第一部又ハ

右實地

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章教授法
- 二 普通體操 徒手體操第二演習 啞鈴體操第一第二演習中第一部又ハ 第二部 球竿體操

右實地

- 一 遊戲ノ目的ト効用トヲ問フ
- 右筆答

- 二 兵式體操 徒手體操廻シ號令
- 三 普通體操 美容術 徒手體操 啞鈴體操 球竿體操

小學校裁縫專科正教員學力試驗問題

修身

- 一 朋友相信シ
右聖旨ノアル所ヲ敷衍スヘシ
- 二 孝トハ如何ナルコトカ
- 一 婦人ノ心得ヲ述ヘヨ
- 二 公德トハ如何ナルコトナルカ
- 一 交際ノ心得ヲ述ヘヨ
- 二 公衆ニ對スル心得ヲ述ヘヨ

國語

左の文章につきて漢字に讀み方の假名を附し且其意義を解釋せよ

凡世俗の樂は心を迷はし身を損ひ人を苦ましむ君子の樂は迷なくて心を養ふ外物を以て云はゞ月花をめで山水を見風を吟じ鳥を羨むの類其樂淡ければ終日樂しめども身に災なく人の咎め神の諫むる業にあらす

一 左ノ文章ヲ書取リテ本字ニ假名ヲ附シ且ツ其大意ヲ解釋セヨ

海水浴ノ場所ハ、北ニ山ヲ負ヒ、東南ハ打チ開キ沙地或ハ細カナル砂石ノ地ニシテ、波強カラズ弱カラザル所最モ好シ。北ニ山アレバ寒キ風不意ニ至ラズ、東南開ケハ日當リ好ク、土地岩石ナレバ危險多ク、泥土ナレバ水ヲ濁ラシ、波強キニ過クレバ危ク、弱キニ過クレバ運動ヲ缺グ。

二 岡山市の友人に品物の買入を頼む文

一 左ノ全文ヲ寫シ漢字ニハ讀ミ假名ヲ附シ後ニ意義ヲ述ヘヨ

稚き樹木の培養には、とりわけ心を用ふべきが如く小兒の心身の發育、未だ十分ならざる時には、母の教養の力の、小兒が身體の強弱、賢不肖に及すこと、實に少からず。故に母としては、先づ小兒の衣服、飲食、住居に就きて、懇に注意すべきことを辨ふべし。

二 試験の模様を報知する手紙

一 左ノ全文ヲ寫シ漢字ニハ讀ミ假名ヲ附ケ更ニ全文ノ意義ヲ分リ易ク記述セヨ

我等ハ、常ニぱくとりやノ豫防ヲ怠ルヘカラス。石炭酸水、石灰ナドハ、ミナ、ヨキ消毒劑ナレバ、不潔ノ場所ニ撒布シテ、コレヲ滅スベシ。マタ衣服、家屋、庭園ナドハ、清潔ニシ、飲食物ハ、ナルベク、一度煮沸シタル後ニ用ヒテ、ソノ寄生ヲ防グベシ。

二 戦死者ノ遺族ニ送ル手紙

算術

一 定價壹圓ニツキテ二十五挺ノ墨ヲ二百三十五挺買ヒシニ定價ヨリ壹圓八拾八錢割引ヲナセリ然ラハ一挺ノ買ヒ價何程ナルカ

二 甲船カ五里走ル間ニ乙船ハ七里走ルト云フ然ラハ甲船カ次ノ里數タケ走ル間ニ乙船ハ幾里走ルヘキカ

イ 五十五里

ロ 三十七里半

ハ 四十三里

三 明治三十年我國ニ於ケル金ノ産出額ハ二百七十二貫四百二十七匁全銀ノ産出額ハ一万

百二十九

四千四百七十八貫四百八十五匁ナリ今金一匁ヲ五圓、銀一匁ヲ拾六錢トシテ其總價ヲ算出セヨ

一 木綿三段ノ價參圓九拾六錢ナルトキハ十四段ノ價何程ナルカ

二 疊表一枚六拾錢トセハ巾二間長三間ノ室二間ト二間四方ノ室三間トニ要スル疊表代何程ナルカ

三 $\frac{5}{24} \times \frac{2}{3} + \frac{7}{12}$

一 一反(二丈八尺)ノ價金四圓參拾四錢ノ反物一丈二尺ノ價金幾何ナルカ

二 日本帝國ノ面積ハ二万七千六十二方里ニシテ本州ハ其ノ五割三分八厘ニ當ル然ラハ本州ノ面積ハ幾方里ナルカ

三 一時間ニ二里十六町ヲ走ル速力ニテ月曜日ノ午前第六時ニ甲港ヲ發シタル汽船カ其ノ週ノ金曜日ノ午後三時ニ乙港ニ到着シタリト云フ甲乙兩港ノ距離幾何ナルカ

一 工女アリ二日間ニ三端ノ木綿ヲ織ル割合ニテ十八日間働クトキハ幾端ヲ織リ上クヘキカ

二 一端ノ價四圓拾五錢ノ紬百二十端ト一筋ノ價參圓六拾錢ノ男帶七十五筋トヲ賣リ其代金ヲ以テ一匹ノ價參拾圓ノ縮緬二十四匹ト木綿三十二端トヲ買ヒタリ木綿ノ價一端何程ナルカ

三 或端物一端二十八尺ノ豫定ヲ以テ一尺ニ付貳拾四錢ツ、ニ賣リ二割ノ利益ヲ得ル筈ナリシニ後ニ至リ一端ノ尺數二尺不足ナルコトヲ發見シタリ此端物ノ原價及ヒ實際ノ利益歩合ハ何程ナルカ

右三問何レモ式ニテ計算ノ順序ヲ記シ簡單ニ説明ヲナシ答數ヲ明記セヨ

小學校裁縫專科正教員

裁法及教授法

- 一 素縫直線縫ノ目的及ヒ教授ノ方法
- 二 巾二尺四寸長二丈ヲ以テ四ツ身羽織一枚四ツ身長着八掛付一枚ヲ左ノ寸法ニヨリテ裁合ヲ圖解スヘシ
羽織寸法
袖丈 一尺六寸
身丈 二尺九寸
長着ノ寸法
各部分ヲ見合シテ裁ツヘシ
- 三 巾一尺六寸長一丈六尺四寸片面物ヲ以テ女長着ヲ裁ツニ袖丈一尺六寸五分身丈四尺一寸ニ裁ツトセシニ織始ヨリ三尺五寸ノ所ニ巾ノ端ヨリ五寸入りテ巾四寸長五寸ノ織疵アリ目立タヌヤウニ裁ツニハ如何ナル裁方ニヨルカ圖解シテ寸法ヲ記入スヘシ
- 四 常巾ニテ六七歳ノ女袴二具ヲ裁タンニ紐下一尺七寸ノ仕立上ケニセハ用布幾尺ナルカ算式ヲ以テ計算スヘシ

雛形縫

十人並襠高袴紐下二尺三寸ニ仕立上クヘシ
但シ實物ノ二分ノ一トス

實地縫

女袷袖口及ヒ裾ニ綿ヲ入ルヘシ但襷七分トス
但シ脊縫、八掛等ハ篋付ノ當日縫ヒ置クヘシ

筆答

- 一 裁縫教授上改良ヲ要スヘキ點如何
- 二 小學校ニ於テ教授スヘキ裁縫科項目ノ大要ヲ學年別ニ舉ケヨ但シ尋常科第三年級ヨリ高等科第四年級マテトス
- 三 女袷長着八掛付ノ篋付ヲ圖解シ且ツ其縫方順序ヲ記セヨ
- 四 幅一尺三寸長サ二丈九尺五寸ニテ男服一枚ト同小供服窄袖一枚トヲ裁合ハストキノ圖解如何
但シ裁切寸法ハ圖ノ中ニ記入スヘシ
- 五 紐下二尺二寸出來ノ男襠高袴ヲ仕立ツルニ用布幾尺ヲ要スルヤ其積リ方ノ算式ヲ記シ

裁方ヲ圖解セヨ

實地

- 一 絹單衣羽織實地縫(襟ハ袋縫)
- 二 紅絹一寸二分襷兩襖

筆答

- 一 裁縫教授上ノ管理ニツキ注意スヘキ要項ヲ記セ
- 二 高等小學校ニ於テ初メテ男物單衣ノ裁縫實地教授ノ順序并ニ方法ヲ詳記セヨ
- 三 並巾五丈八尺六寸ノ布ヲ以テ女物無垢上着并ニ比翼ノ積方及ヒ裁方ヲ圖解セヨ
- 四 巾二尺八寸ノ布ヲ以テ大人女袴二具ノ積方及ヒ裁合ヲ圖解セヨ
- 五 二尺巾五尺五寸ノ布ヲ以テ大人物、肩當、胸當付ノシヤツノ裁方ヲ圖解セヨ
(以上四時間)

實地

- 一 女比翼ノ左袖 但シ綿入ニシテ袖丈一尺袖口四寸袖付四寸五分袂丸
- 二 男袴 但紐下二尺三寸仕立

注意 裁方ニ於テ各部寸法ハ圖解ノ中ニ記入スヘシ

筆 答

- 一 尋常科ヨリ高等科ニ至ル裁縫科ニ於テ生徒ニ持タシムヘキ練習用布ノ種類色合地質及其ノ適當ナル使法ヲ詳記セヨ
 - 二 現今我國ニ於ケル通常服ニ就テ改良スヘキ點アラハ其ノ意見ヲ述ヘヨ
 - 三 女物綿入本比翼ノ縫方順序ヲ詳ニ記セ
 - 四 片面物一反ヲ以テ何レモ筒袖ノ四ツ身ト三ツ身トヲ裁合サンニハ如何ニスヘキカ其ノ裁方ノ圖及積リ方ヲ記セ
 - 五 但三ツ身ノ身幅寸法ハ普通兩面物ノ時ト全寸法タルヲ要スルモノトス
- 二尺幅長サ五尺ヲ以テ大人ノ紐付ツボン下ヲ裁ツ時ノ積リ方及裁方ノ圖ヲ示セ
(以上四時間)

實 地

- 一 女單本重ノ前縫
但上前、用布ハ白加賀絹六尺ヲ以テ前巾ヲ半巾ニ裁切リ仕上ケ寸法ハ身丈二尺三寸
衿下一尺位ノモノヲ作ルヘシ
- 二 十二三歳男兒ノ中裁袴

但用布ハ木綿縞一丈六尺トシ仕上ケ寸法ハ普通ノモノトス

小學校圖畫專科正教員

教授法

教授ノ要旨ヲ説明セヨ

用器畫法

- 一 一邊ノ長サヲ知テ正多角形ヲ畫ク方法ヲ示セ
- 二 長徑二寸短徑一寸四分ノ橢圓ヲ畫キ同圓周ニ觸線ヲ引ク方法ヲ示セ
- 三 高サ二寸二分直徑一寸八分ノ圓錐體カ水平投象面ニ直立セル場合ニ於テ水平投象面ニ四十五度垂直投象面ニ直角ナル面ヲ以テ任意ノ箇所ヨリ切斷シ其切斷面ノ眞形圖ヲ求ム
- 四 一例ヲ舉ケテ透視畫法ヲ説明セヨ

自在畫

鯛ト熊笹(毛筆畫)、 鴿鴟(鉛筆畫)、 臨畫
紫蘭ノ寫生(彩色ヲ要ス)

教授法

自在畫教授上特ニ注意スヘキコトヲ記セ

用器畫法

- 一 定圓ヲ同心圓ニテ等積ニ且ツ若干數ニ分割スルコト
- 二 直線模様及曲線模様ヲ工夫セヨ
- 三 任意ノ位置ニ於テ直徑二寸高サ二寸五分ノ圓錐體カ水平投象面ニ直立スル場合ノ陰影畫ヲ正寫投象法ニヨリテ示セ
但シ光線ハ兩投象面ニ各四十五度トス
- 四 透視畫法ニ依リテ正六角直柱體ヲ畫ケ

自在畫

筭、寫生

荔枝 形狀ハ新畫本第二卷第九圖ヲ臨畫シ色彩ハ各自ノ新案トス

教授法

圖畫教授上特ニ注意スヘキ點ヲ舉ケヨ

用器畫法

- 一 幾何模様三種ヲ工夫セヨ
- 二 左ノ圓直柱ヲ投影セヨ

- 三 軸線ハ水平面ニ三十度傾斜シ垂直面ニ四十五度傾斜ス
水平面上ニアル正六角形ノ透視圖ヲ作レ
但シ其二邊ハ畫面ニ平行セル場合

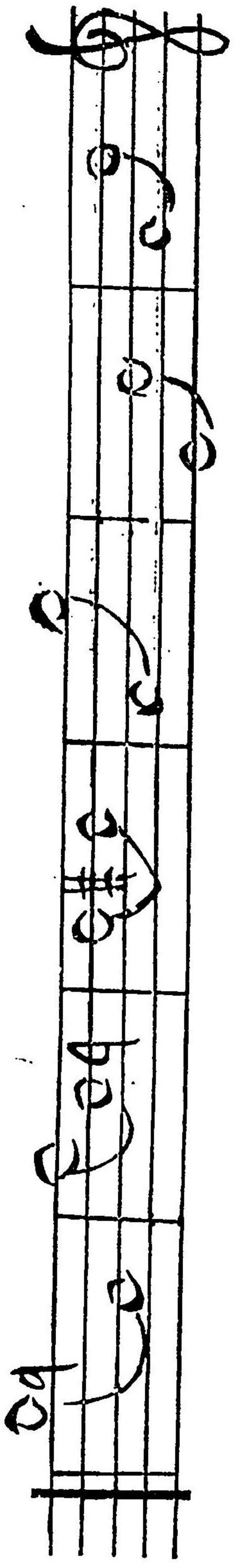
自在畫

波ニ千鳥、新畫本第三卷第九圖ヲ臨畫シ色彩ハ各自ノ新案トス
唐茄子、及金冬瓜ノ寫生（彩色ヲ要ス）

小學校音樂專科正教員

理論

- 一 音符及ヒ休止符ノ種類、名稱、形狀ヲ記載セヨ
- 二 平等拍子ト不等拍子トノ相異ナル所ヲ記セ
- 三 ホ調、イ調、ヘ調、變ロ調、ノ各長音階ヲ高音部及ヒ低音部ノ兩譜表上ニ全音符ヲ以テ記載セヨ
(但シ調子記號ヲ用キス臨時記號ヲ用ユヘシ)
- 四 左ノ音程ハ何種ノ何度音程ナルヤ各記載セヨ



- 五 不同ナル音符及ヒ休止符ヲ用キ四分ノ四拍子ノモノ六小節ヲ記載セヨ

教授法

小學校尋常科第一年生ニカリ(小學唱歌)ノ曲ヲ教授スルノ方法ヲ記載セヨ

唱歌

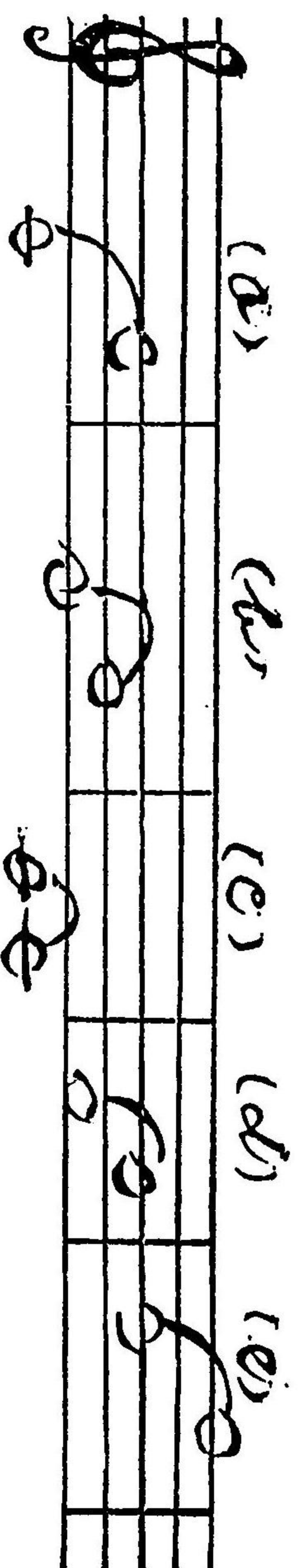
- 一 ハ調音階上行下行及ヒ(コード)和絃
- 二 三度音程、四度音程ノ上行下行
- 三 聞の板戸 小學唱歌集第十九曲
- 四 岩もる水 全 第四十曲
- 五 秋の夕暮 全 第六十曲
- 六 御國ノ民 中等唱歌集第十曲

樂器

- 一 ハ調長音階、ホ調長音階、變ロ調長音階、
ハ調短音階(施律的及ヒ和聲的)ノ上行下行
- 二 岸の櫻 單音 小學唱歌集第四十一曲
- 三 秋草 二重音 全 第六十二曲
- 四 高嶺 三重音 全 第八十四曲
- 五 保昌 中等唱歌集第十一曲

理論

- 一 音符ノ種類、名稱、形狀等ヲ記セ
- 二 連合譜表ト大譜表トノ區別ヲ記セ
- 三 音名ト階名トノ區別ヲ記セ
- 四 協和音程及ヒ不協和音程トヲ區別シテ記セ
- 五 左ノ速度記號ヲ解釋セヨ
 ♪ Moderato. ♩ Allegro. ♩ Andante. = Adagio.
 ♯ Presto.
- 六 左ニ記載セル音程ハ何程音程ナルヤ記セ



- 七 ハ調長音階、ホ調長音階、變イ調長音階、變ニ調長音階、ノ各音階ヲ譜表上ニ臨時記號ヲ用ヒ記載セヨ

教授法

單級小學校ニ於ケル唱歌科教授法ニ就キテ述ヘヨ

唱歌

- 一 ハ調長音階及ヒ三和音、四度音程
イ調短音階及ヒ三和音、三度音程
- 二 君が代(小學唱歌集一)
- 三 岩もる水(全) (二)
- 四 秋景(小學唱歌五)
- 五 御國の民(中等唱歌集)
- 六 簡短ナル新曲一曲

樂器

- 一 ニ調長音階
イ調短音階
ロ調長音階
變ロ調長音階
- 二 岸ノ櫻(小學唱歌集二)
- 三 秋ノ夕暮(全) (三)
- 四 千里ノ道(全) (三)
- 五 高嶺(全)
- 六 保昌(中等唱歌集)
- 七 簡易ナル進行曲 二曲
但シ樂器ノ種類ハ風琴、バイオリンノ二種トシ各自ノ希望ニ依ル

小學校體操專科正教員

- 一 兵式體操 體操教範第一部(柔軟體操) 步兵操典(銃ノ操法)
- 二 普通體操 徒手體操第一演習 啞鈴體操第一演習 球竿體操 棍棒體操第一演習ト全第二演習ノ中二三節

右實地

- 一 身體矯正術ヲ教授スルニ當リ特ニ注意及指示スヘキ要件如何
- 二 部隊教練ニテ行進間生徒ノ遵守スヘキ規則ヲ問フ
- 三 散開隊次ニ於テ一齊射撃ヲ用ル時期及其利益ヲ問フ
- 四 前哨勤務中巡察ハ何レノ部隊ヨリ出スカ又其任務ヲ問フ

右筆答

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章(柔軟體操) 步兵操典(銃ノ操法)
- 二 普通體操 徒手體操第一演習 啞鈴體操第一演習 球竿體操 棍棒體操第一演習ト全第二演習中三四節

右實地

- 一 脊柱運動ノ區別ヲ身體矯正術中ヨリ例ヲ揚ケテ示セ

- 二 運動ト食事ノ時間トノ近接ヨリ身體ニ及ホス害如何
- 三 柔軟體操ノ目的如何
- 四 小隊側面向ニアルキ伍々方向變換ノ號令ト方法ヲ問フ

右筆答

- 一 兵式體操 體操教範第一部第一章 步兵操典(銃ノ操法)
- 二 普通體操 徒手體操第二演習 啞鈴體操第一演習 球竿體操 棍棒體操第一

演習及第二演習中三四節

右實地

- 一 小隊正面行進中小角度ノ方向變換ヲ行フ方法ヲ問フ
- 二 中隊カ横隊ノ正面行進中障礙物ニ遭遇セシ小隊長ノ處置ヲ問フ
- 三 巡察ノ任務ヲ問フ
- 四 呼吸運動ノ効益ヲ述ヘヨ

右筆答

- 一 兵式體操 徒手體操廻シ號令
- 二 普通體操 美容術 徒手體操 啞鈴體操 球竿體操 第一棍棒體操

右實地

- 一 遊戲ノ目的ト効用ヲ問フ
- 二 美容術ヲ教授スルニ當リ特ニ注意及指示スヘキ要件ヲ問フ
- 三 中隊縱隊ノ編制ヲ問フ
- 四 步哨配置ノキ小哨長ヨリ步哨ニ與ヘル特別ノ守則ヲ問フ

右筆答

小學校手工專科正教員

筆 答

- 一 尋常科一年級手工科教授細目編製ニ付テ意見ヲ述ヘ併セテ教案例ヲ舉ケヨ
- 二 木材ヲ方柱形ニ造ル順序ヲ記セ
(二時間半)

實 地 製 作

- 一 鉋及一個ヲ研カシム
- 二 方形紙函一個ヲ製セシム
(四時間半)

小學校農業專科正教員

- 一 排水ノ利益ヲ舉ケヨ
- 二 一ノ土壤中ニ最欠乏セル養分ノ何ナルカヲ知ル方法如何
- 三 霜害豫防ノ諸方法ヲ記シ各法ノ有効ナルハ如何ナル理ニ基ケルカヲ説明セヨ
- 四 共同苗代ノ利益ヲ説ケ
- 五 浮塵子ノ驅除法ヲ成ルヘク詳細ニ述ヘヨ
- 六 蘭ノ栽培法ヲ問フ
- 七 最有害ナル蠶病三種ヲ舉ケ各簡明ニ其原因、病徵及豫防法ヲ記セ
- 八 森林ハ如何ニシテ洪水及旱魃ノ患共ニナカラシムルノ効アルカ
- 九 土地整理トハ何ソ、其利益ハ如何
(以上三時間)

- 一 植物體ノ組成ニ必要ナル元素類ノ名ヲ舉ケテ各如何ナル形ニテ植物ニ吸收セラル、カヲ示セ
- 二 土壤ノ化學分析ノ効ハ機械的分析ノ効ニ及ハストス、其理如何
- 三 厩肥ノ平均成分ハ窒素〇・三九%、磷酸〇・一八%、加里〇・一八%ナリ、今汎ク賣買セラル

- 、肥料中ニ含まル、養分一貫目ノ價格ヲ窒素參圓燐酸壹圓加里六拾錢トシ厩肥百貫目ノ代價ヲ計算セヨ
- 四 一般ニ黴菌ニ對スル豫防法ヲ問フ
- 五 螟虫發育ノ經過ヲ記シ各期ニ適用スヘキ驅除豫防法ヲ示セ
- 六 小學校ニ於テ諸子カ米作ニ關シ最適當ト認ムル教授細目案ヲ示セ
- 七 森林ノ効用ヲ説ケ
- 八 耕地整理トハ何ソ、其利如何
- 九 農家ニ適スル組合ノ種類ヲ舉ケテ各簡單ニ説明セヨ
(以上三時間)

小學校商業專科正教員

商 事 要 項

- 一 商業ノ種別ヲ問フ
 - 二 左ノ事項ヲ説明スヘシ
 - 延へ渡 定期渡 向渡 到着渡
 - 三 組手形ノ必要ヲ述ヘヨ
 - 四 保稅倉庫トハ如何ン、其出入手續ヲ記セ
- 經 濟
- 一 生産ノ三大要素トハ如何
 - 二 勞力ノ効驗ヲ増加スル方法ヲ問フ
 - 三 價格ト市價ノ區別ヲ示セ
 - 四 外國貿易ノ起ル所以ヲ述ヘヨ
- 簿 記
- 一 單複兩式ノ區別及得失ヲ問フ
 - 二 左記取引ヲ日記帳及仕譯帳ニ記入スヘシ

明治三十六年五月一日

神戸岩橋大助ヨリ當地ニ於テ賣捌ノ爲メ豫テ積送ラレタル同人第一委托品到着ス
化粧石鹼蜂印 五百打 全蝶印 五百打
右運賃金拾八圓通運會社へ現金ニテ支拂フ

二 日

和田耕平ヨリ小麥五百俵ヲ抵當トシ來ル六月二日返濟ノ約束ヲ以テ金四百五拾圓
ヲ借用ス但シ利子年一割トス

十五日

高野省三ヨリ太田文一振出同人宛本月一日附六十日限約束手形額面金百五拾圓ヨ
リ日歩三錢ノ割合ニテ四十六日間ノ割引ヲ爲シ殘額ヲ掛代金ノ内拂トシテ受取ル

廿四日

資本主私用ノ爲メ左ノ品并ニ現金八拾五圓ヲ渡ス
一 上麥粉 二十桶 金九圓參拾五錢替

(以上三時間)

商 事 要 項

一 組合營業ノ種類ヲ説明スヘシ

- 二 賣買ノ種類ヲ問フ
- 三 船積手續ヲ記セ
- 四 「ヨーク、アントワープ」規定トハ如何ナル者ソ

經 濟

- 一 天然トハ如何其生産ニ及ホス効力ヲ問フ
- 二 價值トハ何ソ
- 三 如何ニセハ國富ヲ増加シ得ヘキヤ

簿 記

- 一 元帳ノ切ノ順序方法ヲ説明スヘシ
- 二 組合商品ノ記帳式ヲ問フ
- 三 左ノ取引ヲ仕譯スヘシ
 - 一、 甲某ヨリ掛ニテ壹千圓ノ商品ヲ買入ル但シ現品ハ某倉庫會社寄託中ノ由ニ付該品ノ預リ証券ヲ裏書讓受ク
 - 二、 右証券ヲ代價壹千壹百圓ニテ乙某へ裏書讓渡シ代金ハ掛トス
但シ本日迄ノ保管料金拾圓ハ別ニ現金ニテ仕拂フ
 - 三、 丙某ヨリ玄米一百石ヲ本日後二十日限リノ延取引ヲ以テ一石ニ付金拾貳圓替ニ

テ買入ル、約定ヲ取結フ

四、門司港丁商會ヨリ去ル何月何日風帆船何々丸ヲ以テ積ミ出シ目下四國沖回漕中ノ筈ナル石炭一千五百噸ヲ代價九千圓ニテ買入レ代金ハ現金ニテ送金ス

五、右未着品ハ風帆船海難ニ罹リテ沈没シタルカ爲メ全ク損失ニ歸セリ然レトモ該品ハ豫テ壹萬圓ノ海上保險ヲ附シアリタルヲ以テ此保險金ハ追テ辨償ヲ受クヘキ筈ナリ

小學校英語專科正教員

1. 次ノ文ヲ和譯スヘシ
 - a. He is another's fault if he be ungrateful; but it is mine if I do not give. To find one thankful man, I will oblige many that are not so.
 - b. The best way to get happiness is to cultivate such a frame of mind as shall enable one to enjoy the blessings at his disposal.
 - c. There is nobody but has some ambition.
 - d. We do not love him the less, because he has faults.
2. 第一問中横線ヲ施セル語ヲ文法上ヨリ説明セヨ
3. 次ノ文ヲ英譯セヨ

昔支那ニ車胤ト云ヘル人アリ甚學ヲ好ミシカ家食クシテ燈ヲ得ヘキ資ナカリケレバ夏ノ夜ニハ多クノ蠶ヲ集メ之ヲ囊ニ入レ其光ニテ書ヲ讀ミタリト云フ

口頭試驗

神田乃武著英語讀本卷ノ三第百三十三頁第十九課ノ内讀ミ方

岡山縣小學校教員 檢定授驗案内終

印刷所岡山市西中山下百三十六番地魁進堂

著作者 山上峰次 岡山市弓之町七十二番地

發行者 武内彌三郎 岡山市西大寺町四十番地

印刷者 市川休太郎 岡山市西中山下百三十六番地

明治三十八年二月廿五日印刷

明治三十八年三月二日發行

定價金貳拾五錢

不許複製

發行所

岡山市西大寺町

武内教育書房

賣捌所

縣下各書肆

明治卅八年一月改正

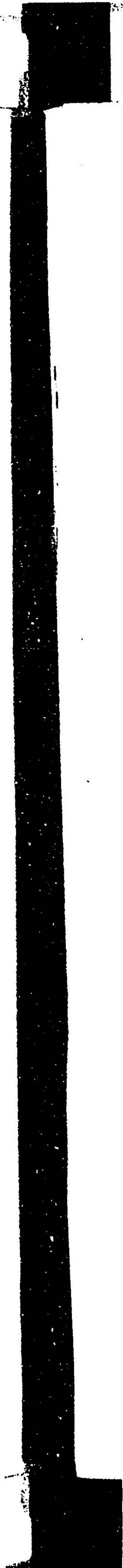
岡山縣小學校教員 檢定試驗參考用書

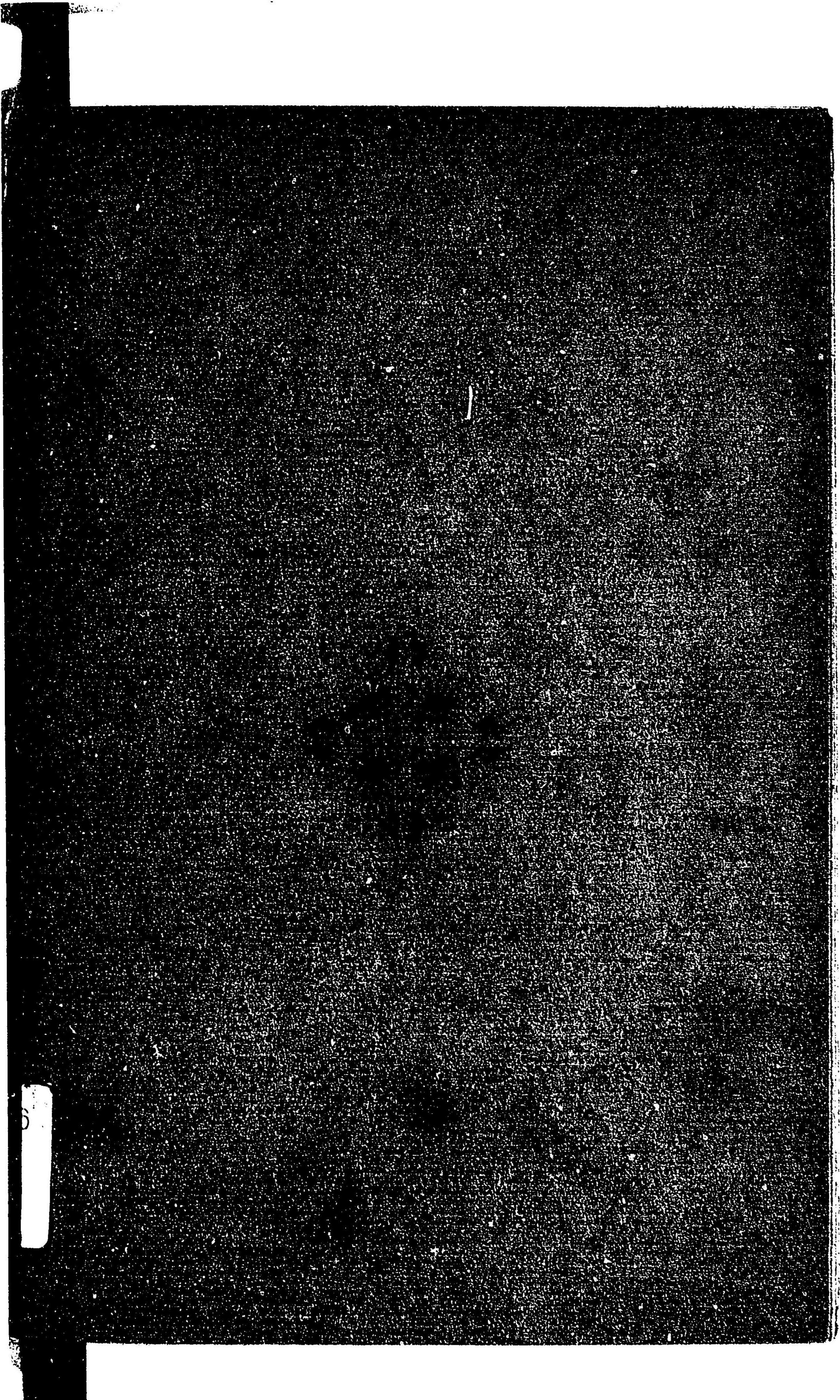
右取揃大勉強販賣仕候間多少ニ不拘
御用命奉願上候

右定價表郵券二錢封入御申越アレ
バ送呈ス

岡山市西大寺町 武内教育書房

電話二六一番





5