

## প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর || ল্যাবরেটরী টেকনিশিয়ান (18-03-2023) এর সমাধান

সময় : 60

তারিখ : 18-03-2023

পূর্ণমান : 70

- 'পা চালাও' বলতে বোঝায়- (B)  
(A) লাথি মারো (B) দ্রুত চলা (C) পায়ের কাজ করা (D) পা কাজে লাগাও
- প্রমিত বাংলা বানান নিয়ম চালু করেন- (C)  
(A) বাংলাদেশ সরকার (B) এশিয়াটিক সোসাইটি (C) বাংলা একাডেমি (D) শিল্পকলা একাডেমি
- কোনটি গন্তব্য শব্দের প্রতিশব্দ নয়? (D)  
(A) মনজিল (B) অভীষ্ট (C) লক্ষ্য (D) জটিল পথ
- 'সন্ধি' শব্দের বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি? (B)  
(A) বিয়োগ (B) বিগ্রহ (C) নিগ্রহ (D) বর্জন
- 'তুলসী বনের বাঘ' এর অর্থ কোনটি? (C)  
(A) সুসময়ের বন্ধু (B) অদৃশ্য বস্তু (C) ভণ্ড (D) নির্লজ্জ
- ★ এই ছবিটি স্যাট একাডেমি থেকে জেনারেট করা। বিস্তারিত দেখতে ভিজিট করুন -  
(A) Sattacademy.com (B) Satt.zyz (C) Sattacademy.org
- 'যা জল দেয়' এর এক কথায় প্রকাশ কি? (B)  
(A) পাটোয়ারি (B) জলদ (C) জলাধার (D) জলখ
- "শেষ প্রশ্ন" উপন্যাসটি কার লেখা? (B)  
(A) বঙ্কিমচন্দ্র (B) শরত চট্টোপাধ্যায় (C) হুমায়ুন আজাদ (D) সঞ্জীব চট্টোপাধ্যায়
- 'ডাকহরকরা' গল্পটির রচয়িতা কে? (B)  
(A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (B) তারাশঙ্কর (C) কাজী নজরুল ইসলাম (D) বঙ্কিমচন্দ্র
- নিল কেন নদ,মেঘনা কেন নদী?  
(A) বাংলা ভাষা রীতি (B) উৎপত্তিগত (C) ঐতিহাসিক (D) জীববৃত্তীয় কারণে
- একটি বাগানের ক্ষেত্রফল ২২৫ বর্গমিটার হলে পরিসীমা কত মিটার?  
(A) ২১০ (B) ২০০ (C) ১৮০ (D) ২২০

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর || ল্যাবরেটরী টেকনিশিয়ান (18-03-2023) এর সমাধান

সময় : 60

তারিখ : 18-03-2023

পূর্ণমান : 70

11. 'বঙ্গবাণী' কবিতাটি কে রচনা করেছেন? (B)  
(A) আলাওল (B) আবদুল হকিম (C) কায়কোবাদ (D) মধুসুধন দত্ত
12. কবি কায়কোবাদের বাড়ি কোথায়? (C)  
(A) দোহার (B) কেরানীগঞ্জ (C) নবাবগঞ্জ (D) ধামরাই
13. 'অত্যন্ত' এর সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি? (A)  
(A) অতি+অন্ত (B) অতী+ অন্ত (C) অতৎ+ অন্ত (D) অত + অন্ত
14. 'সমাস' শব্দের অর্থ কি? (C)  
(A) সংশ্লেষ (B) বিশ্লেষ (C) সংক্ষেপণ (D) সংযোজন
15. দ্বন্দ্ব সমাস এর সঠিক বিপরীত সমাস কোনটি? (D)  
(A) অব্যয়ীভাব (B) কর্মধারয় (C) তৎপুরুষ (D) বহুব্রীহি
- ★ এই ছবিটি স্যাট একাডেমি থেকে জেনারেট করা। বিস্তারিত দেখতে ভিজিট করুন -  
(A) Sattacademy.com (B) Satt.zyz (C) Sattacademy.org
16. সাহেব, বিবি ও গোলাম কি সমাস? (D)  
(A) মিলনার্থক দ্বন্দ্ব (B) বিরোধার্থক দ্বন্দ্ব (C) অলুক দ্বন্দ্ব (D) বহুপদী দ্বন্দ্ব
17. বাংলা সাহিত্যে দাঁড়ি, কমা, কোলন ইত্যাদির ব্যবহার সর্বপ্রথম কে করেন? (B)  
(A) প্যারীচাঁদ মিত্র (B) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর (C) মাইকেল মধুসুধন (D) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
18. ভাষার মূল উপাদান কি? (A)  
(A) ধ্বনি (B) বাক্য (C) শব্দ (D) বর্ণ
19. কোন অর্থ 'পক্ক' অর্থে প্রকাশ পায়? (D)  
(A) পাকা বাড়ি (B) পাকা রং (C) পাকা কাজ (D) পাকা আম
20. "হাত-ভারি" বাগধারার অর্থ- (C)  
(A) দাতা (B) কম খরচে (C) কৃপণ (D) দরিদ্র

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর || ল্যাবরেটরী টেকনিশিয়ান (18-03-2023) এর সমাধান

সময় : 60

তারিখ : 18-03-2023

পূর্ণমান : 70

21. Which of the following is a noun (D)  
(A) Eat (B) Very (C) To (D) City
22. Which one is an abstract noun? (C)  
(A) Class (B) Rice (C) Intelligence (D) Team
23. The plural form of the word 'Calf is- (B)  
(A) Calfs (B) Calves (C) Calf (D) Calfes
24. What is the plural form of the word 'Louse'? (B)  
(A) Louses (B) Lice (C) Lices (D) Licess
25. Which one is feminine form? (A)  
(A) Nun (B) Boar (C) Drone (D) Emperor
- ★ এই ছবিটি স্যাট একাডেমি থেকে জেনারেট করা। বিস্তারিত দেখতে ভিজিট করুন -  
(A) Sattacademy.com (B) Satt.zyz (C) Sattacademy.org
26. This is \_ heroic action. (B)  
(A) an (B) a (C) the (D) one
27. ১ হতে ১০০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা কতটি? (C)  
(A) ২০ (B) ২৪ (C) ২৫ (D) ২৬
28.  $30 \times 0.3 + 2 =$  কত? (D)  
(A) ১ (B) ০.৬ (C) ২ (D) ০.৪৫
29. ২৫৩ ডিগ্রী কোণকে কি কোণ বলে? (D)  
(A) সূক্ষ্ম (B) স্থূল (C) পূরক (D) প্রবৃদ্ধ
30. ২৫ এর বর্গমূল কত? (D)  
(A)  $\pm 25$  (B)  $\pm 5$  (C)  $\pm 5$  (D) ৫

## প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর || ল্যাবরেটরী টেকনিশিয়ান (18-03-2023) এর সমাধান

সময় : 60

তারিখ : 18-03-2023

পূর্ণমান : 70

31. সর্বশেষ ফিফা বিশ্বকাপ জিতেছে কোন দেশ? (A)
- (A) আর্জেন্টিনা (B) ফ্রান্স (C) জার্মানী (D) হল্যান্ড
32. বঙ্গবন্ধু নিচের কোন পদকটি লাভ করেন। (D)
- (A) কোনটি নয় (B) নোবেল (C) পদ্মভূষণ (D) জুলিও কুরি
33. বঙ্গবন্ধু কত সালে সাভার ডেইরি ফার্মে অস্ট্রেলিয়া থেকে উন্নত জাতের cattle আনেন? (A)
- (A) ১৯৭৩ (B) ১৯৭২ (C) ১৯৭৪ (D) ১৯৭৫
34. মহান মুক্তিযুদ্ধ চলাকালীন 'কনসার্ট ফর বাংলাদেশ কোথায় অনুষ্ঠিত হয়েছিল? (A)
- (A) নিউইয়র্ক (B) বোস্টন (C) লন্ডন (D) ক্যানবেরা
35. বাংলাদেশের প্রথম কয়লানির্ভর বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত? (D)
- (A) কাপ্তাই (B) সাতার (C) সীতাকুণ্ড (D) বড়পুকুরিয়া
- ★ এই ছবিটি স্যাট একাডেমি থেকে জেনারেট করা। বিস্তারিত দেখতে ভিজিট করুন -
- (A) Sattacademy.com (B) Satt.zyz (C) Sattacademy.org
36. বঙ্গবৃষ্টির ফলে মাটিতে উদ্ভিদের কোন খাদ্য উপাদান বৃদ্ধি পায়? (B)
- (A) অক্সিজেন (B) নাইট্রোজেন (C) পটাসিয়াম (D) ফরফরাস
37. ইন্টারনেট যোগাযোগ ব্যবস্থায় Hostname কে IP Address এ অনুবাদ করে- (A)
- (A) DNS Server (B) Gateway (C) Firewall (D) FTP Server
38. কোনটি মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস? (C)
- (A) প্রদোষে প্রাকৃতজন (B) রাজা প্রভাত (C) নেকড়ে অরণ্যে (D) কাঁদো নদী কাঁদো
39. 'আমার দেখা নয়ান' কে লিখেছেন? (A)
- (A) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান (B) শহীদুল্লাহ কায়সার (C) আবুল ফজল (D) মওলানা ভাসানী
40. আমার দেখা রাজনীতির পঞ্চাশ বছর' কার লেখা? (B)
- (A) আবুল হুসেন (B) আবুল মনসুর (C) আবুল হাসেম (D) এস. ওয়াজেদ আলী

## প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর || ল্যাবরেটরী টেকনিশিয়ান (18-03-2023) এর সমাধান

সময় : 60

তারিখ : 18-03-2023

পূর্ণমান : 70

41. 'আসমান' কোন ভাষা থেকে আগত শব্দ? (B)  
(A) পর্তুগিজ (B) ফারসি (C) আরবি (D) ফরাসি
42. ১৯৬৬ সালের ৬ দফার ক'টি দফা অর্থনীতি বিষয়ক ছিল? (D)  
(A) ৫টি (B) ৪টি (C) ৬ টি (D) ৩ টি
43. 'ম্যানিলা' কোন ফসলের উন্নত জাত? (C)  
(A) তরমুজ (B) পেয়ারা (C) তামাক (D) তুলা
44. 'সেকেভারি মার্কেট' কিসের সাথে সংশ্লিষ্ট? (B)  
(A) কৃষি বাজার (B) শেয়ার বাজার (C) চাকুরি বাজার (D) শ্রম বাজার
45. 'সাবাস বাংলাদেশ' ভাস্কর্যটির স্থপতি কে? (A)  
(A) নিতুন কুণ্ড (B) আব্দুর রাজ্জাক (C) রবিউল হুসাইন (D) হামিদুজ্জামান খান
- ★ এই ছবিটি স্যাট একাডেমি থেকে জেনারেট করা। বিস্তারিত দেখতে ভিজিট করুন -  
(A) Sattacademy.com (B) Satt.zyz (C) Sattacademy.org
46.  $2^8$ =কত? (A)  
(A) ১৬ (B) ৬৪ (C) ১২৮ (D) ২৫৬
47. ভানুসিংহ কার ছদ্মনাম? (C)  
(A) শরৎচন্দ্র (B) বংকিমচন্দ্র (C) রবিন্দ্রনাথ ঠাকুর (D) জীবনানন্দ
48. ত্রিভুজের তিন বাহুর দৈর্ঘ্য ৪, ৫ ও ৩ হলে এর ক্ষেত্রফল কত?  
(A) ২০ (B) ১২ (C) ৮ (D) ৬
49.  $8 \times ৫ \times ০ \times ১ =$  কত? (B)  
(A) ২০ (B) ০ (C) ২০০ (D) ১
50. ৯০ ডিগ্রী কোণের সম্পূরক কোন কত ডিগ্রী? (C)  
(A) ২৭০ (B) ০ (C) ৯০ (D) ১৮০

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর || ল্যাবরেটরী টেকনিশিয়ান (18-03-2023) এর সমাধান

সময় : 60

তারিখ : 18-03-2023

পূর্ণমান : 70

51. ২৫ এর ২৫% কত?

- (A) ৬২৫ (B) ৬.২৫ (C) ২৫ (D) ২৭

52. যদি  $x+3y=40$  এবং  $y=3x$  তবে  $y=?$

- (A) 12 (B) 18 (C) 22 (D) 10

53.  $0.1 \times 0.1 \times 0.1 =$  কত?

- (A) ১ (B) ০.০০১ (C) ০.০০০১ (D) ০.১১১

54. ১ ইঞ্চি = কত সেন্টিমিটার?

- (A) ২.৯০ (B) ২.৫৪ (C) ২.৬৪ (D) ৩.০০

55. ত্রিভুজের তিন কোণের সমষ্টি কত ডিগ্রী?

- (A) ৩৬০ (B) ২৭০ (C) ১৮০ (D) ৪২০

★ এই ছবিটি স্যাট একাডেমি থেকে জেনারেট করা। বিস্তারিত দেখতে ভিজিট করুন -

- (A) Sattacademy.com (B) Satt.zyz (C) Sattacademy.org

56. ১ এর বর্গমূল কোনটি?

- (A) ০.১ (B) ১ (C) ০.০১ (D) কোনটিই নয়

57. I met Lisa who is a doctor in-hospital.

- (A) an (B) no article (C) the (D) a

58. He maintains-office.

- (A) a (B) the (C) an (D) this

59. I acted \_ your suggestion.

- (A) with (B) upon (C) to (D) by

60. She argued -me about the marriage.

- (A) with (B) for (C) to (D) from

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর || ল্যাবরেটরী টেকনিশিয়ান (18-03-2023) এর সমাধান

সময় : 60

তারিখ : 18-03-2023

পূর্ণমান : 70

61. The thief broke\_ the house. (A)  
(A) into (B) at (C) among (D) in
62. Farin was standing\_ the table. (C)  
(A) in (B) next (C) beside (D) under
63. Karim is tall \_ Rahim is taller. (A)  
(A) while (B) but (C) so (D) as
64. He \_ his car when I arrived. (B)  
(A) washed (B) was washing (C) had washed (D) washing
65. We hope that she - able to return in time. (A)  
(A) will be (B) would be (C) can be (D) likely
- ★ এই ছবিটি স্যাট একাডেমি থেকে জেনারেট করা। বিস্তারিত দেখতে ভিজিট করুন -  
(A) Sattacademy.com (B) Satt.zyz (C) Sattacademy.org
66. I usually \_ breakfast at 6.30 in the morning. (A)  
(A) eat (B) took (C) ate (D) had
67. The price of daily necessities increases by... (D)  
(A) by hook (B) fits and starts (C) and the by (D) leaps and bound
68. All my efforts to bring about a compromise ended \_ smoke. (B)  
(A) with (B) in (C) off (D) through
69. The word of Far cry' means-- (D)  
(A) Ruined (B) Lovely (C) Real (D) Long distance
70. Get rid of means-- (B)  
(A) listen (B) to be free from (C) express (D) pretend

# জব'স পাসওয়ার্ড এর RECENT JOB SOLUTION - 2023

## প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর

পদের নাম: অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

তারিখ: ১৮-০৩-২০২৩

১। বঙ্গবন্ধুর স্বদেশ প্রত্যাবর্তনের তারিখ কোনটি?

ক. ১০/১২/১৯৭২ খ. ১০/১২/১৯৭১  
গ. ১০/১১/১৯৭১ ঘ. কোনটি নয় উ: খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৩৬৪ পৃষ্ঠা

২। শেখ হাসিনা বাংলাদেশের কত বারের প্রধানমন্ত্রী?

ক. ২ বার খ. ৩ গ. ৪ ঘ. ৫ উ: গ

৩। 'অসমাণ্ড আত্মজীবনী' কার লেখা?

ক. রবীন্দ্রনাথ খ. নজরুল গ. বঙ্গবন্ধু ঘ. আলাওল উ: গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৩২৫ পৃষ্ঠা

৪। জাতীয় শোক দিবস কবে?

ক. ২১ ফেব্রুয়ারি খ. ১৫ আগস্ট গ. ১৫ নভেম্বর ঘ. ১৭ মার্চ উ: খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৩৭৯ পৃষ্ঠা

৫। পদ্মা সেতু কবে উদ্বোধন করা হয়?

ক. ২৮ জুন খ. ১ জুলাই গ. ২৩ জুন ঘ. ২৫ জুন উ: ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৩৮৬ পৃষ্ঠা

৬। মাংসে খাদ্যের প্রধান উপাদান কোনটি?

ক. শর্করা খ. প্রোটিন গ. আঁশ ঘ. কোনটি নয় উ: খ

৭। রোহিঙ্গারা কোন দেশের নাগরিক?

ক. ভারত খ. নেপাল গ. মিয়ানমার ঘ. ভুটান উ: গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪০০ পৃষ্ঠা

৮। কলা উৎপাদনে কোন জেলা শীর্ষে?

ক. টাঙ্গাইল খ. বান্দরবান গ. নরসিংদী ঘ. চট্টগ্রাম উ: ক

৯। বঙ্গবন্ধুর জন্ম কোন জেলায়?

ক. ঢাকা খ. বরিশাল গ. ফরিদপুর ঘ. টাঙ্গাইল উ: গ

১০। বাংলাদেশের প্রাচীনতম জনপদ কোনটি?

ক. মহাস্থানগড় খ. ময়নামতি গ. পাহাড়পুর ঘ. সোনারগাঁও উ: ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৯১ পৃষ্ঠা

১১। বঙ্গবন্ধু কোন দেশ থেকে সাভার ডেইরী ফার্মে উন্নত জাতের গরু এনেছিলেন?

ক. অস্ট্রেলিয়া খ. ডেনমার্ক গ. নিউজিল্যান্ড ঘ. যুক্তরাজ্য উ: ক

১২। কোনটি আউটপুট ডিভাইস?

ক. মনিটর খ. কীবোর্ড গ. ইউপিএস ঘ. প্রিন্টার উ: ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৬৪৯ পৃষ্ঠা

১৩। স্বাধীনতা যুদ্ধে ঢাকা কত নং সেক্টরে ছিল?

ক. ১ নং খ. ২ নং গ. ৩ নং ঘ. ৪ নং উ: খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৩১৮ পৃষ্ঠা

১৪। পৃথিবীতে মহাদেশ কয়টি?

ক. ৪ খ. ৫ গ. ৬ ঘ. ৭ উ: ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের মহাদেশ অংশ

১৫। নিশীথ সূর্যের দেশ?

ক. কলম্বিয়া খ. নরওয়ে গ. ফ্রান্স ঘ. কোনটি উ: খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪০২ পৃষ্ঠা

১৬। শেখের কবিতা কি?

ক. নাটক খ. উপন্যাস  
গ. রম্য রচনা ঘ. রোমান্টিক কথা উ: খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১২৬ পৃষ্ঠা

১৭। বাংলা ভাষায় ব্যবহৃত মৌলিক ব্যঞ্জনধ্বনি কয়টি?

ক. ৭টি খ. ৮টি গ. ৯টি ঘ. ৩০ টি উ: ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১১ পৃষ্ঠা

১৮। ক থেকে ৬ পর্যন্ত ৫ টি ধ্বনি হচ্ছে?

ক. তালব্য ধ্বনি খ. ঘোষ ধ্বনি গ. কর্কশ ধ্বনি ঘ. কণ্ঠধ্বনি উ: ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১০ পৃষ্ঠা

১৯। অভীষ্ট = ?

ক. অতি + ইস্ট খ. অভি + সিস্ট  
গ. অভি + ইস্ট ঘ. কোনটি নয় উ: গ

২০। 'চেয়ার' কোন লিঙ্গ?

ক. পুং খ. স্ত্রী গ. ক্লীব ঘ. উভয় উ: গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৩০ পৃষ্ঠা অনুল্লগ

২১। 'কুলি' কোন ভাষার শব্দ?

ক. ফরাসি খ. তুর্কি গ. আরবি ঘ. বাংলা উ: খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৯ পৃষ্ঠা

২২। সমাস শব্দের অর্থ কি?

ক. সংযোজন খ. বিয়োজন গ. সংক্ষেপন ঘ. সংশ্লেষণ উ: গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৯ পৃষ্ঠা

২৩। অমিত ও 'লাবন্য' চরিত্র দুটির রচয়িতা কে?

ক. রবীন্দ্রনাথ খ. নজরুল গ. জীবনানন্দ ঘ. সুকান্ত উ: ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১২৭ পৃষ্ঠা

২৪। সমাস কত প্রকার?

ক. দুই খ. তিন গ. চার ঘ. ছয় উ: ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৯ পৃষ্ঠা

২৫। সঠিক বানান কোনটি?

ক. চানক্য খ. চাণক্য গ. চাণোক্য ঘ. চানোক্য উ: খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১০৮ পৃষ্ঠা

২৬। মৌলিক শব্দ কোনটি?

ক. কবিতা খ. কাব্য গ. পদ্য ঘ. গোলাপ উ: ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৯ পৃষ্ঠা

২৭। কোনটি তত্ত্ব শব্দ?

ক. কবিতা খ. ধর্ম  
গ. দোকান ঘ. চোঙ্গা উ: ক

কৌশলে চাকরির  
প্রস্তুতি নিতে



Job Aid



ইনস্টল

# জব'স পাসওয়ার্ড এর RECENT JOB SOLUTION - 2023

২৮। মা শিশুকে খাওয়ান- এটি কোন ক্রিয়া ?

- ক. সরল ক্রিয়া                      খ. নাম ক্রিয়া  
গ. প্রযোজক                      ঘ. মিশ্র ক্রিয়া                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪৭ পৃষ্ঠা

২৯। 'চা' কোন ভাষার শব্দ ?

- ক. আরবি                      খ. ফরাসি                      গ. চীনা                      ঘ. বাংলা                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৯ পৃষ্ঠা

৩০। 'হাতি' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. অম্বু                      খ. কাম্বা                      গ. গজ                      ঘ. নেত্রবারি                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৮২ পৃষ্ঠা

৩১। আমি ঢাকা যাব 'ঢাকা' কোন কারক?

- ক. কর্তৃ                      খ. কর্ম                      গ. করণ                      ঘ. অধিকরণ                      উঃ ঘ

৩২। কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক. চূর্ণবিচূর্ণ                      খ. চূর্ণবিচূর্ণ                      গ. চূর্ণবিচূরন                      ঘ. চূর্ণবিচূরন                      উঃ খ

৩৩। 'অনুলোপ' এর বিপরীত শব্দ?

- ক. অভিলোপ                      খ. সুলোপ                      গ. প্রতিলোপ                      ঘ. বিলোপ                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৭৮ পৃষ্ঠা (অনুলোম-প্রতিলোম এর অনুরূপ)

৩৪। ভাষার ক্ষুদ্রতম একক কোনটি?

- ক. ধ্বনি                      খ. শব্দ                      গ. বর্ণ                      ঘ. বাক্য                      উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৬ পৃষ্ঠা

৩৫। বাক্যের অন্তরগত প্রত্যেকটি শব্দকে কি বলে?

- ক. কারক                      খ. বর্ণ                      গ. পদ                      ঘ. ধ্বনি                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৮২ পৃষ্ঠা

৩৬। He is good \_\_\_ mathematics.

- ক. at                      খ. for                      গ. with                      ঘ. to                      উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৩৪ পৃষ্ঠা AT এর ব্যবহার  
No iv

৩৭। He will go to Sylhet \_\_\_ friday.

- ক. in                      খ. at                      গ. on                      ঘ. of                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৩৫ পৃষ্ঠা on এর ব্যবহার  
No x

৩৮। \_\_\_ any means he will do the work.

- ক. Through                      খ. By                      গ. With                      ঘ. On                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৭০ পৃষ্ঠা

৩৯। The debutant could not \_\_\_ with other players.

- ক. cope                      খ. keep pace  
গ. cope up                      ঘ. balance                      উঃ ক

৪০। This cat is fond \_\_\_ milk.

- ক. on                      খ. off                      গ. as                      ঘ. of                      উঃ ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৩৯ পৃষ্ঠা অনুরূপ

৪১। It has been raining \_\_\_ morning.

- ক. from                      খ. since                      গ. for                      ঘ. till                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪৫৭ পৃষ্ঠা

৪২। The patient \_\_\_\_ died before the doctor came.

- ক. has                      খ. have                      গ. had                      ঘ. was                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪৫৮ পৃষ্ঠা

৪৩। You may take English \_\_\_ Arabic.

- ক. instead of                      খ. in lieu of  
গ. in absent                      ঘ. concealed                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৭২ পৃষ্ঠা

৪৪। Commence means :

- ক. end                      খ. start                      গ. finished                      ঘ. final                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৩৮ পৃষ্ঠা অনুরূপ

৪৫। This cow \_\_\_\_ on grass.

- ক. eats                      খ. lives                      গ. puts                      ঘ. swallow                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৩৮ পৃষ্ঠা

৪৬। Ten years \_\_\_ a long time to wait.

- ক. is                      খ. are                      গ. have been                      ঘ. were                      উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪৫২ পৃষ্ঠা

৪৭। I wish I \_\_\_ a king.

- ক. was                      খ. am  
গ. were                      ঘ. have been                      উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৯৫ পৃষ্ঠা

৪৮। Cats and dogs- means

- ক. enmity                      খ. heavy                      গ. fighting                      ঘ. light                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৭১ পৃষ্ঠা

৪৯। The adverb of the word 'slow' is -

- ক. slow                      খ. Slowly  
গ. slower                      ঘ. slowest                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪৪২ পৃষ্ঠা

৫০। Synonym of 'freedom'

- ক. make part                      খ. part  
গ. explosion                      ঘ. emancipation                      উঃ ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪৪৮ পৃষ্ঠা

৫১। He has abhorrence \_\_\_ war.

- ক. of                      খ. to                      গ. for                      ঘ. in                      উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৩৭ পৃষ্ঠা

৫২। She is absent \_\_\_ her cold.

- ক. because                      খ. because of  
গ. cause                      ঘ. as                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৪৪ পৃষ্ঠা

কৌশলে চাকরির  
প্রস্তুতি নিতে



Job Aid



Google Play

ইনস্টল

# জব'স পাসওয়ার্ড এর RECENT JOB SOLUTION - 2023

৫৩। We are a \_\_\_ nation.

- ক. brave                      খ. Bravery  
গ. braver                     ঘ. bravest                    উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৪৮০ পৃষ্ঠার নিয়ম ৭

৫৪। Birds fly \_\_\_ in the sky.

- ক. at large                    খ. at home  
গ. at free                     ঘ. at freedom                উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৬৫ পৃষ্ঠা অনুরূপ

৫৫। 'Call in question' means -

- ক. doubt                    খ. die                    গ. problem                ঘ. none                    উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ৫৭১ পৃষ্ঠা

৫৬।  $0.2 \times 0.2 =$  গুণফল?

- ক. 4                      খ. 0.4                    গ. 0.04                    ঘ) 0.004                    উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১৭৯ পৃষ্ঠার অনুরূপ

৫৭। সমবাহু ত্রিভুজের প্রতিটি কোণ কত ডিগ্রি?

- ক. ৯০                    খ. ৬০                    গ. ১৬০                    ঘ. ৩৬০                    উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৬৫ পৃষ্ঠা

৫৮। আয়তক্ষেত্রের দুই বাহু যথাক্রমে ৪ ও ৩ মিঃ হলে, কর্ণের দৈর্ঘ্য কত মিটার?

- ক. ২৫                    খ. ৩৫                    গ. ৫                      ঘ. ১৬                    উঃ গ

৫৯। ৯০ ডিগ্রী কোণের পূরক কোণ কত ডিগ্রী?

- ক. ৪৫                    খ. ৩০                    গ. ০                      ঘ. ৭০                    উঃ গ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৬০ পৃষ্ঠা

৬০। বৃত্তের কেন্দ্রে কোণের পরিমাণ কত?

- ক. ৩৬০                    খ. ১৮০                    গ. ৯০                    ঘ. ২৭০                    উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৬২ পৃষ্ঠা

৬১। ৬৪ এর বর্গমূল কত?

- ক. ৮                      খ. ৮                      গ. ০.৮                    ঘ. ৮০                    উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১৭১ পৃষ্ঠা টাইপঃঃ

৬২। ১২ এর ২৫% কত?

- ক. ৩                      খ. ১০                    গ. ৬                      ঘ. ১২                    উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১৮০ পৃষ্ঠা অনুরূপ

৬৩।  $x = 4$  হলে,  $x^2 = ?$

- ক. 27                    খ. 256                    গ. 64                    ঘ. 128                    উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৫০ পৃষ্ঠা ২৪ নং প্রশ্নের অনুরূপ

৬৪। ১ শতাংশ = কত বর্গফুট ?

- ক. ৪৩৫.৬                খ. ৪৪৫                    গ. ৫৪৫                    ঘ. ৩৪৫                    উঃ ক

৬৫। কোনটি মৌলিক সংখ্যা?

- ক. ১                      খ. ৩                      গ. ৪                      ঘ. ৯                      উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১৭১ পৃষ্ঠা টাইপঃঃ

৬৬। পিতার বয়স পুত্রের তিনগুণ। পিতার বয়স ৪৮ হলে, পুত্রের বয়স?

ক. ১০                    খ. ১৬                    গ. ২৫                    ঘ. ২০                    উঃ খ

৬৭। কোনটি পৌনঃপুনিক সংখ্যা?

- ক. ০.৩৩'                খ. ০.৫                    গ. ০.৬৬                    ঘ. ০.৫৫                    উঃ ক

৬৮। ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত সংখ্যা যোগফল কত?

- ক. ৫০৫০                খ. ৬০৬০                গ. ৫১৫১                ঘ. ৫২৫২                উঃ ক

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৫৫ পৃষ্ঠা টাইপঃঃ

৬৯।  $a = 8, b = ৩, ab = ?$

- ক. 15                    খ. 12                    গ. 16                    ঘ. 18                    উঃ খ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ২৩৭ পৃষ্ঠা টাইপঃঃ

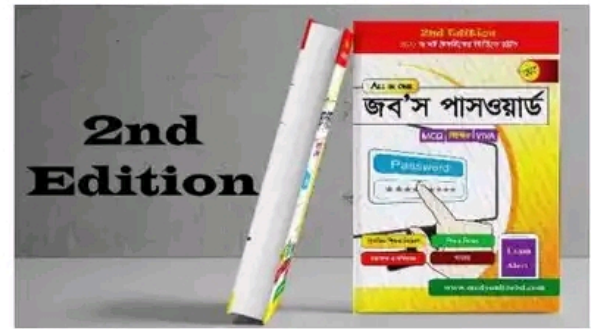
৭০। ১২% সরল সুদে ২০০০ টাকার ১ বছরে মুনাফা?

- ক. ২২৫                    খ. ২৩০                    গ. ২৫০                    ঘ. ২৪০                    উঃ ঘ

সূত্রঃ জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের ১২১ পৃষ্ঠা টাইপঃঃ

১০০ দিনে কৌশলে জব'স পাসওয়ার্ড (All In One) বইয়ের মাধ্যমে

সরকারি চাকরির পরীক্ষার প্রস্তুতি নিন -



পরীক্ষার প্রস্তুতি নিবেন যে ভাবে?

প্রথম ধাপঃ আমাদের দেওয়া ভিডিও ক্লাস করতে হবে সবার আগে। প্রতিটা অধ্যয়নভিত্তিক ভিডিও ক্লাস থাকবে অভিজ্ঞ শিক্ষকদের। (ভিডিও ক্লাস শুধুমাত্র প্রথম তিন মাসের পরীক্ষার্থীদের জন্য ফ্রি থাকবে)

দ্বিতীয় ধাপঃ জব'স পাসওয়ার্ড বইয়ের পৃষ্ঠা অনুযায়ী অধ্যয়ন বার বার পড়বেন। কোন বিষয় মনে না থাকলে সেটা যখন মনে হবে সেই বিষয়গুলো নোট করবেন অধ্যয়ন ভিত্তিক। এছাড়াও বইয়েই কালার করে রাখবেন যাতে বার বার পড়তে পারেন।

তৃতীয় ধাপঃ অধ্যয়নভিত্তিক পড়া শেষ হলে Android App: Job aid অ্যাপে লগইন করে কুইজ টেস্ট অংশে অধ্যয়ন ভিত্তিক অনুশীলন করবেন। এখানে আপনি যদি অধ্যয়নের কোন উত্তর ভুল করেন সেই ভুলগুলো সহজেই ধরতে পারবেন এবং Wrong Answer এর মধ্যে জমা হতে থাকবে। আপনি চাইলে যে কোন সময় এই ভুলগুলো রিভিশন দিতে পারবেন।

কৌশলে চাকরির  
প্রস্তুতি নিতে



Job Aid



ইন্সটল

মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়ের নিয়োগ পরীক্ষার প্রশ্নের সম্পূর্ণ সমাধান  
মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়

পূর্ণমাণ: ৪০ পদের নাম: অফিস সহায়ক  
সময়: ১ ঘন্টা

সম্পূর্ণ সমাধান দেখুন নিচে:

বাংলা অংশের সমাধান:

১। বানান শুদ্ধ করে লিখুন:

দারিদ্রতা = দরিদ্রতা

ইতিপূর্বে = ইতঃপূর্বে

শ্রদ্ধাঞ্জলী = শ্রদ্ধাঞ্জলি

আমাবস্যা = অমাবস্যা

দোষণীয় = দূষণীয়

ব্যতীত = ব্যতীত

২। এক কথায় প্রকাশ করুন:

(ক) যা অতি দীর্ঘ নয় = নাতিদীর্ঘ

(খ) উর্বর নয় যা = উষর

(গ) যার আকার কুৎসিত = কদাকার

(ঘ) যে রব শুনে এসছে = রবাহত

(ঙ) অনেকের মধ্যে একজন = অন্যতম

(চ) পিতার পিতা = পিতামহ

৩। 'বঙ্গবন্ধু ও বাংলাদেশ' বিষয়ে ৮টি বাক্য লিখুন।

'বাংলাদেশ' নামটির সাথে ওতপ্রোতভাবে জড়িয়ে রয়েছেন স্বাধীন বাংলার স্বপতি বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান। ১৯৫২ সাল থেকে শুরু করে ১৯৭১ সাল পর্যন্ত স্বাধীন বাংলাদেশ প্রতিষ্ঠার প্রতিটি ধাপে অগ্রণী ও বলিষ্ঠ নেতৃত্ব দিয়েছেন বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান। শেখ মুজিবুর রহমান ফরিদপুর জেলার গোপালগঞ্জ মহকুমার টুঙ্গিপাড়া গ্রামে ১৯২০ সালের ১৭ ই মার্চ (৩ রা চৈত্র ১৩২৭ বঙ্গাব্দ) জন্মগ্রহণ করেন। তাঁর পিতার নাম শেখ লুৎফুর রহমান, মাতা সায়েরা খাতুন। শেখ মুজিব, তাঁর পিত-মাতার তৃতীয় সন্তান। কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের অধিভুক্ত ইসলামিয়া কলেজ থেকে ১৯৪৪ সালে আই.এ এবং ১৯৪৭ সালে ইতিহাস ও রাষ্ট্রবিজ্ঞানে স্নাতক ডিগ্রি লাভ করেন তিনি। দেশভাগের পর তিনি ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে আইন বিষয়ে ভর্তি হন। ১৯৪৪ সালে তিনি বঙ্গ মুসলিম ছাত্রলীগের সম্মেলনে যোগদানের মাধ্যমে আনুষ্ঠানিকভাবে রাজনীতিতে যুক্ত হন। মুক্তিযুদ্ধে বঙ্গবন্ধুর অসামান্য অবদানের কথা বলে শেষ করা যাবে না। ১৯৭৫ সালের ১৫ আগস্ট সপরিবারে শহিদ হন বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান। বঙ্গবন্ধু ও বাংলাদেশ চিরকাল এক ও অভিন্ন হয়েই থাকবে।

ইংরেজি অংশের সমাধানঃ

৪। Write the Bengali meaning of the following words:

Sincerity = আন্তরিকতা

Independence = স্বাধীনতা

Headache = মাথাব্যথা

Heir = উত্তরাধিকারী

Courageous = সাহসী

৫। Write the opposite meaning of the following words:

Dry = Moist

Long = short

Empty = full

Departure = arrival

Refuse = accept

৬। Write down the appropriate articles:

(ক) He bought ---- umbrella. উত্তরঃ an

(খ) I met ----- European this morning. উত্তরঃ a

(গ) Kazi Nazrul Islam is — national poet of Bangladesh. উত্তর: the

(ঘ) He is — honest man. উত্তর: an

৭। Write four sentences in English on our “Liberation War”

The Bangladesh Liberation War, also known as the Bangladesh War of Independence, or simply the Liberation War in Bangladesh, was a revolution and armed conflict sparked by the rise of the Bengali nationalist and self-determination movement in erstwhile East Pakistan which resulted in the independence of Bangladesh. The war began when the Pakistani military junta based in West Pakistan under the orders of Yahya Khan launched Operation Searchlight against the people of East Pakistan on the night of 25 March 1971, initiating the Bangladesh genocide. The Pakistani army surrendered on December 16. Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman was released from jail and returned to a hero's welcome, assuming leadership of the new Bangladesh government in January 1972. Our victory in the war of independence was a hard-earned one. We should not let this great achievement go in vain.

গণিত অংশের সমাধান:

৮। একটি ত্রিভুজাকৃতি জমির ক্ষেত্রফল ২১৬ বর্গমিটার। এর ভূমি ১৮ মিটার হলে, উচ্চতা নির্ণয় করুন।

উত্তর: ২৪ মিটার

৯। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন  $4x^4 - 4xy + y^2 - z^2$

উত্তর:  $(2x^2 - y + z)(2x^2 - y - z)$

১০। ১০৫০ টাকার ৮% কত টাকা?

উত্তর: ৮৪ টাকা

১১। সমবাহু ত্রিভুজের প্রত্যেকটি কোণ কত ডিগ্রী?

উত্তর: ৬০°

সাধারণ জ্ঞান অংশের সমাধান:

১২। সংক্ষেপে উত্তর দিন:

ক) SAFF এর পূর্ণরূপ কি? উত্তর: South Asian Football Federation

খ) পদ্মাসেতুর দৈর্ঘ্য কত কিলোমিটার? উত্তর: ৬.১৫ কিলোমিটার

গ) বিশ্বকবি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কোন গ্রন্থটি বিদ্রোহী কবি কাজী নজরুল ইসলামকে উৎসর্গ করেছিলেন? উত্তর: সঞ্চিতা

ঘ) 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' গ্রন্থের লেখকের নাম লিখুন। উত্তর: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান

ঙ) জাতিসংঘের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত? উত্তর: ১৯৩

চ) বাংলাদেশের গণহত্যা দিবস কোনটি? উত্তর: ২৫ শে মার্চ

ছ) বাংলাদেশের কেন্দ্রীয় গো-প্রজনন ও দুগ্ধ খামার কোথায় অবস্থিত? উত্তর: ঢাকার সাভারে

জ) বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের সময় ঢাকা শহর কোন সেক্টরের অধীনে ছিল? উত্তর: ২ নং সেক্টর

ঝ) বাংলাদেশের সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গের নাম কি? উত্তর: তাজিংডং বা বিজয়

ঞ) কেন্দ্রীয় শহীদ মিনার কবে উদ্বোধন করা হয়? উত্তর: ১৯৬৩ সালের ২১শে ফেব্রুয়ারি