

135
5
867

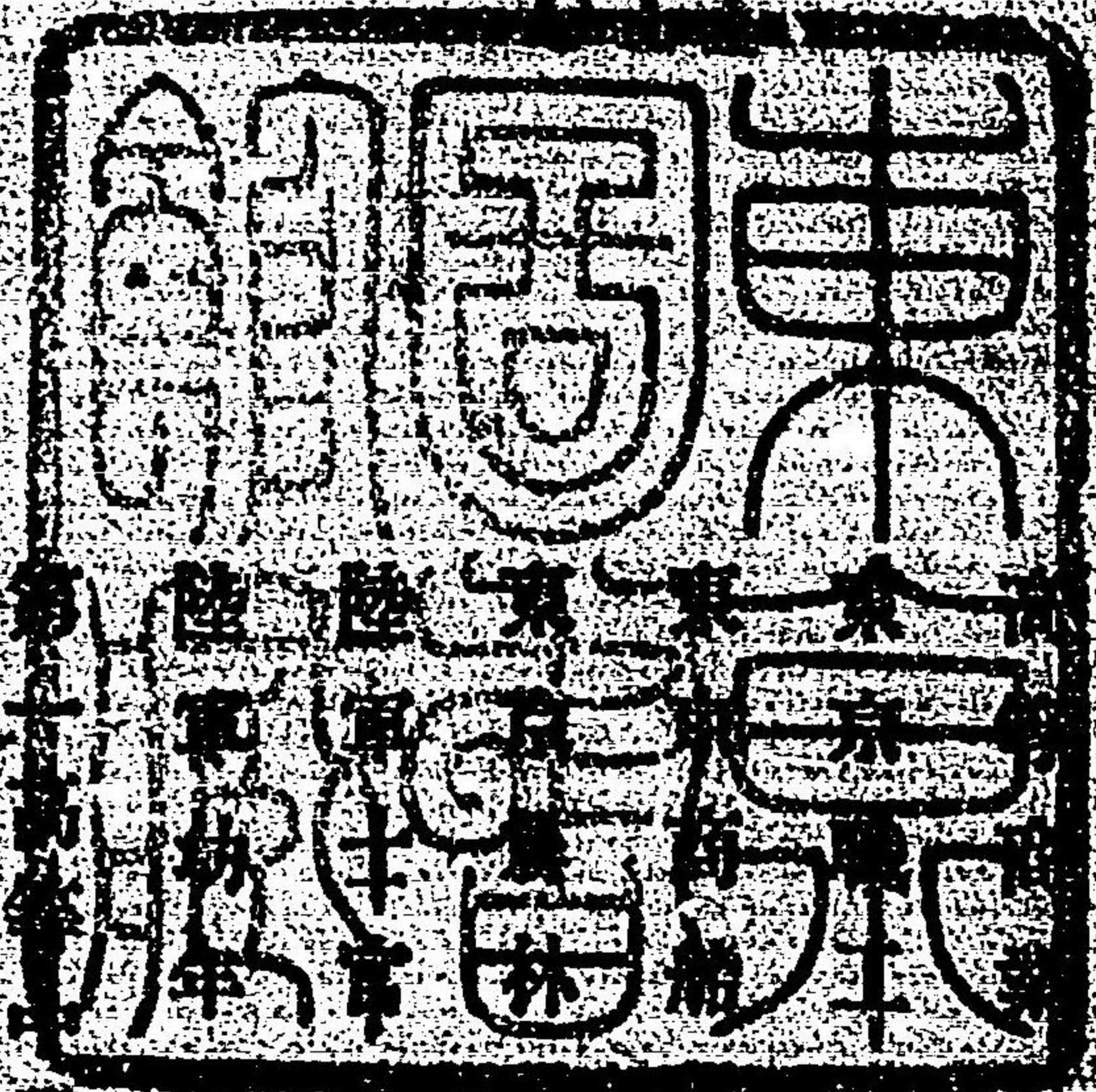
明治廿二年實行

各官立
學校
入學
試驗
問題
全

附官立學校要覽

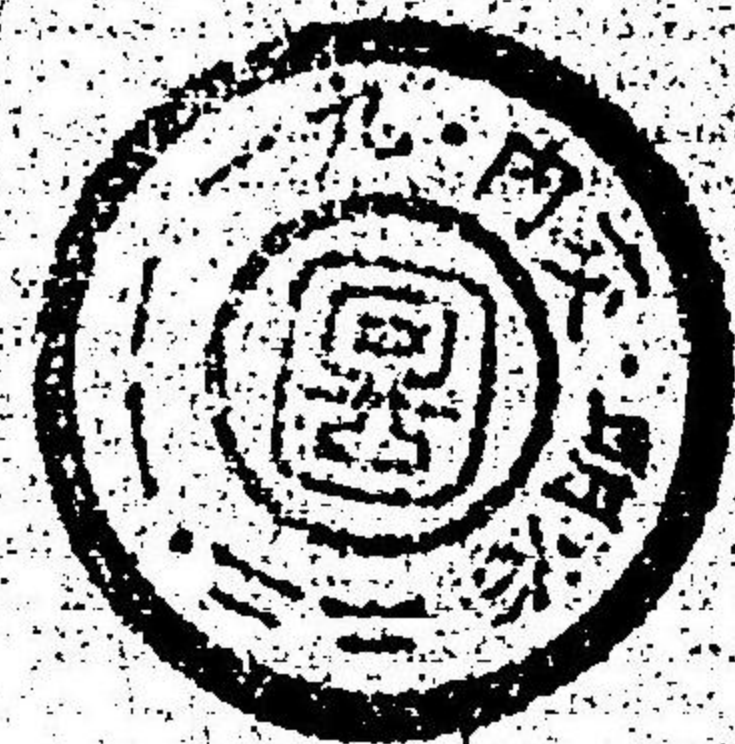
發行所有斐文閣

特50



東京美術學校
第一美術科
繪畫科
彫刻科
工藝科
建築科
設計科
書畫科

目次



一頁
三十七頁
四十四頁
五十頁
五十九頁
六十九頁
七十五頁
八十八頁

帝國大學

名稱及學科

Table listing Imperial Universities (東京帝國大學, 神戶帝國大學, etc.) with columns for name, school type (e.g., Law, Medicine, Engineering), and duration.

Main table listing various schools (e.g., Tokyo Commercial School, National Institute of Education) with columns for school name, type, and duration.

名稱及學科

Main table listing provincial schools (e.g., Hokkaido Agricultural School, various military academies) with columns for school name, type, and duration.

合計

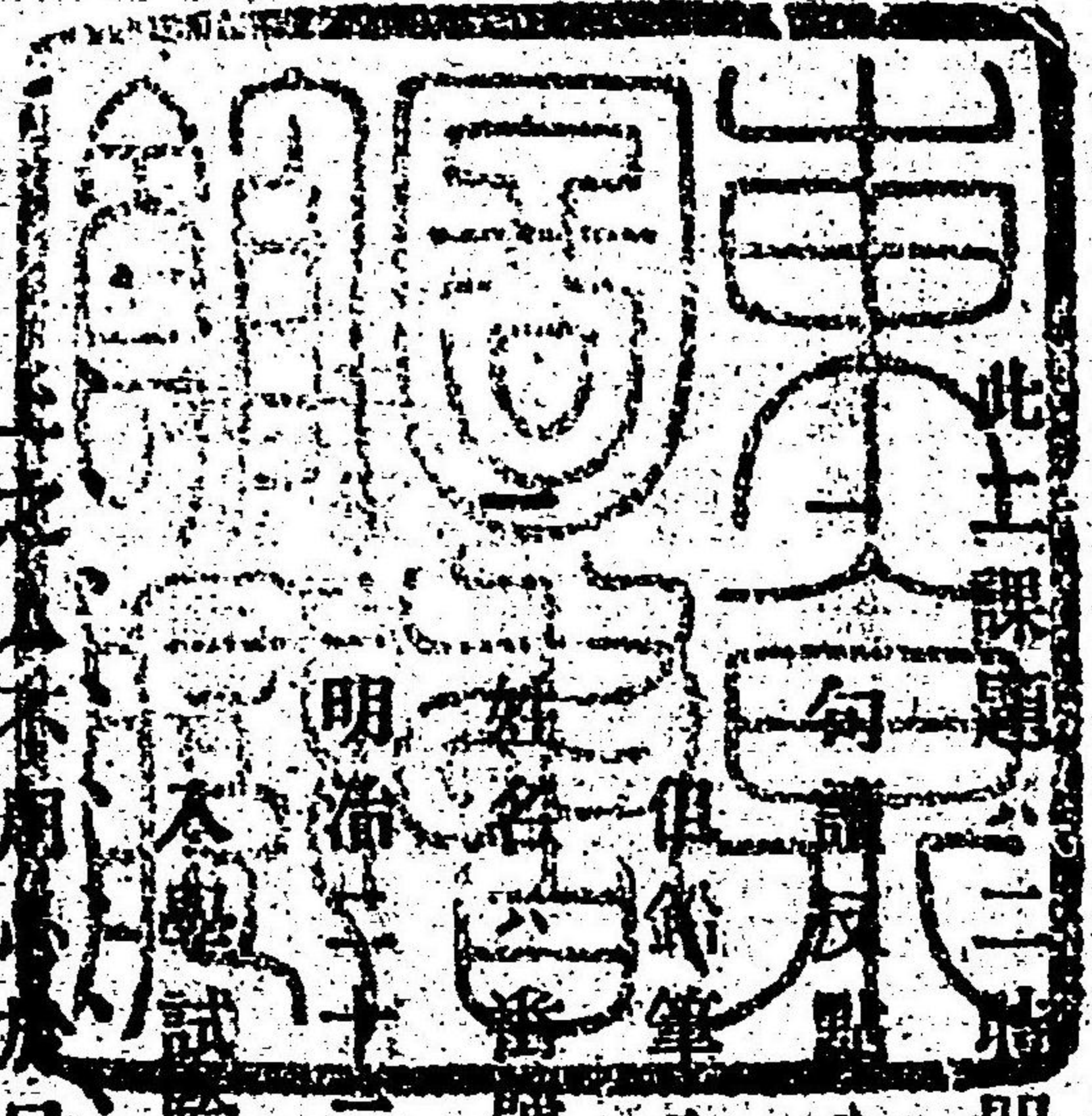
合計

各官立學校入學試驗問題集

高等商業學校

第 號

No 23/32 / 22



此土課題... 明治三十三年七月

取租稅以資其私而已加之相家之專權其私采封邑所在大牙以妨礙吏治... 假使有公廉勤幹者不能盡其職分也是以拜國司者多不欲往徒遣其下僚... 代往或因其地方... 代任所謂目代也目代以監稅兼捕盜故謂之追捕使

(日本政記)

是追捕使之名所由而起也

一 句讀反照ヲ施シ、點ノ部ヲ解釋スヘシ 第 號

明治二十二年七月

入學試驗豫科生漢文課題(第二)

(文章軌範)

或曰陽子不求聞而人聞之不求用而君用之不得已而仕守其道而不變何子過之深也愈曰自古聖人賢士皆非有心求於聞用也閱其時之不平人之不達得其道不敢獨善其身而必以兼濟天下也孜孜矻矻死而後已故禹過家門不入孔席不暇暖而墨突不得黔彼二聖一賢者豈不知自安佚之爲樂哉誠畏天命而悲人窮也

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO

YOKA

JULY, 1889.

PHYSICS.

(1 hr.)

1. Can the perfect exhaustion of air be effected by means of common air pump? If not, explain why. 2. Explain in what way can you find out the pitch of a given musical sound. 3. Describe a form of maximum thermometer.

此問題ハ二時間ヲ限ル

第 號

一 式及答ハ餘白ハ書スヘシ 但シ鉛筆ニテ記スルヲ許サス

一 姓名ハ番號ノ下ニ書スヘシ

明治廿二年七月

入學試驗豫科生算術問題

第壹 米四拾八俵ヲ壹俵ニ付參圓貳拾五錢ノ割ニテ買ヒ是ヲ不殘賣
ツルニ原價ノ拾三分ノ貳ヨリ六拾圓多シ利ヲ得タリト云フ由テ問

三

ツ壹儀ノ賣價如何

第貳 甲乙ノ技師アリ一工事ヲ爲スニ甲ニテハ拾日乙ニテハ拾貳日

ニ成ルト云フ今此事ヲ兩人合力メテ三日働キ甲病氣ニテ休業シ乙

一人ハ二日働キ後又丙來リテ是ヲ助ケ二日ニテ成就セリ由テ問フ

丙一人ニテ此事ヲ爲ス時ハ幾日ニ成ルヘキヤ

第參 或人英國人ニ金ヲ貸スニ金參拾圓ニ付一ヶ月ノ利金七拾五錢

ヲ取ムヘント約ス今元金貳百七拾圓ヲ七ヶ月貸シテ其利金四拾七

圓ト英貨壹シリングトヲ取ムト云フ由テ問フ我壹圓ハ英貨ノ幾

ニシリングトニ當ルヤ

第四 人アリ道程六百參拾里ノ所ヲ旅行スルニ汽船汽車馬車人力車

及徒歩ニテ行ケリ其割合ハ四里汽船ニ乘レハ參里馬車ニ乘リ六里

汽船ニ乘レハ五里馬車ニ乘レリ而シテ又歩行ノ里數ハ汽船ノ里程

ヨリ九里少シ人力車ノ里數ハ馬車ノ里數ヨリ拾五里多シト云フ由

テ問フ各里數如何

第五 矩形ノ地面アリ其間口ハ與行トハ七ト五トノ如シ今間口ヲ邊

トナシテ正方形トスレハ其坪數地積ヨリ貳百貳拾四坪ヲ増シ與行

ヲ邊トナシテ正方形トスレハ百六拾坪ヲ減メト云フ然レ時ハ此地

面ノ間口與行各幾何

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

YOKA.

JULY, 1889.

GEOMETRY.

(1 hr.)

(1) Half the base of a triangle is greater than, equal to, or less than, the line joining the middle of the base and the vertex, according as the vertical angle is

obtuse, right, or acute. (2) A is any point in the diameter of a circle, B the extremity of a radius perpendicular to that diameter; BA cuts the circle in P ; and the tangent at P cuts the diameter produced in C ; shew that $CA = CP$.

(3) Express the surface, altitude and volume of a regular tetrahedron whose edge = a .

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

YOKA.

JULY, 1889.

ALGEBRA.

(2 hrs.)

1 Simplify the following fraction :—

$$\frac{(x+y)\{(x+y)^2-x^2\}}{4y^2x^2-(x^2-y^2)^2}$$

2. Reduce $\frac{3x^2-4x^2-x-14}{6x^2-11x^2-10x-7}$ to its lowest terms.

3. Solve the following equations :—

a. $\frac{x-1}{a-1} + \frac{x}{a+1} = \frac{1}{a-1} + \frac{2}{(a-1)^2}$

b. $\begin{cases} x^2-xy+y^2=21, \\ y^2-2xy+15=0. \end{cases}$

4. The fore-wheel of a carriage makes six revolutions more than the hind-wheel in going 120 yards; if the circumference of the fore-wheel be increased by one-fourth of its present size, and the circumference of the hind-wheel by one-fifth of its present size, the six will be changed to four. Required the circumference of each wheel.

第二問 十題 八分 共四十分

1. 求 x 之値 四十分

1. 求 x 之値 八分

明治二十二年七月

入學試驗豫科生地理問題

- (1) 世界中ニ於テ日本國(琉球千嶋ヲ除ク)ト同緯度ノ内ニ在ル國名ヲ舉ケヨ
- (2) 山陰山陽兩道中ニ於テ人口大約壹萬以上ノ都會ヲ其國名ト共ニ舉ケヨ
- (3) 四國沿岸ノ海港ヲ舉ケヨ
- (4) 東海道沿岸ノ燈臺ヲ舉ケヨ
- (5) 琉球八丈小笠原嶋ニ於ル特有物産ヲ舉ケヨ

全

歴史問題

- (1) 足利氏ノ代ニ貸借ノ期限及ヒ保人代償ノ制ヲ定メシ次第ヲ問フ
- (2) 秀吉聚樂ハ盟ヒ六條トハ如何
- (3) 家康ノ耶蘇教ヲ嚴禁シタル所以及ヒ其處分ヲ問フ
- (4) 唐武皇后ノ權勢ヲ握ルニ至リシ所以ヲ畧記セヨ
- (5) 趙宋ノ一時偷安ノ策ニ出テシ所以如何

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

YOKA.

JULY, 1889.

HISTORY.

(1 hr.)

- (1) In what respects did the Spartans differ from the Athenians? (2) Tell what you know of the doings of Pompey and Caesar. (3) What became of Charlemagne's vast empire after his death? (4) In what way did the First Crusades originate? (5) State some of the main causes that led to the French Revolution.

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

YOKA.

JULY, 1889.

GEOGRAPHY.

(1 hr.)

- (1) Name the five great powers in Europe. (2) Name the three manufacturing towns in England. (3) Describe the Alleghany mountains. (4) Describe the river Ganges. (5) Name the five seas around Turkey.

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

YOKA.

JULY, 1889.

GRAMMAR.

(2 hrs.)

- 1. Write a complex sentence and tell why it is. 2. Analyze the following sentence:—"At this critical moment Blucher arriving Grouchy loitering, the island St. Helene becomes visible." 3. Give the indicative mood, present tense, third person, singular number, negative-passive form of the verb, hurt. 4. How do you distinguish Etymology from Syntax? 5. Correct the errors and give the reasons:—"There is no danger of the world being overflown by a second deluge."

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

YOKA.

TRANSLATION.
ENGLISH INTO JAPANESE.

As soon as the treaty revision question is settled, and it is easy for Japanese and foreigners to work in partnership, there will be an extremely interesting and profitable opportunity for the proper organisation of artificers and the development and direction of his national dexterity. At present they produce very little in amount, that little is snapped up eagerly by those on the spot, the producers remain poor, and their ideas are the same from generation to generation. But in such fields as wood-carving for house decoration, the making of fine furniture with decorative carving, the casting and chiseling of copper and silver and gold articles for the table, the weaving of splendid brocades for hangings and curtains, the making of exquisite porcelain articles for table service—in all these and many other directions there will be limitless opportunities for Japan to supply the western

world with beautiful and useful objects, to her own profit and their education and delight.

JAPANESE INTO ENGLISH.

ロスマルン公ハ農業ニ因テ富ヲ致セシテ少カラサレヤモ其ノ財産ヲ増加セルノ最モ大ナルハ紙製造ノ事業ナリ十九年前公ハ Berlin 近傍ニ手廣キ土地ヲ買求メテリシガ當時樹皮ニテ白紙ヲ製造スル事業ノ將來大ニ望ミアルヲ看破セシカハ所有地内ノ水流ヲ利用シテ水車場ヲ設ケ樹皮紙ノ製造ヲ營ミ始メテリ爾來其ノ需用益々多キヲ加ヘタリシカハ遂ニ數個ノ水車場ヲ増築シ今日ニテハ年々五十万圓ノ紙ヲ製出スルニ至レリ公ハ滯在中常ニ製造場ヲ監督シ又自カラ紙ノ取引ヲ爲スノモアリ其ノ業益ハ繁昌ニ赴キ居ルト云フ

明治二十二年七月

入學試験豫科生和作文問題

一 販路擴張ノ爲某地方某商社ノ某商品見本ノ届方ヲ旅行者ノ依頼スル文

二 某商品ノ發賣廣告文

同 英作文問題

Write a letter to a friend of yours in London, asking after his health. (in not less than ten lines)

同

翻譯練習

Alden's "Natural speaker" 中 Keeping a Dairy ノ章ノ初段

同

會話

1. How long and under whom have you been studying English?
2. Tell me your idea of a merchant.
3. How far have you to walk to come to this school from your house?
4. What season of the year is this? And do you prefer it to any other?
5. Do you think it does you much good to

study foreign language? Why?

明治廿二年七月豫科入學試験

簿記問題 (二時間)

- 第一 元張勘定中資産負債ニ屬セル科目ノ重ナルモノヲ擧ケヨ
- 第二 元帳損益ニ屬セル勘定ノ借貸何レガ損失ニシテ何レガ利益ニ屬セルヤ

第三 單式及ヒ複式簿記ノ區別如何

第四 元帳結算順序ノ大畧ヲ記セ

第五 東京甲某大阪乙某ノ向ケ借金返済ノ爲メ全地丙某ノ宛テナル爲換手形此領面金三千五百圓也ヲ振出セリ

右甲乙丙三者ノ帳簿仕譯ヲ問フ

簿記問題ハ來年七月ノ入學試験ニハ補充科別科改稱(二年ニ課シ候トノ事ナリ)

同

書寫

自在書 柘榴

投影書法 一面、立面、並行、底面、平面、並行、 ∞ 、 ∞ 、 ∞ 、三面、
面、立面、側面、 ∞ 、 ∞ 、 ∞

同

書寫

Dear Sir, we beg to answer your favour of the 29th ultimo. Mr. C. Bryant was for seven years our chief clerk in that branch of our business, called fancy articles. His skill and honesty have been the cause of his obtaining that important situation; and he deserved our confidence and esteem by his general activity. In latter years, the work required in his department affected his health, and we felt much regret when he left us, a few weeks ago, to go to France to improve his health. He expects to find a situation there, in the same time of business. The great confidence we have in him will always induce us to give him, if he were to return to England, some employment in our establishment, and this shows you,

What a valuable acquisition your firm would make in having the services of Mr. C. Bryant.

We beg to remain, Dear Sir, with much regard, your obedient servant.

明治廿二年七月

入學試験主計學校一年生漢文課題(第一)

同

(第一)

右第一第二共豫科ノ分ニ同シ

此問題ハ二時間ヲ限ル

第 號

- 一 式及答ハ餘白ニ書スベシ 但鉛筆ヲ用ルヲ許サス
- 一 姓名ハ番號ノ下ニ書スベシ

明治廿二年七月

入學試験主計學校一年生算術問題

第一 吳服商アリ糸織十二疋ヲ以テ七子二十疋ト交換セハ損益ナシトス然ルニ糸織十一疋ヲ以テ七子十八疋ト交換シ金三圓ヲ損耗セリト云フ各一疋ノ價幾何ナルヤ

第二 一時間ニ三里三分之一ヲ駛ル車アリ今日出ニ發車シテ四十二里ヲ駛リシニ正ニ日没後十八分時ニ至レリト云フ問フ日没ハ午後幾時ナルヤ

但日中ヲ以テ正午トス

第三 吳服尺ノ一尺ハ曲尺ノ一尺ニ寸ニ當リ曲尺ノ一尺ハ鯨尺ノ八寸ニ當ル然ラハ鯨尺ノ三丈六尺ハ吳服尺ノ幾尺ニ當ルヤ

第四 金一萬八千九百二十八圓ヲ甲乙丙ニ配分ス其法甲ト乙トハ七ト五ノ比乙ト丙トハ三ト十一ノ比ナリト云フ各所得ノ金員幾何ナルヤ

第五 六形ノ井アリ其水ノ全量二百十八立方尺四九一アリ若シ此内百立方尺八四三ヲ減却セハ殘量立方形トナルヘシト云フ其方邊及ヒ深各幾尺ナルヤ

此ニ課題十問ハ二時間ヲ限ル 第 號

- 一 答ハ餘白ニ書スヘシ 但鉛筆ニテ記スルヲ許サス
- 一 姓名ハ番號ノ下ニ書スヘシ

明治二十二年七月

入學試驗主計學校一年生地理問題

- (1) 日本國ノ海峽地峽ヲ其國名ト共ニ列舉セヨ
- (2) 東山道中ニ在ル縣廳及其所在地ヲ示セ
- (3) 瀬戶内海ニ臨ミタル諸港ヲ示セ
- (4) 山脈川流ノ形勢ヨリ亞細亞ノ三大區別ヲ示セ
- (5) 地中海ニ濱スル諸國ヲ舉ゲヨ

全

歴史問題

- (1) 足利直義ノ歸順セシ次第ヲ問フ
- (2) 徳川氏ノ列侯ヲ國主、城主、領主ト稱セシ制ハ如何
- (3) 唐代官位弊害ノ起因ヲ問フ
- (4) 希臘ニ於テ「ミノプス」カ聯邦中盟主トナリシ次第ヲ問
- (5) 印刷術ヲ發明シタル年代及ヒ其人ヲ問フ

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTOSHOGYO GAKKO

SHUKKI 1ST YEAR.

JULY, 1889.

GRAMMAR.

(2 hrs.)

- 1. Write the plural of month, chief, woman, enemy, penny. 2. Decline:

you, who, it, which, that. 3. Compare: little, soon, often, brilliant, hot. 4.

Write the principal parts of the following verbs:— Mistake, build, overpay, overthrow, watch. 5. Tell what part of speech each of the underlined words

in the following sentence belongs to:— "Omnibuses are said to have originated in Paris, not long after the commencement of the present century."

明治二十二年七月

入學試験主計學校一年生和作文問題

- 一、販路擴張ノ爲メ某地方某商社ノ某商品見本ノ届方ヲ旅行者ノ依頼スル文

二、某商品發賣廣告文

同

誦讀譯讀

Citizen Reader, 百八十三頁 How to save, 一章

同

會話

- 1. Are there many foreigners in Tokio?
- 2. Do you often see them in the street?
- 3. Are they mostly men or woman?
- 4. Which have you studied most Chinese or English?
- 5. Have you always lived in Tokio?

同

書取

The blame fell on a bad boy who was often in mischief. When charged he strongly denied the act, yet his words were not believed, for I am sorry to say he was not a truthful boy; So the master brought him up for punishment. Seeing what was about to take place, a stender little fellow, about nine years old, who had been anxiously watching the proceedings, sprang from his seat.

右ローヤル第二リーター百三十一頁

同

和習字

強毅以篤其志、六字楷行草三體判紙壹枚附

此課題ハ一時三十分ヲ限ル

一 反照ヲ施シ、照ノ部ヲ解釋スヘシ 第 號

但鉛筆ニテ記スルヲ許サス

一 姓名ハ番號ノ下ニ書スヘシ

明治二十二年七月

入學試驗別科二年生漢文課題

三年太子大傅疏廣與兄子太子少傅疏受上疏乞骸骨許之加賜黃金公卿故人設祖道供張東門外送者車數百兩道路觀者皆曰賢哉二大夫既歸日賣金共具請族人故舊賓客相與娛樂不爲子孫立產業曰賢而多財則損其志愚而多財則益其過且夫富者衆之怨也吾不欲益其過而生怨

此二課題九問ハ一時三十分ヲ限ル 第 號

一 答ハ餘白ニ書スヘシ 但鉛筆ニテ記スルヲ許サス

一 姓名ハ番號ノ下ニ書スヘシ

明治二十二年七月

入學試験別科二年生地理問題

- (1) 東海道ノ形勢ヲ問フ
- (2) 北陸道ノ港灣ノ重ナルモノヲ舉ケヨ
- (3) 畿内ノ産物中重要ナルモノヲ舉ケヨ
- (4) 九州ノ都會ヲ舉ケヨ

全

歴史問題

- (1) 武田上杉講和ノ次第ヲ問フ
- (2) 本朝ニテ戰國ノ世トハ何レノ時ヲ指スカ
- (3) 織田信長ノ始テ京師ニ入ルヤ先ツ如何ナル所置ヲ爲セシヤ
- (4) 漢宣帝ノ治ヲ問フ
- (5) 露帝ハイトルニ如何ナル人シ

Name.....

No.....

ENTRANCE EXAMINATION.

KOTO SHOGYO GAKKO.

BEKKA 2ND YEAR.

JULY, 1889.

GEOGRAPHY.

(1 hr.)

- 1. By what mountains is Europe separated from Asia?
- 2. Name the principal cities in the United States of America on the Atlantic coast.
- 3. Where is the Cape St. Vincent?
- 4. Where is the famous town of hard-ware manufactures in England?
- 5. Name the capitals of the following countries:— Mexico, Persia, Italy, Holland, British India.

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

BEKKA 2ND YEAR.

114K

A L G E B R A.

(2. hrs.)

1. Reduce the following to its simplest form:—

$$\frac{a+x}{a-x} - \frac{a-x}{a+x}$$

$$\frac{a-x}{a+x} + \frac{a-x}{a+x}$$

2. Reduce $\frac{33x^2-49x-10}{21x^2-14x^2-29x-10}$ to its lowest terms.

3. Solve the following equations:—

$$a. (a+x)(b+x) = a(b+c) = \frac{a^2c}{b} + x^2$$

$$b. \begin{cases} x^2 + xy = 12, \\ xy - 2y^2 = 1. \end{cases}$$

4. A market-woman bought eggs to the amount of 65 cents, some at the rate of 2 for a cent, and some at the rate of 3 for 2 cents. She afterwards sold them all for 120 cents, thereby gaining a half cent on each egg; how many of each kind did she buy? _____

Name:.....

No:.....

ENTRANCE EXAMINATION

KOTŌ SHŌGYŌ GAKKŌ

BEKKA 2ND YEAR.

JULY, 1889.

G R A M M A R.

(2 hrs.)

1. Analyze the following sentence:— "He who rises late loses the best part of the day."
2. Conjugate the verb "to speak" in the indicative mood.
3. Change the following sentence into the passive form:— "These cakes are made of corn which is first boiled and then rolled out."
4. What is a compound sentence? Give an example.
5. Correct the errors in the following sentence:— "Between you and I all that glitter are not gold."

明治二十一年

114K

入學試驗別科二年生和作文問題

- 一、商業驛引ノ爲メ某地方ニ生絲ノ市況ヲ問合メ文
- 二、某品共進會ヲ觀メ記

時間

同

翻譯理解

Citizen Reader、又十一頁 The Court、初段

同

會話

- 1. What is the chief production of your place? 2. How is business going on in your place. 3. Did you ever go to any summer resort?
- 4. (a) What kind of place is it? (b) What kind of place do you think it is?
- 5. How long do you expect to stay in Tokio?

同

會話

Some of our sailors, whether out of treachery, or in advertence, had informed

the pilots that I was a stranger and a great traveller; where of there gave notice to a custom-house officer, by whom I was examined very strictly upon my landing. This officer spoke to me in the language of Balnibarbi, which, by the force of much commerce, is generally understood in that town, especially by seamen and those employed in the customs. I gave him a short account of some particulars, and made my story as plausible and consistent as I could; but I thought it necessary to disguise any country and call myself a Hollander, because my intentions were for Japan, and I knew the Dutch were the only Europeans permitted to enter into that Kingdom.

右ガリッパ一氏旅行記二百四十頁

同

英作文

The Summer vacation. (about 15 lines, for two hours)

同

和習字

事雖微而必慮、六字楷行草三體半紙壹枚詰

此課題ハ一時間ヲ限ル

第 號

一 全文ノ意義ヲ餘白ヘ略解スヘシ 但鉛筆ニテ記スルヲ許サ

一 姓名ハ番號ノ下ニ書スヘシ

明治二十二年七月

入學試驗別科一年生漢文課題

長享二年長氏徙居高國寺城陰窺伊豆而未得聞焉乃修政令輕賦稅又出其所蓄假貸遠近取以海息遠近願之每朔望相率來謁調數者或免其債故士民相々來居城下漸成聚落

此問題ハ二時間ヲ限ル

第 號

一 式及答ハ本紙ノ餘白ヘ書スヘシ 但鉛筆ニテ記スルヲ許

一 姓名ハ番號ノ下ヘ書スヘシ

明治二十二年七月

入學試驗別科一年生算術問題

第壹 縮緬及紬アリ其價縮緬ハ壹反ニ付四圓紬ハ壹圓五拾錢ナリ今縮緬若干反アリテ其五分ノ一ト紬四拾反ト交換スレハ八圓ノ

益アリト云フ由テ問フ縮緬ノ反數如何

第貳 米商アリ月三分ノ利ニテ金ヲ借り壹石ニ付五圓ノ相場ニテ五

百六拾石ノ米ヲ買入レ三月ヲ經テ是ヲ賣リ其借金ヲ悉皆仕拂ヒ差引キ五百八拾八圓ノ利益アリト云フ由テ問フ壹石ヲ幾何ニ賣リシヤ

第參 一書夜ニ四分ツ、進ム時計ヲ所持スル人アリ此人某日午後三時ニ或人ノ許ニ行クヘキ事ヲ約ス然ルニ此人ノ家迄ハ常ニ此

時計ノ拾五分間ニテ往來ス今此時計ヲ其日ノ正午ニ改正シ置
ク時ハ自宅ヲ此時計ノ何時ニ出テ、約ニ違ハサルヤ

第四

瀛車ハ徒歩ヨリ其七倍早ク人力車ハ瀛車ヨリ其四分ノ三遅ク
馬車ハ人力車ヨリ其三分ノ一早シ今人力車ニ貳拾八時間馬車
ニ九時間瀛車ニ貳時間乗車シ尙六時間歩行シテ百拾九里ノ路
ヲ旅行セリト云フ然ル時ハ各一時間ニ幾里ヲ行クヤ

第五

或人一個ノ物ヲ作ラントスルニ其積參千立方フヒートナリ而
シテ長ト潤ト高トノ割合ハ四ト三ト貳トノ如シト云フ然ル時
ハ各邊幾フヒートナルヤ

此二課題十問ハ一時三十分ヲ限ル 第 號

- 一 答ハ餘白ニ書スヘシ 但鉛筆ニテ記スルヲ許サス
- 一 姓名ハ番號ノ下ニ書スヘシ

明治二十二年七月

入學試驗別科一年生地理問題

第

號

- (1) 地球表面ノ大畧ヲ述ヘヨ
- (2) 日本全國ノ面積及區畫ノ大別ヲ問フ
- (3) 日本ニ於テ地類ノ著キモノヲ問フ
- (4) 畿内ノ境界及形勢ヲ問フ
- (5) 亞細亞南部ノ重ナル國名ヲ擧ゲヨ

全

歴史問題

- (1) 我カ南北兩朝トハ何ゾ
- (2) 長崎港ハ碇泊ニ便ナリトテ其領主大村理專ニ請ヒ入り始テ互市
ヲ爲セシハ何國ノ船舶ナルヤ
- (3) 武田勝頼ノ末路如何
- (4) 五畷トハ何ゾ

(5) 英國議院、起原、何王、時代、其法度、何、各、ヤ

Name:.....

No

ENTRANCE EXAMINATION

KOTO SHOGYO GAKKO.

BEKKA 1st YEAR.

JULY, 1888.

G R A M M A R

(2 hrs.)

1. State to which part of speech each of the underlined words in the following sentence belongs:— "The better classes in Japan eat meat and live after the European fashion, for the most part, now-a-days." 2. Express the following statement in the form of a question, a command, and an exclamation:— 3. Compare the following adjectives:— "Time flies rapidly." loud, pretty, many, near, brilliant. 4. Decline: child, sheep, wife, she, which. 5. Correct the

grammatical errors in the following sentence:— (a) Me pens was bought at Maruya. (b) Take either of the three apples on the table.

明治廿二年七月

入學試驗別科一年生和作文問題

地方ニ在、人ニ某品、買入方、依頼メ、文

同

翻譯練習

Citizen Reader、四月十三日、Look at Home、初段、能半

同

會話

1. How long have you been in Tokio? 2. Which do you like the best, summer and winter? and why? 3. How far is your home from this school? 4. What is your favorite sport?

同

讀本

Everything that has to be paid away, such as rent, money for butchers' and grocers' bills, money for clothes, boots, and soon, make the out goings or expenditure. If it be a wisely ordered household care will always be taken that the incomings are more than the out goings; and if it turn out that more has been spent than has been received, a wise man will at once set to work to see if he cannot give up some of the things that cost money, and do with a little less, so that at the end of the year he may have a little to the good, and have something to put into the bank instead of owing money to others.

右「メンテスマン」百四十一頁二十九章ノ内

同

和習字

功不可以虚成ノ六字楷行草三體半紙一枚詰

東京職工學校

明治廿二年九月入學試験

算術試験問題

- (1) 甲乙停車場ノ距離百廿英里ノ處ニ第二時ニ甲所チ出發スル定期急行列車アリ毎時ノ速度二十五英里ヲ駛行ス今臨時貨物運搬列車ヲ發セントスルニ其速度五十分時に十五英里ノ割合ヲ以テ急行列車ノ之レニ追及シ能ハスシテ乙所ヘ達センニハ甲所チ何時ニ出發シテ可ナルヤ
- (2) 河アリ水源ヨリ河口迄ノ距離若干里ニシテ其四分ノ一ハ一町毎ニ五寸ノ勾配其他廿四里ハ一里毎ニ廿尺ノ勾配ナリ由テ間フ水源ト河口ノ高低幾何尺ナルヤ
- (3) 三商各本銀ヲ合シテ商業ヲ爲スアリ其總銀一萬四千九百五十六圓ナリ然ルニ甲ハ自身本銀ヲ年二割ノ單利ニテ三ヶ年借り乙ハ

己ノ本銀ヲ年一割ノ重利ニテ二ヶ年丙ノ本銀ヲ年一割ニ歩ノ單利ニテ三年八月借用シテ返却スルニ各元利恰モ同等ニ至ルト云フ各自ノ本銀幾何

(4) 爰ニ圓形ノ幅アリ其周圍ノ路程七十三英里アリ今三旅人此幅ヲ巡回スルニ毎日十二時間ツ、歩シ其行程甲ハ每時五英里乙ハ八英里丙ハ十英里ノ割合ヲ以テ同方ニ向フニ同所ヲ同時ニ出發セリ然ルキハ三人共ニ起程ノ地ニ於テ再會スルノ時ヲ問フ
(5) 球體二個アリ其積ハ廿七、三百四十三トノ如シ其徑ノ比ヲ求ム

代數試驗問題

$$(x+y)^2 - (x+y)(x-y) - (x^2 + y^2) - y(2x-y)$$

上式ヲ簡約セ、如何

$$x^2 - 4, 4x^2 - yx - 2, 4x^2 + yx - 2$$

以上三式ノ最小公倍數ヲ求ム

(2) aノ意義ヲ精細ニ説明ス、又一定ノ數價ヲ附シ能フナレハ其數如何

(3) 左ノ比例式ニ於テx、y、zノ價值ヲ求ム

$$\begin{cases} \frac{a}{x} + \frac{b}{y} + \frac{c}{z} = 3, \\ \frac{a}{x} + \frac{b}{y} - \frac{c}{z} = 1, \\ \frac{2a}{x} - \frac{b}{y} + \frac{c}{z} = 0. \end{cases}$$

(b) $\sqrt{(a-a)} + \sqrt{(a-b)} = \sqrt{(a-b)}$

(2) $\frac{a+10}{3} - \frac{2(3a-4)}{5} + \frac{(3a-2)(2a-3)}{6} = \frac{a-2}{15} - \frac{2}{15}$

(4) 牧者若干ノ馬牛羊ヲ所有セリ今馬一頭ノ價百十圓牛一頭ノ價六拾貳圓五十錢羊一頭七圓五十錢ノモノヲ合シテ百頭ヲ每頭拾壹圓七十五錢ニテ市ニ賣拂ヘリ然ルニ其時若シ牛ノ數ヲ四分ノ一ニナシ羊ノ數ヲ尙廿五頭増シテ販クモ其得ル所ノ金額ニ至リテハ更ニ損益ナシト云フ馬牛羊ノ賣却セシ數各如何

幾何試験問題

- 第一 三角形ノ一邊ノ兩端ヨリ形内ノ一點ニ二直線ヲ書クハ此二直線ノ和ハ該三角形ノ他ノ二邊ノ和ヨリ小ナリ然レモ該二邊ノ夾角ヨリ大ナル角ヲ包含ス其証明如何
- 第二 三角形ノ一邊上ニ作リタル正方形他ノ二邊上ニ作リタル兩方形ニ等シキトハ其二邊ノ夾角ハ直角ナリ其証ヲ求ム
- 第三 既知直線形ニ等シク正方形ヲ作ル可シ

物理學試験問題

- (1) 物体ノ比重トハ何ソ之ヲ見出ス方法ト實用トヲ記セ
- (2) 臼砲ヲ中空ニ向テ發射スルニ彈丸二千尺ノ高サニ至テ上昇ヲ止メ下降スト云フ今假ニ彈丸上昇ノ速力ヲ三倍ナラシムルハ幾何尺ノ高サニ達スルヲ得ルハキヤ

- (3) 水ノ潛熱トハ何ソ詳細ニ之ヲ説明セヨ
- (4) 日光ヲ分拆シテ七色ノ光線ヲ得ル方法ト日光ノ分離シテ七色ノ光線ヲ生スルハ何等ノ理ニ因ルカ巨細ニ之ヲ説明スベシ
- (5) 乾電氣ヲ生スル方法ト電氣ニ二種ノ別アルトヲ証スル方法トヲ記セ

化學試験問題

- (1) 酸化水銀ヨリ酸素ヲ製スル方法及ヒ酸素ノ重ナル性質ヲ記セ
- (2) 水ノ成分ハ何ナリヤ之ヲ發見スル方法ヲ示セ
- (3) 酸アルカリ鹽トハ如何ナル種類ノ物ヲ謂フヤ例ヲ舉テ之ヲ説明スベシ
- (4) 大理石ニ鹽酸ヲ注グハ如何ナル變化ヲ生スルヤ又此變化ニ由リ生セル瓦斯ノ性質ヲ記セ

(5) 左、方程式、意味、明解ヲ示



翻譯練習問題

英文和譯

Translation the following into Japanese:—

(辭書ヲ用ユルヲ許サズ)

The first great lesson a young man should learn, is, that he knows nothing; and that the earlier and more thoroughly this lesson is learned, the better it will be for his peace of mind, and his success in life. A young man bred at home, and growing up in the light of parental admiration and fraternal pride, can not readily understand how it is, that every one else can be his equal in talent and acquisition; if bred in the country, he seeks the life of the town, he will every

early obtain an idea of his insignificance.

This is a critical period in his history. The result of his reasoning will decide his fate. If, at this time, he thoroughly comprehend, and in his soul admit and

accept the fact, that he knows nothing and is nothing; if he bow to the conviction that his mind and his person are but ciphers, and that what ever he is to be, and is to win, must be achieved by hard work, there is abundant hope of him.

If, on the contrary, a huge self-concept still hold possession of him, and he straightens stiffly up to the assertion of his old and valueless self,—or, if he think discouraged upon the threshold of a life of fierce competitions, and more manly emulations, he might as well be a dead man. The world has no use for such a man, and he has only to retire or to be trampled upon.

福澤 諭、西洋事情、中、出、

譯、(譯者、文)

本年、國語、文、中、出、

編者曰漢文ハ昨年ヨリ止メラレ右書取テ設ケラル

作文

工業ハ富國ノ基タルヲ説

東京商船學校

明治廿二年七月入校試験問題

歴史

(日本外史)

文治元年正月範頼至赤間關無舟可濟軍疲糧乏將士皆思東歸範頼以書諸濟軍食頼朝答書因戒範頼曰在軍務綏撫衆心慎勿左右耳語致其危疑乃至進戰慎勿犯先帝太后願使二位尼奉帝而至也宗盛惟怯必生得之範頼諭曰林氏給戰艦木上氏餽糧食遂進濟海諺千葉常胤曰吾聞之家兄周防通京後控宰府爲西國咽喉吾今欲令智勇而有衆者居守焉誰可者對曰三浦義澄其人也乃命義澄固辭不許範頼以諸軍濟海二月頼朝所給糧舶至軍益振池原田種直戰于葦屋浦大破之得其子資摩

文章 上梅直隸書

(文章軌範)

某官執事每讀詩至鳴鶴讀書至君謁常切悲周公之不遇及觀史見孔子厄於陳蔡之間而絃歌之聲不絕顏淵仲由之徒相與答問夫子曰匪兕匪虎率彼曠野吾道非邪吾何爲至此顏淵曰夫子之道至大故天下莫能容雖然不容何病不容然後見君子夫子油然而笑曰回使爾多財吾爲爾宰夫天下雖不能容而其徒自足以相樂如此乃今知周公之富貴不如夫子之貧賤夫以召公之賢以管蔡之親而不知其心則周公雖與樂其富貴而夫子之所與共貧賤者皆天下之賢才則亦足與樂乎此矣軾七八歲時始知讀書聞今天下有歐陽公者其爲人如古孟軻韓愈之徒而又有梅公者從之遊而與之上下其義論其後益壯始能讀其文詞想見其爲人意其飄然脫去世俗之樂而自樂其樂也予學爲對偶聲律之文求升斗之祿自度無以進見於諸公之門來京師逾年未嘗窺其門今年春天下之士群聚於禮部執事與歐陽公實親試

之。賦不自意。獲在第二。既而聞之人。執事愛其文。以為有孟軻之風。而歐陽公亦以其能不為世俗之文也。而取是。以在此。非左右為之先容。非親舊為之請。屬而向之。十餘年間。聞其名。而不得見者。一朝為知己。退而思之人。不可以苟富貴。亦不可以徒貧賤。有大賢焉。而為其徒。則亦足恃矣。苟其饒一時之俸。從車騎數十人。使閭巷小民。聚觀而贊歎之。亦何以易此樂也。傳曰。不怨天。不尤人。蓋優哉游哉。可以卒歲。執事名滿天下。而位不過五品。其容色溫而不怒。其文章寬厚敦朴。而無怨言。此必有所樂乎斯道也。賦願與聞焉。

作文

書 人ノ近況ヲ問フニ答フ

記事 上野公園ニ遊フ記

算術

$$(1) \frac{8}{4} + \frac{3}{5} + \frac{2}{7} + \frac{6}{9} + \frac{5}{12} + \frac{4}{15} + \frac{3}{16} + \frac{1}{21} + \frac{7}{36}$$

$$(2) \frac{0.5}{24} - \left(\frac{3}{6} - \frac{7}{8} \right) + \left(\frac{11}{9} \times \frac{4}{8} + \frac{6}{2} \right)$$

(3) 蒸氣船アリ二時三十五分十秒ノ間ニ十里七分五ヲ走行ス今其割合ヲ以テ五時十六分七秒時間ニ幾里行シヤ

$$\frac{21}{10791}$$

$$\frac{21}{13034}$$

(4) 三十四町七反廿四步七毛ノ田地ヨリ米若干石ヲ收メ即チ一反步ヨリ収ムル處一石五斗六升四合ナリ今三十九町五畝十七步六厘九毛ノ田地ヨリ収ムル石數相等シト云フ然ルルハ此田地一反步ヨリ幾石ヲ産スルヤ

(5) 馬車ハ米十八俵ヲ積ミ一日ニ道程十八里ヲ行キ人力荷車ハ米六俵ヲ積ミ一日ニ道程七里ヲ行シ今荷物若干アリ荷車四十八輛ヲ用キ五日間ニ運送スベキヲ馬車十四輛ヲ用キテ運送スル時ハ幾

日ニシテ畢ルヘキヤ

- (6) 甲乙丙丁ノ商人相共ニ若干金ヲ出シ商業ヲナス其出金ノ割合丙
 ト丁トハ五分三ト七分四トノ如ク丁ト乙トハ三分二ト十一分八
 トノ如ク甲ト乙トハ七分三ト十二分五トノ如ク然ルニ利益金三
 万二千八百廿五圓ヲ得タリ之ヲ出金ノ割合ニテ配分スルト如何

代數學

(1) $20x^2 + x - 1$ $25x^2 + 5x^2 - x - 1$

此最大等數如何 $5x^2 - 1$

(2)
$$\frac{a+1}{3} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{10-b}{3} = \frac{4}{5} \cdot \frac{2}{x} \cdot \frac{1}{11}$$

x ノ價如何

- (4) 橙ヲ商ノ童子其所持ノ半ハト一個ヲ甲ニ賣リ其残りノ半ト二個

個ト云々

幾何學

- (1) 一線ノキル其線中ニ中心ヲ求メ線外ノ或ニ點ヲ通過スル處ノ圓
 ヲ畫シト如何
- (2) 一圓ノ外ニ其圓外ノ或ニ點ヲ圓ニ觸ル處ニ一線ヲ引ケル
 時如何
- (3) 正三角形ノ三邊ノ和ヲ他ノ一線ヲ引テ大テ其證如何
- (4) 正四角形ノ各邊ノ中點ヲ結ベバ正方形ト作ルト如何

時如何

英文和譯

Of their language and their religion and customs and laws
 their language is first with next translation of the composition
 of their country with from English into Japanese so of they not only Japan
 it is more important than on the present treatment of the paper

It is worthy of mention, that when the Japanese Government adopted the policy of non-inter course with other nations, about 25 years ago, they not only forbade their vessels to trade with foreign ports, but they altered by law the construction of their junks, rendering them unfit for anything but coasting voyages.

和文英譯

日本國內地勢崎嶇巒岫秀出。其最秀者。如富士山。其北緯三十五度。東經一百三十八度。四十四分。其地勢之高。海面上一萬一千八百三十二尺。乃東京海灣。近以爲所。船舶。一大好標。

明治廿三年東京農林學校豫備科入學試驗問題

漢文節文句讀

月日愈再。洋天地之。漢大江之。濱曰有怪物焉。蓋非常鱗介之品。彙匹儔也。

其得水變化風雨。上下於天地不難也。其不及水。蓋尋常尺寸之間。耳無高山大陵。曠途絕險。爲之間隔也。然其窮。猶不能自致乎水。爲續續之笑者。蓋十八九矣。如有功者。哀其窮而運轉之。蓋一舉手一投足之勞也。然是物也。負其異於衆也。且曰。爛死於沙泥。吾寧樂之。若俛首帖耳。搖尾而乞憐者。非我之志也。是以有功者。遇之。悉視之若無觀也。其死其生。固不可知也。今又有有力者。當其前。奚啻試仰首一鳴。號焉。庸詎知有功者。不哀其窮。而忘一舉手一投足之勞。而轉之。消波平其哀之命也。其不哀之命也。知其左。而且騰號之者。亦命也。愈今。諸續續。類於是。是以愚其。疎愚之罪。而有是說焉。閣下其亦憐察之。

十五題

我邦人ノ外洋ニ向テ航行中難破シテ若干名ノ乘客横死シタリ其遺族ヲ撫慰救護セシムカ爲メ之カ義捐金ヲ募ル文

義捐金募書

一 家農林運賃民運扶助... 壹圓九十九枚ト米一升入リノ錢百十五錢トナリテ以テ残り無ク... 分ナリト云フ貴民幾名ナリ...

二 或ハ商人ハ肥料買入レテ依頼メ代金手数料合セテ百三十六圓三十五錢ヲ拂ヘリ手数料ハ百圓ニ付キ一圓ノ割合ナリト云フ肥料...

... 而シテ... 其前... 是... 四... 此... 大... 五...

取獲一同ノ割合... 取獲量七千三百一石三斗八升四合...

代數

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

及ヒ $\left(\frac{a^2b}{a^2}\right) \times \left(\frac{a^2a}{a^2}\right)$ ナ最モ簡單ニスベシ

- 雇人... 給料... 金百三十五圓ト衣裳ヲ與フル約東...
- ...
- ...

- 云ク商會ニ幾何ナルヤ照等 價額ノ重クシテ幾何ナルヤ照等
4. 若干人ニ等分ス、キ金百非圓ノ重ク六人ヲ增加シ、同ク半人ヲ所得ス。圓ノ重クモト云フ最初ノ幾何ナルヤ照等ニシテ
 5. $2x^2 + 6x - 2 = 0$ ヲ解キ、其ノ根ヲ求ム。何シテ幾何ナルヤ照等ニシテ

幾何

1. 直線上ノ直立線ハ、並行ナル二直線ニシテ、
2. 二個ノ三角形アリ、諸邊及諸角カ相等シトシテ、全ク相重リ得ハキ。四件ノ場合ヲ列記スベシ。
3. 並行方形ノ一角點ヨリ三線ヲ引キ、三等分メ、其如何且其法ノ正確ナルヲ証スベシ。
4. 三角形ノ其第一邊ノ平分ガ他ノ兩邊ノ平方ノ和ニ等ハキナルハ、其第一邊ニ對シテ、角ノ直角ナリトモ證如何

二個ノ三角形ノ其第一邊ノ平分ガ他ノ兩邊ノ平方ノ和ニ等ハキナルハ、其第一邊ニ對シテ、角ノ直角ナリトモ證如何

文法

English Grammar

1. State the grammatical forms of the parts of speech. 2. Give three nouns (a) that have no singular form; (b) that have no plural form; (c) that have singular and plural a like. 3. Mention the classes of verbs. 4. Analyse the sentence; "Surely said I man is but a shadow, and life is dream." 5. Correct the following: (a) The governer and commander-in-chief have arrived. (b) Our wills not our starts make us what we are; (c) Comphell's Pleasure of Hope were sold for fifty cents.
- 次の文法問題
- the following sentences to be translated into Japanese. (a) The following sentences to be translated into Japanese. (b) The following sentences to be translated into Japanese. (c) The following sentences to be translated into Japanese.
1. The old man of seventy contented in the house, and towards sunset hastened

away. Where the view might be free and unintercepted. 2. What has become of him? 3. On you and on your children, be the peril of the innocent blood which shalt be shed this day. 4. Dust thou art, to dust thou shalt return, was not spoken of the soul. 5. In our present stage of improvement books of little worth deficient in judgement and ministering to men's prejudices and passions will almost certainly be circulated too much.

算數科入學試驗問題

算數學

- 一 甲乙二個ノ水車ニテ米ヲ春タニ甲ハ七時間ニ四石乙ハ五時間ニ二石ヲ春ケリ甲乙共ニ一晝夜ニ春ク所ノ米幾石ナルヤ
- 二 同一ノ藥種毎瓶三十三グラム入り拾二瓶ノ價五十六圓ナリ若クハ每瓶五グラム増セバ拾五瓶ノ價幾圓ナルヤ
- 三 金四拾圓ヲ以テ拾三人ノ一週間雇ヒ得ルキハ金百九十五圓ヲ以テ

四 甲乙兩牧夫相共ニ一ヶ年九拾圓ヲ出シテ牧場ナク所ヲ得タリ
 幸甲乙兩牧夫六頭ニ四ヶ月賣ヒタル同ノ拾頭ニ三ヶ月賣ル丙同ノ
 餘金三頭賣ル立テ月賣ル各出金高幾圓ナルヤ
 五 湖長五五百拾二間由西ニ寸八間ノ長方形ノ牧場ニ交換シテ正
 方形有形ノ牧場ニ相換ルニ止テ湖前ノ牧場邊ハ杭數幾少シク
 差違來但外湖間ニ本湖定得ル人論出賣金幾圓ナルヤ

本邦地理

- 一 日本帝國ノ地勢ヲ説明セヨ
- 二 南海道ノ著名ナル物産ヲ舉ゲヨ
- 三 本州ニ於テ著名ナル高山河流及原野ノ所在ヲ記ス可キ
- 四 北海道港島嶼並海峽列開キ其位置及意義ヲ請テ述ベ

至 山陰道後山陽道諸地圖製作其國名及郡縣名ヲ記ス可

二 作 文

醫學 獸醫學 今日ニ必要ナルコト地方ノ有志者ニ説キ其子弟

某學校ニ入學セシムルヲ勸ムル文

漢文(句讀)義經ノ腰越驛ノ一節

義經東討俘鎌倉至腰越驛朝弗許入使時政出受伴義經乃寄書於大江
廣元自訴曰義經代征討之勞上夷國賊下雪家耻心竊期獲賞不圖忽蒙讒
言曠且於此真以自明徒涕泣爾將永違恩顏骨肉離絕自非先人之再生誰
爲分疏焉義經幼孤從母逃匿流寓諸國爲庶隸所役未嘗一日安居焉然而
幸慶忽會至赤重臣或策馬峻坂或凌風沃海不敢顧軀命欲以慰冤魂神宿
憤豈有他哉既辱五位尉榮顯何加而忽遭此厄憂深悲切敢上誓書妻之百
神而威爾不露也不得仰公之教謹伏願乘間進說庶幾亮其無他卒被恩

宥得幸終身之云不報義經快命而西願朝聞其怨望也怒奪其邑

一 以上四科

陸軍士官學校士官候補生入學試驗問題廿二年五月十一日

施行

博物學

動物

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 食肉動物ノ主要ナル特徴及其分類ヲ說明セ

一 山本 講解

一 比熱 下ノ區別如何

一 疾走スル風船吾人ノ頭上ヲ過クルニ際一重物ヲ墜下セシム其物

吾人ノ距離若キ米突ノ處ニ落着セリ其理ヲ示スベシ若シ風船ハ一

時間ニ五里ヲ走リ落体ハ五秒時ノ終リニ於テ土地ニ達セリトセハ

風船ハ土地ニ上方何米突ニテ落体ハ吾人ノ足跡ヲ距シ何米突ナ

一 水素ノ製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一 一隣以製法性質如何

一傳圖法如傳... 內集切履正六邊形作法

漢文(傍訓)

初雄零帝害市邊皇子誘與獲射殺之皇子有二子曰億計曰弘計帳內日下部使主與其子吾田彦奉逃於播磨箱見使主恐事顯自縊死吾田彦終始德二子二子變名為箱見屯倉首家僕會播磨國司小箱徵貢宿首家首命二子歌弘計決意因歌示畫小箱驚拜命築宮處之因馳奏帝喜曰吾妻無子此天責也乃遣小箱迎而立之

同訓點

史稱華山初即位廣精圖治盜賊屏息太宰府去京師二百餘里其私帶兵仗不肯歸法命者聞上即位皆解散其求言之謂然起粟救饑之念藉足以使

天華華面洗心離或由惟成義懷之所教而未必不出於其衷也苟執此心不撓其言而遠愛之雖有大姦劇賊將斂其手而何有於此猥瑣小賄之輩哉奈何其以一婦人之故而舍天下之悅將歸己而不顧甘為人所騙弄視其始如而入者何哉仲尼贊乾曰天行健君子以自強不息宅日論剛曰德焉得剛故入君欲制權臣當先自制其怨不能制其怨則失其剛其自強者德彼將反制我其新且烈也德一氣之平而無陰固其性也德其常與以發其德也

卷三

試驅馬而逐之，傷一遠義，經日可下矣。嗚呼！此其所以為國也。余雖往來播間，訪所謂櫻井者，得之山崎路一小村耳。過者或不省其為，雖其地足利織豐數氏世故，變移道里，程從輒改，耳余於是低回不能去。願望金剛山，巖亦雲際，想見公舉義之秋，及其子孫，謀以奸護，汪室也。觀公諸，每在對天子曰：臣而休死賊，不患不滅，夫以一兵衛尉而居然以天下之重自任，豈非感誠值遇，以身許國哉！故能以赤手障江河，回天日於既墜，何其壯也。公聚北條氏精銳於一城之下，而使新田足利之屬，掃其空虛，以殄其渠魁，帝念其辟，備極職宜，以公為首，而後能與時城名和，雖此肩其失於舉措，足以知中興之無成矣。嗚呼！此其所以為國也。嗚呼！此其所以為國也。嗚呼！此其所以為國也。

一 武田晴信王衫輝虎川中嶋取

一 浦公原羽鴻門會

一 林則徐鴉片燒

一 拿破崙魯國大征

一 一千八百七十年普佛，戰爭

一 地

一 全國人地勢如何

一 北海道國境港川海都邑

一 本邦比隣著名十海

一 朝鮮之氣候物產如何

一 亞細亞洲之邦制如何

一 亞細亞洲之位置廣袤如何

2 圓周長三點より大小二箇の球を引クニ其長キ五寸四寸ナリ面マテ

1 平球面大球ニテ張被孤半等分セテ然ラバ圓ノ半径如何ナルハ

3 三角錐体ハ底ト同高同底ノ三角柱体ノ三分ノ一ナリ

4 球体ニ外切セル圓錐体ノ面積ハ此球体ノ面積ト外切等邊錐体ノ面

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

球體ノ面積ハ大球ノ面積ノ半ニシテ小地球ノ面積ノ四ニ一ニシテ

積ト同ナリ中率ナリ

陸軍幼年學校入學試驗問題

地理

(1) 本邦ノ四大嶋ニ分シ海峡ノ名稱及其海峡所在ノ國名ヲ問フ

(2) 朝鮮人民ノ種別風俗及學術如何

(3) 暗射圖北海道全國都邑ノ位置及國名ヲ記入セヨ

(4) 暗射圖朝鮮ノ首府要港及著名ナル河江ヲ記入セヨ

歴史

(1) 坂下ノ役

(2) 元ノ李恒文天祥ノ興國ニ對シテ

(3) 關原ノ役

(4) 慶應ノ役

算學

(1) 草屋ヲ想像ニテ書ケ (2) 楯ノ圖

圖學

- (1) 點線ヲ以テ一圓ヲ作ルヲ求ム
- (2) 已知三線ヲ以テ三角ヲ作ルヲ求ム
- (3) 已知二線ヲ以テ平行邊形ヲ作ルヲ求ム

算術

- (1) 加算ノ減法ハ幾種アリヤ其法如何
- (2) 甲乙丙三人各若干圓ヲ有ス甲乙共ニ七圓甲丙共ニ八圓乙丙共ニ九圓ナリト云フ各幾何圓ヲ有スルヤ
- (3) 大小二數アリ小數ハ大數ノ半ニシテ大數ノ三分ノ二ニテ七倍シ其百分ノ一ヲ三十三分ノ之ヲ三百三十倍シタルモノハ小數ノ二倍ニ等

又ト云フ問答三數各幾何

- (4) 各率同ニ積中因數ナリ今此兩率ノ和ハ他ハ兩率ノ和ヨリ大ナルヲ證スベシ
- (5) 金星ハ毎日行ク一度廿八分六十七秒ニテ二百六十四日ヲ以テ一周天ス水星ハ毎日行ク一度十一分ノ一ナリト云フ問フ水星ハ幾日ニテ一周天スルヤ

(6) 二隻ノ漁船アリ其ニ同港ヲ發シ甲ハ正北ニ向ヒ乙ハ正東ニ向テ航

駛ス但シ云フ甲ハ毎日八十里ヲ駛スルヲ五日ニテ碇泊シ乙ハ毎日五十里ヲ駛スルヲ六日ニテ碇泊セリト依テ問フ兩船碇泊所ヨリ最近距離如何

(7) 代數

(1) $a^2 + ab - 2b^2 = (a-b)(a+2b)$ ナ乗ノナル積ヲ問フ

(2) 一屯營ノ其縦長ハ横幅ニ二倍、其庭園ノ縦長ハ屯營ノ縦長ヨリ

五十間多シ、横幅ハ十間多シト云フ故ニ其積モ亦六千八百坪多シト

云々屯營並庭園ノ縦横如何ヲ問フ

(3) $\frac{a-b}{a+b} + \frac{a-2b}{a+b} + \frac{3a(a-b)}{a+b}$ ハ加減結果ヲ求ム

(4) 某數ノ其數ハ四分ノ一ヨリ十五ヲ減スルモノハ二倍、某數ハ三

分ノ一ニ十五ヲ加ナルモノニ等シト云フ原數如何

(5) 金剛石ノ性質如何

(1) 春郊逍遙之記

(2) 於某學校觀兵式運動記

(3) 友人ニ與ニ兵學豫備學會ヲ催シテ謀ル文

(4) 友人ニ我カ武學生ヲ爲ス本意ヲ問フニ答フル文

(5) 友人ニ我カ武學生ヲ爲ス本意ヲ問フニ答フル文

物理

(1) 降家ニ以テ降家者ヲ謂フ人未ダ少シト目撃セバ其聲ハ

語以テ眼目ニ觸ル風物林ノ其麗億万ノ多キニ至ル者三態ニ外

ニ出テ其決要ヲ示ス

(2) 静液ニ在リテ其近隣ニ風ヲ覺ル者何處ニ

在リテ其決要ヲ示ス

(3) 空中ニ水滴充滿スル時其大陽ニ相反スル塔天時虹ヲ顯出ス

何處ニ在リテ其決要ヲ示ス

(4) 霧ノ形成ニ關シテ其決要ヲ示ス

(5) 霧ノ形成ニ關シテ其決要ヲ示ス

(6) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(7) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(8) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(9) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(10) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(11) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(12) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(13) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(14) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(15) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(16) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(17) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

(18) 水ノ如何ニ結晶スル現象如何

其金剛... 日本... 日本政記

(一) 日本政記

願襄曰德之所以為志可知已仁德之言曰天為民立君君自儉以養民
富則君富夫哉言乎是我列聖之所傳而發之於帝所以貽範勸孫也六經所
訓百鍊所傳豈有以尚此哉自是其後循之者安違之者危下至武門一與一
廢無不由此者夫哉言乎有德者有言因其言可以知其德矣雅郎子之讓位
亦知其德屬天下之望也然讓之可也而至於以讓殺身過斷髮文身之泰伯
可謂為已甚者矣遂致後世容疑其間以為或有希旨之臣如羽父之請於
魯隱者而抱焉而勸又類宋太宗之哭德昭登仁德之處兄弟又有未盡其善
者耶可勝惜哉世知仁德之仁而已當帝之時有若戶田接高麗使者以弓力
折服其心有若田道之討新羅避堅攻瑕仁者之勇足以使將帥敵夷狄又可
以見已帝之德過禹之卑宮惡服而不及湯之不遺聲色有文王之無逸而無

其德衰其間而不情子孫視做故繼續之際有仲壘子之乱允恭安康之際亦
云危矣反正之香雄零之武僅足以靖其難而雄零之失任那亦由於好色夫
以仁德之德而一不慎焉則貽禍後嗣如此况不及仁德者可不戒哉

(二) 藤原信賴... (全) (上)

藤原信賴... 論文

(三) 藤原信賴... 藤原信賴... 藤原信賴... 藤原信賴...

第一高等中學校

明治三十二年九月第一高等中學校入學試業問題

臣夙昔... 君父... 臣獨... 空...

其後、以テ強敵ヲ獲テ、賊ヲ其目ニ殺シ、其後、臣等、賊ヲ萬里ニ以テ、
又、阻、畫、我、國、夜、有、幸、山、谷、ヲ、圍、以、霜、雪、ヲ、隨、以、殆、シ、ト、死、ヲ、復、生、ル、者、數、々、
ト、思、フ、焦、シ、鬱、シ、運、夢、交、遷、者、謀、夷、ノ、積、チ、益、ス、テ、得、而、シ、テ、國、ヲ、サ、リ、キ、罪、
此、ニ、獲、シ、軍、ヲ、三、年、次、其、額、一、額、中、學、校、入、學、試、驗、問、題、

漢文傍訓並ニ解釋

漢文傍訓並ニ解釋

屬居右北平匈奴聞之號曰漢將飛將軍避之數歲不敢入右北平廣出獵見
莫中石以為虎而射之中石沒鐵視之石也因復更射之終不能復入石矣

墨江舟ヲ浮フノ記

和意取式五探點泰...

明治廿五年九月第一高等中學校入學試驗問題(甲號)

日本地理

第一、我邦、亞細亞洲ノ何レノ部分ニ位シ海ヲ隔テ、何國ニ接近ス

第二、本島ノ中ニテ海岸線ノ屈曲多キ部分ハ何レノ地方ナリヤ且其

第三、琵琶湖諏訪湖猪苗代湖ノ水ハ何川トナリテ何レノ方向ニ流レ

第四、西海道ヨリ産スル重要ナル礦物ハ何ナリヤ且其著名ナル採掘

第五、一橋入道洛大都會各一箇ヲ記セ

明治廿五年九月第一高等中學校入學試驗

求那亞何ハ何國ニ接シ海ニ濱スルヤ

三 亞細亞及歐羅巴ノ南部ニ在ル各三大半島ヲ名サシセヨ
 四 日本ヨリ外人ヨリ多ク歐羅巴ノ國名ヲ列シテ
 並ニ左ニ掲メル者ノ位置ヲ記載セヨ

- | | | | |
|---|-------------|---------|---------|
| 一 | Lyons | Lyons | Lyons |
| 二 | Trieste | Trieste | Trieste |
| 三 | Bristol | Bristol | Bristol |
| 四 | Damascus | " | " |
| 五 | Saigon | " | " |
| 六 | Kandahar | " | " |
| 七 | Shanghai | " | " |
| 八 | Mount Blanc | " | " |

明治廿三年九月第一高等中學校入學試驗問題 (甲號)

萬國歴史

第一 重祚シタル天皇ヲ舉ケヨ(三天皇以迄)
 第二 佛教ハ何時傳來シテ之レカ爲メニ如何ナル争乱ヲ生メタル乎
 之ニ關係シタル人々ヲ舉ケテ争乱ヲ略述セヨ

萬國歴史

第一 羅馬ノ政体ハ幾度變遷シタル乎順次其種類ヲ舉ケヨ
 第二 左ノ地ニ於テハ戰爭ハ何時時代ニシテ何レノ人民間ニ起リシ

- (1) ラテン
- (2) ヴァンダル

第三 公債の公債條約(甲)の大意を述べ

明治廿二年九月第一高等中學校入學試業問題 (甲號)

算術 演算

1. 3. 5 の解説并ニ演算 2. 演算 4. 解説ヲ記ス可ク

1. 一數ヲ其數ノ二分ニ減シ又其殘リノ三分ノ一ヲ減シ又其殘リノ四分ノ一ヲ減シ次第ニ此ノ如クシテ終ニ百分ノ一ヲ減スルハ殘數幾何ナルカ

2. 一ノリハ千午線ノ長カノ四千萬分ノ一ナリ今一ノリハ我ニ尽三寸ニ當ルカ

3. 陸地ノ廣サノ比ハ北半球ニラハ $\frac{419}{1000}$ ニシテ南半球ニラハ $\frac{129}{1000}$ ナリト云フ然ラハ南半球ノ海ト北半球ノ海トノ比幾何

4. 一量ニ他ノ量ニ(甲)正比例(乙)逆比例ナルト如何ナルナリ

5. 日本ノ人口ハ明治十五年ノ初メニハ 36,700,000 ニシテ平年ノ初メニハ 38,535,000 ナリト云フ今同ノ割合ニ増加スルモラ見做スルハ明治三十年ノ初メノ日本人口幾何ナル可キカ

問題ノ番號ハ各答案ノ初ニ圖ノ如ク太ク明瞭ニ記スベシ 問各題ノ答案間ニハ三行以上ノ余白ヲ存スルカ又ハ黒線ヲ畫クカ限算ヲ明瞭ニスルコト同シラ問題ノ答案ヲ二處以上ニ分テ書ス可カラズ

明治廿二年九月第一高等中學校入學試業問題 (甲號)

代數學

1. 3. 4. 演算, 2. 解説, 3. 解説并ニ演算ヲ記ス可ク

1. $a^2 - 8b^2 - 6ab = a^2 - 2b^2 = 2b^2$ 証明せよ

2. P, Q ナル二式ノ最大公約數ヲHトシ最小公倍數ヲLトスレバ PQ=HL 其証如何

3. 連立方程式ヲ簡約セヨ
$$\frac{2+a}{2-a} + \frac{3a}{1+\frac{3}{2}a} = \frac{1+2a}{1-a}$$

4. 線形方程式ヲ解テ
$$\frac{x}{a+c} + \frac{y}{b+c} = a, \frac{x}{b+c} + \frac{y}{a+c} = b$$
 解ケ

5. 置置個ノ荷物ヲ六千里距ル江府ニ運テ爲メ申乙丙三役夫ヲ備テ但シ夫ノ力ニ違フ荷物一個ヲ負クニ地江府ニ運メテ及テ申乙丙ヨリ五里丙ヨリ七里多シ負ヒテ來ルヲ知ル甲夫荷物ヲ負ヒテ來ル里數如何

問題ヲ番號ハ答案ノ列ニ記シ如クカ明瞭ニ記スベシ各問題答案之間ニ二行以上ノ余白ヲ存スベシ又ハ馬線ヲ畫クカシテ限界ヲ明カニ示スベシ

同一ノ問題答案ヲ二行以上ニ分テ算スルカラス (Solving the same problem in two columns is not allowed)

明治廿二年九月第一高等中學校入學試驗問題(甲號)

圖中ニ用ナル AB, C 等ノ文字ハ必ズ問題ニ與ヘテト同シモノナリ

1. 三角形ノ諸種ヲ舉ケ其定義及ヒ圖ヲ記セ

2. ABCD ナル平行四邊形ノ對邊 AB 及ヒ CD 之中央點ヲ E 及ヒ F トシ DE 及ヒ BF ヲ結合スル時 AC 直線對角線ニ三等分スベシ之ヲ證明セ

3. 三角形ノ底邊及ヒ之ニ對スル高サト中央線 (英 Median sine; Transversale) ヲ舉グル時三角形ヲ作ルテ如何

4. 圓ノ諸弦中長キ物ハ短キ者ヨリ中心ニ近キヲ證明セヨ

5. 圓内ニ畫ケル ARODEF ナル六角形ヲリ A, O, E 三個ノ角ノ和ハ 360 度ナルヲ證明セ

B, D, F 三個ノ角ノ和ニ等キトシテ証明スルモノヲ求ムルニシテ

明治廿二年九月第一高等中學校入學試業問題(甲類)

博物 物理 化學

- (一) 結晶体ノ面積及角ヲ説明セヨ
- (二) 葉ノ脈狀ノ主要ナル種類ヲ問フ
- (三) 單子葉植物ト双子葉植物トノ區別ノ點ヲ列記セヨ
- (四) 電光ノ見ヘキル後直ニ雷鳴ヲ聞クモノ其原因ヲ説明セヨ
- (五) 鉄ノ鑄ト鋼トノ差炭ノ際ニ生ズル如何ナル類似ノ點ハナキ之ヲ説明セヨ

明治廿二年九月第一高等中學校入學試業問題

口頭譯習

(Dictionary allowed for 30 minutes. In preparation, meaning, reading)

and Grammar should receive equal attention.)

We know him, not as he was known to the men of his own generation, but as he was known to men whose father he might have been. That celebrated club of which he was the most distinguished member contained few persons who could remember a time when his fame was not fully established and habits completely formed. You ought not to be so selfish as to make me waste my precious time in puzzling over your hand-writing, when you could just as easily make it plain, and so save my time and patience!

明治廿二年九月第一高等中學校入學試業問題

英 文 利 譯

(Translate the following into Simple Japanese (Kanmeijiiri) take up the

questions in any order you choose, but be careful to put the some members as below. No dictionary allowed. (Time 2 hours.)

1. Many a man that passes far a hero is really a coward.
2. She dislikes visitors; the fewer she has, the better it suits her.
3. It was not till my uncle Toby had knocked the ashes out of his third pipe that Trim returned from the inn.
4. He could look for no revenge by acts. Words only were at his command.
5. The real difficulty of the matter had now to be faced in earnest.
6. He is so young and wants looking after.
7. Ignorant as he was, he was in some important and points, a gentleman.
8. Nothing seems easy, not even walking, that was not difficult at first.
9. He was very seldom, if ever, provoked into treating any person with unkindness.
10. He could not suppress these feelings, did what they could.

THE ASSA PROBLEMS IN ENGLISH WRITING FOR THE YEAR 1901
 THE ASSA PROBLEMS IN ENGLISH WRITING FOR THE YEAR 1901
 THE ASSA PROBLEMS IN ENGLISH WRITING FOR THE YEAR 1901

和文歐譯

- 一 足下ノ學校ニハ 聖劍ノ 稽古アルト聞キマンガ 何人が最モ熱
- 練ニ居リヤヌガ
- 一 毎年三月頃ニ至ルト 隅田川ニテ 舟競漕ガアリヤヌガ 其
- 節ニハ 各學校ニ生徒ハ 何レモ 氣違ハ様コナリヤヌガ
- 一 近來ハ 洋行ナル人ガ多クアリマスガ 足下ハ 御出ニナル氣ハ 御座
- リヤヌガ
- 一 東京ニテ 英京倫敦ニ 留學シタル 思ヒマスガ 未ダ 兩親ガ 許サナンテ 困
- リヤヌガ
- 一 昔昔 江戸ノ 花ヲ申シ 火事ハ 近來 餘程 減少シマシタ
- 一 羅馬ノ 歴史ニ 被書スル 話ハ 一高 學科 學科 大學 講義 問題
- 一 會話ニ 會話ニ 會話ニ
- 一 會話ニ 會話ニ 會話ニ 一定ニ 其 問題ハ 出京後 何年ニ 成リシヤ 英

學始末以後何年完成リヤ當校試験何處受給給又如何ハ學校ニ修業シ居リ候ヤ等ナリ

明治廿四年九月第一高等中學校入學試験問題

算術 算術 算術

三足挿花銅盤ノ備チ全開半開ノ燕子花ニ挿ル

東京美術學校

明治廿三年九月入學試験問題

算術 算術 算術

第一地球ノ子午線ノ長サ大凡四千五百ト云フ之ヲ

我里法ニ改算スレバ幾里幾町幾間ニ當ルヤ但シ三尺三寸ニ相當ス

算術 算術 算術

第二或ル數ヲ三分スレバ全數ノ五分則四トシ和ハ五十六ニ減

スレバ其數ノ大分幾何等ト云フ元數如何

第三或ル道路ノ二十五坪(即チ立方間)ノ砂利ヲ四寸ノ厚サニ敷キテ

長サ百三十間敷キ得メリト云フ同道路ニ四十坪ノ砂利ヲ厚

一八寸ニ敷キ得メリト云フ長サニ敷キ得メキヤ

一 日本歴史

一 雄略帝江蘇ヲ勸メ玉ヒシガ其時如何ナル所置アリシヤ

一 奈良ノ東大寺ヲ造リシハ何天皇ノ御代ナリ其記ヲ見テ當時ノ人ノ

佛ヲ信ぜシ意ヲ記スベシ

一 奈良ノ東大寺ヲ治承ノ燒亡ノ何ノ爲メニ其記ヲ見テ其ノ寺ノ再

建ハ何天皇ノ時ナルヤ

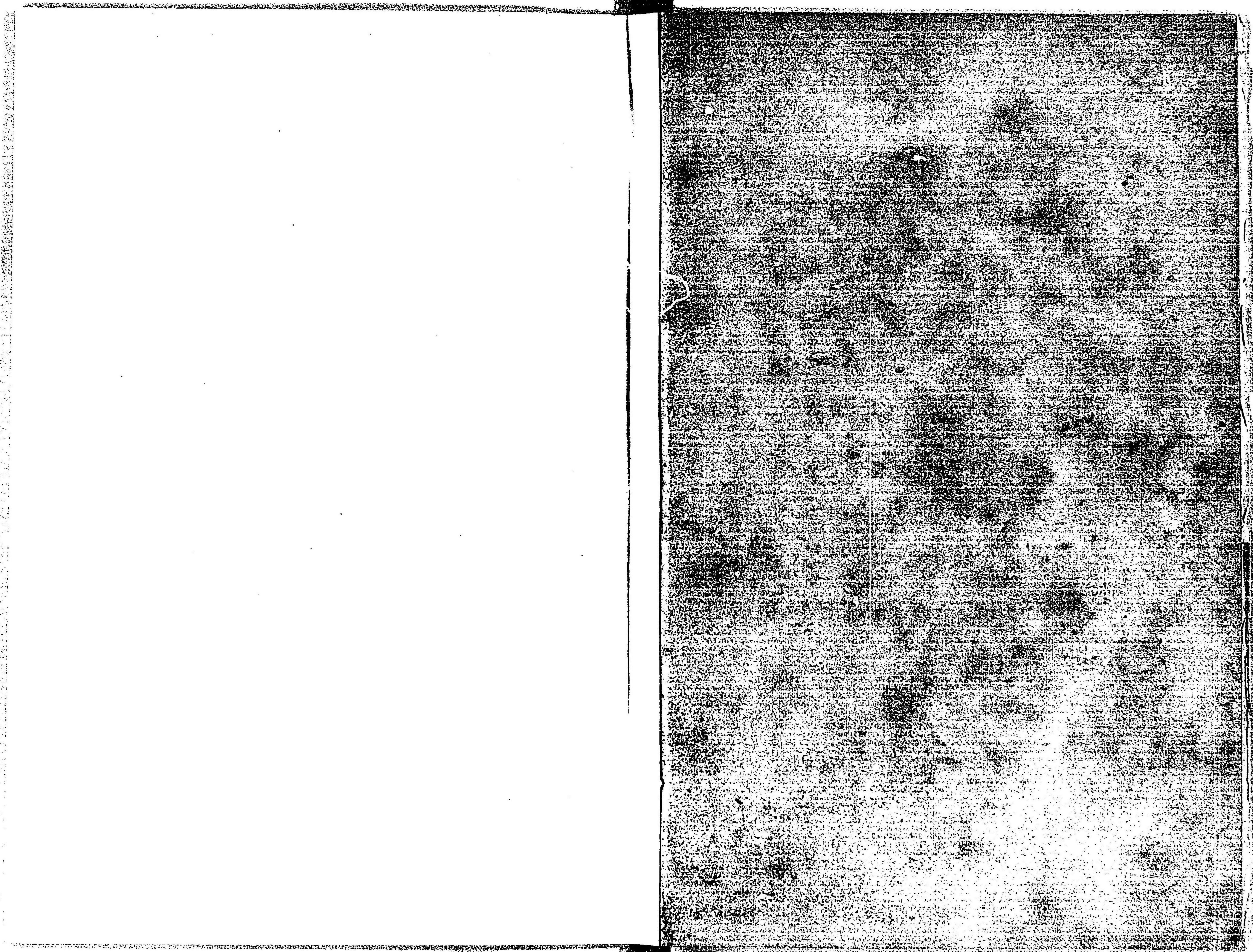
一 北朝天皇ノ南朝天皇更リ神器ヲ受ケシハ何々天皇ナルヲ記シ且ツ

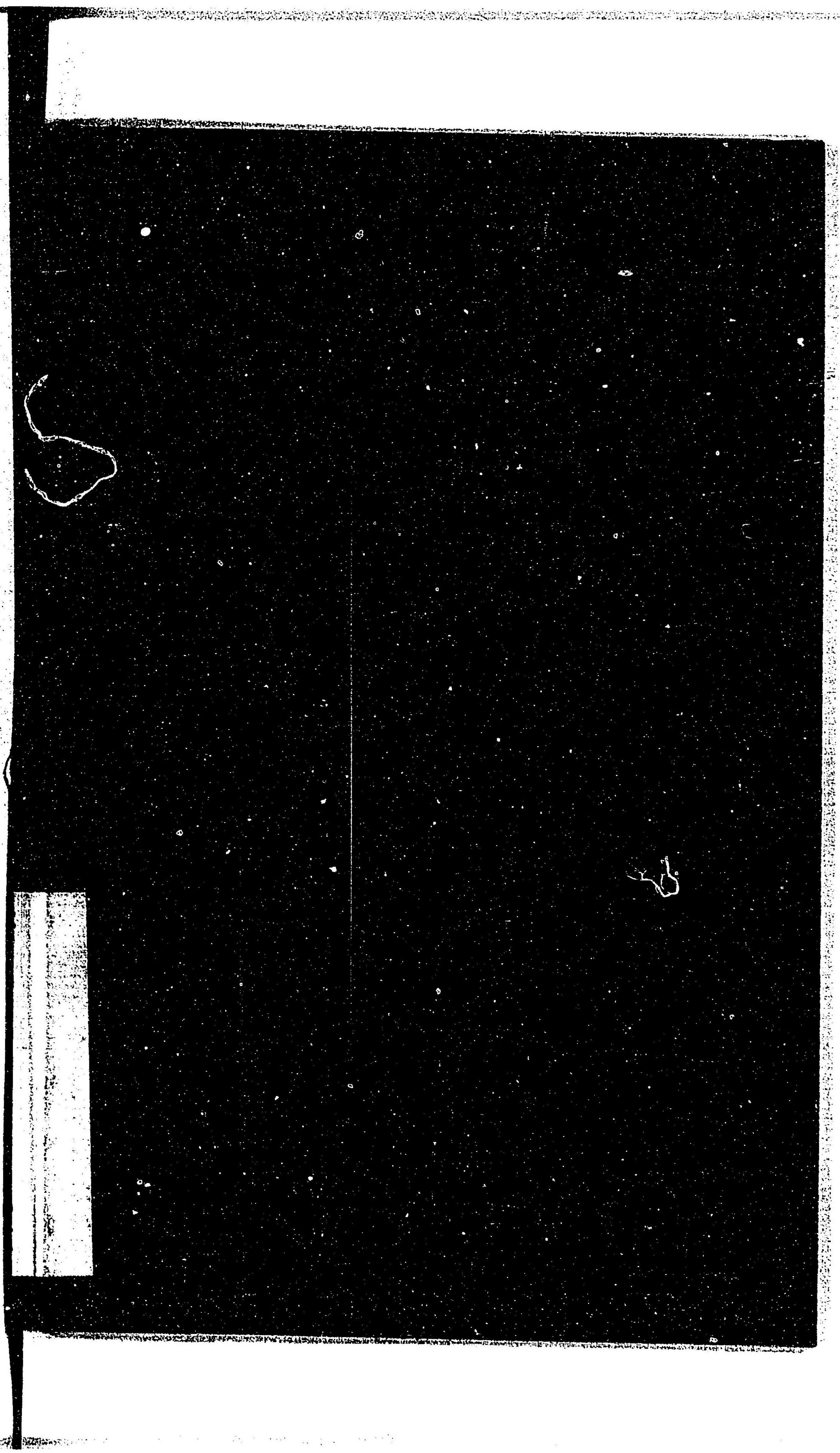
其授受ノ意ヲ記セヨ

一 日武東照宮ヲ造リシハ何將軍ナルヤ且ツ今ノ建築ハ何將軍ノ時ナ

大賣所

全 春木町	全 本郷元富土町	全 裏神保町	全 小川町	全 裏神保町	全 雄子町	全 南乗物町	全 錦町	全 南神保町	全 神田佐柄木町	全 三十間堀	全 築地三丁目	全 京橋彌左衛門町	全 新大坂町	全 通り貳丁目	全 本石町	全 小網町	東京日本橋新設町
解盛	明春	柳山	秩山	敬業	團社	吉岡	武藏	松江	東海	熱田	富田	殿々	鐵々	指油	信金	具文	
堂	堂	堂	堂	堂	店	店	堂	堂	堂	堂	田	屋	堂	喜	房	堂	堂





特50

611

各官立
学校 入学試験問題集

国立国会図書館

049430-000-7

特50-611

各官立学校入学試験問題

西田 富衛 / 著

M22

BEM-0014

