令和元年度 萩子どもものしり博士検定

| 検定時間 | ♦ | 45分 | |
|----------|----------|-----|--|
| | | | |

※先生の指示があるまで開かないでください

ちゅう い じ こう ★ 注 意 事 項 ★

*正解と思う番号 1 つにマルをつけてください。はっきりとわかるように数字をマルで囲んでください。 2 つ以上マルをつけると不正解となります。

かいとうれい 解答例)

| もんだいばんごう 問題番号 | かいとうばんごう 解答番号 | | |
|---------------|-------------------------|---|---|
| 1 | 1 | 2 | 3 |
| 2 | 1 | 2 | 3 |
| 3 | 1 | 2 | 3 |

I 萩の歴史

| 1) | 見島にある奈良・平安時代の古墳はどれでしょう? | | | |
|----|----------------------------|---------------------------|-------------------|--|
| | ①円光寺穴観音古墳 | ②須佐地古墳 | ③ジーコンボ古墳群 | |
| 2) | ヤマタノオロチを退治し えられているのはどこで | | の名前から地名がついたと伝 | |
| | ①須佐 | ②むつみ | ③福栄 | |
| 3) | 鎌倉時代の完認の歴史かその道の名前はどれでし | | っているといわれています。 | |
| | ①高句麗垰 | ②碇石 | ③ ぐろ | |
| 4) | 萩に城を造り、萩藩の開 | 道と呼ばれているのは讃 | たでしょう? | |
| | ①毛利 元就 | ② 毛利 敬親 | 3毛利 輝元 | |
| 5) | 流声時代に江戸にあったっているでしょう? | z萩藩の下屋敷(別邸) l | ま、現在は次のどの施設にな | |
| | ①東京ミッドタウン | ②日比谷公園 | ③六本木ヒルズ | |
| 6) | 萩藩5代藩主毛利吉元 | が1719(享保4)年に創 | 立した藩校はどれでしょう? | |
| | ①育英館 | ② 好生館 | ③ 明倫館 | |
| 7) | 江戸時代に萩城下の唐 参勤交代の道として整備 | 植札場と防府の三田尻 ざれた道をなんと呼ぶて | の御船倉とを結ぶ毛利氏のごしょう? | |
| | ①赤間関街道 | ②萩往還 | ③石州街道 | |
| | | | | |

| 8) | 江戸時代、身分の高い家 殿様が通った道はどれて | | いた堀内で、参勤交代の時に |
|-----|---|--|--|
| | (1)本町 | ②糸鬢町 | ③浜町 |
| 9) | 福栄の黒川にあり、萩落はどれでしょう? | を を主が鷹狩を行うときに付 | 木憩所として使っていた屋敷 |
| | ①森田家住宅 | ②菊屋家住宅 | ③熊谷家住宅 |
| 10) | | ある萩藩寄組士(上級 こいるのはどれでしょう! | の武士)の屋敷で、国の |
| | ①口羽家住宅 | ②旧湯川家屋敷 | ③旧久保田家住宅 |
| 11) | 吉田 松陰が初めて13代 しょう? | **A しゃ もうり たかちか まえ こう 藩主 毛利 敬親の前で講真 | 養を行ったのは何歳のときで |
| | | | |
| | ①25歳 | ②11歳 | 330歳 |
| 12) | 21歳の吉田 松陰が山鹿 | っへいがくしゅぎょう 元の兵学修行として初め、 | ③30歳 て藩の外に出て、オランダ船 こ見たり聞いたりした旅をな |
| 12) | 21歳の吉田 松陰が山鹿浴に乗り込んで見学したり | っへいがくしゅぎょう 元の兵学修行として初め、 | て藩の外に出て、オランダ船 |
| | 21歳の吉田 松陰が山鹿に乗り込んで見学したりんと呼ぶでしょう? ①江戸遊歴 *********************************** | たっている。 流の兵学修行として初め、 かいがいじょうせい かいがいじょうせい 次海外情勢などを実際し ②東北遊歴 ※への乗り込みに失敗し、 | て藩の外に出て、オランダ船。 |

| 14) | 吉田 松陰が好んで使ったること」という意味の匹 | | かり探り調べて情報を収集す |
|-----|----------------------------------|--|-------------------------|
| | ①飛耳長目 | ②草莽崛起 | ③士規七則 |
| 15) | 1866 (慶応2) 年、幕府 て応援に駆けつけたのは | 4.9 To | 音作のもとに、蒸気船に乗っ |
| | ①坂本 龍馬 | ②赤禰 武人 | ③白石 正一郎 |
| 16) | 高杉 晋作が身分に関係な | なく志がある者で組織した | た際の名前はどれでしょう? |
| | 1 郷友隊 | ②奇兵隊 | ③市勇隊 |
| 17) | 高杉 晋作とともに松下 (元治元) 年に禁門の変 | 村塾の「双璧」と称され で自刃したのは誰でしょ | ι(呼ばれ)ましたが、1864 ; う? |
| | ①久坂 玄瑞 | ②吉田 稔麿 | ③ 入江 九 一 |
| 18) | ムミラかそんじゅくしゅっしん 松下村塾出身で初代の内 |]閣総理大臣になったのに | は誰でしょう? |
| | ①山県 有朋 | ②田中義一 | ③伊藤 博文 |
| 19) | 松下村塾出身の山田 顕素 | 、 髪が創立にかかわった大・ | *´、 学はどの大学でしょう? |
| | ①獨協大学 | ② 拓殖大学 | ③日本大学 |
| 20) | 1863 (文久3) 年に外国 東京 大浜に土を積み上げて | が が が が が が が が が が が が が が | の妻や奥女中までが駆けつけばれたでしょう? |
| | ①女台場 | ②羽賀台 | ③平蕨台 |
| 21) | 幕末の頃、長州砲(長州 |) 藩の大砲)を造っていた | こ場所はどこでしょう? |
| | ① 郡司鋳造所 | ②萩反射炉 | ③恵美須ヶ鼻造船所 |

| 22) | | 炭産業」は、23件の資産 | で 「明治日本の産業革命遺産 をによって構成されています よう? |
|-----|---|--------------|--|
| | ①3件 | ②4件 | ③5件 |
| 23) | 恵美須ケ鼻造船所は1850が、何隻造られたでしょ | | れ、洋式軍艦が造られました |
| | ① 1 隻 | ②2隻 | ③3隻 |
| 24) | 1863 (文久3) 年に下関イギリスに派遣した5人り鉄道の父と称されてい | への若者(長州ファイブ) | を行っていた長州藩が密かに の一人で、鉄道庁長官とな |
| | ①井上 勝 | ②遠藤謹助 | ③山尾 庸三 |
| 25) | 1871 (明治4) 年の廃藩 を絶たれた士族(旧武士 に奨めたのは誰でしょう | 亡階級)を助けるために、 | の家禄が無くなり、生計の道、夏みかんの栽培をするよう |
| | ①藤田 伝三郎 | ②久原 房之助 | ③小幡 高政 |
| | | | |

Ⅲ 萩の文化・生活

| 26) | 地の名物「佐々並豆腐」 | を大変好んで食べたのに | は誰でしょう? |
|-----|---|---|--|
| | ①高杉 晋作 | ②福沢 諭吉 | ③伊藤 博文 |
| 27) | 萩焼で、使えば使うほと していくことをなんと呼 | | しみ込み、しだいに色が変化 |
| | ①一楽二萩三唐津 | ② 七化け | ③大道土 |
| 28) | 萩市の渡し舟で、江戸時 | 。 デ代から続いているものに | まどれでしょう ? |
| | ①浜崎港〜大島・相島・ ②松本川で鶴江〜浜崎の ③橋本川を運行する「萩 | うる。 鶴江の渡し」 | |
| 29) | むつみが阿東町 (現山) 野菜はどれでしょう? | ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚ | ランドとして売り出している |
| | 1)大根 | ②トマト | ③レタス |
| 30) | 北長門海岸国定公園にはまった。宝庫と呼ばれる相島の代ものはどれでしょう? | 属し、ライオン岩や通ケーでは、ウェラでは、ウイオン岩や通ケーでは、ウェラでは、 のうさんぶって きょくきじ 表的な農産物で、山口り | ・鼻に代表される奇岩絶景の は、まいさんがく 果で生産額がトップクラスの |
| | ①スイカ | ②さつまいも | ③ブロッコリー |
| 31) | 幕末期に長崎で学んだ 実用化に力を尽くし、18 に就任したのは誰でしょ | 866(慶応2)年に舎密見 | 製鉄やガラス、パンなどの は、なかがくけんきゅうしま 高(藩の化学研究所)の総裁 |
| | ①中村 精男 | ②中嶋 治平 | ③笠井 順八 |
| | | | |

| 32) | 1884 (明治17) 年に国のシーで水墨画や和風の様 | が役人としてヨーロッパい ないな美術様式を紹介し、 に大きな影響を与えたの | こ派遣され、フランスのナン アール・ヌーヴォ・ナンシ)は誰でしょう? |
|-----|---|---|---|
| | ①高島 北海 | ②片山 東熊 | ③渡辺 蒿蔵 |
| 33) | 田万川出身で「おもちゃンタクロース」、演歌の | っのチャチャチャ」(補作)「天城越え」などを作詞 | (作詞) や「あわてんぼうのサ 前したのは誰でしょう? |
| | ①星野 哲郎 | ②大津 あきら | ③吉岡 治 |
| 34) | 県営ダムでは日本最大級 | の阿武川ダムがある地域 | えなどこでしょう? |
| | ①見島 | 2 JII £ | 3大島 |
| 35) | 2011 (平成23) 年に萩市 選定され、江戸時代には | 方では4番目となる重要 は素はかなの宿場町であった | 伝統的建造物群保存地区に 立地区はどこでしょう。 |
| | ①平安古地区 | ②浜崎地区 | ③佐々並市地区 |
| 36) | 見島は国の天然記念物に ているでしょう? | 指定されていますが、 | えのうちどの名前で指定され |
| | | | |
| | ①見島ウシ産地 ③クロマグロが回遊して | ②渡り鳥 中継地 くる八里ヶ瀬 | |
| 37) | ①見島ウシ産地 ③クロマグロが回遊して ³ 六角形をしたお堂がある | · くる八里ヶ瀬 | ごしょう? |
| 37) | ③クロマグロが回遊して | · くる八里ヶ瀬 | ごしょう? ③ 長久寺 |
| 37) | ③クロマグロが回遊して ************************************ | てくる八里ヶ瀬 たまがかえで 田方川江崎の寺はどれて ②西堂寺 て」が縁で1975(昭和50) | |

| | ①ジャマイカ | ②シンガポール | ③バチカン |
|-----|---|------------------------------|--------------------------------------|
| 40) | 萩沖を南西から北東に向 | けて流れている海流はと | ごれでしょう? |
| | ①対馬暖流(対馬海流) | ②リマン寒流 | ③親潮(千島海流) |
| 41) | でようごう 標高が789mあり、萩市 | で一番高い山はどれでし | よう? |
| | ① 笠 山 | ②男岳 | ③指月山 |
| 42) | 岩石にはフズリナなどの | | が見つかっています。この た。このことから、当時この こう? |
| | ①置い岩の海の底 | ②泥の干潟 | ③海中のサンゴ礁 |
| 43) | 大地は長い年月をかけて 萩はどのあたりにあった | | す。今から1億年ぐらい前、 |
| | ①京都のあたり(今より ②四国のあたり(今より ③朝鮮半島のあたり(今 | 南) | |
| 44) | | 全前の火山の噴火によりで いできるのは次のどれでし | だれ出した溶岩でできた巨大 しょう? |
| | ①扇子落滝 | ②猿屋の滝 | ③淵ケ平の滝 |

39) 萩市と前積がほぼ同じ大きさの国は次のうちどれでしょう?

| | ①約370種類 | ②約570種類 | ③約870種類 |
|-----|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 50) | これまでに萩では魚が何 | 「種類ぐらい確認されて い | いるでしょう? |
| | ①ヒョウモンダコ | ②ウツボ | ③エチゼンクラゲ |
| 49) | フグと同じ毒をもち、教 次のうちどれでしょう? | | いる、さわると危険な生物は |
| | ①ヒノキ | ② クヌギ | ③マツ |
| 48) | むつみにある昆虫王国のする広大な森で、いろい |)「昆虫の森」は、カブ) らな昆虫採取が楽しめま | トムシやクワガタムシが生息 ミす。何の木の森でしょう? |
| | ①水練池 | ② 剪神池 | ③芹くの池 |
| 47) | 国の天然記念物に指定さればかればするでは、 | | ダイやスズキ、エイなど海の |
| | ①売らな台形 | ②丸いドーム状 | ③とがった山 |
| 46) | 萩の六島は、その形が甘 う? | 世界的に珍しいといわれ | ています。どんな形でしょ |
| | 1) 龍鱗郷 | ②蛇淵 | 3長門峡 |
| 45) | 川上と山口市阿東にまた を代表する渓谷はどれで | | 岸に国の名勝となった山口県 |

令和元年度 萩子どもものしり博士検定(解答用紙)

| がっこうめい 学年・ | | ^{なまえ} 名前 |
|------------|-----|----------------------|
| 小学校 | 年 組 | |

子ども検定

正解と思う番号1つにマルをつけてください。

| <u>E解と思う</u> | <u>番号1つにマ</u> | ルをつけてく | ださい。 |
|--------------|---------------|--------|------|
| 問題番号 | | 解答番号 | |
| 1 | 1 | 2 | 3 |
| 2 | 1 | 2 | 3 |
| 3 | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 1 | 2 | 3 |
| 5 | 1 | 2 | 3 |
| 6 | 1 | 2 | 3 |
| 7 | 1 | 2 | 3 |
| 8 | 1 | 2 | 3 |
| 9 | 1 | 2 | 3 |
| 10 | 1 | 2 | 3 |
| 11 | 1 | 2 | 3 |
| 12 | 1 | 2 | 3 |
| 13 | 1 | 2 | 3 |
| 14 | 1 | 2 | 3 |
| 15 | 1 | 2 | 3 |
| 16 | 1 | 2 | 3 |
| 17 | 1 | 2 | 3 |
| 18 | 1 | 2 | 3 |
| 19 | 1 | 2 | 3 |
| 20 | 1 | 2 | 3 |
| 21 | 1 | 2 | 3 |
| 22 | 1 | 2 | 3 |
| 23 | 1 | 2 | 3 |
| 24 | 1 | 2 | 3 |
| 25 | 1 | 2 | 3 |
| ①小計 | | | |

| 問題番号 | | 解答番号 | |
|------|---|------|---|
| 26 | 1 | 2 | 3 |
| 27 | 1 | 2 | 3 |
| 28 | 1 | 2 | 3 |
| 29 | 1 | 2 | 3 |
| 30 | 1 | 2 | 3 |
| 31 | 1 | 2 | 3 |
| 32 | 1 | 2 | 3 |
| 33 | 1 | 2 | 3 |
| 34 | 1 | 2 | 3 |
| 35 | 1 | 2 | 3 |
| 36 | 1 | 2 | 3 |
| 37 | 1 | 2 | 3 |
| 38 | 1 | 2 | 3 |
| 39 | 1 | 2 | 3 |
| 40 | 1 | 2 | 3 |
| 41 | 1 | 2 | 3 |
| 42 | 1 | 2 | 3 |
| 43 | 1 | 2 | 3 |
| 44 | 1 | 2 | 3 |
| 45 | 1 | 2 | 3 |
| 46 | 1 | 2 | 3 |
| 47 | 1 | 2 | 3 |
| 48 | 1 | 2 | 3 |
| 49 | 1 | 2 | 3 |
| 50 | 1 | 2 | 3 |
| ②小計 | | | |

| ※ここには何も書かないでください。 | |
|-------------------|-------|
| 点 ①+② 50 - | A • B |
| 第1点検者 | 第2点検者 |

令和元年度 萩子どもものしり博士検定(解答用紙)

| がっこうめい | がくねん | ^{なまえ} |
|------------|---------------|----------------|
| 学校名 | 学年 • 組 | 名前 |
| 小学校 | 年組 | |

子ども検定

正解と思う番号1つにマルをつけてください。

| <u>E解と思う</u> | <u>番号1つにマ</u> | ルをつけてく | ださい。 |
|--------------|---------------|---------------|------|
| 問題番号 | | かいとうばんごう 解答番号 | |
| 1 | 1 | 2 | 3 |
| 2 | 1 | 2 | 3 |
| 3 | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 1 | 2 | 3 |
| 5 | 1 | 2 | 3 |
| 6 | 1 | 2 | 3 |
| 7 | 1 | 2 | 3 |
| 8 | 1 | 2 | 3 |
| 9 | 1 | 2 | 3 |
| 10 | 1 | 2 | 3 |
| 11 | 1 | 2 | 3 |
| 12 | 1 | 2 | 3 |
| 13 | 1 | 2 | 3 |
| 14 | 1 | 2 | 3 |
| 15 | 1 | 2 | 3 |
| 16 | 1 | 2 | 3 |
| 17 | 1 | 2 | 3 |
| 18 | 1 | 2 | 3 |
| 19 | 1 | 2 | 3 |
| 20 | 1 | 2 | 3 |
| 21 | 1 | 2 | 3 |
| 22 | 1 | 2 | 3 |
| 23 | 1 | 2 | 3 |
| 24 | 1 | 2 | 3 |
| 25 | 1 | 2 | 3 |
| ①小計 | | | |

| もんだいばんごう 問題番号 | | 解答番号 | |
|------------------|---|------|---|
| 26 | 1 | 2 | 3 |
| 27 | 1 | 2 | 3 |
| 28 | 1 | 2 | 3 |
| 29 | 1 | 2 | 3 |
| 30 | 1 | 2 | 3 |
| 31 | 1 | 2 | 3 |
| 32 | 1 | 2 | 3 |
| 33 | 1 | 2 | 3 |
| 34 | 1 | 2 | 3 |
| 35 | 1 | 2 | 3 |
| 36 | 1 | 2 | 3 |
| 37 | 1 | 2 | 3 |
| 38 | 1 | 2 | 3 |
| 39 | 1 | 2 | 3 |
| 40 | 1 | 2 | 3 |
| 41 | 1 | 2 | 3 |
| 42 | 1 | 2 | 3 |
| 43 | 1 | 2 | 3 |
| 44 | 1 | 2 | 3 |
| 45 | 1 | 2 | 3 |
| 46 | 1 | 2 | 3 |
| 47 | 1 | 2 | 3 |
| 48 | 1 | 2 | 3 |
| 49 | 1 | 2 | 3 |
| 50 | 1 | 2 | 3 |
| ②小計 | | | |

| ※ここには何も書かないでください。 | |
|-------------------|-------|
| 点 ①+② 50 - | A • B |
| 第1点検者 | 第2点検者 |