

~~295~~
~~297~~

鹿兒島縣
小學校

教員檢定試驗問題集

附檢定規則並二參考書



鹿兒島縣教育會編纂



始



特108
543

目次

- 一、尋常小學校准教員試驗問題
- 一、小學校准教員試驗問題
- 尋常小學校本科正教員試驗問題
- 小學校本科正教員試驗問題
- 體操專科正教員試驗問題
- 圖書專科正教員試驗問題
- 音樂專科正教員試驗問題
- 農業專科正教員試驗問題
- 裁縫專科正教員試驗問題
- 商業專科正教員試驗問題
- 手工專科正教員試驗問題

- 一……………六四
- 六五……………一二〇
- 一二一……………二〇四
- 二〇五……………二二四
- 三二五……………三四〇
- 三四一……………三五四
- 三五五……………三六四
- 三六五……………三八四
- 三八五……………四〇〇
- 四〇三……………四一六
- 四一七……………四二六



尋常小學校准教員

一、檢定ニ關スル諸規程
一、縣指定教員檢定試驗參考書

目次終リ

四二七……四五六
四五七……四六七



尋常小學校准教員

- 一、檢定ニ關スル諸規程
- 一、縣指定教員檢定試験參考書

目次終リ

四二七……四五六
四五七……四六七

臨時檢定試験問題

(大正十二年三月施行)

修身科

一時間半

- 一、規律はどんな場合に最も必要か。
- 二、自慢はなせいけないか。

教育科

二時間

- 一、左の知的作用の意義を問ふ。
 - (イ) 直観
 - (ロ) 想像
 - (ハ) 思考
- 二、國語教授の要旨を説明せよ。
- 三、小學校における訓練の任務を問ふ。
- 四、復習の目的及び方法を述べよ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、解釋。

臨時檢定試験問題

(大正十二年三月施行)

修身科

一時間半

- 一、規律はどんな場合に最も必要か。
- 二、自慢はなせいけないか。

教育科

二時間

- 一、左の知的作用の意義を問ふ。
 - (イ) 直観
 - (ロ) 想像
 - (ハ) 思考
- 二、國語教授の要旨を説明せよ。
- 三、小學校における訓練の任務を問ふ。
- 四、復習の目的及び方法を述べよ。

國語科(講讀)

一時間半

- 一、解釋。

各國民互に海外の發展を競ふ今日、徒らに故郷に戀々として國內に小利に争ふは、故郷を愛する所以にあらず、又國家を愛する所以に非ず。強固なる目的と確實なる手段とを有するものは、盛に海外に雄飛して、帝國の發展に貢献すべし。骨を埋むる豈たゞ墳墓の地のみならんや。人間到る所青山あり。

二、次の歌を想像して口語文になほせ。

梢々をゆり動かして。

風東よりさゝやき來れば。

葉末くの露きらりと。

光りて落つる曉の森林。

小鳥の群はねぐらを出でて。

清き泉にのんどうるほし。

朝日きらめく枝に居並び。

胸毛そよがせ喜び歌ふ。

三、讀み方。

吹聴、和布、海苔、稠密、香港、煎餅、饒舌、無聊、蠶豆、養澤

國語科(習字) 一時間

一、忠勇節操信義、廉潔儉素烈士、貞婦紹介訪問、應接用談答禮。

右用紙一枚ヲタテニシテ正確ナル楷書体ニテ四行ニ大書セヨ。

算術科(筆算) 一時間四十分

(1) $(\frac{16}{27} \times 1\frac{1}{8} \times \frac{3}{7} + \frac{2}{3}) + \{2\frac{1}{8} - (\frac{7}{8} + \frac{5}{12})\}$ ヲ計算セヨ。

(2) 和ガ800ニ等シキ二數ノ一ヲ他ニテ割リタルニ商4剩餘50ヲ得タリト云フ各數如何

(3) 四時ト五時トノ間ニ於テ時計ノ長針ト短針トガ相重ルハ何時ナルカ。

(4) 四人ノ商人ノ所持金ヲ比較シタルニ甲ト乙トノ比ハ、5:4、乙ト丙トノ比ハ、2:3ニシテ丁ノ4倍ハ丙ノ3倍ニ等シト云フ甲ト丁トノ所持金ノ比ヲ求ム。

(5) 甲ハ或田地ヲ4000圓ニテ買ヒ一割五分ヲ利シテ乙ニ賣リ乙ハ己ガ支拂ヒタル金額ノ

一、割ヲ損シテ之ヲ丙ニ賣リ丙ハ之ヲ4500圓ニテ他ニ賣拂ヘツト云フ丙ノ損益如何。

算術科 (珠算) 二十分

(1)	47	(2)	(1)	265 × 34
	56		(2)	736 + 23
	74			
	93			
	125			
	21			
	503			
	38			
	24			
	53			
	60			

歴史科

二時間

一、伊勢外宮ハ何レノ代ニ起リシカ又當時ノ我國ノ事情ニ就テ知ル所ヲ記セ。

二、戰國時代ノ末ヨリ徳川時代ノ初メニカケテ何レノ地方ニキリスト教最モヨク信仰セラレタルカ。

三、九州ノ畧圖ヲ描キ徳川時代ニ存シタル有力ナル諸侯ノ領域ヲ記入セヨ。

四、維新後明治十年ニ至ルマデノ各種ノ改革ニツイテ知ル所ヲ述ベヨ。

地理科

一時間半

一、我國ノ河川、湖沼ノ利用ニツキテ説明セヨ。

二、福岡市ノ地理的位置ヲ論ゼヨ。

三、左ノ地ニツキテ知レルトコロヲ述ベヨ。

1、佐賀關。

2、コロンボ。

3、パタビヤ。

理科

二時間

一、猫の鼠を捕へて之を食するに都合のよい点は何か。

- 二、柿の果實と大豆の果實とは如何に異なるか。
- 三、胃は如何なる作用をなすか。
- 四、主ナル酸ノ實例三ツヲアゲ其各ノ製法、性質ヲ記セ。
- 五、音ノ強弱、高低ハ如何ナル原因ニヨリテ生ズルカ。
- 六、天秤ノ使用法ヲ述ベヨ。

(注意) 答案ハ一、二、三、ヲ一綴トシ、四、五、六、ヲ別ノ一綴トスベシ。

圖畫科(自在書) 一時間半

- 一、記憶畫(鉛筆畫)
- 子供、老人、婦人、紳士、各一人ツ、を描け。

第四五回檢定試験問題

(大正十二年五月施行)

修身科

一時間半

- 一、國憲ヲ重ズベキ理由ヲ述ベヨ。
- 二、人ハ何故ニ職業ヲ有セザルベカラザルカ。

教育科

二時間

- 一、教師として特に心得べき点を述べよ。
- 二、「自動的に學ばしめよ」とは如何なる意味。
- 三、徳性の涵養とは如何なることか。
- 四、算術教授における應用問題作成上注意すべき諸点をあげよ。

國語科(講讀)

一時間半

- 一、左の文のわけを書け。

・ 釋迦の教は人生の多苦、世事の無常を説けるを以て一見して厭世の外他事なきに似たれどもその實は慈悲の精神に歸着す。

二、左の文のわけを書け。
其の大旨意は煩惱情慾を脱却して精神の平和を得我執我慾を滅して一切衆生を愛憐するに在り。

三、左の語句を説明せよ。

- 1、大佛を見かけて遠き冬野かな。
- 2、征衣上途。
- 3、賣言葉に買言葉。
- 4、焼野のささす。

四、書取。

- 1、ガイセン。
- 2、センコウテイ。

3、コクサイレンメイ。

4、キョウイクケンデン。

國語科 (作文) 一時間半

遠足 (口語体)

國語科 (習字) 一時間

一、安全保護容易。反對警戒武器。政治農業需要。供給信用繁昌。
右用紙ヲ堅ニシ楷書体ニ大書スベシ。

算術科 (筆算) 一時四十分

(1) 絹百二十段ヲ六百二十七圓五十錢ニ賣リ五段ノ原價ト金二圓五十錢ヲ益セリト云フ一段ノ原價ヲ問フ。

(2) 甲ハ毎時40町・乙ハ毎時30町ノ速サヲ有ス。乙ガ某地ヲ出發シテヨリ二時間半ヲ經タル後甲ガ同所ヲ出發シテヨリ半時間後ヘテ同ジ目的地ニ到着セリ。兩地間ノ距離ヲ求ム。

(3) 次式ヲ計算セヨ。

$$\left(\frac{13}{28} + \frac{8}{21} - \frac{3}{14} \right) \div \left(\frac{1}{24} \div \frac{3}{5} - \frac{5}{28} \right)$$

(4) 牛ナラバ五頭・馬ナラバ九頭ヲ92日間飼養シ得ル牧草ヲ以テ牛八頭ト馬二十七頭ト
ヲ同時ニ飼ヘバ幾日間飼養シ得ベキカ。

(5) 原價1250圓ノ二割増ヲ以テ定價トシ・定價ノ一割五分引ニテ賣却スルトキハ損益如何。

算術科 (珠算) 二十分

(1) 次ノ合計ヲ求ム。

拾四圓三十七錢・ 五圓八十六錢・ 九十八錢・ 七十三錢・ 五拾貳圓四十三錢
拾八圓六十五錢・ 七圓六十四錢・ 三圓八錢・ 七圓九十四錢・ 拾五圓九錢

(2) 258圓73—27圓56—78圓63—7圓28—4圓57

(3) 345 × 79 =

(4) 23986 + 67 =

歴史科

二時間

- 一、國初以來奈良時代までに起りたる我國と朝鮮半島との關係を概説せよ。
- 二、鎌倉時代の宗教の特色如何。
- 三、次の人々の時代には我國が如何なる状態のもとに置かれて居るか。

- 1、新井白石。
- 2、小野妹子。
- 3、源頼義。

地理科

一時間半

一、左記要件ヲ記入セル關東地方ノ地圖ヲ描ケ。

- イ、河川、湖沼。
- ロ、府縣。
- ハ、重要都市。
- ニ、鐵道線。

注意、スベテ名稱ヲ明記スベシ。

二、我國ガ委任統治ヲナセル南洋群島ニツキテ知レルトコロヲ述ベヨ。

理科

二時間

一、ムギの花を描いて各部分の名稱をつけよ。

二、次のものに就いて述べよ。

(イ) 鰓。

(ロ) 胃の構造及びその作用。

(ハ) 化石。

三、蒸溜水ヲ沸騰セシメタル後、更ニ三十分間強ク熱シタルトキ、何度ヲ示スベキカ、且

ツ其理由ヲ問フ。

四、左ノ答ヲナセ。

イ、木ノ燃ユルトキハ何ヲ生ズルカ、且ツ其生ジタル物質ヲ知ル實驗法を示セ。

ロ、鐵、銅、アルミニウム、ノ錆ヲ比較セヨ。

圖畫科(自在畫)

一時間半

一、記憶畫。

左ノ物ヲ描ケ、但シ鉛筆ニテ形ヲトリ、陰影ヲ施ス必要ナシ。

イ、小學校生徒。

ロ、煉瓦一個。

ハ、ビール瓶。

ニ、猫。

ホ、西洋綴本。

ヘ、茶碗。

体操科(實地)

一、体操。

上肢、臂左右下伸。

上體、臂側舉上体後屈。

背側、手胸、体前倒。

跳躍、其場跳躍。

二、教練。

速歩行進間左右向、後向。

第四六回檢定試験問題

(大正十二年十一月施行)

修身科

一時間半

- (一) 勅語の「恭儉己ヲ持シ」を解釋せよ。
- (二) 要求と責任との關係を問ふ。

教育科

二時間

- 一、教授ノ原則ヲアゲヨ。(個條ダケニテヨロシ)
- 二、訓練ノ任務ヲ説明セヨ。
- 三、理科教授ノ要旨ヲ説明セヨ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、次の文の大意を簡明に説明し、且つ傍線の部を充分に解釋せよ。
 白い月の光を浴びながら、静かに湯の中に冥想して居ると、傍の叢にすたく蟲の音が
 何とも言へぬ程面白く聞える。體を洗はうとして手拭を動かすと、其の音と共に蟲の

奏樂がはたと止む。また靜かに體を湯の中に沈めてゐると、再び涼しい蟲の音が、まるで銀の鈴でも振るかのやうに聞え出した。私は此の時始めて、

行水の捨てどころなし、蟲の聲

といふ句の味を悟つた。

二、次の文の大意を簡明に説明し、且つ傍線の部を充分に解釋せよ。

小春日和の日光を浴びた柿の木には、枝も垂れるくらゐに赤い柿の實がなつてゐました。それが柿右衛門と最もゆかりの深い柿の木であつたのでした。私は赤く熟した柿の木の實の下に終日黙々としてゐた名匠の俤を描いて見ました。

私は庭の土籠と柿の實とを見比べました。

私は土籠を開いて呆然として涙ぐみながら行んで居た柿右衛門の姿を想像しました。

次の剝削に私は一枚の磁器を抱へて狂喜しつゝ、廣い庭のなかを飛びまはつた柿右衛門の姿を想像しました。

三、左の文語文を正しい口語文に書き改めよ。

君は書を以て一家を成せる人なるに、數年の間一度も筆を取り給ひしことなし。我もどより衣食の費をいとふにあらざれど、何時までもかくておはすべきにあらねば、今は何處へなりとも行きて君の技をふるひ給へ。愚僧も所用ありて京に上り、或は二三年滞在せんもはかり難し。

國語科 (作文) 一時間半

故郷の秋。 (口語)

國語科 (習字) 一時間

一、謹身節用以養父母。

右用紙一枚ヲ縦ニシニ二行ニ楷書ニ書セ。

算術科 (筆算) 一時間四十分

1. 或人資本金1200圓ヲ以テ商業ヲ始メタルニ初年ニハ資本ノ $\frac{1}{4}$ ヲ損シ。次年ニハコノ時ノ資本ノ $\frac{1}{5}$ ヲ利シ。第三年ニハ更ニコノ時ノ資本ノ $\frac{3}{8}$ ヲ利セリト云フ然ラバ三年ヲ通シテ損益幾圓ナルカ。

- 12
2. 東西南村ノ間ニ一ツノ峠アリ毎時上リハ1里、下リハ2里ノ速サニテ東村ヨリ西村ニ行クニ5.5時ヲ要シ復ニハ6.5時間ヲ要セリ東西南村間ノ距離如何。
 3. 甲乙丙三ツノ矩形ノ宅地アリコレラノ間口ノ比ハ4.3.5ニシテ面積ノ比ハ5.4.3ナリツノ與行ノ比ヲ求メヨ。
 4. 年一割二分一年八ヶ月間ノ貸借ニ於テ借用ノトキ利息ヲ引キ去レバ年利何程ノ貸借ニ當ルカ。

算術科(珠算) 二十分

- 一、加法。
 - 八萬四千二百十圓五十錢。
 - 十三圓二十錢。
 - 二十五錢。
 - 七千三百圓。
 - 六十五圓七十錢

六百三十圓。
四百七十六圓五十錢。

- 二、減法。
- 三、乘法。

金五十圓也。
 406×309

- 内、七十八錢五厘。
九十六錢七厘。
二十四錢七厘。
九十二錢九厘。
七十六錢三厘。
- 四、除法。
 $5382 \div 23$

二十五錢六厘。
四十三錢七厘。

歴史科 二時間

一、蘭學者の勃興と徳川幕府の滅亡と何等かの關係は無きや、知る所あらば記せ。

二、安倍比羅夫と云ふ人について左の事項に答へよ。

- 1、凡そいつ頃の人か。
- 2、この人の時代には中央政府は如何なる事業をなしつゝありしか。
- 3、この人の國史上重要なる所以。

地理科

一時間半

一、北海道ノ産業ニツキテ記セ。

二、名古屋市ノ發展シタル原因如何。

三、左ニツキテ知レル所ヲ記セ。

- 1、マンチエスター。
- 2、重慶。
- 3、大邱。
- 4、キール運河。

5、バタビヤ。

6、ポルドー。

理科

二時間

(一) 油菜の花を描いて各部分の名稱を附けよ。

(二) 次のものに就いて畧記せよ。

- (イ) かいめん。
 - (ロ) 石油。
 - (ハ) 呼吸と血液循環。
 - (ニ) ぼうふり。
- (三) 蠟燭の焰をあかるくするに必要な事項を述べよ。
- (四) 斜面上の球は力を加へずとも斜面に沿ひて轉ぶも、水平面上の球は力を加へざれば轉ばず其理由を述べよ。

圖畫科(自在書)

一時間半

各自ノ左手ヲ握リテ掌ノ方面ヨリ寫生シ又別ニ人間ノ耳ノ形ヲ書ケヨ。注意二個ノ形ヲ一紙上ニ書クベシ。

体操科(實地)

- 一、速歩行進間ノ諸動作。
- 二、屈膝舉股。
- 三、臂側上伸。
- 四、兩側懸垂屈臂。
- 五、跳上跳下(踏切板使用)

臨時小學校教員檢定試験問題 (大正十三年二月施行)

修身科

一時間半

- 一、「恭儉己レヲ持シ」ノ勅語ノ意義ヲ説明セヨ。

教育科

二時間

- 一、小學校と家庭との關係をのべよ。
- 二、「兒童の個性を顧みよ」といふ教授の原則を説明せよ。
- 三、復習の必要及び方法を問ふ。
- 四、暗算教授の要件をあげよ。

國語科(講讀)

一時間半

- 一、左の文の棒線の部の意味と全文を讀んでの感じをお書きなさい。
或山寺で、四人の僧が一室に閉ぢこもつて、七日間の無言の行を始めた。小僧一人だけ自由に室内に出入させて、いろ／＼の用を足させた。

夜が更けるにつれて燈がだん／＼暗くなり、今にも消えさうになつた。末座に坐つてゐた僧は、それが氣になつてしかたがない。うつかり口をきいてしまつた。

「小僧、早く燈心をかきたて、くれ。」

隣に坐つてゐた僧が之を聞いて、

「無言の行に口をきくといふ事があるか。」

第二座の僧は、二人とも規則を破つたのが不快でたまらない。

「あなたがたはとんでもない人たちだ。」

三人とも物を言つてしまつたので、上座の老僧がもつたいらしい顔をして、

「物を言はないのはわしばかりだ。」

二、解釋。

雪降りみだるゝ冬のあしたに。

風なほ冷たき春のゆふべに。

劉備が三顧のこよなき知遇。

我が身をすてゝ報いんと。

起ちてぞ出でぬる、草のいほりを。

國語科 (作文)

一時間半

「受験の感想」

國語科 (習字)

一時間

一、審問慎重明辨篤行。

右用紙一枚ヲ縦ニシ楷書体ニ大書スベシ。

算術科 (筆算)

一時間四十分

(1) $\frac{2}{7} \cdot \frac{5}{9}$ ノ反比ガ $\frac{7}{2} \cdot \frac{9}{5}$ ニ等シキコトヲ計算ニヨリテ示セ。

(2) 甲醬油 2 升乙醬油 3 升ノ價合セラ 360 錢ニシテ甲醬油 3 升乙醬油 4 升ノ價合セラ 07 錢ナリ今甲ヲ 60 升乙ヲ 40 升トシテ混和スル時ハ平均 1 升幾何ノ醬油ヲ得可キカ。

(3) 或人旅行ヲナシ往路ノミニテ初メ用意セシ旅費ノ $\frac{5}{6}$ ヲ費セシカバ歸路 30 圓ヲ取寄セ

往路ノ旅費ノ $\frac{3}{6}$ ヲ費ヤシタルニ10圓餘リタリ此ノ入ノ費シタル全旅費ハ何程ナルカ。

(4) 次ノ語ヲ説明セヨ。

(イ) 圓周率。 (ロ) 利率。 (ハ) 反比例。

算術科(珠算) 二十分

(1) 加法。 (2) 減法。

六七八	四五	二十圓也
七九四	八七	内 六三錢
九二一	二九	五四錢
三六二	七三	二九錢
四八九	二五	四六錢
一七三	五四	七八錢
二九四	六一	九六錢
四一六	五八	六五錢
五三七	九三	三七錢
六五九	四一	四二錢

計

差引殘金

(3) 乘法。 (4) 除法。

$$45圓625 \times 2600 = 117504 + 34$$

歴史科 二時間

- 一、島原の亂にかんがみて幕府は如何なる處置をとりたるか。
- 二、和氣清麿が宇佐八幡より歸りて朝廷に如何なる事を御報告申し上げたるか。清麿について感想を記せ。

地理科 一時間半

- 一、濠洲ノ大農場大牧場ハ如何ナル所ニ發達セルカ。
- 二、下ノ關ト門司トヲ比較セヨ。
- 三、何故ニ樺太ハ住民ノ數ガ夏ト冬ト異ナルカ。

理科 二時間

(一)(二)(三)(四)(五)

無水炭酸ハ吾人ノ生治ニ如何ニ役立ツカ。
 硝子ニツイテ知ル所ヲカケ。
 大氣ニ壓力ガアルノハ何故カ、又壓力ノアルコトハ如何シテ示スガ便利デアルカ。
 猫ハ鼠をとらへるに都合よく出来て居るといふが如何なる點か。
 柿の種子と大豆の種子との差異點を示せ。
 「注意」問題一、二、三と四、五とは別綴にして答案を出せ。

圖 畫 科(自在畫) 一時間半

一、ビール瓶ニコップヲ配置シテ寫生セヨ。 但シ鉛筆畫

体 操 科(實地) 一時間半

- 一、行進間ノ諸運動。
- 二、下肢ノ運動、 手腰直立、 舉踵半屈膝。
- 三、上肢ノ運動、 直 立、 臂上側下伸。
- 四、腹側節ノ運動、 直 立、 腰掛上ノ臂立伏臥。

五、懸重運動、 兩側懸重。

六、跳躍運動、 跳上及跳下。

以 上

第四七回檢定試験問題

(大正十三年五月施行)

修身科

一時間半

- 一、自立自營とはどんな事か。
- 二、寛容の意義及びその工夫をのべよ。

教科

二時間

- 一、郷土的教材ヲ重視スベキ理由ヲ述ベヨ。
- 二、國民教育ノ基礎ヲ授クルトハ如何ナル意味カ。
- 三、算術科教授ノ目的。
- 四、「兒童ノ教育者トシテ」ノ修養ヲ述フベシ。

國語科 (講讀)

一時間半

- (一) 左の文章を解釋し、尙傍線の部の語句を用ひて各一つの短文を作れ。
吉野の花に惜しむべきは水の眺めのなきことなり、吉野川程近く麓を走れども、花の

山より川は見えず、水の邊に花はなし。隅田河畔の向島は花と水と長く相沿ひたれども山を見ず。山と川と花と共に備はれるは嵐山なり。保津川の流深く山を劈きて丹波より山城に入る。その峽の將に開けんとする處に山あり。山は覆りて淵に墮さんとし、水は衝いて麓を穿たんとす。松の翠いやが上に茂りたる中に花の雲、紅葉の錦、書よりも美しく、夏の涼みにもよろしく、雪の降りたるはなほ更面白く、四季の景色、いつとして佳ならざるはなし。

(二) 左の和歌を解説せよ。

- (イ) 埋火のあたりのどかにはらからのまごむせし夜ぞこひしかりける。

- (ロ) 舟やれば秋しづかなる林影の

動きてまたもしづまりにけり。

國語科 (作文)

一時間半

文題

晩春。

(大五十三平正貞賦詩)

國語科 (習字)

一時間

一、貴賤尊卑發富強弱。

右用紙ヲ縦ニ四字詰ニ行正楷ニ大書セヨ。

算術科 (筆算)

一時間四十分

- (1) 一町四方ノ土地ノ段別如何。
- (2) 長サー籽ニツキ田方12瓦アル生糸ノ百匁ノ長サハ何里何町何間ナルカ。
- (3) 甲乙ニ入アリニ數ノ減法ヲ行ヒシニ甲ノ答ハ2336。乙ノ答ハ788ニシテ甲ハ減數ノ末位ニアル零ヲ落シタルタメ誤レルナリト。ニ數各如何。
- (4) 成人甲ニハ年一割 乙ニハ年8分ノ利ヲ合計900圓ヲ貸シタルニ一年ノ利息合計82圓ヲ得タリト各幾圓ヲ貸シタルカ。

算術科 (珠算)

二十分

- (1) 16
- 125
- (2) 2004—278—180—899—359—

340
 136
 5
 351
 +) 120

(3) 989 × 48
 (4) 42912 + 72

歴史科

二時間

- 一、明治三十七八年戦役の起りしわけと其結果とを説け。
- 二、左の各項につき知れる所を説明せよ。

- イ、神皇正統記。
- ロ、北條 實時。
- ハ、島津 義弘。
- ニ、護王 神社。

地理科

一時間半

- 一、鹿兒島縣下ニ葉煙草ノ產地トシテ發達セル所多キ理由ヲ縣下ノ自然ヨリ考察セヨ。
- 二、關東平野ノ特相ヲ述ベテ麥ノ産出多キ理由ヲ説明セヨ。
- 三、滿洲ノ門戸トシテ大連が傑出セル所以ヲ述ベヨ。

理科

二時間

- 一、植物の呼吸を證明する實驗法を問ふ。
 - 二、次のものに就いて略述せよ。
 - イ、蚊の幼蟲。
 - ロ、銅の合金。
 - ハ、蛋白質。
 - 三、絃をして高音を發せしむべき總ての條件を述べよ。
 - 四、硫酸ニツイテ知ル所ヲ書ケ。
- 圖畫科(自在書) 一時間半
- 一、下駄一足(即ち二個)を配置し鉛筆にて寫生せよ。

体操科(實地)

- 一、直立、 臂前、 上側伸。
- 二、臂上伸足前出、 上體後屈。
- 三、兩側懸垂。
- 四、臂上伸開脚、 屈膝體側倒。
- 五、跳上及跳下。(跳箱)

第四八回檢定試驗問題

(大正十三年十一月施行)

修身科

一時間半

- 一、修徳ノ工夫如何。
- 二、博愛ノ實行ニ付、注意スベキ事項ヲアゲヨ。

教育科

二時間

- 一、 214×3 を教授する場合特に如何なる點に注意すべきか。
- 二、初歩の國語教授上事物使用の必要なることを述べよ。
- 三、教授の單元とは如何。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、次の歌の主意を記せ。
 ゆうべわが世を見おろして
 星は語りぬ。「あゝ花よ、」
 憂のしづくつらからは、

花はいなみぬ、うつむきて、

「涙あらずば愛あらし。」

とほに喜盡させざる
大空高く昇らずや
しをれしおもわ振りあげて、
花は問ひける。「あゝ星よ、
とほに喜盡さずてふ
み空のをちや涙なき。」
星はいらへぬ。「さなりかし。」

我が世の憂さもあれや、
とほに喜盡さずとも
愛なき里を何かせむ。」

二、左の文の傍線を施したる語句に読み假名を附し解釋をなせ。

身高等官の位置にありと雖も、家に巨萬の富を擁すと雖も苟も他人に對して同情を缺き、獻身の熱誠なくば、他人亦白眼を以て我を見るべし。是一朝蹉跌に遭ひて顧みるものなき所以にあらざるか。知るべし、善惡の因、慶殃の果、應報の違はざるに影の形に隨ふ如きものあるを。畢竟社會は同情の交換を以て成る。同情を缺ぐ者の遂に他の同情を買ふ能はざるを知らば、其の反面に於て徳望の歸する亦自ら由つて來る所あるを察すべく、而して之に因つて南洲の面目庶幾はくは始めて鬻鬻たるを傳んか。

三、左の文の片假名の部分を漢字に改めよ。

吾人は現時運動、キャウギの聊か我が社會に流行するを見て、キンクワイの情なしとせず。然れども若し是をして一種のコウギキャウアツたらしめ、運動家をして一種の藝人たるに止まらしめなば、これ其の肉をシャウブにして其の骨を文弱にするものなり。虎皮羊質は決して我が青年のホコリにあらず。

國語科 (作文)

一時間半

一、節約。

(文体隨意)

國語科 (習字)

一時間

一、修學習業、啓發智能。

四字二行、楷書。

二、鴨の足短しと雖も之をつがば悲あらん。鶴のあし長しと雖も之を断たば憂あらん。
横書、体裁よく書け。

算術科 (筆算)

一時四十分

- (1) 矩形アリ其二邊ノ長サノ和ハ15米(メートル)ニシテ差ハ3米(メートル)ナリト其面積如何。
- (2) 三種ノ酒アリ一升ノ價上酒ハ中酒ヨリ50錢高ク又上酒ハ下酒ノ2倍ヨリ25錢安ク各一升ノ價ノ和ハ5圓ナリトイフ各一升ノ價ヲ求ム。
- (3) 甲數ノ $\frac{1}{3}$ ハ乙數ノ $\frac{5}{9}$ ニ等シク乙數ハ45ナリト甲數ヲ求ム。
- (4) 金330圓ヲ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{4}$ ノ割合ニ分テ各何程ナルカ。
- (5) 次ノ欄ノ空所ノ値ヲ見出セ。

元 金	955圓	2300圓
率 利	年6歩5厘	日歩2錢
期 間	3年	8ヶ月
元利合計	496圓8錢	2320圓70錢

算 術 検 査 (新 輯) 二十 九

- (1) 次ノ金高ノ合計ヲ求ム。
 六拾九錢 五拾八錢 九拾九錢 五拾六錢 七拾七錢 六拾八錢 貳拾五錢 參拾八錢 八拾四錢 貳拾七錢 四拾六錢 九拾八錢 參拾九錢 六拾三錢 八拾五錢
- (2) 殘金ヲ求ム。
 支出 支出 收入 支出 最初ノ所持金一〇圓五〇
- (3) $982 \times 673 =$
 三、八二 二、七五 二、三〇 三、六八
- (4) $775840 + 32 =$

- 一、聖徳太子の御事蹟。
- 二、關原の戰。
- 三、安政の假條約。
- 四、左の人々の事蹟。

北畠親房。

徳川吉宗。

林

子平。

地理科

一時間半

- 一、石炭産地なき名古屋附近が近時諸工業の勃興を見るに至りし理由如何。
- 二、伊勢灣に於ける港としての鳥羽は如何なる價值を有するか。
- 三、釜山港よりも仁川港が貿易港として振へる理由如何。
- 四、ロンドンは何故に大ブリテン島の東南隅に發達せしか。

理科

二時間

- 一、タンポ、ノ花について知る所を述べよ。
- 二、次のものについて簡単に記せ。

イ、風化。

ロ、腎臓。

ハ、酸酵。

- 三、卵ヲ水中ニ入レシニ沈ミシガ、食鹽水中ニ入レタルニ浮キタリトイフ、何故ナルカラ明スベシ。

- 四、鹽酸ニツイテ知ル所ヲ書ケ。

圖畫科(自在書)

一時間半

風呂敷包みにインキ壺を配置して寫生せよ。クレオンにて着色せよ。

体操科(實地)

- 一、教練速歩行進間ノ諸動作。
- 二、上肢ノ運動、手腰直立、舉踵半屈膝。
- 三、上肢ノ運動、屈臂直立、臂側上下伸。
- 四、背ノ運動、手頸開脚直立、躰前側。
- 五、跳躍運動、跳上及跳下。

第四九回檢定試験問題

(大正十四年四月施行)

修身科

一時間半

- 一、反省ノ必要ニツキテ述ベヨ。
- 二、國體ノ精華トハ如何。

教育科

二時間

- 一、教授案ノ必要ナル道理ヲノベヨ。
- 一、不注意ナル兒童取扱上ノ注意ヲノベヨ。
- 一、缺勤ニツキテノ注意ヲノベヨ。
- 一、修身科教授ニツキテハ如何ニ注意スベキカ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、左の文を解釋せよ。

爾來國家樞要の政務にして、博文の興り知らざるはなく、木戸孝允薨じ大久保利通兎

手に翳れて後は、輿望一時に加里、廟堂の上一日も博文なかるべからざるに至れり。

二、左の俳句を解釋せよ。

戸にさはる音も静けし夜の雪。

三、左の語の讀方と意味とを記せ。

一、折焚く柴の記。

三、散佚。

四、辭世。 五、經綸。 六、客舍。 七、逆旅。

八、梵刹。 九、弱冠。 一〇、青史。

四、左の文中の片假名の部を漢字になほせ。

チミヤゲをタヅサへすして人をハウモンするをヒレイの如く考へ、タメにシンセヤ、コキウカンのヌウライも自らマレに、カウジヤウも亦うとくなり行くこと多し。

國語科 (作文) 一時間半

一、私の學んだ學校。

算術科 一時間四十分 四半四八算計

(1) 次ノ語ヲ説明セヨ。

イ 度量衡。 ロ 圓周率。

(2) 縦9.15寸横13.15寸ナル美濃紙ヲ縦ノ方ヘ6枚横ノ方ヘ8枚ヅツ接キラ矩形ヲ作ルニ接目ノ幅ヲ1.5分トセバ出來上リシ矩形ノ大サ何程トナルカ。

(3) 一圓ニツキ4升5合ナリシ白米ガ一圓ニツキ3升9合トナラバ米價ハ幾割ノ騰貴トナルカ。

(4) 甲乙出資ノ比 3:2 ニテ共同シテ或事業ヲ營ミ4ヶ月ノ後甲ハ其出資金ノ $\frac{1}{5}$ ヲ引出シ乙ハ更ニ其出資金ノ $\frac{1}{3}$ ヲ出資シ最初ヨリ1ヶ年ノ後利益金1519圓ヲ得タリ利益ノ配當各々如何。

算術科 (珠算) 二十分

(1) $164.6 + 283.5 + 374.2 + 804.3 + 2.538 + 3.679 + 21.015 + 0.856 + 0.075 + 0.0067$

— $3.1416 - 20.501 - 0.3084 - 63.082,$

(2) $6249 \times 78 + 39,$

國語科(習字)

一時間

- 1、寶祚惟永。 暉光日新。
大キク楷書ニ書ケ。

地理科

一時間半

- 一、北海道の地圖を描き山、川、港、灣、岬、鐵道主要都會を記入せよ。
- 二、我國の貿易につきて記せ。
- 三、左記の事項につきて問ふ。
 - 1、風力階級。
 - 2、プリンスルーバート。
 - 3、北日本内帯火山脈。
 - 4、雙島灣。
 - 5、サントス。

歴史科

二時間

- 一、江戸幕府の諸大名に對する政策を記せ。
- 二、應神天皇時代の出來事を問ふ。
- 三、左につきて知る所を述べよ。
天津條約。 太安麻呂。 本居宣長。

理科

二時間

- 一、カビ類の繁殖法を問ふ。
- 二、鹿兒島縣に普通なる火成岩二種を擧げ其成因を記せ。
- 三、蚊の形態習性につきて知る所を述べよ。
- 四、硝酸ニツキテ知ル所ヲ記セ。
- 五、受話器ト送話器トヲ圖解スベシ。

圖畫

(自在畫)

一時間半

次ノ文ヲ讀ミテ圖畫ヲ描ケ。

コチラノ岸ニハ柳ガアツテ、柳ノ下デハ釣ヲシテ居ル

河ニハ橋ガ架・ツチ居ッテ、河ノ向フニハ家ガ見エテ居ル。

体操

- 一、手腰、脚側出舉踵半屈膝。
 - 二、臂左右上下伸。
 - 三、開脚手胸、屈膝体側倒。
 - 四、跳上リ、跳下リ。
- 教練
- 一、速足行進間ノ諸動作。

第五十回檢定試験問題

(大正十四年十月施行)

修身科

一時間半

- 一、忠孝一致に就いて記せ。
- 二、協同とは如何なる事なりや。

教育科

二時間

- 一、故授ノ目的ヲ述ベヨ。
- 二、教授ト學習トノ關係ヲ述ベヨ。
- 三、命令禁止ヲスルニハ如何ナル注意ガ必要カ。
- 四、養護上ノ積極的施設ヲノベヨ。

國語科

(講讀)

一時間半

- 一、左の文の傍線を施せる部分を番號順ニ説明せよ。
- 私が十九の年始めて上京するときは、汽車の窓からこの伊吹山を眺めることを忘れた

1) かつた。都を離れ失意の心を懐いて北國に落ち行く人、或は東山道を経て遠き奥州のはてに歸る人、逢坂の關を越えて湖水のあなたに比良、比叡の山々を遠く顧みがちに近江路を行く間は、⁽²⁾まだ後ろにしてゆく都の名残も惚ばれた。

一度不破の關を過ぎてしまへば、都は愈々雲井の空に遠ざかるばかりである。⁽³⁾知らず古來幾人かこの山麓を過ぐるものが憂愁に充てる眼を舉げて山頂の雲を眺めたであらう。

二、左の歌を解釋せよ。

贈りけん塩の色にも見ゆるかな。

こしちの雪のきよき心は。

高崎 正風

三、左の俳句の作者名に讀み假名を施し作者が表現してゐる場面を説明せよ。

1 美しき日和になりぬ雪の上。太祇。

2 長々と川一筋や 雪の原 凡兆。

四、左の片假名の部を漢字に改めよ。

1 ソゼイをチヨウシウス。

2 トナリのヨク張り爺がその臼をカりに來た。

國語科(作文) 一時間半

文題

「コスモス」

國語科(習字) 一時間

一、池冷水無三伏夏、松高風有一聲秋。

右縦三行。楷書。

算術科(筆算) 一時間半

1. 東西兩市間ヲ行クニ甲ハ8時間、乙ハ8時36分間ヲ要ス。而シテ毎時ノ速サ甲ハ乙ヨリ

2町多シ此ノ東西兩市ノ距離ヲ求ム。

2. 毛筆ト鉛筆各1本ノ價各セラ10錢ナリ今毛筆ナラバ8本、鉛筆ナラバ12本買ヒ得ル金額

ニテ兩者ヲ同數丈買ハントセバ各々幾本宛買ヒ得テ端下何程アルカ。
 3 額面高100圓・配當率年0.08ノ株ヲ一株ニ付160圓ノ割ニテ60株ヲ賣リ其ノ金額ヲ以テ額面高200圓ニテ配當率年0.12ニ當リ利廻リ前ト同一ナル株ヲ買ヒタリ。其ノ株數何程ナリシカ。

深サ20糎ナル圓筒形ノ器アリ。其ノ外側ノ周圍ヲ測リシニ。48.1糎ニシテ。此ノ器ノ厚サハ0.5糎ナリ。今此レニ攝氏4度ノ純粹ノ水ヲ滿ス後ハ其ノ水ノ重サハ何程ナルカ。(但圓周率ハ3.14トシテ計算セヨ)

算術科(珠算) 二十分

(1) 次ノ合計ヲ求ム

六圓二十錢
 七圓二十一錢
 三圓十五錢
 九十六錢
 五圓六十七錢
 三圓七十五錢
 二圓二十七錢
 九圓三十一錢

- (2) 40圓30錢—18圓75錢—2圓57錢—98錢
- (3) 635×57
- (4) 8008+26

地理科 一時間半

- 一、アジア洲の地圖を描き山脈、河川、岬灣、國名を記入せよ。
- 二、本州中部地方の工業につきて問ふ。
- 三、マレイ諸島の物産につきて問ふ。
- 四、左記につきて問ふ。

- 1 プラード
- 2 平野郷
- 3 松花江
- 4 子午線
- 5 北日本内帯火山脈

歴史科 (日本史)

二時間

五六

- 一、後三條天皇の御事蹟を述べよ。
- 二、島原の亂につきて記せ。
- 三、天津條約は何故に締結されたるか。その條約の要點は何か。
- 四、左について知れる所を簡單に書け。

- 1. 莊園
- 2. 竹崎秀長
- 3. 長州征伐
- 4. 伊藤博文
- 5. 枕草紙

理科

二時間

- 一、鳶尾科植物 (はなしやうぶ、あやめ等の類) 花を描き各部分の名稱を附せよ。
- 二、石炭瓦斯製造の際に出来る副産物について知る所を記せ。
- 三、光の反射の法則及屈折の法則を記せ。
- 四、豚の構造が左の動物に似たる動物を各一種をあげよ。

イ、バツタ。

ロ、ネコ。

ハ、ミミズ。

ニ、カヘル。

ホ、ハマグリ。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

記憶ニヨリテ家屋ヲ畫ケ。クレオン畫。

体操科 (實地)

教練

速歩行進間の諸動作。

体操

- 一、手腰舉踵半屈膝。
- 二、臂左右前下伸。
- 三、手胸体前倒。
- 四、跳上跳下。

五七

- 一、長上に對する心得を述べよ。
- 二、公德心とは如何。

修身科

修身科

一時間半

第五十一回檢定試験問題

(大正十五年四月施行)

教育科

二時間

- 一、學習の意義を述べよ。
- 二、遠足及び修學旅行の訓練上の價值を述べよ。
- 三、國語教授の實質的方面とは何か。

國語科 (講讀)

一時間半

一、次ノ文ノ要旨ヲ云ヒ且傍線ノ部ハ讀ミ方ト意義ヲ記セ。

官衙は堂々たる瓦屋の大廈なるに、下民は矮小なる茅屋、豚小屋の如きに、群蠅と共に蠢々乎として生活す。中には勤勉して些の貯蓄をなし、子孫の計をも爲さんとする

者ありて、餘財を生ずれば、則ち官は高きに居て之を凝視し、言を設けて誅求し、應せざれば獄に投じ、笞杖を加ふ。

二、次ノ和歌ト俳句ヲ説明セヨ。

イ、子等は皆いくさのにはにいではてゝ翁やひとり山田もるらむ。

ロ、奈良七重七堂伽藍八重櫻。

三、次ノ文中片假名ヲ漢字ニテ記セ。

志を立つる者必ず強國なる意志を以てせざるべからず。千山萬水アマネク之をタフハし、人生の行路難を苦とせざる精神なかるべからず、ハクシジャクカウの徒はセイゾンキヤウサウの世に立つべき資格をかくものなり。

國語科(作文) 一時間半

文題

〔努力〕 (國語体)

國語科(習字) 一時間

一、桃李不言下自成蹊。

有陰德者必有陽報。

用紙ヲ縦ニシテ正シク楷書スルシ。

算術科(筆算) 一時間四十分

(1) 4時ト5時ノ間デ時計ノ兩針ガ90度ヲナスハ何時何分ナルカ。

(2) 底面ノ直經モ高サモ共ニ3種ナル圓錐ノ側面積ヲ求メヨ。又コノ圓錐ニ丁度該ノ球ノ體積ヲ求メヨ。

(3) 甲乙兩地ノ間口ノ比ハ5:4、奥行ノ比ハ7:8、甲地ノ3坪ト乙地ノ4坪ハ其ノ値相等ソト今甲地ノ値ガ700圓ナリトスレバ乙地ノ値ハ何程カ。

(4) 或數アリ。コノ數ハ5デモ割レ7デモ割レ且ツ兩者デ割ツタ商ノ差ハ12ナリト云フ或數ヲ求メヨ。

(5) 或品物ヲ定價ノ2割引デ買ヒ。次ニ之ヲ買値ノ8割デ賣リ20圓ヲ得タリト定價ハ何程ナリシカ。

算術科(珠算) 十分間

- (1) 349+127+568—276—316+576—321
- (2) 435.7×73
- (3) 18565÷47

地理科 一時間半

- 一、印度の略圖を描きその氣候と農業との關係を説明し、それ等農産物の大輸出港を擧げよ。
 - 二、日本の略圖を描き石炭産地を圖示し、各炭田名を記入せよ。
 - 三、左の地につき知ることを記せ。
 - イ、英虞灣。
 - ロ、三池港。
 - ハ、サンバツロ。
 - ニ、バーミンガム。
- 二時間
- 一、鎌倉時代に行はれし佛教の諸宗派につきて記せ。

歴史科

- 二、徳川吉宗の治績。
- 三、左の語につきて記せ。

- 甲、地頭。 乙、御朱印船。 丙、天津條約。

理科 二時間

- 一、アヤマとキリとの花を圖解せよ。
- 二、花崗岩と安山岩を比較せよ。
- 三、挺子の釣合及び其の應用に就きて問ふ。
- 四、酸素、炭酸瓦斯、水素と充せる瓶あり之を識別せんには如何なる方法をとるや。
- 五、海産動物の種類を十種あげよ。

体操科(實地)

- 一、手腰、屈膝舉股。
- 二、臂左右下伸。
- 三、臂側舉上体後屈。

四、手胸、体前倒。

五、其場跳躍。

六、跳上り跳下り。

圖畫科(自在畫)

一時間半

左手を寫生セヨ。

但シ形ヲ變ヘテ二個ヲ描クベシ。鉛筆畫。

三、其十の組合ハ其の趣風ヨリ分テ同シ。

二、其趣風ヨリ分テ其の趣風ヨリ分テ同シ。

一、其趣風ヨリ分テ其の趣風ヨリ分テ同シ。

既 採 集

二 割 間

甲、跳躍。

乙、跳上り跳下り。

丙、大前跳。

三、式の趣風ヨリ分テ同シ。

一、其趣風ヨリ分テ同シ。

小學校准教員

四、手胸、体前倒。

五、其場跳躍。

六、跳上り跳下り。

圖畫科（自在畫）

左手を寫生セヨ。

一時間半

但シ形ヲ變ヘテ二個ヲ描クベシ。鉛筆畫。

小學校准教員

第四五回檢定試験問題

(大正十二年五月施行)

修身科

一時間半

- 一、正義ノ徳ヲ説明セヨ。
- 二、國粹主義ヲ批判セヨ。

教育科

二時間

- 一、學校における養護上の施設と注意とを述べよ。
- 二、褒賞の教育的意義を明かにし、之について注意すべき事項をあげよ。
- 三、教授において自己活動を重んずべき理由を問ふ。
- 四、宗教と教育との關係を論せよ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、次ノ文ヲ解釋セヨ。

時致は物のひまより、高間の山の峰の雲よそにのみ見てや止みなん。正しく同じ子の

身にて、御覺あし垣の隔あるこそ悲しけれ。

二、次ノ歌及ビ俳句を解釋シ作者ノ感シヲ述ベヨ。

1、いつよりか入相の鐘はなりつらん

心つきたるはての一聲。

2、竿になれ鉤になれ此處へおろせ雁。

三、次ノ語句ノ意義ヲ書ケ。

秦斗。

川柳。

六合。

供御。

國語科(作文)

フットボール。(文跡隨意)

國語科(習字)

一時間半

一時間

一、明種造化機。

右用紙ヲ豎ニシ楷行草三体ニ大書スベシ。

二、知レル漢字五十字以上。(細楷書)

三、金剛石も磨かすば玉の光はそはざらん

人も學びて後にこそまことの徳はあらはるれ。(連綿体)

用紙ヲ横ニシ第二問ヲ前半ニ第三問ヲ後半ニ書スベシ。

算術科(筆算) 一時間四十分

(1) 次ノ計算ヲ行ヘ。

1里16町5間3尺×2.5—7里32町48間

(2) 一時間=3分ヅ、後ルル時計ヲ或日ノ正午ニ正シキ時計ニ合セオク時ハ翌朝此ノ時

計ノ7時ヲ示ス時刻ハ正シキ時計ノ何時ナルカ。

(3) 酒1ノ價ハ酢3升5合ノ値ニ等シ然ルニ各1升ノ價ヲ4錢ヅツ値下ダヌレバ酒1升ノ價ハ酢

4升ノ價ニ等シト云フ各1升ノ價何程カ。

(4) 1000 圓ヲニロニ分チ一ロハ年利6分他ノロハ年利8分ニ貸シ付ケタルニ利息合計ハ年利7分2厘ニ當レリト云フ各ロノ貸シ付ケ高如何。

(5) 成仕事ヲ甲乙二人ニテナセシニ8日間ニテ其ノ半分出來其後甲ノニ5日間掛リテ出來上レリト甲乙各各一人ニテ之ヲナサバ幾日掛ル可キカ。

算術科(珠算) 二十分

1 加法。

八拾圓六拾五錢
二百二拾八圓五拾七錢
四拾六圓三拾七錢
千五百六拾三圓八拾錢
二圓五拾二錢
八拾九圓四拾三錢
九拾四圓五拾八錢
七拾四圓三拾五錢
三拾五圓二拾三錢

2 減法

9 9 9 9 圓
1 2 5
7 9 3
3 4 5
7 2 5
4 5 6
7 0 8
8 2 4

計金

(3) 2384 × 87 =

(4) 32984 + 62 =

歴史科

二時間

- 一、大化の新政の行はれし後に大寶律令の撰定せられし事情如何。
- 二、和氣清麻呂に就て如何なる點が最も忠烈なりと考ふるか。
- 三、徳川家康の外交方針について述べよ。
- 四、我國憲法制定の由來について知る所を記せ。

地理科

一時間半

- 一、歐羅巴洲ノ新興國ノ位置ヲ略圖ニヨリテ示セ。
- 二、我國ノ太平洋ニ於テ有スル主ナル航路ヲ説明セヨ。

理科

二時間

- 一、イネの花を描いて各部分の名稱をつけよ。
- 二、次のものに就いて述べよ。
イ、蛹。

ロ、腸の作用。
ハ、砂 岩。

三、消防用ポンプヲ圖解シ、空氣室ノ作用ヲ説明スベシ。
四、洗濯作用ニ於テ苛性ソーダト炭酸ソーダト石鹼トヲ比較セヨ。

圖畫科(幾何)

一時間半

1、卵形ヲ書ケ。

2、平畫面上ニ直立セル正三角錐ノ立面圖、平面圖及ビ側面圖ヲ畫ケ。但シ三角錐底面ノ一邊ハ界線ニ平行セルモノトス。

3、地平面上ニアル圓ノ透視圖ヲ畫ケ。

圖畫科(自在畫)

一時間半

一、下駄一足ヲ寫生シ着色スベシ。

体操科(實地)

一、體操。

下肢、舉踵半屈膝。

上体、片手上伸、上體側屈。

体側、開脚、手腰、屈膝体側倒。

跳躍、前方跳躍。

二、教練。

速歩行進間後向行進。

駈歩及停止。

裁縫科(學科)

一時間

一、イ、銘仙一丈五尺の切を以て十二三歳の女兒被布を裁たんとす、裁方圖及び積り方を記せ。

但袖は元祿。

ロ、右小衿の標附及び縫ひ方を説明すべし。

二、二丈七尺二寸の片面物を以て袖丈一尺五寸身丈三尺八寸に裁たんには如何なる裁方に

よるべきか、裁方圖及び積り方算式を記せ。

裁縫科(實地)

一、女物袖裕を縫ふべし。

第四六回檢定試験問題

(大正十二年十一月施行)

修身科

一時間半

- 一、孔子の「見義而不爲無勇也」を論理的に説明せよ。
- 二、如何にして自治心を養成すべきか。

教科

二時間

- 一、學習作用ノ意義ヲ問フ。
- 二、修身科教授ノ要旨ヲ問フ。
- 三、兒童ノ意義ヲ問フ。

國語科(講讀)

一時間半

- 一、左の文に釋迦のどんな所が現はれてゐるか、詳細に解説せよ。
いよく臨終が近づいた時、釋迦は泣悲しんでゐる人たちに、
「私は行はうと思つたことを行ひ盡くし、語らうと思つたことを語り盡くした。」

れまで説いた教そのものが私の命である。私のなくなつた後も、めい／＼が其の教をまじめに行ふ所は永遠に生きてをる。」と論して静かに眼を閉ぢた。

二、解釋。

はたはたと黍の葉鳴れるふるさとの
軒端なつかし秋風吹けば。

三、読み方と意義。

警句。 不覺。 無聊。 私腹を肥す。 霸權。

國語科(作文) 一時間半

粟。(口語躰)

國語科(習字) 一時間

一、施諸己而不願亦勿施於人。

右用紙一枚ヲ横ハシ楷行草三体ニ書セ。

算術科(筆算) 一時間四十分

(1) メートル法度量衡ニツキ各基本單位間ノ關係ヲ述ベヨ。

(2) 一坪ノ面積ヲ有スル圓形ノ花園ヲ造ラントス直径ヲ何尺何寸トスベキカ。但シ圓周率ハ1.1416トセヨ。

(3) 時計ノ兩針ガ重ナリ會ヒテヨリ再ビ初メヲ重ナリ會ハフ幾時間ノ後ナルカ。

(4) 金二百八十三圓ヲ銀行ニ預金セリ。年利六分。半年毎ノ復利ニテ一年六ヶ月間ノ元利合計ヲ計算セヨ。

(5) 但シ元金ノ圓未齎ニハ利息ヲ降セズ又錢未滿ハ計算毎ニ之ヲ切捨ツルモノトス。
 $(5\frac{3}{4} + 2\frac{2}{35} + 1\frac{11}{25} - \frac{3}{7} \times 15\frac{3}{4}) + (0.75 \times 7\frac{3}{7} - 5.6 \div 3\frac{4}{15})$

算術科(珠算) 十二分

(1) 實 7869
 8624
 5624
 3862
 5491

(2) 100圓—6圓54錢—7圓38錢—46圓86錢

6378
8564
+) 4163

(3) 6789 × 456

(4) 12348 + 84

歴史科

二時間

一、平安時代について左の事項に答へよ。

1. 凡そ何天皇の御代より何天皇の御代までか。
2. この時代に於ける著しきあらはれ。

二、松平定信は林子平の著書の版木を焼かしめたりと云ふが、如何なる必要ありて左様のことをなしたるか。其の他定信のなしたる行ひを通して定信の人物を批判せよ。

地理科

一時間半

一、九州の略圖ヲカキテ重要ナル港ヲ記入セヨ。

二、「アフリカ」ノ開發ノ後レタル所以ヲ記セ。

三、左ニツキテ知レル所ヲ記セ。

- 1、ベルムダ島。
- 2、ロスアンゼルス。
- 3、ライプテツヒ。
- 4、嘉 義。
- 5、トランスバール。

理科

二時間

一、葉の作用をあげ簡單ニ説明せよ。

二、次のものに就いて簡單に述べよ。

- 一、油菜の花。
- 二、かいめん。
- 三、腸の消化。

三、蠟燭の焰をあかるくするに必要な事項を述べよ。

四、斜面上の球は力を加へずとも斜面に沿ひて轉ぶも水平面上の球は力を加へざれば轉ばず其理由を述べよ。

圖畫科(幾何)

一時間半

- 一、一邊ヲ知ツテ正八角形ヲ描ケ。
- 二、直正三角錐ノ展開圖ヲ描ケ。
- 三、透視圖法ヲ簡單ニ説明セヨ。

圖畫科(自在畫)

一時間半

七輪ト土瓶トヲ着色寫生セヨ。但シ七輪ト土瓶トハ同一平面ニ置カレタル場合トス

体操科(實地)

- 一、屈膝舉股。
- 二、臂側下伸、足側出舉踵。
- 三、臂立伏臥臂屈伸。
- 四、前方斜懸垂。

五、垂直開脚跳(バック使用)

六、速歩及び駆歩行進間の諸動作。

裁縫科(學科)

一時間半

- 一、並巾二丈八尺五寸ノ反物ヲ以テ大人男袴羽織ヲ裁タントス胴裏ハ幾尺求ムレバ可ナルカ但仕上身丈二尺七寸五分トス其ノ他ハ普通寸法トシテ裁チ方積リ方算式ヲ記セ。
- 二、三ツ折新ヲ教授セントスル場合注意スベキ點ヲ舉ゲ之ヲ説明セヨ。

裁縫科(實地)

一時間

- 一、女物綿入褌ヲ裁縫スベシ。

(三分衽左右)

第四七回檢定試験問題

(大正十三年五月施行)

修身科

一時間半

- 一、何人も職業を持たねばならぬわけを書け。
- 二、遵法の精神とは如何なるものか。

教育科

二時間

- 一、作業の訓育的價値を述べよ
- 二、教授の豫備段に於ては如何なる取扱をなすべきか。
- 三、綴方教授の目的如何。
- 四、養護上教室内に施設につきて注意すべきことを述べよ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、解釋。
事物は大凡只一向ならぬものなれば、樂しからぬが中にも、樂しき處、樂しむべき處

もあるべければ、樂しき處、樂しむべき處を見出し得ば、如何ほど窮苦、不快の中に在りとも、人は自ら勇氣を得て、苦中の苦に堪へ、やがて人土の人となり得ることもあるべし。

- 二、左の情景を想像して口語文になさい。

ねんねのお里に来て見れば、
葉屋の日向がなつかしい。
黄色い鶏頭や鳳仙花、
むかしのむかしの小糠臼。
釣瓶もそのまゝ石の井戸、
鶉も啄みますこぼれ粟。

仲よし小よしはどこへ往た、
ちりちりばらばら、よそへ往た。
ねんねの芽ぐるま、糸ぐるま、

婆さま一人がまたござる。

國語科(作文)

一時間半

手。(口語文)

國語科(習字)

一時間

一、誠實正義

右用紙ヲ縦ニ楷行草三体ニ大書セヨ。

二、一日ノ計ハ朝ニ在リ一生ノ計ハ少壯ノ時ニ在リ。

右用紙一枚ヲ横ニ楷書ニシ位置ヨク書スベシ。

算術科(筆算)

一時間四十分

(1) 今年母ハ39歳子ハ14歳ナリ今ヨリ何年後ニ母ノ歳ハ子ノ歳ノ2倍トナルカ但シ圖解スルヲ要ス。

(2) 金若干圓ヲ甲乙丙三人ニ分配スルニ甲ニハ其 $\frac{3}{8}$ 。乙ニハ殘金ノ $\frac{7}{15}$ 。丙ニハ又其殘金ヲ與ヘタルニ甲乙ノ所得合セラ800圓トナルト云フ各人ノ所得如何。

(3) 12時:カ時ノ値ガ $\frac{6}{7}$ ナルト云フカヲ求ム。

(4) 旅人アリ毎日甲ハ8里。乙ハ10里乙ハ12里ヲ歩ム今甲ガ東市ヲ發シテヨリ若干日ヲ經テ乙ハ東市ヲ發シ。夫ヨリ又若干日ヲ經テ丙ハ東市ヲ發シ三人共ニ西市ニ行クニ西市ノ東方5里ノ地ニ於テ三人共ニ宿泊セリト云フ。然ラバ東西南南市間ノ距離如何。但シ東西南南市間ノ距離ハ150里ニ近シト云フ。

(5) 1200圓ヲニロニ分テ一ロハ年利5分。他ノロハ年利6分5厘ニテ預ケタルニ1年間ノ利息合計72圓ナルシト云フニロノ金額各如何。

算術科(珠算) 二十分

1、加法。

五、四七	六、三〇	五、九〇	九、九〇
六、八〇	二、九八	三、六〇	
七、七八	八、四〇	七、五〇	

(2) 減法。

(3) 乘法。

除法。

9	9	9	9
5	6		
3	2		
7	3		
2	3		
9	9		
6	3		
8	5		
4	5		
2	4		

歴史科

二時間

- 一、尊王論の由來につき知るところを述べよ。
- 二、條約改正の顛末を問ふ。

地理科

一時間半

- 一、滿洲ニ大豆、高粱、小麥、粟等ノ農産物が多量ニ産出スル所以ヲ滿洲ノ自然ヨリ説明セヨ。
- 二、房總、三流ニ半島ノ自然ト文化トノ關係ヲ述べヨ

理科

物理科

二時間

- 一、葉ノ構造及び作用を問ふ。
- 二、次のものに就いて略述せよ。
イ、鰓。 ロ、合金。 ハ、ビタミン。
- 三、兩端開ける硝子管の一端を水中に挿し入れ他端より吸ふときは水が管内に上り来る理を説明すべし。
- 四、酸ノ通性ヲ問フ。

圖畫科 (幾何)

一時間半

- 一、定長の長短二徑を有する橢圓形を書けよ。
- 二、簡單なる建物の立面圖、平面圖及側面圖を書けよ。
- 三、地平面上にある正六角形の透視を書けよ。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

一、扇を開きて机上に置き鉛筆にて寫生せよ。

体操科(實地)

- 一、屈臂直立、 臂側上前伸。
- 二、臂上伸開脚直立、 體前側。
- 三、兩側懸垂屈臂。
- 四、跳上及跳下。(跳箱)
- 五、腰掛上臂立伏臥、 臂屈伸。

裁縫科(學科)

- 一、二丈七尺二寸(一〇四〇、三糎)ノ片面物ヲ以テ袖丈一尺五寸(五六、八糎)身丈三尺八寸五分(一四五、八糎)ノ裁切リトセバ如何ナル裁方ニヨルベキカ圖解及ビ積リ方ヲ記セ。
- 二、並巾一丈八尺(六八一、八糎)ニテ中裁羽織ヲ裁ツニ袖丈一尺五寸五分(五八、七糎)後丈二尺五寸五分(九六、六糎)ノ裁切トセバ如何ナル裁方ニヨルベキカ圖解及ビ積リ方ヲ記セ。

方ヲ記セ。

裁縫科(實地)

一、女衿袖口ヲ裁縫スベシ。

第四八回針工精進問題

第四八回檢定試験問題

(大正十三年十一月施行)

八八

修身科

一時間半

- 一、精神作興ノ詔書ニ於ケル「醇厚中正」ノ意義如何。
- 二、祖先ノ尊崇ノ精神ヲ問フ。

教育科

二時間

- 一、國語教授に於ける分段取扱と全文取扱とを説明してその長短を述べよ。
- 二、訓練の方針を述べよ。
- 三、直観教授とは如何。

國語科(講讀)

一時間半

- 一、次の文を解釋せよ。
明治時代の詔勅は森巖雄大、ながく國史を照らして後世の國民に聖代を語り、典範を示すものなり而して、詔勅にはそれぞれの形式あり、聖意を承けて起草する人のある

- 二、次の歌の解釋。
ことも明白なり。御製は直ちに大御心より發したるものにして、これを拜誦するものは即ち直接に玉の御聲を拜聽するなり。草莽の微臣まで、日々玉の御聲を拜聽するの光榮を有するは我が國民の特殊なる幸福なり。

久方の光のごけき春の日にしづ心なく花の散るらん。

國語科(作文)

一時間半

秋の夜。

國語科(習字)

一時間

- 一、敬天愛人。

縦書 楷行草三体。

- 二、いにしへの世々のみかど春の花のあした秋の月の夜毎にさふらふ人々を召して事につけつ、歌を献らしめ給ふ。
横書 自由に体裁よく書け。

算術科 (筆算)

一時間四十分

- (1) 純良ナル牛乳1立ノ目方ハ約1.032斤ナリ。或牛乳5.5立ノ目方ガ5.628斤ナリシト然ラバ此牛乳ノ中ニハ何立ノ水ガ混ソラアルカ。
- (2) $2451 \div 57 = 43$ ナルコトヲ利用シテ $2451 \times 23 \div 12 \div 57$ ヲ求メヨ。
- (3) 甲乙丙ノ三人880 碼ノ競走ヲナスアリ其ノ勝敗ヲ見ルニ甲ハ乙ニ1碼勝チ丙ハ3.3碼勝チリ此ノ競走ニ於テ乙ハ丙ニ幾碼勝ツベキカ。
- (4) 或人 若干圓ヲ其子二人ノ年齢ニ比較シテ分配スルニ長子ハ20才次子ハ18才ナリ若シコノ金ヲ明年ニナラテ分配スレバ次子ノ所得ハ2圓増ストイフコノ金額ヲ求メヨ。

算術科 (珠算)

二十分

(1)

圓 錢

(2)

138.98—9.78—20.81—50.2—43.41—4.16—10.54=

3 4 5
 1 4 5 6
 1 7 0
 4 0 3 0
 1 2 3 8

+) 7 0 0

(3)

3873 × 86

(4)

42912 ÷ 72

歴史科

二時間

- 一、徳川幕府の宜制を問ふ。
- 二、耶穌教が我國に傳來してより其禁絶せらるゝに至るまでの變遷。
- 三、左の事項につきて知る所を記せ。
 甲、班田收授。 乙、貞永式目。

地理科

一時間半

- 一、鹿兒島市より滿洲の奉天に赴かんとす。如何なる交通機關に依り、如何なる都市を経過するか簡單なる圖を以て示せ。
- 二、近畿地方の地勢を説明せよ。

三、左の各項目につき知れる所を述べよ。

- 1、小樽
- 2、ボンベ
- 3、リヴァプール
- 4、ホノルル
- 5、季節風

理科

二時間

- 一、生物の進化を證すべき事實の例をあげよ。
- 二、蠅の略圖を描きて各部の名稱を記入せよ。
- 三、腸の消化について述べよ。
- 四、土瓶ハ何故ニ上方ニ出口ヲツクルヤ。
- 五、化學上、塩トハ如何ナル物ヲイフカラ説明シ、且實例ヲ知レルダケアゲヨ。

圖畫科(幾何畫)

一時間半

- 一、正五角形ヲ描ケ。
- 二、直正三角錐ヲ底面ニ垂直ニシテ且底面ノ一邊ニ平行ナル平面ニテ切斷セル切斷面ノ實形圖ヲ描ケ。

三、透視圖法ハ何故圖畫科ニ必要ナルヤ。

圖畫科(自在畫)

一時間半

草花を水彩畫に寫生せよ。

体操科(實地)

- 一、教練、速歩行進間ノ諸動作。
- 二、下肢ノ運動、手腰直立、屈膝舉股。
- 三、上肢ノ直立、臂前上舉。
- 四、胸、臂側舉開脚直立、掌反上躰後屈。
- 五、背、手胸直立、屈膝足前出躰前倒。
- 六、腹、腰掛ト臂立伏臥。
- 七、跳躍運動、跳上及跳下、斜高跳。

裁縫科(學科)

一時間

- 一、一尺九寸巾七尺の用布ありこれにて七、八才用の長着を裁つべし裁方圖を示し寸法を

各部に記入すること。

(メートル寸法にてもよろし)

二、腹合帯仕立方につきて記せ。

(なるべく簡明に)

裁縫科 (實地)

一、男物單衣袖を裁縫すべし。

但し袖口七寸

人形二寸とす。

第四九回檢定試験問題

(大正十四年四月施行)

修身科

一時間半

一、恭儉ノ徳ノ重ンズベキ理由ヲ述ベヨ。

二、意志ノ修養ニツキテ述ベヨ。

教科

二時間

一、我が國教育ノ目的ニツキテ述ベヨ。

二、教科目ト教科目トハ如何ニ取扱フベキカ。

三、家庭生活ト訓練トノ關係ヲノベヨ。

四、注意ノ種類ヲアゲヨ。

國語科 (講讀)

一時間半

一、次の文を解釋せよ。

西の山の麓に一字の御堂あり、即ち寂光院なり。古く造り成せる泉水木立、よしある様

の處なり、薨破れては霧不斷の香を焚き扉落ちては月常住の燈を掲ぐとは、かゝる處をや申すべき。庭の若草茂り合ひ、青柳絲を亂りつゝ、池の浮草は波に漂ひて錦を曝すかどあやまたる。中島の松にかゝれる藤波の紫に咲ける色、青葉まじりの遅櫻初花よりも珍しく、岸の山吹咲亂れ、八重立つ雲の絶間より、山時鳥の一聲も君の御幸を待顔なり。法皇叡覽ありて、

池水に汀の櫻散りしきて、
浪の花こそ盛りなりけれ。

二、次の文の片假名の部を抜取りて漢字にて示せ。一時間
近年學問ギジュツのシンポにトモなひて諸種のハツメイ ヒンビンとして起り、之を農工業にオウヨウするを以て、セイサンカクはゾウカシ、ヒンシツのカイリヤウも行はるゝことゝなれり。

國語科 (作文)

一時間半

文題 「私の愛讀書。」 (口語体)

(大五十四年四月試行)

國語科 (習字)

1、鳥歌花舞

楷行二体ニ大キク書ケ

2、晴光迫入チ門曉、淑氣先回上谷春

楷書ニ書ケ

算術科 (筆算)

一時間四〇分

(1) 次ノ式ヲ計算セヨ。

$$(1) \left(2\frac{1}{12} + 5\frac{1}{4} - 3\frac{2}{3} \right) + \left(12\frac{1}{7} \times 2\frac{9}{34} \right)$$

$$(2) \frac{17}{47} \times \left\{ \frac{2}{3} - \frac{1}{4} \times \left(\frac{13}{15} - \frac{1}{2} \times \left(1 - \frac{3}{17} \right) \right) \right\}$$

(2) 12軒離レタル甲乙丙停車場ノ間ニ新ニ丙停車場ヲ設ケタルニ丙ト乙トノ距離ハ甲ト丙トノ距離ノ $\frac{7}{9}$ ニ等シトイフ。各停車場間ノ距離ヲ求ム。

(3) 周圍1200米ノ池ノ周圍ヲ毎分甲ハ、150米乙ハ、120米丙ハ、100米ノ速サニテ3人同時ニ同處ヲ同方向ニ向ヒテ出發シタリ。此ノ3人が再び出發點ニ於テ相會スルハ幾時間ノ後ナルカ。

(4) 内法長サ1米幅0.75米深サ1.2米ノ箱形ノ水槽ニハ水ガ幾立這入ルカ。又其レニ攝氏4度ノ水ヲ滿ス時ハ其ノ水ノ重サハ幾斤ナルカ。

(5) 年利6分ニテ元金540圓ガ24圓30錢ノ利息ヲ生ズルト同ジ期間ニ於テ元金1300圓ガ48圓75錢ノ利息ヲ生ズベキ利率ヲ求ム。

(6) 砂糖12斤ノ價ハ酒2升ノ價ニ等シク酒6升ノ價ハ醬油2斗ノ價ニ等シク醬油1升ノ價ハ72錢ナリトイフ。砂糖1升ノ價如何。

算術科 (珠算) 二〇分

(1) 次ノ答ヲ求ム。

(イ) $63852 + 9468 + 83 + 496 + 33845$

(ロ) $82圓19錢 + 34圓27錢 - 45圓69錢$

(2)

(イ) 358×478

(ロ) 504×643

(3) $21774 + 57$

地理科

一時間半

- 一、朝鮮の農業について問ふ。
- 二、南アメリカ洲の地圖を描き國名と山脈、河川を記入すべし。
- 三、左記事項について記せ。

1、デリー。

2、各務原。

3、川邊特別區域。

4、自由港。

5、ぐち。

歴史科

二時間

- 一、大化の新政の要點を記せ。
 - 二、武士の起原。
 - 三、左の人々の車蹟。
 - イ、大江廣元。
 - ロ、足利義昭。
 - ハ、室直清。
 - ニ、堀田正睦。
- 理科
- 一、鹿兒島縣にて普通なる火成岩二種を擧げ其成因を記せ。
 - 二、眼球を圖解せよ。
 - 三、地下莖につき知れる所を述べよ。
 - 四、硫酸鹽ヲ知レルダケアゲ其各ノ性質用途ヲ記セ。
 - 五、電鈴ト押ボタントノ構造ヲ圖解スベシ。

圖畫科(自在書)

一時間半

次ニ示セル三ツノ圖畫ヲ描ケ。

- 一、顔。
- 二、汽車。
- 三、皿ニ入レタル果物一個。

圖畫科(幾何畫)

一時間半

- 一、定圓外ノ一定點ヨリ其圓ニ接線ヲ畫ケ。
- 二、水平面上ニ直立セル正三角錐ヲ立面ニ垂直シテ水平面ニ三十度傾斜セル平面ニテ截斷シ其下半部ノ展開圖ヲ畫ケ。
- 三、地平面上ニ直立シ其一側面ハ畫面ニ平行ナル正四角柱ノ透視圖ヲ畫ク、地平線ノ高さ視點ノ位置隨意。

圖畫科(實地)

- 一、木支操
- 二、手腰、屈膝脚側出。

- 二、両側懸垂屈臂。
- 三、足肋木支持大腿腰掛上伏臥。
- 四、バック開脚垂直跳。
- 五、ホスヂャンプ。

教練

- 一、徒手各個教練。

裁縫科(學科)

一時間

- 一、幅一尺九寸(七一、九七櫃)セル地長さ一丈五尺(五〇二、八櫃)の用布にて本裁女物の裁ち方圖及積り方を記せ。
但裁切袖丈一尺七寸五分(六六、二九櫃)
- 二、男物長着裁切身丈三尺九寸(一四七、七櫃)仕上身丈三尺六寸(一三六、四櫃)なる時揚寸法は如何となるか其標附方を圖解せよ。

裁縫科(實地)

一時間

- 一、男物單長着衿先を裁縫すべし。

第五十回檢定試験問題

(大正十四年十月施行)

修身科

一時間半

- 一、自由と平等との關係を述べよ。
- 二、「博愛衆に及ぼし」の御聖旨を謹解せよ。

教育科(教育)

二時間

- 一、學習の際に於ける意識活動の心理的方面と論理的方面とを例を示して説明せよ。
- 二、直觀教授上注意すべき點を述べよ。
- 三、訓練上模範の重要な所以を述べよ。
- 四、國語教授に於ける「鑑賞」上注意すべき點を述べよ。

國語科(講讀)

一時間半

- 一、解釋。

これ日本は神國なり。神は非禮を受け給ふべからず、この一門が代々の朝敵を平げて

四海の逆浪を鎮めしことは無雙の忠なれども、その賞に誇ることは傍若無人とも申しつべし。然れども當家の運命未だ盡きざるによりて、事すでに露れ候ひぬ、その上仰せぬはせらるゝ成親卿を召置かれぬる上は、たとひ君いかなる不思議を思し召し立たせ給ふとも、何の恐か候べき。

二、左の歌を評釋せよ。

イ、大海の磯もとろろによする波われてくだけてさけて散るかも。

ロ、矢橋乗る嫁よ娘よ春の風。

三、左について知れる所を記せ。

イ、萬葉集。

ロ、源氏物語。

ハ、草枕。

ニ、川柳。

國語科(作文)

一時間半

初秋。

國語科(習字)

一時間

一、荒怠相誠自強不息。

右縦書、楷行二体ニ書スベシ。

二、人の短をいふことなけれ己が長をとくことなけれ。

右縦書、体裁ヨク書ケ。

算術科(筆算)

一時間四十分

(1) 次ノ語ノ定義ヲ述ベヨ。

素數。誘導單位。

(2) $\frac{2^6 \times (2^6 - 1)}{2 \times 3 \times 4 \times 5 \times 6} \times \frac{1}{42}$ ヲ計算セヨ。

(3) 利廻七分ヲ欲スレバ或會社ノ六分利附債券百圓ノモノヲ何圓ニ買ハバヨイカ。

(4) 三子アリ、其ノ年齢ノ比長子ト次子トノ比ハ6:5、次子ト末子トノ比ハ3:2、ニシテ

六年後ニ、長子ト末子トノ比ガ3:2トナルト云フ。現在ノ三子ノ年齢如何。

- (5) 3ノ倍数ヲ簡單ニ見分ケル方法及ビ其ノ理由ヲ述ベヨ。
- (6) 閏年ハ同年毎ニ置クベキモノカ其ノ理由ヲ記セ。

算術科 (珠算) 二十分間

- (1) $45668 \div 98$
- (2) 5203×350
- (3) $567 + 243.2 + 38 + 7035 + 53.57 + 7510 + 3.21 + 21.24$
- (4) $2179.4 - 535.9 - 138 - 24.03$

地理科 一時間半

- 一、ロンバルデー平原の産業上の特徴を述べてその門戸としてのベネチヤが漸次衰退しつゝある理由を述ベヨ。
- 二、京都の氣候の特色に就いて述ベヨ。
- 三、木浦の背後地が棉作地として成功しつゝある地理的理由を述ベヨ。

四、北海道の上川盆地が米作地として道内最適地たる所以を説明せよ。

歴史科 (日本史) 二時間

- 一、條約改正について記せ。
- 二、鎌倉幕府の組織を述ベヨ。
- 三、平安時代と鎌倉時代との佛教學問を比較せよ。
- 四、左について知れる所を簡單に書け。
 - 1、武家諸法度。
 - 2、貞永式目。
 - 3、生麥事件。
 - 4、小村壽太郎。
 - 5、神皇正統記。

理科 二時間

- 一、桑の花を圖解せよ。
- 二、水素の製法及びその性質を問ふ。
- 三、振子を有せざる時計には振子の代りに如何なる装置が用ゐられ居るか。
- 四、こひの運動法を述ベヨ。

圖畫科(自在畫) 一時間半

手桶ニ「バケツ」ヲ配置シテ寫生セヨ。水彩畫。

圖畫科(幾何畫) 一時間半

一、正八角形ヲ描ケ。

二、直圓錐ノ軸線立面ニ平行ニシテ水平面ニ或傾斜ヲ有セル場合ノ水平面ト立面トノ兩投

影圖ヲ求メヨ。

三、簡單ナル本箱ノ平行透視圖ヲ描ケ。

體操科(實地)

教練

徒手各個教練。

體操

一、手腰 屈膝足側出。

二、足肋木支持、腰掛、休後倒。

三、肘懸上り振跳。

四、走中跳。

裁縫科(學科) 一時間

一、本裁女物袴の長着を裁たんとするに表總丈二丈九尺(一一〇二種)なり裾廻しは大巾(七七、五種)四尺(一五一種)あり胴裏總丈並巾にて何程求むれば可なるか。裁方、積り方、算式を記せ。

二、本裁男袴羽織標附方を圖解説明せよ。

裁縫科(實地) 一時間

一、三分襷左右袴を裁縫すべし。

第五十一回檢定試験問題

(大正十五年四月施行)

修身科

一時間半

- 一、教育者の任務につきて述べよ。
- 二、我が國の家族制度に就きて記せ。

教育科

一時間半

- 一、講話的教式ニ於テ尤モ注意スベキ點ヲ述ベヨ。
- 二、訓練ノ方法トシテ行ハシムル事ト知ラシムル事トノ關係ヲ述ブベシ。
- 三、學齡兒童。就學兒童。就學ノ始期ヲ説明セヨ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、左ノ文ヲ解釋セヨ。
板の葺目もまばらにて、時雨も霜もおく露も洩る月影に争ひて、たまるべしとも見えざりけり。後は山、前は野べ、いさゝをささに風さわぎ、世に立たぬ身の習とて、う

きふししげき竹柱、都の方の言づては間遠にゆへるませ垣や、わづかに言とふものとは、峯に木傳ふ猿の聲、賤が爪木の斧の音、これらが音づれならでは、まささのかづら、青つゞら、くる人稀なる處なり。(平家物語)

二、左ノ語ヲ解釋セヨ。

異國同音。 小品文。

青丹よし。 不夜城。

福音。 久遠。

行きかふ。 下知す。

雅馴。 雄篇。

三、左ノ説明ヲセヨ。

古典。 萬葉集。

松尾芭蕉。 促音。

代名詞。

回文式尾句問題

(大正十五年四月前)

四、左ノ例ニ誤アラバ正セ。

1、月霜の如く地に牙へ、風海の如く空に吼ふる夜は人頼すべて絶へて物すごし。

2、赤ひ花や白ひ花が澤山咲いてゐる。

3、禮を厚ふし、辭を卑ふして招く。

國語科 (作文) 一時間半

文題

わが希望。(文体隨意)

國語科 (習字) 一時間

一、天朗氣清。

用紙ヲ縦ニシ楷行草三体ニ書スヘシ。

二、春は景色やや登り能ふ梅の時節よりも櫻の花盛りなる保ど照りもせず曇りも着てぬ鷹

月夜にこそ一刻千金の値はあれ

用紙ヲ縦ニシ漢字ト假名ノ調和ニ注意シテ体裁ヨク書ケ。

算術科(筆算) 一時間四十分

- (1) 年利率6分ニテ1年4ヶ月後ニ135圓ヲ受取ルベキ豫定ナリシガ或ル必要ノタメニ初メヨリ1年後ニ元利共受取レリ。其ノ金額何程ナルカ。
- (2) 或ル人旅行ヲナシ往路ノミニテ初メ用意セシ旅費ノ $\frac{5}{6}$ ヲ費セシカバ歸路更ニ30圓ヲ取リ寄セ往路ノ $\frac{3}{5}$ ヲ費シタルニ10圓餘リタリ此ノ人ノ費シタル全旅費ハ何程ナルカ。
- (3) 道路ノ片側ニハ54米オキニ電信柱アリ。又他ノ片側ニハ45米オキニ送電用電柱アリ兩者ガ丁度對立シテヨリ再ビ對立スルマデノ距離何程カ。又1米4ノ間ニハ對立スル箇所幾ツアルカ。
- (4) 鶏卵大6個ノ價ハ中7個ノ價ニ等シク中9個ト小10個トノ價相等シ。今大中小各50個ヲ買ヒ代金9圓2錢ヲ拂ヘリ。1個ノ代各如何。

算術科(珠算) 二十分

一、加法。

六拾七圓參拾八錢	支出	五圓八拾九錢
貳拾圓七拾八錢		六圓四拾貳錢
九拾四圓六拾七錢		九拾七錢
拾五圓參拾貳錢		八拾五錢
八拾九圓貳拾七錢		參圓八拾參錢
貳拾參圓七拾五錢		五拾六錢
拾四圓六拾壹錢		四圓九拾七錢
五拾九圓參拾貳錢		貳圓九拾四錢
七拾五圓貳拾四錢		八圓貳拾九錢
八拾貳圓九拾六錢		七圓五拾六錢

計

決算ヲ求ム。

(3) 乘法。 2457 × 459

(4) 除 法。 76436÷97

地 理 科

一時間半

- 一、樺太の有望なる産業につき詳述せよ。
- 二、南米の雨量分布の大様を圖示しその原因及び影響を説明せよ。
- 三、アメリカ合衆國の農業について述べよ。
- 四、左の地名につき説明せよ。

イ、大 連。

ロ、嘉 義。

ハ、アングウル島。

ニ、ニース。

歴 史 科

二時間

- 一、鎌倉時代に行はれし佛教の新宗派につきて記せ。
- 二、島原の亂。

三、左の人々の事蹟。

イ、藤原隆家。

ロ、源 實朝。

ハ、石田三成。

ニ、青木敦書。

理 科

二時間

- 一、アヤマとキリこの花を圖解せよ。
- 二、花崗石と安山岩を比較せよ。
- 三、挺子の釣合及其の應用につきて問ふ。
- 四、酸素、炭酸瓦斯、水素を充せる瓶あり之を識別せんには如何なる方法を取るか。
- 五、海産動物の種類を十種擧げよ。

圖 畫 科(自在畫)

一時間半

七輪ニ團扇及び燐寸ヲ配シテ寫生セヨ。(但シクレオン畫)

圖 畫 科(幾何畫)

一時間半

- 1、正四角形内ニ最大ナル四等圓ヲ畫ケ。

- 2、水面上に直立セル圓錐ヲ直立面ニ垂直シテ水平面ニ四十五度傾斜セル平面ニテ截斷シ其截斷面ノ實形ヲ示セ。
- 3、地平面上ニ直立セル圓柱ノ透視圖ヲ書ケ。

体操科(實地)

体操

- 一、手腰、屈膝足側出。
- 二、臂左右上下伸。
- 三、肋木支持上体後屈。
- 四、肋木懸垂、屈膝舉股。
- 五、ハツク開脚垂直跳。
- 六、ホツプステップ、エンド、ジャンプ。

教練

駈歩、速歩間ノ諸動作。

裁縫科

一時間

- 一、本裁單衣裁方には如何なる種類あるか圖解して説明すべし。(但並幅物)
- 二、男物袷羽織に於て出來上り袖丈五三センチ、全身丈一〇〇センチの寸法に仕立てんとするに表の反物の長さは一〇七六センチなる時裏地は何程を要するか。其積り方の算式を記せ。

尋常小學校本科正教員

臨時檢定試験問題

(大正十二年三月施行)

修身科

一時間半

- 一、秩序と自由とについて述べよ。
- 二、報恩の意義を問ふ。

教育科

二時間

- 一、學習作用の意義を問ふ。
- 二、小學校における修身科と訓練との關係を述べよ。
- 三、理科教授上における觀察實驗につきて注意すべき事項を擧げよ。
- 四、小學校職員の職務を問ふ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、次の文について
(イ) (ロ) の間に答へよ。

大兄の天職は未だ定まり候はずや。世に天職の定まらぬ程苦しきことはなし。僕は此の苦しき経験を過去二年の間に嘗め盡せり。大兄未だ決するなくば、必ず此の盃は受けざるべからず。兄に忠告するは、決してせくことなかれ、十分此の苦き盃を受けよ。考ふべし、争ふべし、泣くべし、而して後光必ず來らん。光來りて後猛然として進むべし。自家の大決心なきに一時の皮相なる事情に堪うる能はずして、早急に天職を定むるなかれ。只君が良心の再考三思の上に於て、人生最も眞面目にして且己の特質に適すると信するものに向つて、五十年の熱血を注ぎ給ふべし。くれぐれも申上候、決して世俗的の計算を天職の上に加ふることなかれ。今日花さき、今日散るものを植ゑんより、五十年一粒を下し、千年一葉を結ふと信する所に進まるゝが、御互今日までの修養と存候。

- (イ) 傍線の部を分りやすく説明せよ。(番號の順に)
- (ロ) 全文の趣意を簡潔に述べよ。

二、次の文中の片假名の部に漢字を充てよ。

(但し答案にはその漢字のみを書くこと)

はでなるゴラクこそ田舎住居には乏しけれ、衛生上其の他のキケンなきは、其のシツをツグナうて餘りあるべし。都會には文明のリキ、キクワンはスベてこゝに集まるを以て、チケンを廣め、キノウをミガかんとするものは、行くべし。

國語科(作文) 一時間半

近頃の私。(口語体)

國語科(習字) 一時間

一、勤儉治産。

二、筆蹟の粗悪なる者は往々その心事の粗雑散漫無秩序不規律なるを聯想せらるゝことあり。

第一問ハ楷行草二体ニ大書、第二問ハ行草体各用紙一枚ヲタテニシテ書スベシ。

算術科(筆算) 一時四十分

(1) 次ノ二式ヲ最簡單ナル分數ノ形ニテ表セ。

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

(2)
$$0.61 \times 0.722$$

(2) 或圓形ヲナセル池ノ周圍ヲ廻ルニ甲ハ毎分70間乙ハ毎分60間丙ハ毎分40間ノ速サナリ而シテ三人同時ニ同處ヲ出發シテ乙ト丙トハ同ジ方向ニ甲ハ兩人トハ反對ノ方向ニ進ミシニ甲ハ先ヅ乙ニ出會ヒテヲヨリ後一分時間ヲ經テ丙ニ會セリト云フ池ノ周圍ハ何程ナルカ。

(3) 三桁ノ二數アリ其最大公約數ハ23、最小公倍數ハ690ナリ各數如何。

(4) 一樽64圓80錢ノ酒ト一樽43圓20錢ノ酒トヲ5.3ノ比ニ混合シ之ヲ1升1圓75錢ニ賣ル時ハ利益ノ歩合如何。(分以下四捨五入) 但シ一樽ハ36升入トス。

算術科 (珠算) 二十分

(1)	圓	錢	(2)
	7.	4 2	
	+9.	6 5	(1) 4321 × 123
	+8.	9 8	
	+3.	7 5	(2) 5658 ÷ 43
	+2.	8 3	
	-6.	8 4	
	-9.	3 5	

歴史科 二時間

- 一、西南諸島内附ノ時代如何、西南諸島ガ如何ナル事情ノモトニ我ニ服屬スルニ到リシカ
- 二、前九年役ヲ概説シコノ役ノアラハス時代ノ特相ニ就テ述ベヨ。
- 三、伊能忠敬ノ事業ニ就テ記セ。

地理科 一時間半

- 一、山陽、山陰ノ兩地方ニ就テ人文發達上如何ナル差異アルカ、列記シテソノ理由ヲ簡單ニ説明セヨ。
- 二、甲府盆地ハ元湖水ナリシトイフ、如何ナル作用ニヨリテ平野トナリシカ。

三、左ノ地ニツキテ知レルトコロヲ述ベヨ。

1、プエノスアイレス。

2、シドニー。

3、ヤツブ。

理科 (博物)

一時間半

一、次ノ動物ハ外見上ノ如何ナル點ニヨリ雌雄ヲ區別スルカ。

イ、はらのむし「蛔虫」

ロ、蚊。

ハ、かに。

ニ、こほろぎ。

二、たんぼぼノ花ヲ圖解セヨ。

三、反對運動ニ就キ例ヲ舉ゲ之ヲ説明セヨ。

四、鑄床トハ何カ。

理科 (理化)

一時間半

一、木材ヲ乾溜シテ得ラル・物質中主ナルモノヲ列舉シソノ用途ヲ附記スベシ。

二、實驗室ニ於テ兒童ニ酸素ヲ製セシメントス、如何ナル物ヲ準備スベキカ。

三、蓄音機ヲ説明スベシ。

四、電氣ノ不良導体ノ實例ヲ知レルダケアゲヨ。又絶縁体トハ如何。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

一、廊下ノ一端に立ち、其廊下が自分より遠方になるに従ひて小さくなる様を寫生せよ。

(鉛筆畫)

体操科 (學科)

一時間

問題

一、休靜及体動的運動ノ目的ヲ述ベヨ。

二、肋木ニテ行ハル、教材名ヲ列舉セヨ。

胸、背、腹、側方、懸垂。

体操科 (實地)

一、躰操。

1、上肢下肢結合 臂上下伸足側出舉踵。

2、胸

肋木支持上体后屈舉踵。

3、懸垂

臂立懸垂。

4、跳躍

バック跳。

但女ハ跳上跳下。

二、教練。

行進間ニ於ケル諸動作(徒手)

裁縫科(學科)

二時間

一、セル地(二尺巾)ヲ以テ大人用男襠無袴ヲ裁タントスルニ幾何ノ用布ヲ要スベキカ。

裁方圖並ニ襲取方ヲ圖解説明セヨ。

但シ紐下 二尺一寸五分トス。

二、洋巾一丈六尺四寸ノ布ヲ以テ中裁羽織元祿袖ヲ裁ツベシ。

裁方圖ヲ示シ寸法ヲ記入スベシ。

裁縫科(實地)

一、八分襪(左右)

第四五回檢定試驗問題

(大正十二年五月施行)

修身科

一時間半

一、社會生活に最も必要なる徳目をあげて簡單なる説明を加へよ。

二、奢侈は何故悪しきか。

教育科

二時間

一、小學校における養護上の施設と注意とを述べよ。

二、褒賞の教育的意義を明かにし之について注意すべき事項をあげよ。

三、教授において自己活動を重んずべき理由を問ふ。

四、學藝會の目的を明かにし之れが實施上特に注意すべき諸點をあげよ。

國語科(講讀)

一時間半

一、左の文を解釋せよ。

軒には蕙あさがほはひかゝり杉の茸目もまばらにて時雨も霜も置く露も漏る月影に争

ひてたまるべしともおもほえず。

後は山前は野邊僅かに言問ふ者としては峰に木傳ふ猿の聲賤が妻木の斧の音あはれにさびしき様なり。

二、左の文章の内容及結構を説明せよ。

水の豪壯は天を搏つ怒濤に見るべく地を震はす飛瀑に見るべく巖石を提げて奔る急流に見るべし。平和は洋々たる春の海に在り、岸遠く山遙にして白帆風をはらんで下るの長江に在り。静寂は水面鏡の如にして、蘆荻岸に疎に、山禽時に來つて翼を洗ふの沼澤に在り。

三、次の俳句の心持を説明せよ。

イ、桶に浮く丸き氷や水ぬるむ。

ロ、梅が香や乞食の家ものぞかるゝ。

ハ、一つ落ちて二つ落ちたる椿かな。

國語科 (作文)

一時間半

鯉のぼり。

(口語體)

國語科 (習字)

一時間

一、應物要不迷。

右用紙ヲ堅ニシテ楷行草三体ニ大書スベシ。

二、昨日は通りがゝり御伺ひ申上げ候て思ひがけなく御馳走に相成り有り難く存じ奉り候其節は色々面白き御話承り圖らず長座致し誠に恐入り候何卒御許し下されたく右御禮まで勿々。

右用紙ヲ横ニシテ連綿體ニ書セ 但シ月日宛名ヲ脱セザル様ニスベシ。

算術科

一時間四十分

(1) 次ノ計算ヲナム。



- (2) 甲乙二人其所持金合セラ38圓75錢ヲ有シタルニ甲ハ乙ヨリ10圓ヲ受取リタルガ爲メニ其所有金乙ヨリモ3圓65錢ダケ多クナレリト始メノ所有金何程ナルカ。
- (3) ニツノ時計ガ同時ニ12時ヲ打チ初メ甲ハ25秒乙ハ28秒ニテ打チ終ヘリ甲ガ打チ終ヘル後乙ハ幾ツ打チタルカ。
- (4) 甲乙ノ所持金ノ比17:13ナリ若シ甲ガ乙ニ五圓ヲ與フル時ハ所持金ノ比ハ23:22トナル可シト兩人ノ所持金各如何。
- (5) 40貫ノ米ヲ10圓80錢ニテ仕入レ之ヲ1貫目45錢ノ割ニ賣リテ3割ノ利益ヲ得タリト云フ融ケタル米ハ幾貫目ナルカ。

算術科(珠算) 二十分

1、加法。

四拾五圓八拾二錢	二拾八圓七拾五錢
三拾四圓九拾七錢	五拾八圓六拾九錢
六拾七圓六錢	七拾圓四拾錢
八拾五圓六拾七錢	四拾九圓九拾五錢
四拾七圓九拾二錢	
六圓八拾三錢	計金

(2) 減法。

(3) 5652 x 78 =

圓	錢
82	35
4	78
6	25
3	48
7	89
2	53
8	26
4	57

(4) 16695 + 63 =

歴史科 二時間

- 一、新井白石の政治上に於ける事蹟を問ふ。
- 二、徳川時代に於ける日露の關係。
- 三、左の各項を説明せよ。
 - イ、保科正之。
 - ロ、新補地頭。
 - ハ、天龍寺船。

地理科 一時間半

- 一、パナマ運河ニツキテ述ベヨ。

二、支那ハ何故ニ統一困難ナルカ。

理科 (博物)

一時間半

一三四

一、ハナシヤウブノ形態ヲ記セ。

二、鳥類ヲ分類シ各ノ特徴及例ニヲ舉ゲヨ。

三、上肢ノ骨格及重ナル筋肉ヲ問フ。

四、左ノ各項ニツキテ知ル所ヲ記セ。

- 1、落葉。
- 2、化石。
- 3、鱗。
- 4、硬度。
- 5、蹄。

理科 (理化)

一時間半

一、實驗室ニ於テ兒童ヲシテ水素ヲ捕集シ、其性質ヲ檢セシメムトス如何ナルモノヲ用意スベキカ、又實驗上特ニ注意スベキ事項ヲ列舉セヨ。

二、顯微鏡ニヨリテ微小ナル物体が大キク見ユル理ヲ圖ヲ描キテ説明スベシ。

三、次ノ各項ヲ簡單ニ説明セヨ。

- イ、アマルガム。
- ロ、濕度計。

ハ、乾電池。

ニ、グリセリン。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

一、ビール瓶ニコップヲ配シテ寫生セヨ。

但シ鉛筆ニテ形ヲトリ繪具ニテ着色スベシ。

体操科 (實地)

一、體操。

下肢。

懸垂、肢木懸垂、屈膝舉股。

腹側、臂立伏臥。

跳躍、前進跳躍 (步數、臂の姿勢は隨意)

二、敎練 (徒手)

速歩行進より駈歩。

駈歩間の後向行進。

一三五

体操科(學科)

一時間

一三六

- 一、懸垂運動の目的及一般の要領を記せ。
- 二、氣ヲツケの姿勢につき記述せよ。

裁縫科(學科)

一時間半

- 一、並巾二丈七尺八寸ノ反物ヲ以テ袖丈一尺六寸、身丈三尺九寸裁切女物單衣ヲ裁タントス其裁方圖並ニ積リ方算式ヲ記セ。
- 二、一ツ身袖無羽織ヲ裁タントス表裏用布並巾ニテ各如何ヲ要スルカ、裁方圖ヲ示シ各部寸法ヲ記入スベシ。

裁縫科(實地)

一時間

- 一、女物單衣上前衿先を縫ふべし。

第四六回檢定試験問題

(大正十二年十一月施行)

修身科

一時間半

- 一、人格修養の方法につき思ふ所を述べよ。
- 二、經濟と道德との關係を問ふ。

教育科

二時間

- 1、教授と學習との關係を問ふ。
- 2、訓練の手段を問ふ。
- 3、小學校の種類を問ふ。
- 4、修身科教授の要旨を説明せよ。

國語科(講讀)

一時間半

- 一、なるべく分り易く解け。
- はやて吹くやみにたゞよひ、

寄るべなき海にさすらひ、

思出の深き船路や、

つゝがなく今日しも果てゝ、

船は今靜かに歸る、

懐かしき故郷の港。

二、左の語の讀方及意味を記せ。

イ、迫 害。

ロ、勸 當。

ハ、臨 終。

ニ、碩 學。

三、左の對話に現はれたる各の性格について述べよ。

(人物) 正兵衛、中兵衛、惣兵衛。

惣。正兵衛さん、立派な白が出来ましたね。

正。やつと作りましたよ。

惣。澤山の賣物が入つてゐますね。どうしたのです。

正。今、餅を搗いたら、それがなくなつて、何處からかこんなものがわき出たのです。

惣。えッ餅を搗いたら餅が賣物になつたのですか。

正。まあ、さうです。

惣。私にこの白を貸してくれませんか。

中。惣兵衛さん、正兵衛さんは之からまだ澤山餅を搗かなければならないのですよ。

惣。正兵衛さん、あなたは急ぐのですか。

正。いゝえ別に急ぎません。

惣。それなら之を貸して下さい。すぐお返しします。私は少し急ぎますから。

中。惣兵衛さん、それはあんまり蟲がよすぎますよ。

國語科 (作文)

一時間半

一、自己を凝視めて。

國語科(習字) 一時間

一、修身則道立。

右用紙一枚ヲ縦ニシ楷行草三体ニ大書セヨ。

二、學んで知を蓄ふる人は尊ぶべし勤めて業を成せる人は又尊ぶべし志して道を求むる人は愈尊ぶべし誠ありて徳を施せる人は又愈尊ぶべし。

右用紙一枚ヲ縦ニシ行草交ゼ配置ヨク書セ。

算術科(筆算) 一時四十分

(1) 次式ニ於ケル x ハ如何ナル數カ。之ヲ算出セヨ。

(1) $0.268 + x = 0.999$

(2) $x - \frac{4}{7} = \frac{1}{35}$

(3) $0.012 \times x = 0.00204$

(4) $x \div (2\frac{1}{2} + \frac{2}{3}) = 2\frac{2}{5}$

(2) 23ヲ分母トスル眞分數ノ中、ソノ値ガ0.76ニ最モ近キモノノ分子ヲ算出シ。特ニ說明ヲ詳ニセヨ。

(3) 次圖ノ地面ノ廣サハ幾平方メートルナルカ(圖中ノ長サヲ表ス數字ハメートルヲ單位トシタルモノナリ)

又コノ地所1アールノ價285圓ナル時ハ

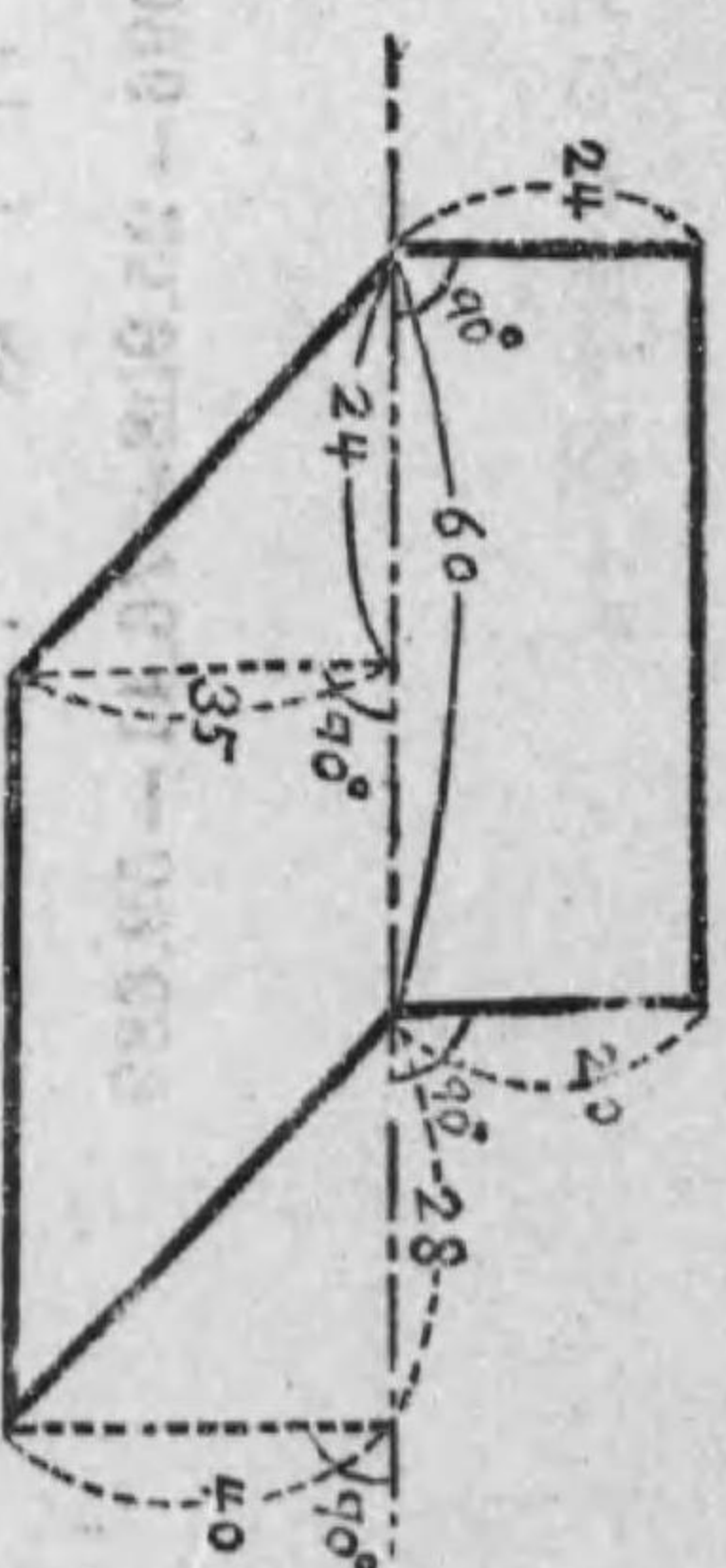
全体ノ地價如何。

(4) 某市ニ於ケル大正七年ヨリ同十一年ニ

至ル各年ノ出生者數ハ次表ノ如シ

平均一箇年ノ出生者數如何。

又此ノ五箇年間ニ於ケル同市ノ人口ハ平均113520人ナリシト云フ一箇年ノ平均出生者數ノ平均人口ニ對スル割合ハ1000人ニツキ幾人ニ當ルカ。又コノ割合ヲ有ラユル歩合ノ云ヒ方ヲ述ベヨ。



年度	出生者數
大正7年	1513人
8	1214
9	1471
10	1395
11	1502

算術科(珠算) 二十分

(1) 實 264 (2) 780.05-48.096-25.908-76.41-59.689

8 264

4 293

7 825

6 124

3 686

5 984

7 866

+) 5392

(3) 60756 x 876

(4) 2057328 + 728

歴史科

二時間

一、藩籍奉還、廢藩置縣の事蹟。

二、延喜時代に於ける文化の進歩につきて記せ。

地理科

一時間半

1、近畿地方の地勢を説明せよ。

2、歐羅巴洲に於けるわが條約國の國名、國體及び首府を問ふ。

3、左記各項を説明せよ。

1、子午線。

2、アルバカ。

3、萍郷。

4、サイゴン。

5、回歸線。

理科(理化)

一時間半

一、水中ニ棒ヲ入レ水面上ヨリ見レバ如何ニ見ユルカ其理ヲ詳細ニ説明セヨ。

二、質量一二〇瓦ノ鐵ヲ六四度ニ熱シ之ヲ溫度一六度質量二一〇瓦ノ水中ニ投ジタルニ混合後ノ溫度一九度トナリタリト云フ鐵ノ比熱ヲ求メヨ。

三、次ノ物質ガ作用スルトキノ反應状態ヲ述ベヨ。

イ、食鹽水ト硝酸銀液。

ロ、重碳酸曹達ト鹽酸。

ハ、石灰水ト炭酸瓦斯。

ニ、鹽化第二鐵液ト黃血鹽液。

ホ、卵白ト酸。

四、一〇%鹽酸二〇瓦ヲ中和スルニ幾瓦ノ苛性ソーダヲ要スルカ。

但 H-1 O=16 Na-23 Cl=35 トシテ計算セヨ。

理科 (博物)

一時間半

一、植物ノ根ハ養分ヲ吸收スル爲メニハ如何ナル條件ガ必要カ。

二、蛙ハ如何ニシテ呼吸スルカ。

三、安山岩ト花崗岩トハ如何ニ異ナルカ。

四、吾々人間ノ歩行ニハ如何ナル筋肉ガ使用セラレルカ。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

文房具、帽子或ハ風呂敷包ミ等時間内ニ寫生シ能フ範圍ニ於テ各自ノ所持品ヲ畫ケヨ

体操科 (學科)

一時間

一、體操教材を動作上より分類せよ。

二、左記運動の要領を問ふ。

イ、舉踵半屈膝 (平均運動、下肢運動、跳躍運動としての場合)

ロ、上体後屈肘木支持。

体操科 (實地)

一、臂側上伸舉踵半屈膝。

二、手胸足支持体後倒。

三、足掛上り伏降り。

六、女子は兩側懸垂。

四、垂直開脚跳 (バック使用)

五、走り幅跳。

六、駢歩及速歩行進間ノ諸動作。

裁縫科 (學科)

一時間半

一、モスリン友禪並幅(一尺)一丈ヲ以テ三ツ身單衣ヲ裁タンニハ如何ナル裁方ニヨルベキ
カ其裁方を圖解シテ寸法ヲ記入ス可シ。 但袖ハ筒袖トス。

二、運針ヲナス時ノ姿勢ノ要領ヲ舉ゲヨ。

裁縫科 (實地)

一時間

一、女物綿入褙ヲ裁縫ス可シ。

(三分衤左右)

臨時檢定試驗問題

(大正十三年三月施行)

修身科

一時間半

一、責任ト社會トノ關係ヲ問フ。

二、(勤儉産ヲ治メ)ノ意義ヲ解釋セヨ。

教育科

二時間

一、小學校教育の目的と教育勅語との關係を論ぜよ。

二、理科教授上において博物教材取扱の眼目と注意事項とをあげよ。

三、兒童の個性と訓育との關係を問ふ。

四、學級編制上の要件を述べよ。

國語科 (講讀)

一時間半

一、解釋せよ。

イ、樹影沈んで夕の水潤く、暮靄地に這ひて人の語靜まる時、白玉潤を含んで大いな

ること車輪の如き月の、薄縹の天にそつと出でたる、其の初のすやしき心地は、之を何にか譬へん。

ロ、山静かに牛等むれてゐて草食みの未だ文字なき世の心地して。

二、左の童謠に評言を附し、若し訂正し度い點あらば訂正せよ。

イ、帽子。

ロ、おちば。

新しい帽子

はつばがちつた

ぬいだりかぶつたり

はつばがちつた

新しい帽子

あつちがちつた

そうつとかぶつて見る。

こつちにちつた。

國語科(作文)

一時間半

「教育生活」

國語科(習字)

一時間

一、爲學須有本原、從本原上用力、漸々盈科而進。(二八字)

右用紙一枚ヲ豎ニシ楷書体ニ大書スベシ。

二、若徒責人只見得人不見自己非若能反己方見自己有許多未盡處奚暇責人。

(一二三行書)

三、轉校を知らする文。(自作草書)

右用紙一枚ヲ豎ニシテ前半ニ第二問ヲ後半ニ第三問ヲ位置ヨク書スベシ。

算術科(筆算) 一時四十分

(1) 次ノ計算ヲナセ。

(イ) $\frac{2}{5} + \frac{2}{3}$ (ロ) $0.\dot{7} \times 0.\dot{6} \div 0.\dot{5}$

$\frac{7 + \frac{1}{4}}{4 - \frac{4}{5}}$

$\frac{7 + \frac{1}{4}}{4 - \frac{4}{5}}$

(2) 或日曜ガ甲子(きのえね)ナル時次ニ甲子ト日曜ガ重ナルハ何日後ナルカ。

(3) 甲乙二人ノ所持金ヲ比ズルニ甲バ乙ノ2倍ナレ共乙ヨリ甲ニ26圓ヲ與フレバ甲バ乙

(3) ノ4倍トナルト云フ各ノ所持金如何。
 (4) 朝鮮京城ノ地方時ハ東京ノ地方時ヨリモ後ル・コト51分13秒ナリト云フ東京ハ東徑
 $139^{\circ}44'40''$ ニナルコトヲ知リテ京城ノ徑度ヲ求メヨ。

算術科(珠算) 二十分

(1) 加法。

$$\begin{array}{r} 583 \\ 352 \\ 872 \\ 615 \\ \hline 2422 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 652 \\ 734 \\ 815 \\ 926 \\ 1037 \\ 1148 \\ 1259 \\ 1370 \\ 1481 \\ 1592 \\ 1703 \\ 1814 \\ 1925 \\ 2036 \\ 2147 \\ 2258 \\ 2369 \\ 2480 \\ 2591 \\ 2702 \\ 2813 \\ 2924 \\ 3035 \\ 3146 \\ 3257 \\ 3368 \\ 3479 \\ 3590 \\ 3701 \\ 3812 \\ 3923 \\ 4034 \\ 4145 \\ 4256 \\ 4367 \\ 4478 \\ 4589 \\ 4700 \\ 4811 \\ 4922 \\ 5033 \\ 5144 \\ 5255 \\ 5366 \\ 5477 \\ 5588 \\ 5699 \\ 5800 \\ 5911 \\ 6022 \\ 6133 \\ 6244 \\ 6355 \\ 6466 \\ 6577 \\ 6688 \\ 6799 \\ 6900 \\ 7011 \\ 7122 \\ 7233 \\ 7344 \\ 7455 \\ 7566 \\ 7677 \\ 7788 \\ 7899 \\ 8000 \end{array}$$

(2) 減法。見得入六見目(3) 乘法。見得目七見有未算頭天頭見入
 五百圓也 7.089 × 9800

内 六二二六

(4) 除法。

72001 ÷ 89

$$\begin{array}{r} 6226 \\ 228 \\ 338 \\ 448 \\ 558 \\ 668 \\ 778 \\ 888 \\ 998 \\ 1098 \\ 1198 \\ 1298 \\ 1398 \\ 1498 \\ 1598 \\ 1698 \\ 1798 \\ 1898 \\ 1998 \\ 2098 \\ 2198 \\ 2298 \\ 2398 \\ 2498 \\ 2598 \\ 2698 \\ 2798 \\ 2898 \\ 2998 \\ 3098 \\ 3198 \\ 3298 \\ 3398 \\ 3498 \\ 3598 \\ 3698 \\ 3798 \\ 3898 \\ 3998 \\ 4098 \\ 4198 \\ 4298 \\ 4398 \\ 4498 \\ 4598 \\ 4698 \\ 4798 \\ 4898 \\ 4998 \\ 5098 \\ 5198 \\ 5298 \\ 5398 \\ 5498 \\ 5598 \\ 5698 \\ 5798 \\ 5898 \\ 5998 \\ 6098 \\ 6198 \\ 6298 \\ 6398 \\ 6498 \\ 6598 \\ 6698 \\ 6798 \\ 6898 \\ 6998 \\ 7098 \\ 7198 \\ 7298 \\ 7398 \\ 7498 \\ 7598 \\ 7698 \\ 7798 \\ 7898 \\ 7998 \\ 8098 \\ 8198 \\ 8298 \\ 8398 \\ 8498 \\ 8598 \\ 8698 \\ 8798 \\ 8898 \\ 8998 \\ 9098 \\ 9198 \\ 9298 \\ 9398 \\ 9498 \\ 9598 \\ 9698 \\ 9798 \\ 9898 \\ 9998 \end{array}$$

歴史科

二時間

- 一、吉野朝廷は如何にして起りたるか。
- 二、日露戦役によりて我國の獲得したる利益如何。
- 三、左の人々について知る所を述べよ。
 - イ、河野通有。
 - ロ、板桓退助。
 - ハ、松平信綱。

地理科

一時間半

- 一、季節風帯ノ實例ヲアゲテソノ人文ニ及ボセル影響ヲ述ベヨ。
- 二、奥羽山脈ノ西側ニ大都會ノナキ理由ヲ説明セヨ。
- 三、港トシテノ神戸ト大阪トヲ比較セヨ。

物理

科 (博物)

一時間半

- 一、桑の木ノ皮ト普通いつて居る部ハ莖ノ如何なる部分ニあたるか。
- 二、いぬにはどり、かへる、ふなの四ツノ心臓ノ異なる點を述べよ。
- 三、石英と方解石とを如何にして見分けるか。
- 四、鼻腔は如何なる作用をするか。

物理

科 (理化)

一時間半

- 一、固体ヲ成ルベク早く水ニ溶カスニハドンナニスレバヨイカ。
- 二、ハロゲン化銀ノ特性ヲ記セ。
- 三、防腐ノ方法ヲ述ベヨ。
- 四、光ノ反射ノ法則ヲカケ。

五、次ノ各項ニツキ知ル所ヲカケ。

イ、月 蝕。

ロ、ルクランシノ電池。

ハ、落雷。

ニ、浮力。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

一、(想像畫)

完全ニ發達シタル人體(着衣但男女イヅレニテモ可)ヲ描ケ。手、鉛筆畫。音、音調。

体操科 (學科)

一時間

- 一、不動ノ姿勢ノ要領ヲ舉ゲヨ。
- 二、肺動的運動ノ動作上ノ分類ヲ舉ゲ、其目的ヲ述ベヨ。
- 三、腰掛足支持、肺後倒ノ教授上注意スベキ點ヲ舉ゲヨ。
- 四、屈膝肺側倒ノ要領如何。

体立操科 (實地)

一、教練、行進間ノ諸運動。

- 二、下肢ノ運動、手胸直立、脚側振
- 三、上肢ノ運動、直立、臂側上舉足側出屈膝。
- 四、胸ノ運動、肋木支持上牀後屈、舉踵。
- 五、懸垂運動、直立、臂立懸垂。
- 六、跳躍運動、直立、垂直開脚跳。

裁縫科 (學科)

一時間

- 一、御召縮緬四丈三尺五寸ヲ以テ上着一枚下着胴拔表裾廻リヲ裁タントスルニ其ノ裁切袖丈一尺六寸身丈四尺トシテ積ル時ハ如何ナル裁方積リ方ニヨルベキカ圖解シテ各布幅丈ノ寸法ヲ記スベシ且ツ其ノ胴裏ハ何程ヲ要スルカラ計算スベシ。
- 二、羽二重ノ五ツ紋附男羽織ヲ仕立ントス着物着丈三尺六寸トス標附方並ニ仕立方ニ於テ注意ヲ要スベキ點ヲ問フ。

裁縫科 (實地)

一時間

- 一、綿入五分襦左右ヲ裁縫スベシ

第四七回檢定試驗問題

(大正十三年五月施行)

修身科

一時間半

- 一、勅語の「博愛衆ニ及ボシ」につきて思ふ所を述べよ。
- 二、輿論の意義及び價値を問ふ。

教育科

二時間

- 一、學習作用ハ兒童ノ自發的活動ニ基クコトヲ説明セヨ。
- 二、修身科ノ目的ヲ舉ゲ且其特設ノ必要ヲ論ゼヨ。
- 三、教育上褒賞ヲ行フ場合ノ注意ヲ問フ。
- 四、國ノ教育事務並ニ市町村ノ教育事務ノ主ナル者ヲ記セヨ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、左ノ文ヲ解釋セヨ。

賤しき奴隷の境遇より身を起して王者の殊遇を受くるに至りしイソツブは君主の意を

迎へて其の前に膝を屈するに慣れたること素より怪しむべきにあらず。然れども彼は單に阿諛を能事とするものにはあらざりしなり。博學多才にして世態人情に通じたる彼が、無限の諧謔と自在の想像と斬新の比喻とを以て、口に苦き良薬を甘くし、耳に逆ふ諫言を順にし、深慮ある忠言、賢明なる献策を以て其の君主を利し國家を益したる事は乾燥なる談理、編狭なる苦言を爲す人々に勝る事幾倍なるか知るべからず。

二、武士道とは名の示すが如く、武士ありて初めて顯はれし道德、規律にして、譜代の郎等と武將家との間に成れる世襲的主従關係を以て其の發源となすものなり。されば其の主忠を盡すを以て道德の第一義となす事勿論にして、儒道に所謂「大義滅親」の語は實に武士道の根本たり。

三、左ノ歌ニ描カレタル光景ヲ詳ニ述ベヨ。

秋霧の茄子の畑に人居りさやがて車をひきて去にけり。
摘草のにはひ残れる指先を洗ひて居れば野に月の出づ。

四、左ノ文中片假名ノ部分ヲ漢字ニ改メヨ。

山鹿素行先生がキダイなジンケツであつて、我が國のセイクワとも云ふべき武士道のハツテンコスキの上に、非常のコウケンを爲された事は今更言ふマデもない事である。余の如きも幼少より先生をソソウし、先生の教旨の一端になりとも叶ふ様に致したものと、平常より心懸けて居るが、中々其の萬一をも實行する事が出來ずザンキにタへない次第である。

國語科(作文)

一時間半

晩春(文體隨意)

國語科(習字)

一時間

一、恭儉持己

右用紙一枚ヲ縦ニ楷行草三体ニ大書セヨ。

二、梅の花散りて鶯老を啼けば柳の綠桃の紅花の音信
あわたしく夢かよばかり青葉となりぬ。

右用紙一枚ヲ横ニ行草交ゼニ位置ヨク書スベシ。

算術科(筆算)

一時間四十分

(1) 次ノ式ヲ計算セヨ。

$$\frac{(10\frac{3}{4} - 4\frac{11}{12}) \times 3\frac{5}{11}}{(6\frac{3}{16} + 7\frac{2}{3}) + 2\frac{1}{4} + 10\frac{11}{10}}$$

(2) 咸池ノ周圍ヲ廻ルニ甲ハ毎分70間。乙ハ毎分60間丙ハ毎分40間宛進ミタリ而シテ三人同時ニ同所ヲ出發シテ乙ト丙トハ同ジ方向ニ。甲ハ兩人トハ反對ノ方向ニ進ミシニ甲ハ乙ニ出會ヒタル後一分時間ヲ經テ丙ニ會ヒタルト云フ池ノ周圍ハ何程ナルカ。

(3) 甲エナラバ10日乙エナラバ12日丙エナラバ15日カカリテ成就スベキ仕事ヲ三人共ニナシテ給金12圓ヲ得タリト云フ之ヲ如何ニ配分ス可キカ。

(4) 一斤180錢ノ茶ト135錢ノ茶トヲ混合シテ一斤150錢ノ茶ヲ作ラントス。

(イ) 混合ノ比ヲ求メ。

(ロ) 混合茶24斤ヲ得ンニハ各何斤ヲ要スルカ。

算術科(珠算)

二十分

(1) 加法。

三三三五三
四六九六四
五三六五三
六三六五三
九六〇九七
五〇九七六
六〇九七六
七二六〇九
八三七八六
五

9 9 9 9
9 9 9 9
— 1 2 2 5
— 3 4 4 6
— 4 5 5 3
— 2 7 7 8
— 3 4 4 5
— 7 9 9 3
— 4 5 5 6
— 3 8 8 7
— 4 5 5 3

(3) 乗法。

$$54321 \times 76$$

(4) 除法。

$$48396 \div 74$$

歴史科

一時間

- 一、徳川時代に於ける我國と海外との關係を問ふ。
- 二、藤原氏の他族排斥の事實を詳述せよ。

地理科

一時間半

- 一、フランスの地圖を描き主なる山、河、港、灣、都邑、岬を記入せよ。
- 二、北九州の工業の盛なる理由を述べよ。
- 三、左記の事項につき知れる所を述べよ。

1、海棚。

2、表潮。

3、マジヤール族。

4、三姓。

5、ハワナ。

理科 (博物)

一時間半

- 一、イ、アヤメの花の構造を圖解せ。
- ロ、海藻を三種に分ち各實例を知れるだけ記せ。
- ハ、胞子とは何んぞ。

二、左の兩者の區別を明らかにせ。

イ、方鉛礦と閃亜鉛礦。

ロ、石英と方解石。

ハ、真鑄と青銅。

三、蜘蛛類と昆蟲類との區別を問ふ。

四、眼球を描いて各部分の名稱を記せ。

理科 (理化)

一時間半

- 1、毛ノ開イタ毛筆ヲ水ニ入レテ引上ゲルト穂先ハ閉ヂル、何故カ。
 - 2、鍛冶屋ノ用キル吹革(フイゴ)ノ構造ヲ圖ニヨリテ示セ。
 - 3、鐵ノ冶金法トアルミニウムノ冶金法トヲ比較セヨ。
 - 4、鹽基トハドンナモノカ例ヲアゲテ説明セヨ。
 - 5、次ノ各項ヲ簡明ニ説明スベシ。
- イ、電氣抵抗。 ロ、音ノ調子。

ハ、硝酸銀。 ニ、エーテル。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

一、夏密柑三個と西洋皿一枚を寫生すべし。但し一個は西洋皿に入れ二個は其の西洋皿の側に配置すべし。クレオンにて寫生すべし。

体操科 (學科)

一時間

一、體操ノ教材ヲ動作上ヨリ分類セヨ。

二、靜的努力ト休息トノ相違ヲ問フ。

三、左ノ運動ノ要領ヲ記セ。

イ、舉踵半屈膝。

ロ、屈膝體側倒。

ハ、肋木支持上體後屈。

体操科 (實地)

一、足側出舉踵臂上下伸。

二、肋木支持上體後屈。

三、脚懸上、女子ハ兩側懸垂。

四、垂直跳 (バック) (女子跳上跳下)

五、片臂上伸片足肋木支持、躰左右屈。

裁縫科 (學科)

一時間

一、九歳ノ女兒ノ着用スル元祿單衣ヲ仕立テントス之ニ要スル用布何程ナルカ、裁方圖及寸法ヲ記入セヨ。

二、女腹合セ帶ヲ仕立ツルニ其蕊ノ約リ加減ヲ如何ニスベキカ。

裁縫科 (實地)

一時間

一、女袷袖口ヲ裁縫スベシ。

一、文部省口で調査
 二、文部省の調査
 三、調査の結果
 四、調査の結果
 五、調査の結果
 六、調査の結果
 七、調査の結果
 八、調査の結果
 九、調査の結果
 十、調査の結果

臨時檢定試験問題

(大正十三年八月施行)

教育科

二時間

- 一、自己教育が完全ニ出來ル兒童ハ教育ノ對象トナリ得ル、若シナリ得ナイトスルナラバ如何ナル兒童ガ教育ノ對象ナルカ。
- 二、教室内ノ所謂教授時間中ニ教師ハ如何ナル教育的效果ヲ生ミ出ス可ク努力スベキカ。
- 三、諸子ハ兒童ノ身体的發達ヲ圖ルニ如何ナルコトヲ考慮スルカ。
- 四、左ニ就キ意見ヲ述ベヨ。

- 1、決定的發問。
- 2、級決教可。
- 3、掃除ノ教育的價值。
- 4、遊戯ト作業(仕事)トノ差異。
- 5、文部省ノ檢定済デ無い唱歌ヲ勝手ニ教授シウルカ。

一、公民道徳トハ如何。

二、個性と修養との關係。

三、教授上兒童の自由を尊重すべしとの要求の可否如何。

四、諸等數を教授する場合注意すべきことを述べよ。

五、教授時間中兒童の衛生上注意すべきことを述べよ。

六、左の文を平易な口語文に書き直しなさい。

七、近き世學問の道開けて、とりどりに新なる説を出す人多く其の説よろしければ世にもてはやさるるによりてすべての學者いまだよくもとののはぬほどよりわれ劣りじとよ

第四八回檢定試験問題

(大正十三年十一月施行)

修身科

一時間半

- 一、公民道徳トハ如何。
- 二、個性と修養との關係。

教育科

二時間

- 一、教授上兒童の自由を尊重すべしとの要求の可否如何。
- 二、諸等數を教授する場合注意すべきことを述べよ。
- 三、教授時間中兒童の衛生上注意すべきことを述べよ。

國語科 (講讀)

一時間半

- 一、左の文を平易な口語文に書き直しなさい。
- 二、近き世學問の道開けて、とりどりに新なる説を出す人多く其の説よろしければ世にもてはやさるるによりてすべての學者いまだよくもとののはぬほどよりわれ劣りじとよ

に異なる珍らしき説を出して人の耳を驚かすこと今の世のならひなり。

二、左の文中傍線を施した部の解釋をなさい。

大正八年六月二十八日朝來暖燁軽く揚りて曉風爽かなり市街は各國の國旗を以て美しく飾られ幾組となき行列ビープ、ラ、フランセーを唱へて旗を振りつゝ市中を練り歩き自動車の如きも亦思ひくゝに装を凝らしたり憶へば過去五箇年の間砲彈の音に敵機の襲來に心膽を寒からしめし事をも幾度ぞ、今や乾坤一轉して和氣藹然たり巴里人の今日の喜や實に想察するに餘りありといふべし。

三、左記文中漢字の部分に振假名を附しなさい。

國家興隆ノ本ハ國民精神ノ剛健ニ在リ之ヲ涵養シ之ヲ振作シテ以テ國本ヲ固クセザルベカラズ是ヲ以テ先帝意ヲ教育ニ留メサセラレ國體ニ基キ淵源ニ遡リ皇祖皇宗ノ遺訓ヲ掲ゲテ其ノ大綱ヲ昭示シタマヒ後又臣民ニ詔シテ忠實勤儉ヲ勸メ信義ノ訓ヲ申ネテ荒怠ノ誠ヲ垂レ給ヘリ。

四、左の文の意味に對する感想をかきなさい。

私は行はうと思つたことを行ひ盡くし語らうと思つたことを語り盡したこれまで説いた教そのものが私の命である私のなくなつた後もめいゝが其の教をまじめに行ふ所に私は永遠に生きてをる。

國語科 (作文) 一時間半

〔蟲〕

國語科 (習字) 一時間

一、開物成務。

楷行草三体。縦書ニスベシ。

二、楓岸紛紛落葉多洞庭水晚來波。

楷行二体。縦書ニスベシ。

三、をきのはのそよくおとこそあきかせの

ひとにしらるゝはしめなりけれ。

連綿体ニ体裁ヨク書ケ、漢字、變体假名ヲ用フルモ差支ナシ。

算術科 (算算) 一時間十枚

- (1) 硫酸ハ水素²。硫黄³²。酸素⁶⁴ノ割合ヨリナル化合物ナリ硫酸中ニアル水素。硫黄酸素ヲ百分率ニテ表ハセ。
- (2) 或市ノ水道料金ハ1ヶ月ノ使用量10立方米ヲゾバ70銭ニテ10立方米ヲ超過スルトキハ其ノ超過部分一立方米毎ニ5銭宛ヲ増徴スルモノトス今或家ニテ毎日平均3石ツツノ水ヲ使用スルモノトセバ1ヶ月(30日)ノ水道料金何程ナルカ。一立方米未満ハ切上テラ計算セヨ。
- (3) 504ニ成ルベク小サキ整数ヲ乗ジテ丁度或整数ノ平方ニ等シキ數ヲ作ラントス乘ズベキ數如何。
- (4) 利廻リ7分ヲ欲スレバ或會社ノ6分利附債券100圓ノモノヲ幾圓ニテ買ハバヨキカ

算術科 (珠算) 二十分

- (1) 231.16 (2) $179.24 - 0.23 - 17.38 - 9.19 - 34.6 - 11.58 - 26.26 =$
 87.96
 30.53

101.57
 129.17
 18.09
 88.26
 $+$

- (3) $976 \times 872 =$
- (4) $37.1 + 84.8 =$

歴史科 二時間

- 一、奈良時代に編纂せられたる書籍につきて記せ。
- 二、新井白石の政治上の事蹟。
- 三、版籍奉還と廢藩置縣とにつきて記せ。
- 四、左の人々の事蹟。

弓月ノ君。 源頼政。 松平定信。

地理科 一時間半

- 一、福岡が殆んど全九州に經濟的勢力を有する理由を地形上より説明せよ。

二、蒙古には何故にゴビの砂漠が出来しか蒙古人が多く遊牧の民たる所以如何。
三、紐育、シカゴが米國の二大都市として發展せし理由を述べよ。

理科 (博物) 一時間半

- 一、人體にて軟骨を有する箇所及其作用を簡單に述べよ。
- 二、炭素同化作用による澱粉の生成を試験する方法を記せ。
- 三、昆蟲類を分類し各二例をあげよ。
- 四、鐵の鑛石製法種類を述べよ。

理科 (理化) 一時間半

- 一、輻射線ノ作用ヲ説明セヨ。
- 二、重サ⁵⁴⁰瓦ノ浮標アリ其容積ノ $\frac{2}{3}$ ハ水面上ニ浮出セリ今之ヲ沈メンニハ水中ニテ測リタル重サ幾瓦ヲ附加スベキカ。
- 三、空氣中ノ窒素ヨリ窒素化合物ヲ作ル法ヲ問フ。
- 四、アセチリンニ就テ知ル所ヲ記セ。

圖畫科 (自在畫) 一時間半

椅子(腰掛)の一端に帽子を置きて椅子ともに寫生せよ。クレオンにて着色せよ。

体操科 (學科) 一時間

- 一、向上的教材の目的及運動の種類を問ふ。
- 二、左記諸教材は何の運動に屬するか分類せよ。
 - イ、臂立伏臥臂屈伸。
 - ロ、前方斜懸垂。
 - ハ、半側垂。
 - ニ、屈膝体側倒。
 - ホ、臂立側臥。

体操科 (實地)

- 一、教練 速歩及駈歩間ノ諸動作。
- 二、上肢運動。直立、臂上下伸足側出舉踵。

- 三、胸 〃。 肋木支持、上躰後屈。
- 四、軀 幹 〃。 臂上伸開脚直立。屈膝躰側倒。
- 五、懸 垂 〃。 兩側懸垂屈膝（女ハ屈膝ナシ）。
- 六、跳 躍 〃。 男バツク跳。女跳上及跳下。

裁 縫 科 (學科) 一時間

- 一、三尺六寸巾のコート地あり本裁女物コートを裁たんとす。總尺如何を要するか。但し寸法は普通寸法とす。裁方圖を示し各部へ寸法を細かく記入すること。
- 二、大人男物袴の標附を圖示説明すべし。但し寸法は普通寸法とす。

(一、二ともメートル寸法にてもよろし)

裁 縫 科 (實地) 一時間

- 一、男物單衣袴先(左)を裁縫すべし。但し袴下出來上り五寸

第四九回檢定試驗問題

(大正十四年四月施行)

修 身 科 一時間半

- 一、人格ト責任トノ關係如何。
- 二、選舉ノ道德ニツキテ論ゼヨ。

教 育 科 二時間

- 一、教授ト訓練トハ如何ニ取扱フベキカ。
- 一、記憶ヲ良好ナラシムル方法ヲノベヨ。
- 一、小學校ニ於ケル罰ノ意義及注意ヲノベヨ。
- 一、「ヘルバルト」ハ如何ナル人カ。

國 語 科 (講讀) 一時間半

- 一、左ノ文中傍線ヲ施セル部分ノ意味ヲ説明シ全文ニツキテ感想ヲ述ベヨ。
余はセビヤ色の水分を以て飽和した空氣の中にボンヤリ立つて眺めて居る。(1) 二十世紀

の倫敦がわが心の裏から次第に消え去るとともに、眼前の塔影が幻の如き過去の歴史を我が胸裏に描き出して来る。朝起きて嘸る溢茶に立つ煙の、寢足らぬ夢の尾を曳く様に感ぜらるゝ。暫くすると向う岸から長い手を出して余を引張るかと思はれて来た。今迄佇立して身動きもしなかつた余は、急に河を渡つて塔に行きたくなつた。長い手は猶々強く余を引く。余は忽ち歩を移して塔橋を渡り懸けた。長い手はぐいぐい牽く。塔橋を渡つてからは一目散に塔門迄馳せつけた。見る間に三萬坪に餘る過去の一大磁石は、現世に浮遊する此の小鐵屑を吸収してしまつた。(夏目漱石—倫敦塔の一節)

二、左ノ俳句ヲ評釋セヨ。

- 1、蚤のあと敷へながらに添乳かな。
- 2、雀の子をこのけくお馬が通る。

三、左ノ文中片假名ノ部ヲ漢字ニ改メヨ。

征韓の議破れて廟堂を勇退し(コバ)に(ムチ)打ちて帝都を去ると雖も、(ウツ)も(エサ)

の風なく、悠々故山に(キグワ)し犬を逐ひ(ウサギ)を獵して閑適自ら遣る。

四、左ノ語句ヲ解釋セヨ。

- 1、跼天踏地。
- 2、揣摩臆測。
- 3、談 譎。
- 4、輸 贏。

國語科(作文) 一時間半
文題 「恩人。」 (口語体)

國語科(習字)

一時間

1、山河四望春。

楷行草三体ニ書スヘシ。

ナルベク大キク書クコト。

2、一池新水今朝雨、滿地殘花昨夜風。

楷行草三体ニ書ヌシシ。

- 3、みたやもりけちばるしちこになりにつり
しそはやるなくおらもいそぢね。
体裁よく書け。

算術科(算算)

一時間四十分

- (1) 或ル時ノ兩麓ニ甲乙二村アリ。頂上ヨリ甲村ヲデハ1里4町又頂上ヨリ乙村ヲデハ1里14町ナリ。今上ル時ハ毎分36間。下ル時ハ毎分1町20間ヲ行カバ兩村間ヲ往復スルニ幾時間ヲ要スルカ。
- (2) 350人ニ足ラザル兵士アリ。之レヲ14人宛ニ列ベテモ。12人宛ニ列ベテモ8人餘リ。8人宛ニ列ベレバ殘ナシトイフ。總人數如何。
- (3) 100米ノ競争ニ於テ甲ハ乙ニ4米勝チ乙ハ丙ニ2米勝チタリ甲ハ丙ニ何米勝チタルカ。
- (4) 或ル酒商ガ1石125圓ニテ仕入レタル酒ヲ小賣シテ2割ヲ利セントスルニ小賣ノ際

2%ヲ量リ込ムモノトスレバ1升ノ小賣値段ヲ幾何トスベキカ。

- (5) 金若干圓ヲ年利6分ニテ三ケ年間貸サバ其ノ單利ト複利トノ差98圓63錢6厘トナルベシトイフ其ノ元金ヲ求ム。

算術科(珠算)

二〇分

- (1) ア 73584 + 30735 + 88475 + 97087 + 65248
 ロ 67圓12錢 - 57圓78錢 + 43圓23錢 - 5圓85錢
- (2) ア 年利8分4厘ニテ金45圓ヲ三年間貸ス時ノ元利合計ヲ求ム。
 ロ 5425 × 384
- (3) 94185 ÷ 273

地理科

一時間半

- 一、日本と伊太利とを比較すべし。
- 二、歐洲に於ける我國との條約をあげ首府を記せ。
- 三、潮汐につき知れる所を述べよ。

體操科 (學科)

一時間

- 一、尋常科四年ニ適用スル教案ヲ作レ。
 - 二、氣ヲツケノ姿勢ヲ圖示シ説明セヨ。
 - 三、軀幹側方運動ノ目的及教材ヲ別舉セヨ。
 - 四、體操ノ合ハ合ハ體操科 (實地)。
 - 五、一時間
 - 一、舉踵半屈膝臂左右下伸。
 - 二、兩側懸垂屈臂。
 - 三、屈膝足前出体前倒。
 - 四、バツク開脚垂直跳。女子ニハ跳上リ跳下リ。
 - 五、走中跳。
- 教 練
- 一、徒手、行進及駢歩間ノ諸動作。

圖畫科 (自在畫)

一時間半

- 一、下駄一足ヲ寫生セヨ。

裁縫科 (學科)

一時間

- 一、幅一尺九寸 (七一、九七種) セル地長さ一丈五尺 (五〇二、八種) の用布にて本裁女物の裁ち方圖及積り方を記せ。

但裁切袖丈一尺七寸五分 (六六、二九種)

- 二、男物長着裁切身丈三尺九寸 (一四七、七種) 仕上身丈三尺六寸 (一三六、四種) なる時揚寸法は如何となるか其標附方を圖解せよ。

裁縫科 (實地)

一時間

- 一、男物單長着衿先を裁縫すべし。