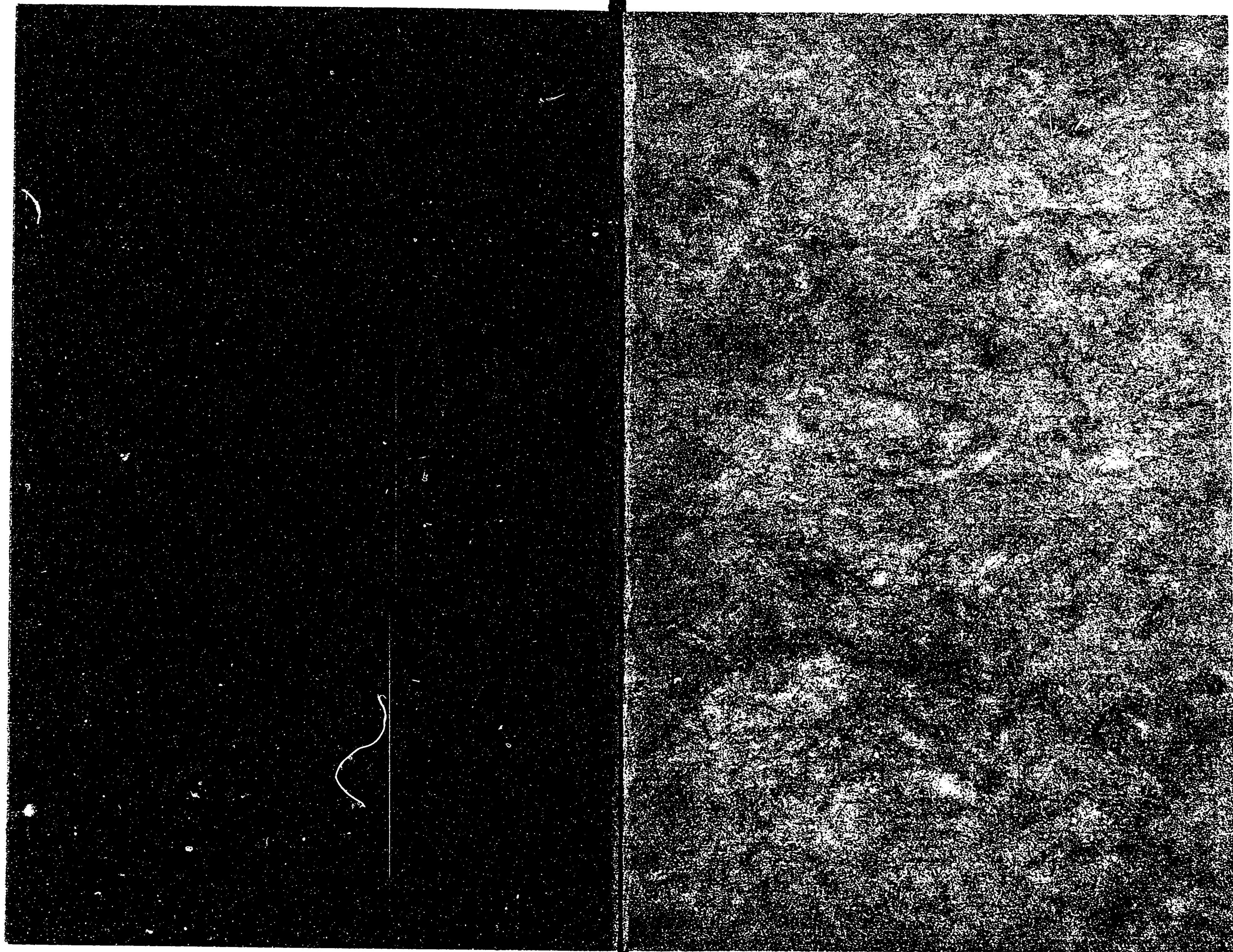


四拾四年度
廣島縣

入學試驗問題集

268

313



入學試驗問題

明治四十四年度廣島縣各中等學校入學試驗問題集

目次

- 廣島縣師範學校豫備科入學試驗問題……………一
- 廣島縣三原女子師範學校入學試驗問題……………七
- 廣島縣立廣島中學校入學試驗問題……………一四
- 廣島縣立福山中學校入學試驗問題……………一八
- 廣島縣立三次中學校入學試驗問題……………二二
- 廣島縣立忠海中學校入學試驗問題……………二四
- 廣島縣立吳中學校入學試驗問題……………二七
- 廣島縣立廣島商業學校入學試驗問題……………三〇
- 廣島縣立尾道商業學校入學試驗問題……………三二
- 廣島縣立商船學校入學試驗問題……………三六
- 廣島縣立職工學校入學試驗問題……………四二

目次

44. 9. 22

特51
392

入學試驗問題

- 一、左ノ語ノヨミ方ヲ記セ
荷田春滿 還俗 障礙 新版圖 螺旋
- 二、左ノ語ノ意義ヲ記セ
翻刻 弊化 紹介 涉獵 緩慢
- 三、左ノ文ヲ解釋セヨ
(イ)後日陣頭に出合候は互に人手にはかゝり申すまじく候
(ロ)もしまた味方にて候はわりなき交いたすべし

廣島縣師範學校豫備科入學試驗問題

明治四十四年度
廣島縣各中等學校入學試驗問題集
廣島縣師範學校豫備科入學試驗問題

四十四年度

豫選試驗

國語問題

入學試驗問題

- 廣島縣立廣島高等女學校入學試驗問題……………四七
- 吳市立高等女學校入學試驗問題……………四九
- 廣島高等師範學校附屬中學校入學試驗問題……………五二
- 私立修道中學校入學試驗問題……………五八
- 私立山中高等女學校入學試驗問題……………六〇
- 廣島縣私立教育會設立講習所……………七三

目次

目次(終)

入學試験問題

四、左ノ諺ヲ解釋セヨ

- (イ) 瓜の蔓に茄子はならぬ
- (ロ) 鳥なき里のかうもり

五、左ノ文ヲ口語文ニ直セ

- (イ) 其反動あに起らずしてやむべけんや
- (ロ) 古典に通せんには古語に明かならざるべからず

六、(イ)ノ文章ヲ(ロ)ノ形ニ改作セヨ

- (イ) 大勢の人が手分をして別々の仕事をすることを分業といふ
- (ロ) 分業とは……………
- (イ) 天照大神の御弟にするのをのみことと云ふ氣のあらひ神さまがありました
- (ロ) 天照大神の御弟は……………

算術科

注意 各題共 式運算答ヲ記セ

(一) 周圍三町ナル正方形ノ地面アリ其面積何段何畝何歩ナルカ

(二) 或數ノ $\frac{1}{2}$ ト其數ノ $\frac{1}{3}$ トノ差ハ $\frac{1}{12}$ ナル 或數トハ如何

(三) 一晝夜ニ六分ツツ進ム時計アリ明朝八時ニ正シキ時ヲ指サセンヨハタタ八時ニ何分後ヲセ置クベキカ

(四) 一封度ハ約百二十タニ當リ 4タハ十五瓦ニ當リ 9瓦ハ約幾封度ニ當ルカ

(五) 書籍商アリ定價ノ二割五分引ニテ仕入レタル書物ヲ定價ノ九割ニテ賣リ 賣リ價ノ利セリト云フ賣上高何程ナルカ 拾圓ヲ利セリト云フ賣上高何程ナルカ

選定試験

修身科

- 一、反省につきて知れる所を記せ
- 二、左の格言を説明せよ
親しきなかにも禮儀あり

國語科

入學試験問題

- 一、左の語を漢字にて記せ
カヂヤ ミヅホノクニ カツバウ バンサンクワイ
ボシンセウシヨ
- 二、平假名にて五十音圖をかけ
- 三、左の文の送假名を正せ
(イ) 急で事を仕損る勿れ (ロ) 兄弟は互ひに仲善すべし
(ハ) 君と心を同して事を計ん (ニ) 需要を充す能はざるなり
(ホ) 嘗て富士山に登しことあり
- 四、左の文の誤を正せ
(イ) 大に成功せんとせば大に努力すべからず
(ロ) 身の健康を望まば豈衛生を重んぜざらんや
(ハ) 國家の公益を計らんと欲すとも堅忍不拔の氣力無かるべからず
(ニ) 利慾を恣にして己に克つこと無くば何ぞ自己を修養すること能はず
(ホ) 御差支これなく候へば御いで下され度候

入學試験問題

節制 沈黙 秩序 勤勉 誠實

右ハ階書ニテ二行ニ書スベシ

郡市及氏名ハ用紙ノ左側ニ認ムベシ

算術科

- (一) 甲ガ三理行ク間ニ乙ハ四理行クトセバ甲ガ十二時間カカル道ヲ乙ハ何時間ニテ行クカ

入學試験問題

- (II) 甲茶三斤ノ價ハ乙茶五斤ノ價ニ等シク甲茶四斤半ノ價貳圓貳拾五錢ナルトキハ乙茶二斤三分ノ一ノ價何程ナルカ
- (III) 金貳百四拾圓ヲ一年三箇月間年利六分利息ハ半年毎ニ計算シテ元金ニ繰込ム約束ニテ借ルトキハ利息何程トナルカ
- (IV) 一俵四斗ニ升入ノ米若干俵アリ之ヲ一俵四斗入ニ改ムルトキハ前ヨリモ一俵多クナルト云フ此米ノ石數何程ナルカ
- (V) 成人其所持金ノ $\frac{2}{5}$ ニテ書物ヲ買ヒ次ニ其殘ノ $\frac{1}{3}$ ニテシヤツ一枚ト一帖參錢ノ半紙五帖トヲ買ヒタラシメタラシメ殘貳圓四拾錢アリタラ元所持金何程ナルカ

歴史科

- 一、鎌倉時代の美術工藝につきて記せ
- 二、徳川幕府の鎖國政策を執るに至りし次第につきて記せ
- 三、左の題につきて記せ
 - (イ)古河 (ロ)源經基 (ハ)法隆寺 (ニ)阿部正弘

入學試験問題

- 一、海洋性氣候と大陸性氣候との區別及其起る理由を問ふ
- 二、廣島縣の輪廓を描き左の事項を記入せよ
 - (イ)鐵道線路 (ロ)鐵道線路に沿へる都會名五以上
- 三、日本近海に於ける海流の方向を圖示し其各につき海流名を記入せよ

理科

- 一、種子の構造及其發芽の有様を説明すべし
- 二、鶏の卵を説明せよ
- 三、左の各項を説明せよ
 - (イ)光の屈折 (ロ)電磁石 (ハ)火 (ニ)化合 (ホ)酸

廣島縣三原女子師範學校入學試験問題

四十四年度

豫選試驗問題

國語科

- 一、左ノ文中ノ假名ヲ知レルダケ漢字ニ直セ
- シンシユノキシヤウニトメル人ハナニゴトヲナスニモ此ノ事ハ必ズ成ルベシト
 カクゴシテネツシンニ其事ニシタガフヲ以テセイコウハキセズシテイタル引込
 ジアンノ人ハイタヅラニ其ノケツクワヲ思ヒワヅラヒテイウジウフダン其ノジ
 ゲフニトリカ、ラザル中ニリヤウコウナルジキヲ失フコト多シ
- 二、左ノ文ヲ解釋セヨ(傍線ノ語ハヌキ出シテ説明セヨ)
- イ、イハンヤ我ニ優レル人ヲチタミ其聲譽ヲ傷ケントシテ笑フモノニ於テヲヤ
 ロ、帝國の發展に貢獻すべし
 ハ、一言の不明より不測の誤解を生ずる事あり
- 三、左ノ國語ヲ文語ニ直セ
- イ、ドウシテヨイケツクワヲサメルコトガデキヤウカ
 ロ、ソノコトニアテハマッタ人ヲエラビダサチバナラヌ

入學試驗問題

算術科

- (1) 或仕事ヲ十二日間ニ仕上ゲンニハ毎日八夫十五人ヲ要ス此仕事ヲ五日間ニ
 仕上ゲンニハ毎日八夫幾人ヲ要スルカ
- (2) 長サー次ノ紐ヲ三條ニ切リタルニ其中最短キモノハ第二ノモノヨリモ五寸
 短ク第二ノモノハ最長キモノヨリ六寸短シトイフ三條ノ紐ノ長サ各々如何
 (3) $\left\{ \left(6\frac{1}{4} + 3 \right) \div \frac{1}{12} - 15 \times \frac{1}{2} \right\} \div \frac{3}{4}$ ヲ計算セヨ
- (4) 或人年利率四分五厘ニテ金ヲ貸シ十ヶ年後元利合計壹萬壹千〇九拾貳圓五
 拾錢ヲ得タリ元金幾何ナルカ(單利法ニヨル)
- (5) 三原驛ヨリ東京新橋ヲテ213.096里アリ之ヲ複名數ニ直セ(即チ何里何町何
 間ト直スコト)但シ間ノ小數以下四拾五入ヨセ
- 以上各說明式、運算、答ヲ求ム

入學試驗問題

選定試驗

國語科

入學試驗問題

- 一、左ノ文中ノ——ヲ施セル箇所ヲ漢字ニ改メヨ
 イ、皇國ノコウハイ此ノイツセンニアリカクキンイツソウフンレイドリヨクセ
 ヨ
 ロ、風サケビ海イカリテハラウ山ノ如クナレドモジユクレンナル我ガハウシユ
 ハモノトモセズウチダスハウダンヨクメイチユウシテテキカンゾクゾクク
 フサイヲオコシタリ
- 二、左ノ文章ヲ解釋シ且ツ〇ヲ施セル箇所ハ別ニ書キ抜キ讀方ト意義トヲ記セ
 (本文ハ寫取ルニ及バズ)
 本校舎ノ建築ハ質素堅固ヲ主トシ外觀美ナラザレドモ通風採光ニツナガラ其
 ノヨロシキヲ得專ラ教授ノ便ヲ計リ實用ニ重キヲ置キ其ノ注意ノ周到ナル縣
 下マレニ見ル所ナリ
- 四、姉ノ病氣ヲ見舞フ文 (作文)

入學試驗問題

- 三、左ノ文字ニ讀方ト意義ヲ附セヨ
 還俗 涉獵 無慮 蕃殖 粗鬆
 國語中ノ書キ方

孝悌 忠信 友愛 和順 貞操 節義

(右半紙縦三行四字詰)

算術科

- (1) 水槽アリ甲管ニテ水ヲ注入スレバ三時間ニテ満チコソレ乙管ヨリ流出セシ
 ムレバ八時間ニテ満クトイフ今二管ヲ同時ニ開キ甲ヨリ入レ乙ヨリ出セバ
 幾時間ニテ満カスルカ
 但シ流出ノ速サハ始終一定ナリトス
- (2) 甲乙二人ノ歩ム速サノ比ハ八ノ七ニ於ケル如シ甲ハ毎日九時間ヅ、歩ム
 十五日間ニ百四十四里ヲ行キ得トイフ然ラバ乙ハ毎日十時間ヅ、歩ムバニ

入學試験問題

- 百八十里ノ道ヲ行クニ幾日ヲ要スベキカ
- (3) 成人試験ヲ受クルニ初ノ問題ニ與ヘラレタル時間ニ時間 $\frac{2}{9}$ ヲ使ヒ第二問題ニ殘リノ時間ノ $\frac{1}{4}$ ヲ使ヒタリトスルニ殘レタル時間ハ何時間アランカ
- (4) 富士山ノ頂上ニ於テ水ハ華氏ノ183度ニテ沸騰スルトスルニ此温度ハ攝氏ノ何度ニ當ルカ
- 但シ度ノ下ヲ四捨五入セヨ
- (5) 縦50間横47間ノ地面ニ一邊3間ナル正方形ノ芝地ト坪數47坪7合5勺ノ家トアリ殘リノ地面何程ナルカ諸等數ニテ表ハセ

修身科

- 一、點滴石ヲウガツ
右ノ格言ハ如何ナル心得トナルカ
- 二、交際ノ心得ヲ個條書ニセヨ

歴史科

- 一、足利時代ノ末年ニ於ケル朝廷御衰微ノ有様ヲ述ベヨ
- 二、徳川五代將軍綱吉ノ時代ニツキテ知レル所ヲ記セ

地理科

- 注意 日本地理ト外國地理トハ答案ヲ別ニスベシ
- 一、中國地方ノ山陰、山陽兩部ニツキテ地勢ト産業トノ異同ヲ比較セヨ
- 二、三原町ヨリ東京市ニ至ル(東海道線ニヨル)途中ノ府縣廳所在地ニツキテ記セ
- 三、獨逸國ノ産業ヲ記セ

理科 (物理及化學)

- 一、空氣中ニ硫黃ヲ燃ストキ如何ナルモノヲ生ズルカ又其ノモノノ性質及用途ハ如何
- 二、電池ノ構造ヲ記セ

入學試験問題

理科 (博物)

- 一、植物種子散布ノ模様ヲ述ベヨ
- 二、蠶ニツイテ知ル所ヲ記セ

廣島縣立廣島中學校入學試験問題

四十四年度

國語科讀方問題 (二時間)

- 一、左ノ文ヲ解釋セヨ (問題ノ文ハ寫シ取ルニ及バズ)
富國と強兵と相待つて始めて國家の盛大を致す、強兵を以て知られたる我國は富國の道を講ずること今日の急務にして、海外貿易の發展を圖り、大いに國富を増殖するは商人の國家に對する義務なり商人は軍人の戰場に立つと同じく常に報國盡忠の精神を以て平和の戰爭に従事すべし

入學試験問題

入學試験問題

- 二、次ノ各題ヲ解釋セヨ (問題ノ文章ハ寫シ取ルニ及バズ)
 - (イ) 天皇陛下の御稜威の致す所にして固より人爲の能くすべきにあらず
 - (ロ) 決して座上の空談にあらずらん
 - (ハ) 筆勢非凡にして丹青の妙いふべからず
 - (ニ) 沈着にして機に臨み變に應じて智謀百出せり
 - (ホ) 有無互に通ず
- 三、左ノ片假字ノ所ニ適當ナル漢字ヲアテヨ
 - (イ) つぶさにシシンククを嘗めてカイイフククを圖る
 - (ロ) 諸種のケイエイ追々セイコウウいたし候
 - (ハ) チャクジツオンコウウなる人
 - (ニ) 成るべくヒヨウウをセツヤクシたり
 - (ホ) 勤勉ドリヨク
 - (ヘ) 荒地をカイイタクス
- 四、左ノ漢字ニ讀方ヲツケヨ

新版圖の状況 片言隻句 勞る 作業 從容

(注意) (一)(二)(三)(四)ノ各答案ヲ別々ノ紙ニ認ムベシ

算術問題 (其一)

(注意) 1, 2, 3, ハ式, 說明, 答數 4, 5, 6, 7 ハ運算及答數ヲ記セ一題毎ニ別

紙ニ認ムベシ

- (1) 父子アリ子ハ父ノ25歳ノキニ生レタリ, 何歳ノトキ父ノ年齢ハ子ノ年齢ノ3倍トナルカ
- (2) 成人年々其歳入ノ $\frac{5}{7}$ ヲ衣食ニ供シ其残りノ $\frac{2}{7}$ ヲ學費ニ費シ其残りヲ貯蓄セバ貯蓄高ガ歳入ノ2倍トナルハ幾年ノ後ナルカ
- (3) 定價ノ九掛ケニテ本ヲ買ヒ七拾錢ヲ拂ヒテ釣錢貳錢五厘ヲ受取リタリ此本ノ定價何程
- (4) 次ノ分數ヲ大サノ順ニ列ベヨ

$\frac{7}{52}$	$\frac{21}{182}$	$\frac{18}{143}$
----------------	------------------	------------------

入學試驗問題

- (5) $27 \div 3 \times 4 + 32 \times 2 \div 8 - 15$ ヲ計算セヨ
- (6) $0.8752 \div 1523$ 小數第三位(四捨五入)ヲテ計算セヨ
- (7) 最近ノ調査ニヨレバ次ノ諸國ニ於ケル一戸一日ノ平均所得高ハ英國4圓11錢佛國3圓74錢米國3圓50錢露國92錢日本國64錢ナリ各國壹ケ年(平年)ノ所得高ヲ算出セヨ

回

(其11)

(注意) 1, 2, 3 ハ式, 說明, 答數 4, 5, 6, 7 ハ運算及答數ヲ記セ一題毎ニ別紙ニ認ムベシ

- (1) 金760圓ヲ甲乙丙三人ニ分ツニ甲ハ乙ヨリ40圓多クテ得又乙ハ丙ノ2倍ヲ得ベシト云フ三人ノ取リ前各何程
- (2) 甲乙二人アリ或ル仕事ヲ甲ハ12日乙ハ18日ニテナスト云フ此仕事ノ $\frac{5}{6}$ ヲ甲乙二人ニテナサバ幾日ニテ出來上ルカ
- (3) 一升70錢ノ酒8升ト一升45錢ノ酒12升トヲ買ヒ入レ之ヲ混合シテ原價ノ一割ニ當ル利益ヲ得ントセバ混合酒一升何程ニ賣ルベキカ

入學試驗問題

入學試験問題

- (4) 13里21町17間4尺 = 7.23ヲ乗ゼヨ
- (5) 或生徒ノ試験得點次ノ如シ其總點及平均點(小數第一位迄)數ヲ求メヨ

修身	84	國語	84	英語	79	地理	77	歴史	86
算術	82	博物	75	圖畫	68	體操	87		
- (6) $36\frac{39}{56} - 21\frac{7}{48} + 3\frac{3}{35}$ ヲ計算セヨ
- (7) 半徑17米ナル圓ノ面積ハ幾坪ニ相當スルカ (圓周率ヲ $\frac{22}{7}$ トセヨ)

廣島縣立福山中學校入學試験問題

四十四年度

國語讀方

第一問

次ヲ解釋セヨ

- (一) 身命をすつること鴻毛よりも輕き覺悟なかるべからず
- (二) 孟母は市井の感化を恐れて三度其の居を遷せり
- (三) 自治の精神乏しき時はいづくんぞ其の美果を收むるを得んや
- (四) 下情上達 丹青の妙 烏合の衆 心もとなし いぶかしげ
いみじき樂

第二問

次ノ語ニ讀ミヲツケ

- | | | | | | | | | |
|--------------|------|------|-------|------|------|----|----|----|
| 草薙劍 | 服膺 | 鹽梅 | 能樂 | 敷設 | 陽炎 | 丹誠 | 信仰 | 和睦 |
| 衰微 | 算弼 | 蔚山 | | | | | | |
| 次ノ文字ノアヤマリヲ正セ | | | | | | | | |
| 修膳 | 建儀 | 兢馬 | 幣害 | 樟子 | 招待 | | | |
| 次ノ語ヲ漢字ニ書キカヘヨ | | | | | | | | |
| さんねん | まうせん | だんたい | しゃくどう | このゑい | あいなひ | | | |

入學試験問題

作文

(綴り方)

朋友

書・キ方

化被草木
賴及萬方

算術科

(其1) (11並置)

入學試驗問題

- (1) 攝氏ノ寒暖計ト華氏ノ寒暖計トノ氷點及沸騰點ハ夫々何度ナルカ又攝氏ニテ二十三度半ハ華氏ニテ何度ニ當ルカ
- (2) $(144\frac{3}{7} \div 1011) \div (\frac{13}{144} \times \frac{15}{26} \times 9\frac{3}{5})$ ヲ計算セヨ
- (3) 月利率一步五厘ニテ元金貳百七拾五圓ヲ五ヶ月半貸シタル元利合計ヲ求メ

入學試驗問題

- (4) 某會社ノ半季決算ニ於テ配當歩合年一割一步ナルキ配當金八百九拾參圓七拾五錢ヲ得タル人アリ此人ハ幾株ノ株主ナルカ但一株ノ金額ハ五拾圓トス
(注意) 各題共式ト運算ト答數トヲ明記セヨ
- 回 (其11) (11並置)
- (1) 米商アリ金百八拾八圓ニテ米九石二斗一升二合ヲ買入レタルキ其後壹圓ニ付ニ合アガリタルトキ其内若干ヲ賣リテ原價ノ金高ヲ得タリト云フ賣却セシ米高何程ナルカ
 - (2) 甲乙二人ノ職工アリ甲十五日間分ノ給料ハ乙二十五日間分ノ給料ヨリ壹圓貳拾五錢少ナク甲ノ日給ハ乙ノ日給ヨリ貳拾五錢多シト云フ各ノ日給ヲ求メヨ
 - (3) (イ)吳服尺ノ二尺ハ曲尺ノ何程ニ當ルカ (ロ)曲尺ノ一尺ハ吳服尺ノ何程ニ當ルカ (ハ)「メートル」ハ吳服尺ノ何程ニ當ルカ
 - (4) 毎時ノ速度十九哩ノ軍艦ト二十哩半ノ汽車トアリ其速度ノ差ハ何里何町何

問何尺ナラカ

(注意) 各問共式ト運算ト答數トヲ明記セヨ

廣島縣立三次中學校入學試験問題

四十一年度

國語科

一、次文を講釋すべし

- 1 心ある者ともいづれもその議に同ず
- 2 せめても此の所存を上聞に達せばや
- 3 無二無三に攻撃せしかば敵艦隊は四分五裂の有様となれり
- 4 皇國の興廢此の一戦にあり、各員一層奮勵努力せよ
- 5 御光臨の榮を賜はりたく候

二、次の語句のヨミ方と講釋とを問ふ

- 1 模範 2 住持 3 灌漑 4 消息 5 御稜威 6 丹青の妙
- 7 烏合の衆 8 版圖増大す 9 滋養に富む 10 本意を遂く

三、次文を口誦して書取らしむ

富國ト強兵ト相待ツテ始メテ國家ノ盛大ヲ致ス強兵ヲ以テ知ラレタル我が國ハ富國ノ道ヲ講ズルコト今日ノ急務ニシテ海外貿易ノ發展ヲ圖リ大イニ國富ヲ増殖スルハ商人ノ國家ニ對スル義務ナリ商人ハ軍人ノ戰場ニ立ツト同ジク常ニ報國盡忠ノ精神ヲ以テ平和ノ戰爭ニ從事スベシ

綴方

豊臣秀吉 (文體ハ文章語)

算術科

(1) $(4 - 1\frac{2}{5} + 6\frac{7}{20}) \div 1\frac{1}{4}$ ヲ計算セヨ

(2) 或ル人 350 圓ヲ年一割二分ノ利率ニテ二年六ヶ月間貸シタリ元利合計ヲ求

入學試験問題

入學試験問題

2

- (3) 學校ニ入學ノ際父ヨリ金若干ヲ得タリ其九分ノ四ニテ書籍ヲ買ヒ其殘リノ五分ノ二ニテ靴ヲ買ヒモシニ殘金399錢アリト云フ初メノ所持金如何
- (4) 三次町ノ中央ヨリ中學校迄ノ距離32町24間4尺ナリ一分ニ3間4尺ノ速サニテ歩マバ幾分ヲ要スルカ

廣島縣立忠海中學校入學試驗問題

四十四年度

國語科

書取

- 一、日光は一年中(ユーランシヤ) (アト) (を) (タ) (たず。夏の盛りの頃秋の(モミサ)

入學試驗問題

- 一、五月雨
 - 二、一隻の捕鯨船
 - 三、心許なし
 - 四、井然
 - 五、現る
 - 六、曲者の首
- の(ナリ)には來り遊ぶもの最も多し
- 二、(ゼロ) (勝つてくれ) (マ) (けたら村の(ナチレ) (になるぞ、しつかりやつてくれ
- 三、キシヤ() リョートーハンター())
- タンジョー() ニチエイドーマイ())
- リョコー() ケツセキトドケ())
- ゴダイゴテンノー())

讀ミ方

入學試験問題

- 七、所以
- 八、六郎の形見
- 九、耕地整理
- 一〇、會稽の恥を雪ぐ

解釋

- (一) 蜜蜂の群集生活を營むを得るは共同團結して勞働をいとはず團體の爲には身命ををしまざるによる
- (二) 大和國は久しき間皇都のありし地にして昔ながらの山河一木一草盡く上古を談せざるなし
- (三) 人生の長短は事業の大小を以て量るべく年齢の多少を以て量るべからず
- (四) 昨夜の風雨は名残なくをさまつてそよくと吹く風に海面はさゞ波を立ててゐる

算術科

入學試験問題

- (1) 次ノ式ノ計算ヲ行ヘ

$$(7834 \times 21) + (64925 \div 25) - 123.45$$
- (2)
$$\left(\frac{2}{3} + \frac{1}{7} + \frac{1}{2} \right) \times \frac{3}{4}$$
- (3) 三時間ニ四里行ク割ニテ十五里行クニハ何時何分カ、ルカ
- (4) 長サ一里ノ八分ノ五ナル道路ヲ其長サハ何時ニ當ルカ
- (5) 或學校ノ入學試験ニ於テ合格者ハ受験者ノ八分ノ五ニシテ合格者ノ數ハ百八ナリトシテ受験者ノ數如何

廣島縣立吳中學校入學試験問題

四十四年度

國語科

- (一) 左ノカナヲ適當ナル漢字ニナホセ
 ジユクレン セイトン チヤウシユウ セウタイジヤウ

廣島縣立吳中學校入學試験問題

チンチャク レンラク サツマガスリ ツエン ボクチク
バウセキ

(一) 左ノ字ヲカキトリ右ニヨミ左ニワケヲツケヨ

駐劄 高尚 發揮 輔弼 協贊 健勝 丹誠 喜捨
儉 檢 險 濫 檻 鑑

(三) 左ノワケ

- (イ) あたかも洋洋たる江流を見るが如き壯觀を呈することあり
- (ロ) 個人としても國民としても其の心の奥ゆかしきを感じせず
- (ハ) いささかも輕侮の念を有す可きにあらず
- (ニ) 身を殺して仁を成す
- (ホ) 原案のままに決議せり

算 術 科

(1) 次ノ計算ヲナシ

(1) $(\frac{5}{8} + \frac{3}{6}) \times \frac{5}{9}$

(ロ) $(\frac{3}{10} - \frac{3}{5}) \div 2\frac{2}{5}$

- (2) 或人所持金ノ七分ノ四ヲ費シタル後貳圓四拾錢ヲ得タリ依テ始メノ所持金ノ九分ノ五トナレリト云フ始メ何程ヲ有セシカ
- (3) 毎日1人45合アテニシテ2200人90日分ノ糧米アリ毎日1人5.5合アテニスレバ1500人ノ何日分ノ糧米トナシ得ベキカ
- (4) 午前八時ヨリ正午マデニ五里歩マシ割ニテ午後一時半ヨリ同六時二十分マデニ何程歩ムベキカ
- (5) 兒童何人カニ蜜柑3個ヅ、與フレバ28箇餘リ若シ5個ヅ、與フレバ16個不足スト云フ兒童ノ數如何

習 字 科

學者崇名立身之本

作 文 科

入 學 試 験 問 題

時ノ大切ナルコト

廣島縣立廣島商業學校入學試験問題

四十四年度

讀書科 (一時間半)

- (一) 左の漢字に片假名にて讀方を附けよ
村雨 吹雪 此の如し 招待 好都合
- (二) 左の語句を解釋せよ
輻重 祖先 縮圖 坐食す 座上の空談 千里比隣の今の世
- (三) 左の文を解釋せよ
(イ) 何事を如何なるものゝ書きたるかと讀みかねて上聞に達したり
(ロ) 二物相待つに非れば用を爲し難きを車の兩輪の如しといふ
(ハ) 折にふれてよみ出でさせ給へる御製なり

入學試験問題

- (四) 左の文字に誤ありや誤あらばこれを正せ
鐵テツを鍛キタふ。 樵シヤウ須スは滿洲屈指マンシウクシの炭坑タンコウなり。

作文科

時計

算術科 (二時間)

- (一) 車輪ノ周圍六尺ニサナルトキ四里二十四町五十一間五尺ヲ行クニ此車輪幾回轉スルカ
- (二) 或人大豆十二俵ヲ買ヒ入レシニ其後物價下落シタタメ二割五分ノ損ヲナシテ七拾六圓五拾錢ニ賣リ拂ヒタリト云フ一俵ノ元價ヲ求メヨ
- (三) 甲ハ或仕事ヲ十二日ニテ成シ得ベク乙ハ之ヲ二十日ニテ成シ得ベシ然ラバ此仕事ヲ甲ガ三日間働キテ其殘ヲ乙一人ニテナセバ幾日カカルカ
- (四) 車ニテ米ヲ運ブニ一回ニ十八俵ヅ、運ババ二十回カカルト云フ毎回二俵ヅ

入學試験問題

- 、多ク選バ、何回カカルカ
 (四) 長サ一丈ノ紐ヲ三筋ニ切ルニ其中ノ一筋ハ最モ短キモノヨリハ五寸長ク最モ長キモノヨリハ六寸短シ長サ各如何

書キ方 (楷書)

忠勇節操信
 義廉潔儉素

廣島縣立尾道商業學校入學試験問題

四十四年度

算術科

- (一) 次ノ式ヲ計算セヨ

$$2 - 1\frac{1}{5} - \frac{5\frac{1}{3} + 3\frac{3}{7}}{\frac{4}{5}}$$

- (二) 一日平均貳拾五錢宛費サバ十八日ヨラ無クナル可キ金高ヲ三十日間ニ使ハシニハ一日平均何程宛使フ可キカ
 (三) 郵便貯金ノ年利率ハ五分ナリ本年三月金貳拾圓也ヲ郵便貯金ニ附シ九月之ヲ引出サバ元利合計何程トナルカ但シ預ケ入レノ日ハ利子ヲ附セザルモノトス
 (四) 攝氏十五度ヲ華氏ノ度ニ直セ
 (五) 第一回ニ所持金三分ノ一ヲ使ヒタル後更ニ第二回ニ其ノ残りノ四分ノ三ヲ使ヒタルニ尙參圓殘レリト言フ其ノ使ヒタル金高ハ各回何程ナルカ

國語科

- (一) 左ノ語ノ讀方トヲ解釋ト記セ

廣島縣立尾道商業學校入學試験問題

入學試験問題

銀行券 匹敵 想像 價值 計畫

(二) 左ノ假名ヲ漢字ニ書キ換ヘヨ

めんみつ けいたい むざん ちよちく ふさい

(三) 左ノ文ヲ解釋セヨ

(イ) 遺詔を奉じて幼主を助け身ををふるまで一度も敵の侮を受けしめざりき

(ロ) 心のいらだつこと一方ならず思はずも「あー汽車はなきか馬はあらざる
か飛んでいたらん術もがな」と叫びたりとぞ

習字科

牧畜耕種造林染色 (但楷書)

作文科

開店を祝す (候文體)

歴史科

(一) 大寶律令

(二) 山法師

(三) 鎌倉時代の新宗派

(四) 藤原隆家

(五) 小野妹子

地理科

一、朝鮮ニ於ケル海港名十ヶ所ヲ舉ゲ名位置ヲ記セ

二、左ノ都會ニ付キ所在國名并ニ知ル所ヲ記セ

(一) 上海 (二) ブエノスアイレス (三) カイロ

(四) メルボルン (五) バーミンハム

理科

- (一) 雞卵ノ構造ヲ圖解セヨ
- (二) 單葉ト復葉トノ別ヲ例證セヨ
- (三) 空氣ノ成分
- (四) 寒暖計ノ種類

廣島縣立商船學校入學試驗問題

四十四年度

本科

讀書科

- 一、智識ヲ開キ道理ヲ知ルガ爲メニハ書物ヲモ讀マザルベカラザレドモ唯文字ヲ知ルノミヲ以テ學問トスルハ大ナル心得テガヒナリ文字ハ唯學問ヲナス爲メノ道具ナルノミ

入學試驗問題

- 二、明治維新ノ社會ニ大影響ヲ與ヘタルハ西洋思想ノ輸入ナリ貯蓄トハ貨財ノ使用ヲ節シ未來ノ必要ニ供スルヲ云フ勤勉刻苦讀書ヲ好ミ寢食ヲ廢スルニ至ル以上講讀
- 三、財産 約束 關係 發布 保護 以上書取

作文科

航海ハ島國ノ生命ナリ

歷史科

- 一、儒教、佛教ノ傳來ニ就キ知レル所ヲ記セ
- 二、南北朝分立ノ始末並ニ其年數ヲ問フ
- 三、左ニ就キテ知レル所ヲ記セ

流鏑馬 犬追物 外様大名 譜代大名 切支丹宗 踏繪

廣島縣立商船學校入學試驗問題

地理科

- 一、日本沿岸ニアル無線電信局所在地ヲ記セ
- 二、朝鮮ニアル三大貿易港ヲ記セ
- 三、左記ノモノニツキ知レル所ヲ記セ
 浦鹽斯德 マニラ ハンブルグ ニューカッスル パナマ運河

算術科

- (一) $(1 - \frac{1}{3}) \div (\frac{1}{2} + \frac{1}{3}) \times (2\frac{1}{4} - 1\frac{1}{3})$
- (二) 間口九間奥行八間ノ地所アラ此地所ノ間口ニテ奥行三尺ダケ道路ニ組入レラレタルキハ残ラノ坪數如何
- (三) 乗組員百五十人ニテケ月ノ航海ヲ爲スニハ米四十二石ヲ要ストイテ乗組員二百四十人ニテ七ヶ月ノ航海ヲ爲サシヨハ幾何ノ米ヲ貯フベキカ
- (四) 甲ハ九百四拾圓乙ハ壹千四百拾圓ヲ出シテ商業ヲナシ純益此ノ資本金ノ二

入學試験問題

割五分ヲ得タリ然ラバ之ヲ出資ノ高ニ應ジ分配セバ各ノ取分如何

理化學科

- 1 長サ單位ヲ米法ニヨリ順序ニ記セ
- 2 磁石ノ性質ヲ略記セヨ
- 3 空氣ノ成分ヲ記セ
- 4 石炭ノ種類ヲ記セ

英語科

一、次ノ問ニ英語(能ハザルモノハ邦語)ニテ答ヘヨ

- 1. Who are you?
- 2. What are you?
- 3. How old are you?

入學試験問題

4. Where is your school?
5. How many pupils are there in your school?
6. Do you like this school?

豫科

讀書科

入學試驗問題

- 一、都會ノ地ハ戸口稠密ナレバ空氣自ラ不潔ナルノミナラズ職業人ノ精神ヲ勞スルコト甚ダシ故ニ都會ニ住ムモノハ時々公園ナドノ草木ノ茂リタル廣地ニ出デ新鮮ナル空氣ヲ呼吸シ身體ヲ養ヒ精神ヲ休ムル必要アリ
- 二、事業ヲ擴張ス 饒舌 良藥ハ口ニ苦シ 日光水煙ニ映ジテ美觀限ナシ 危難

以上讀講

- 三、不完全 發見 費用 反對 掃除

以上書取

作文科

海

算術

入學試驗問題

- (1) $2,3456 + 0.56783 + 1.7532 - 0.9463 - 1.8057$
- (2) $(1\frac{1}{2} + \frac{1}{4}) \div (\frac{5}{6} - \frac{3}{4})$
- (3) 一冊八拾五錢ノ書籍七冊ト一冊拾九錢ノ雜誌十二冊トヲ買フニ五圓札二枚ヲ出シ釣錢貳圓拾五錢ヲ受取リタリトイフ釣錢ノ勘定ニ誤リナキカ若シ誤リ有ラバ幾何違フカ
- (4) 横濱ヨリ浦鹽斯德ヲテ九百二十七海里アリ毎時九海里ノ速度ノ汽船ニ乗リ四月廿八日午後一時ニ横濱ヲ出發セバ何月何日何時ニ浦鹽斯德ニ到着スルヤ

廣島縣立職工學校入學試験問題

四十四年度

算術科

- (1) $16.5^2 \div 12.566$ ノ商ヲ四捨五入シテ小数第三位ヲ求めヨ
- (2) 縦三尺二寸横一尺九寸ノ金屬板アリ今其四隅ヲ三寸角丈ケテ切取リ其各線ヲ折リ曲ゲテ箱ヲ造ルトキハ其體積幾立方ナルカ
- (3) 或人反物十二反ヲ參拾圓ニテ賣リ元價ノ二割五分ヲ利シタリト云フ一反ノ元價幾何
- (4) $\frac{135+63}{5+7} \times \left(3.25 - 1\frac{5}{6}\right) \div \left(5\frac{3}{8} \times 3\frac{2}{3}\right)$ ヲ分數ニ答ヘヨ
- (5) 職工七人毎日八時間宛働キテ七十五日間ニ出來上ル仕事ヲ同ジク職工十八人毎日九時間宛働カバ幾日幾時ヲ要スルカ但比例式ニテ解ケ
- (6) 0.1949分母32ナル分數ニ直セ但分子ハ小数第一位ニテ求め以下切捨ツルベシ

入學試験問題

注意 (1)(4)ノ二問ハ運算ノ順序ヲ明記シ(3)ハ算式ノ後ニ簡單ナル読明ヲ附スベシ其他ハ算式ヲ明記スベシ又答案ハ凡テ横書トシ各題共日本數字ニテ答ヲ記入スベシ又(4)(5)(6)番ハ赤色ヲ附ケタル紙ニ認ムベシ

國語科

入學試験問題

- 一、左ノ文句ニ讀方ヲ附ケ次ニ之ヲ解釋スベシ
 - 1 鬪鬪 2 焦確燠 3 輔弼 4 裁可栽培 5 燂 紹介
 - 照會 6 意匠工匠 7 建議 請願 8 涉獵す 9 永劫
 - 10 習性ともなりぬべし 11 成功の端緒 12 わりなき交り
- 二、左ノ字句中○ノ處へ適當ナル漢字ヲ入レヨ

偏○	障○	○	客○	豐○	符○	○	聞○	官○	○	戒○
○子	水○	○人	通○	活○	○別	破○	士○	○	○	中○

入學試験問題

シヨ
○油 ○○スシ

三、左ノ句ヲ解釋セヨ
うぐひすの麿相がましき初音かな

作文科

一、いや／＼お前には學校のことがあるではないか勉強せよ／＼私のことなどは
氣にかけんでもよい(候文ニナラセ)

二、槌(鎚)

歴史科

一、(イ)元祿時代ニ於ケル有名ナル畫家ニ名ヲ擧ゲヨ

(ロ)古事記トハ如何ナルモノカ

(ハ)參勤交代トハ如何ナルコトカ

二、明治二十七八年戰役ノ原因ヲ闡フ

三、奈良朝時代ノ美術工藝ニ就テ記セヨ

地理科

一、左ノ都市ノ所在地ヲ記セ

(イ)リヨン

(ロ)長春

(ハ)メキシコ

(ニ)リスボン

(ホ)ボンベイ

(ヘ)オッタワ

(ト)オデッサ

(チ)ケーブタウン

(リ)グラスゴー (ヌ)ボストン

二、獨逸ノ工業ノ盛ナル理由如何

三、我國ニ於ケル最高及最長山川ノ名各五ツ宛ヲアゲヨ

四、朝鮮ノ略圖ヲ描キ次ノ都港所在地ヲ記入セヨ

馬山浦

木浦

京城

元山津

仁川

釜山

平壤

五、地震ノ起ル原因如何

理科

入學試驗問題

廣島縣立職工學校入學試驗問題

四六

白紙

(一) 比重トハ何ゾ例ヲ舉ゲテ説明セヨ

(二) 電池ニツイテ知ル所ヲ記セ

赤紙

(三) 酸及あるかりヲ説明セヨ

(四) 哺乳類トハ何ゾ

自在畫

洋本トインキ壺(想像畫)

注意

一、鉛筆畫毛筆畫何レヲ撰ブモ差支ナシ

二、陰影ヲ施スハ隨意タルベシ

三、畫用紙ハ上下左右約一寸餘ヲ殘シテ書キ番號及姓名ハ左下部ニ縦ニ記入スベシ

四、畫用紙ハ横ニ使用スベシ

廣島縣立廣島高等女學校入學試驗問題

四十四年度

講讀

一、國家萬代富強の基なるべき幾百の船は山なす浪を渡り外國と通ひて彼我の産物を交易し限りなき大海原を廻りて盡くる事なき漁獵の利を獲べし思へば皇國の富ほど世に類ひ稀なるものはあらじ

二、陋習 有爲の士 さもあらん 優柔不斷にして時機を失ふ

書方

マウセンをシク カツラブシ チャワン イカ(魚ノ名)

クワンゲイクワイ

廣島縣廣島高等女學校入學試驗問題

四七

綴方

海

算術科

入學試験問題

- (1) 98789×87 ヲ計算セヨ
- (2) $3384135 \div 479$ ヲ計算セヨ
- (3) 五錢白銅貨十三枚ト貳拾錢銀貨九枚トヲ以テ一個參拾五錢ノ品何個ヲ買ヒ得ルカ
- (4) 或人所有金貳千七百圓ヲ三子ニ分ツニ長子ニハ其九分ノ四次子ニハ長子ノ八分ノ五末子ニハ其殘ヲ與ヘタリ各何程ヲ得ルカ
- (5) 一時間ニ一里十八町三十間ヲ進ム人力車ニ乘リテ八里二町四十間ヲ行クニハ何時何分ヲ要スルカ
- (6) 分數アリ其分子ハ七ニシテ之ヲ小數ニ直セバ0.0875トナルト云フ如何ナルカ

分數ナルカ

- (7) 甲乙二船同時ニ東港ヲ發シテ西港ニ航セシニ甲船ハ乙船ヨリモ五時間早ク着ケリ而シテ毎時ノ速サ甲船ハ十五海里乙船ハ十二海里ナリ東西兩港間ノ距離ハ幾何ナルカ
一ニハ運算ト答 三四五六七八ニ運算ト答トヲ記セ

習字科

盛年重ねて來らず一日再び晨なり難し

吳市立高等女學校入學試験問題

四十四年度

國語科

一、左ノ漢字ニ假名ヲツケヨ

吳市立高等女學校入學試験問題

入學試験問題

入學試験問題

船渠 根據地 獻立 鹽梅 大塔宮 烏帽子

二、左ノ假名ヲ漢字ニ改メヨ

バウセキ セイゾウダカ アキノクニ チヨチクギンカウ
セイケツ

三、左ノ語ヲ講讀セヨ

機敏 模範 新築 落成 花客 終日

四、左ノ文章ヲ解釋セヨ

平常質素を旨とすべきは終身處世の上に於て俗人にも最も大切なることを待たず

五、五十音中左ノ行ヲ平假名ニ改メヨ

アイウエオ ヤイユエヨ ワキウエヲ

作文科

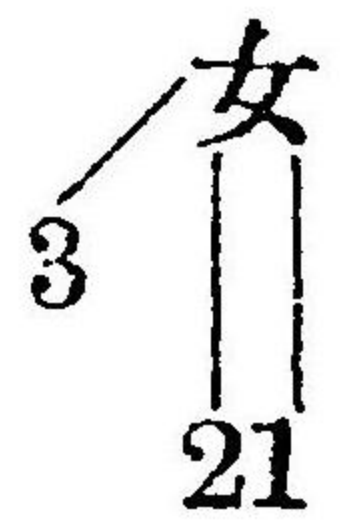
入學ノ目的 (口語體)

習字科

日本のさくら

左ノ字ノ運筆順序ヲ問フ

花耳方デ



算術科

(1) $4\frac{5}{6} - 2\frac{2}{3} + 7\frac{1}{2} \times \frac{10}{3}$ ヲ算セヨ

(2) 二丈八尺ノ反物ヨリ共七分ノ五ト二十八分ノ三トヲ切リ取リタリ残り何尺ナルカ

(3) 車ニラ米ヲ運ブニ一回ニ十八俵ヅツ運ベバ二十回カ、ルト云フ毎回ニ俵ヅツ多ク運ベバ何回カ、ナルカ

入學試験問題

- (4) 或ル書籍ヲ定價ノ八割五分ニテ買ヒタルニ壹圓五拾錢拂ヒタリ此書籍ノ定價何程

廣島高等師範學校附屬中學校入學試験問題

四十四年度

算 術 科 (其1)

- (1) 兄弟アリ其所有金合セラ貳百四拾六圓ニシテ兄ガ弟ニ拾七圓ヲ與フレバ兄弟ノ所有金相等シナルト云フ各ノ所有金何程ナルカ
- (2) 木綿七反ニツキ八圓五拾錢ノ割ニテ三十六反ヲ買入レ之ヲ賣ラテ九圓ヲ利センヨハ一反何程ニ賣ルベキカ
- (3) 或人定價參圓五拾錢ノ書籍ヲ買ヒ五圓札ヲ渡シタルニ釣錢壹圓七拾八錢ヲ得タリト云フ然ラバ定價ヨリ何割引ナルカ
- (4) 當校ノ入學志願者數本年ハ三百三十名ニシテ前六ケ年(當校開校以來)ノ平均ヨリ二割ノ増加ナリ開校以來ノ志願者總數(七ケ年分)幾許ナルカ

入學試験問題

- (5) 一冊二十六枚ノ雜誌ヲ同ジ人ニ當テラテ八冊ヲ郵送セントスルニ如何ナル方法ニテ送ルガ最モ僅カノ郵税ニテスムカ又其郵税ヲ問フ但普通小包郵便料ハ二百枚ヲテ八錢四百枚ヲテ拾貳錢ニシテ通常郵便ニテハ雜誌ハ三十枚又ハ其端數毎ニ貳錢ノ料金を要ス

算 術 科 (其11)

- (1) $\{45.78 + (325 - 287) \times 0.43\} \div (47.5 - 39.7)$ ヲ計算セヨ
(小數第二位未滿四捨五入)
- (2) $\frac{7}{15} \times \left(8\frac{1}{5} - 5\frac{3}{4} + \frac{2}{3}\right) \div 4\frac{5}{18}$ ヲ計算セヨ
- (3) 次ノ寄セ算ヲ行へ

5里	28町	58間	1尺
3	19	37	4
8	30	21	3
	9	46	5

入學試験問題

入學試験問題

- (4) 丙法長サ三尺一寸五分幅一尺七寸五分深サ一尺四寸七分ノ箱ノ容量ハ何石何斗何升ナルカ但一升ハ六萬四千八百二十七立方分ナリ
- (5) 十六輛荷車ガ毎日十回通ヒテ六日間ニ運ビ盡スベキ火藥ヲ十五輛ノ荷車ガ毎日八回通フ時ハ幾日間ニ運ビツクスルカ但一輛ニ積ム量ハ前後相等シキモノトス
- (6) 子供一人ノ儲賃ハ大人一人分ノ三分ノ一ニテ大人六人子供二人ニ拂フ一日ノ儲賃四圓ナルトキハ大人子供各一人ノ賃錢何程ナルカ
- (7) 甲乙兩人ノ本日現在ノ貯金高ヲ取調ベタルニ甲ハ五拾六圓參拾錢乙ハ參拾參圓八拾錢ナリ來月ヨリハ甲ハ其收入ノ九分ノ一ヲ乙ハ同ジク六分ノ一ヲ貯金スルコトト定ムルトキハ何ヶ月ノ後兩人ノ貯金高相等シクナルカ利息ナシトシテ計算セヨ但一ヶ月ノ收入甲ハ四拾五圓乙ハ參拾九圓ナリ
- (8) 廣島停車場ト巴斐停車場トノ間ヲ往復スル甲ハ二時二十分間乙ハ二時間ニ要ス今兩停車場ヨリ同時ニ相向ツテ出發スルトキハ何分間ノ後ニ兩人相會

入學試験問題

スルカ(分未滿ハ分數ニテ出セ)

- (9) (イ)一軒ハ何町何間ナルカ
- (ロ)一町四方ハ何町歩ナルカ
- (ハ)一海里ハ約何町ナルカ
- (ニ)一封度ハ約何匁ナルカ
- (ホ)一立ハ約何合何勺ナルカ

國語科

難語句

一、左ノ語ノ右ニヨミガナラツケ下ニセツメイラツケヨ

- 外様大名 御稜威 公曉 千里比隣 需要供給 正倉院
- 遠賀川

入學試験問題

二、左ノ語ノ下ニ説明ヲツケヨ
のどか おびやかす いそしむ

文章解釋

左ノ三ツノ文ノ意味ヲカケ

- 一、商業ニ從事スルモノハ常ニ花客ノ嗜好ヲ考ヘ流行ノオモムク所ヲ察セザルベカラズ
- 二、二瀑相並ヘテ雄ヲ争ヒ其響萬雷ノ一時ニ落ルガ如ク附近數百歩ノ地ニアリテハ器ニ盛レル水常ニ波紋ヲ生ズ
- 三、夜は明けた嵐は止んだ波は重たい頭をしきりに投げて居るがそれもやがて穩かになりさうである

書取

一、左ノ假名ヲ漢字ニ改メヨ

1 ヘウメンノサウシヨク 2 シウギキキ 3 アカホラウシ

二、左ノ語句ヲ書取ラシム

1 異口同音 2 瓦斯 3 片言隻句 4 ワスレテシマツタ

習字科 (楷書四字宛二行)

學問運動正直勤勉

作文。復文

左ノ口語文ヲ文語文ニ改メヨ

- 一、モウスコシデ オクレル トコロダツタ
- 二、ワレワレガ マモラ子バ ナラナイ キソクト イツタラ マヅ ドンナモノダ
- 三、シヨウト オモウテ デキナイコトガ アラウカ

入學試験問題

自作文

(文語體片假右)

運動ノ必用

私立修道中學校入學試験問題

四十四年度

國語科

第一問 左記ノ文章ヲ解釋セヨ(問題ハ書取ルニ及バズ)

遠き慮なければ必ず近き憂ありされど餘り小さき事にまで遠き將來を慮るは却て心を苦しめて益なし現在の職務に忠實なれば上下の愛敬信用その身に集り心廣く體ゆたかなり是即ち遠きを慮る所以なり

第二問

(イ)兩虎共に闘へば勢共に生きず

入學試験問題

(ロ)水魚の交

第三問 左ノ假名ヲ漢字ニ直セ

(イ)ミクマリジンジャ (ロ)モハン (ハ)コンダテ (ニ)カラマツ

(ホ)ヲットセイ

第四問 左ノ漢字ノ右傍ニ讀方ヲツケヨ

(イ)輔弼 (ロ)爪弾 (ハ)船渠 (ニ)揀車 (ホ)樟腦

作文科

父母ノ恩 (文體隨意)

習字科

活潑精神 常存健康 身體

算術科

入學試驗問題

- (1) 或中學校ノ生徒ハ一ヶ月七圓五拾錢ノ諸費ト一ヶ月十月ノ書籍及被服料トヲ要スト云フ此人五ヶ年ノ課程ヲ卒業センニハ幾何ノ金ヲ要スルカ
- (2) 金七千六百圓ヲ三子ニ分與スルニ長子ハ次子ノ二倍ヨリ貳百八拾圓少ク次子ハ末子ヨリ參百圓多シト云フ各子ノ所得如何
- (3) 成人所持金ノ $\frac{1}{3}$ ヲ費シ次ニ其殘ノ $\frac{2}{5}$ ヲ費セシニ尙參拾五圓殘レリト云フ始メノ所持金如何
- (4) 一日ニ五分三十秒ヲ進ム時計アリ今年正午ニ合セラクトキハ翌日午後四時ニハ此時計ハ何時何分何秒ヲ指スカ
- (5) 次式ヲ計算セヨ
- (ア) $(\frac{8}{16} \times 1 \frac{5}{12}) \div (\frac{6}{7} - \frac{3}{8})$
- (イ) $\{ (5.15 + 3.736) \times 2.75 - 9.45 \} \div 0.4$

私立山中高等女學校入學試驗問題

四十四年度

本科三年及實科二年

左ノ勅語ヲ解セヨ

國體ノ精華

本科二年

左ノ勅語ヲ解セヨ

恭儉己レヲ持シ

本科二年

國語科

入學試驗問題

一、左の文の解釋をなせ

雄健剛勇は日本人民古よりの稟性なり、されば其の教育法だに宜しきを得

私立山中高等女學校入學試驗問題

たらんには、今の世の人たりとも、最も優れたる、航海者となり得べき事は決して疑なし

二、左の文の讀方及び解釋をなせ

- 1 文詞の流麗なる實に國文學中の傑作なり
- 2 宮のさまいと清らかなるに拜殿などすがくし
- 3 良將の下に臆兵なし

三、書取

チヨクゴ オウセツシヨ シンジツ デンポウ ヒバチ
 ヨビリン ジゼン

作文科

入學せんとする學校の模様を問ひ合する文

文法科

入學試験問題

左の文中名詞と動詞とを撰びわけよ

- 1 金剛石も磨かすば玉の光は添はざらむ
- 2 猫は花下に眠り鳥は梢に囀る

歴史科

- 一、桓武天皇ノ二大御事業ヲ問フ
- 二、延喜時代ニツキテ記セ
- 三、左ノ事項ニツキ知ルコトヲ記セ

空海 山部赤人 道鏡 小野道風 藤原時平 藤原賴長

習字科

樹靜ならむと欲すれども風止まず
 子養はむと欲すれども親待たず

右ヲ四行ニ書スベシ

數 學 科

- (1) $\{(3.14 - 1.062) \times 1.5\} \div 2.56$
小數點下ニ位迄ヲ以下四捨五入セヨ
- (2) 米五斗俵ト四斗俵トヲ合セテ三斗俵石數百二十三石アラ各幾俵ナルカ
- (3) 三里十七町五十四間アル道路ノ兩側ニ樹木ヲ植エントス其數幾本
ヲ粟スルカ
- (4) 工夫アラ一ト事ノ八分ノ三ヲ十五日ニ成セリ然ルトキハ殘業ヲ成就スルニ
ハ幾日ヲ粟スルカ

理 科

- 1 植物ノ莖ノ役目ヲ問フ
- 2 植物ノ種子散布ノ有様及ビ其散布目的ヲ問フ

入 學 試 驗 問 題

- 3 蜜蜂ニツキテ知レル所ヲ述ブベシ

圖 畫 科

- 一、書籍 (思想畫)

地 理 科

- 一、我國ノ二大山系及五大山脈ヲ問フ
- 二、軍港ノ所在地ヲ舉ゲヨ
- 三、左ノ事項ニツキ知ル所ヲ記セ
媽宮 國分 赤穂 別府 足尾

裁 縫 科

- 一、本身單前縫

私立山中高等女學校入學試驗問題

本科三年

國語科

入學試験問題

- 一、左の文の講義をなせ
茶の湯の本意は主客の秩序を正し行住進退の作法を定めて湯稚清閑の交遊法を教ふるに外ならず故にその精神に通ずることを得ば必ずしもくだくだしき儀式を學ぶには及ばざるべし
- 二、左の文の讀方及意義を問ふ
勝つて胃の緒をしめよ
大海は塵をえらばず
千丈の堤も蟻の穴を以て潰ゆ
- 三、書取
テイシヤジョウ ハクランクワイ タイワンタウ デンキトウ
ケイウン ケンチク ミン ショウユ

文法科

- 一、九品詞の名をあげ各例二つづゝを示せ
- 二、五十音圖をかけ

作文科

櫻 (記事文)
誕生日を祝ふ文 (日用文)

歴史科

- 一、徳川八代將軍吉宗ノ事蹟ニツキテ記セ
- 二、下ノ關係約ヲ問フ
- 三、寛政ノ治ニツキテ知レル所ヲ記セ

習字科

天は富貴を人に與へずしてこれをその人の働にあたふ玉琢かざれば器を成さず人學ばざれば道を知らず

右ヲ四行ニ書スヘシ

數 學 科

入 學 試 驗 問 題

(1) $2.05 - 1\frac{3}{5}$
 $\frac{4}{5} - 1\frac{5}{6}$
ヲ簡單ニセヨ

(2) 九段ノ田地ヲ四日間ニ耕サントスルニハ人夫六人ヲ要ス此割合ニテ二町七段ノ田地ヲ三日間ニ耕サンニハ人夫幾人ヲ要スルカ

(3) 商人アリ或物品ヲ貳圓六拾四錢ニテ賣ルトキハ一割二分ノ損失アリ若シニ割ノ利益ヲ得ンニハ幾何ニ賣ルベキカ

(4) 年利八分ニテ金若干圓ヲ借リ入レ九ヶ月間ニ元利合計百貳拾七圓貳拾錢ヲ拂ヒタリト云フ元金幾何ナルカ

理 科

- 1 植物ノ根ノ役目ヲ問フ
- 2 保護鳥トハ如何ナルモノヲ云フカ並ニ保護鳥ノ例ニツテ學ブヘシ
- 3 左ノ問ニ答ヘヨ
 - 1 永久齒ノ數
 - 2 永久齒ノ種類
 - 3 永久齒ノ各種類ノ役目

圖 畫 科

一、硯ニ筆 (思想畫)

地 理 科

入學試驗問題

私立山中高等女學校入學試驗問題

七〇

一、アジャ大陸ニ於ケル主要ナル山脈ヲ擧ゲヨ

二、楊子江ニツキ知ルコトヲ記セ

(イ)香港 (ロ)奉天 (ハ)シンガポール (ニ)漢江 (ホ)死海

(ヘ)スエズ (ト)バミル高原 (チ)シドニー (リ)ケープタウン

右之各地名ニツキ知レル所ヲ記セ

裁縫科

一、本身裕前縫

實科第二學年

國語科

一、左の文の講義をなせ

茶の湯の本意は主客の秩序を正し行住進退の作法を定めて温雅清閑の交遊法を教ふるに外ならず故にその精神に通ずることを得ば必ずしもくたぐし

儀式を學ぶに及ばざるべし

二、左の文の讀方及び意儀を問ふ

勝つて胃の緒をしめよ

大海は塵をえらばず

千丈の隄も蟻蟻の穴を以て潰ゆ

三、書取

テイシヤジヨウ ハクランクワイ タイワンタウ デンキトウ

ケイラン ケンチク ミツ ショウユ

文法及作文科

本科三年と同問題

歴史科

一、桓武天皇ノ二大御事業ヲ問フ

私立山中高等女學校入學試験問題

七一

- 二、徳川八代將軍吉宗ノ事蹟ニツキテ記セ
- 三、下ノ關ノ條約ヲ問フ

習字及數學科

本科三年と同問題

理科

- 一、火の起し方につきて最もよき方法を述べよ
- 二、洋食に多く香料を用ふるは何故か
- 三、時候の變り時にヲルを着用するは何故か

圖畫科

一、硯ニ筆 (思想畫)

裁縫科

一、本身袷半身縫へ

入學試験問題

廣島縣私立教育會設立講習所

四十四年 辰

第一學年

國語科

入學試験問題

- 一、講讀
獎勵 諸般の事業 將來 書肆 固有の道
- 二、書取
ギンガハドケイ シンポ ダンタイ ケンゼン コンナン
- 三、左の漢字を用ひて各一つづゝ熟語を作れ
屋 命 會 惑 寄

算術科

入學試驗問題

- (1) 羅紗二丈五尺ノ代金貳拾壹圓ナルトキ五丈二尺ヲ四拾五圓ニテ賣ラバ損益何程ナルカ
- (2) $(7\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 5\frac{1}{3}) \times (5 - 3\frac{2}{7})$
- (3) 成人所有金ノ $\frac{1}{5}$ ニテ家屋ヲ買ヒタルニ四千八百圓殘レリト云フ所有金ハ幾ラナルカ
- (4) 職工ガ或仕事ニ取掛リ15日ニテラン $\frac{1}{5}$ ヲ仕上タリコノ仕事ヲ全ク仕上ラズルニハ尙幾日カハルベキカ
- (5) 成人金八拾五圓ヲ月利一歩四厘ニテ貸シ五圓九拾五錢ノ利ヲ得タリト何ク月貸セシカ

第二學年補欠試驗

修身科

- 一、「恭儉己レヲ持シ」トハ如何ナル意義ナルカ
- 二、朋友間ノ道ヲ問フ

國語科

入學試驗問題

- 一、空氣の清爽 幕府の末路 拔群の働 創立以來
感激措く能はざる所なり
右講讀
- 二、テイチイ クワンゲイ メイジシン スヤキのウエキバチ
ヒツキヤウ 右書取
- 三、左の漢字を用ひて熟語各一つづつを作れ
疑 逆 是 推 駕

算術科

入學試驗問題

- (1) 音響ハ一秒間ニ 330 米ノ速サニテ傳ハルトスレバ音響ガ二里八町ヲ行ク時間ヲ計算セヨ
- (2) 一籠 35 錢ノ蜜柑ヲ 50 錢ダケ買ヒタルニ一籠ト 30 個トヲ得タリ此割ニテハ一籠幾個入ナルカ
- (3) 四十五日間ニナスベキ工事ヲ受負ヒ五十五人ノ工夫ヲ毎日八時間ヅ、使役シタルニ二十五日間ニ其半ヲナシタルノミナリ同ジ人数ヲ用ヒテ豫定ノ期ヲ達ヘザラントスルニハ毎日ノ就業時間ヲ幾時間増スベキカ
- (4) 次ノ式ヲ計算セヨ

$$0.257 \div \frac{29}{45}$$

地理科

- 一、我國ノ石炭産地ヲ問フ

- 二、左ノ項ニツキ知レル所ヲ記セ

長春 マルセーユ

歴史科

- 一、佛教ノ傳來ニツキ述ベヨ
- 二、五ヶ條ノ御誓文ヲ問フ

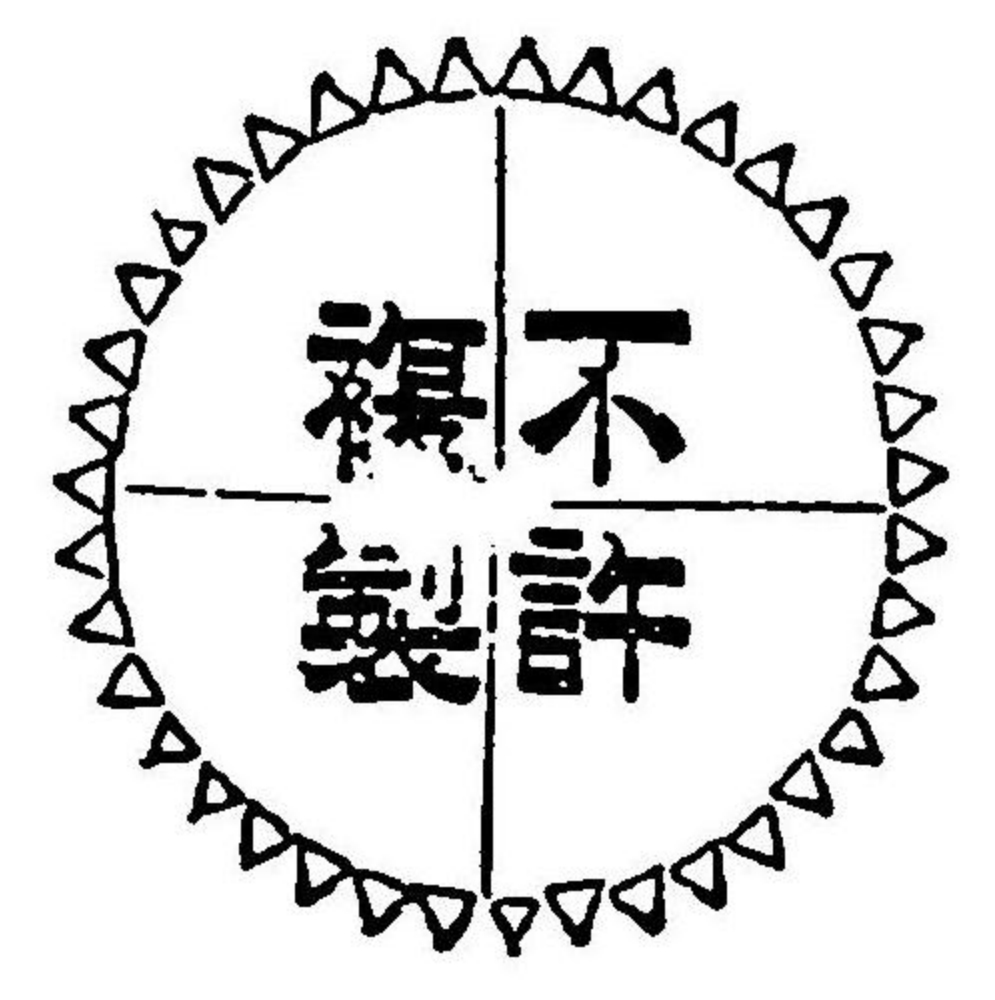
理科

- 一、保護色トハ如何
- 二、寒暖計ニツキテ知ル所ヲ記セ

入學試驗問題

268
313

明治四十四年九月十五日印刷
明治四十四年九月二十日發行



編纂者兼
發行者

大阪市東區南久太郎町三丁目

鈴木常松

印刷所

大阪市西區阿波座二番町一番地

堀越印刷工場

印刷者

大阪市西區阿波座二番町一番地

堀越幸

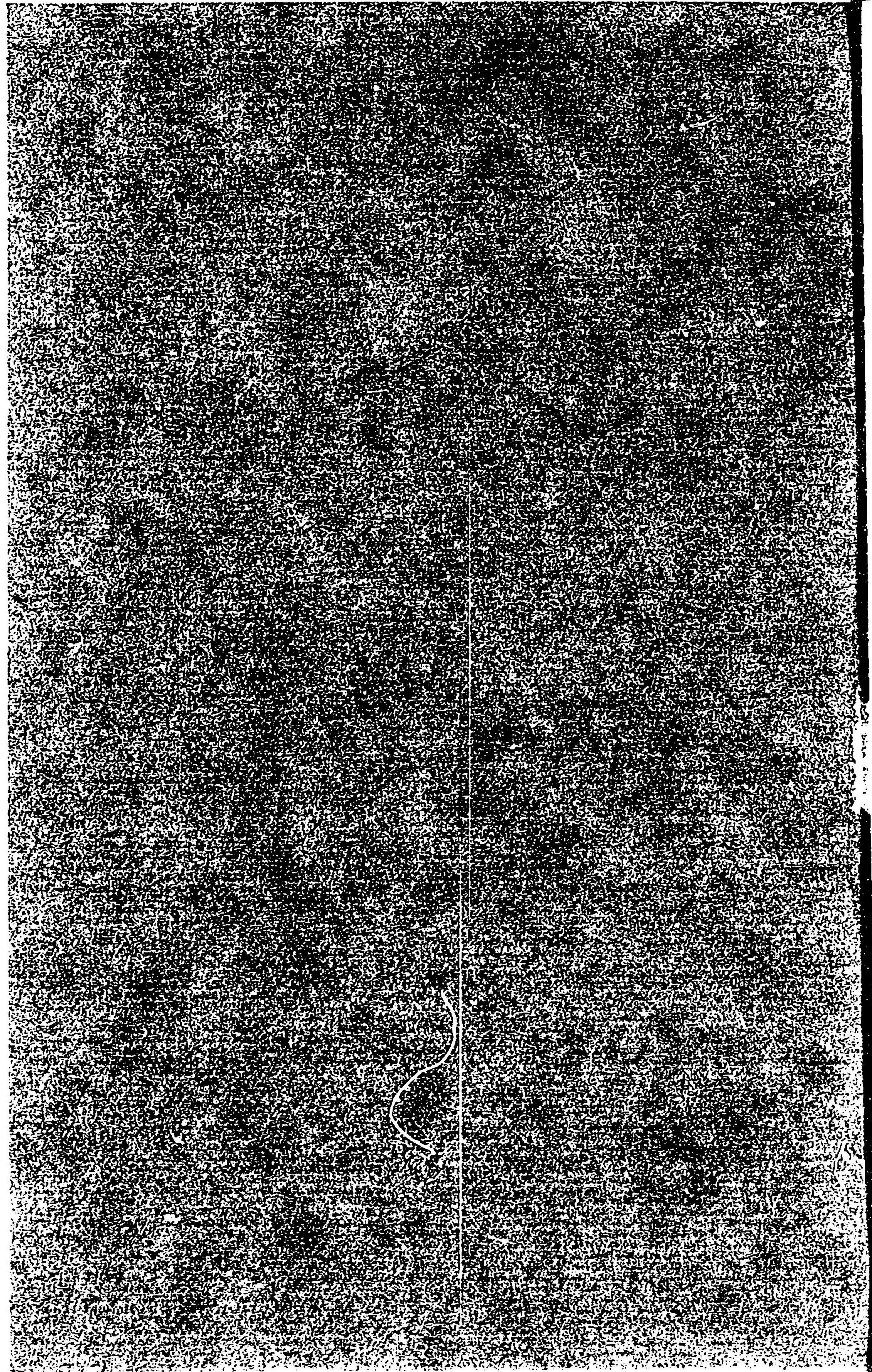
發賣所

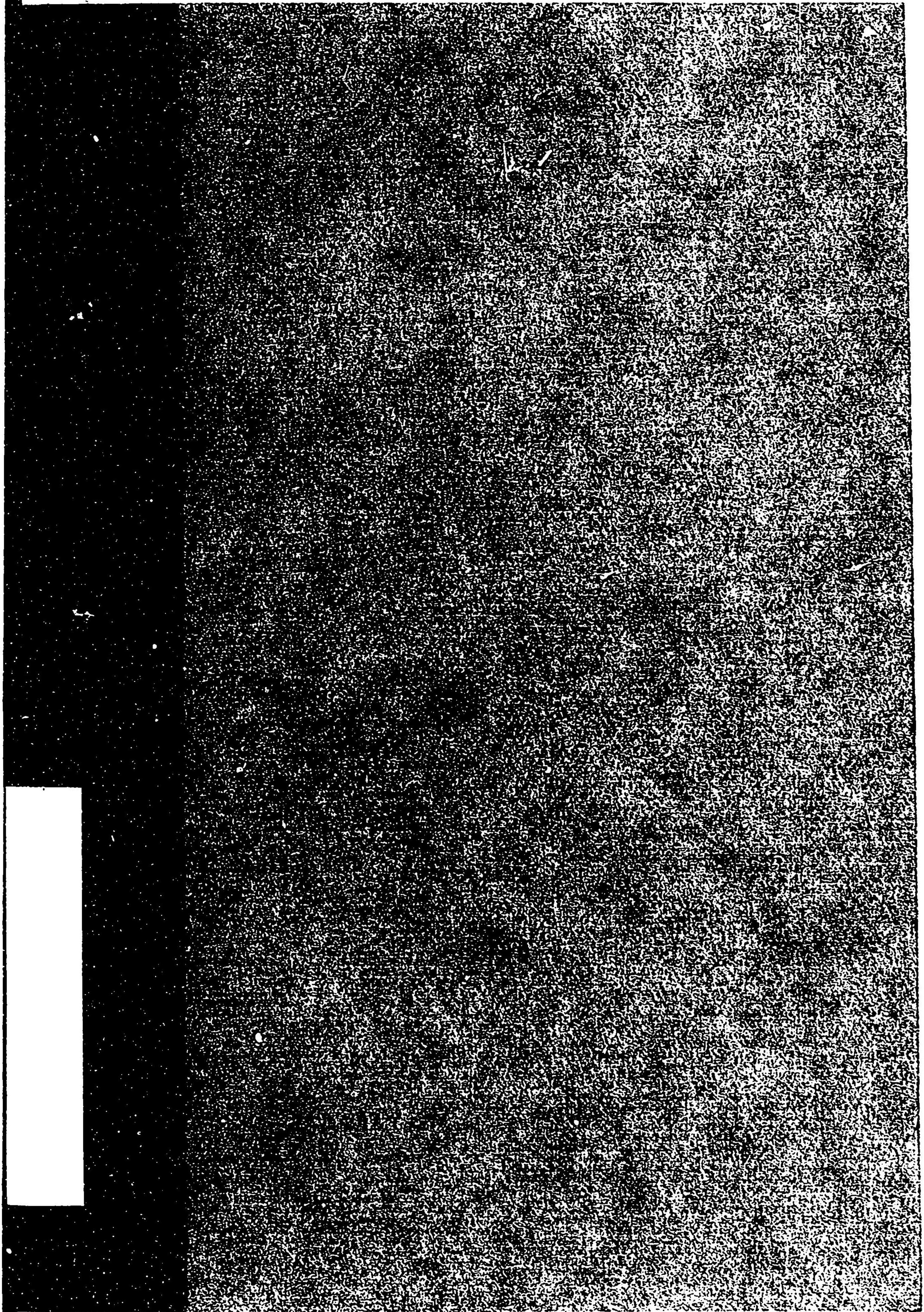
廣島市鹽屋町八番邸

積善館支店

振替貯金口座大阪二〇五一番
電話特長三百五十番

\$





特 5 1

392

44年
広島県 入学試験問題集

国立国会図書館

049543-000-1

特 5 1 - 3 9 2

広島県各中等学校入学試験問題集 明治44年度

鈴木 常松 / 編

M 4 4

BEM-0223



