



پوهنتون کاردان
KARDAN UNIVERSITY

نمونه سوالات امتحان کانکور

دیپارتمنت ژورنالیزم پوهنتون کاردان

2023-2024

بخش اول: علوم طبیعی

تعداد سوالات: ۳۲

مجموعه نمره این بخش: ۶۴

حد اکثر زمان این بخش: ۴۰ دقیقه

دستورالعمل: هر یک از پرسش‌ها دارای چهار جواب (A)، (B)، (C) و (D) میباشد شما یکی آنرا که درست است در ورق جوابات نشانی نمائید.

1. یکی از حیوانات ذیل از جمله حشرات نمی باشد:
A: مرغ B: زنبور C: گزدم D: مار
2. تولید مثل در پرندگان به یکی از طریقه های ذیل صورت می گیرد:
A: از طریق تولد B: از طریق تخم گذاری C: از طریق بطن D: همه
3. موش ها در یکی از محلات ذیل زیست می نمایند:
A: در آب B: در جای مرطوب C: در جای خشک D: همه
4. کدام یکی از حیوانات ذیل گوشت خوار هست؟
A: پلنگ B: زرافه C: گاو D: هیچکدام
5. یکی از درختان ذیل در تمام فصول سال تازه و سبز می باشد؟
A: درخت سروه B: درخت بلوط C: درخت چنار D: درخت ناجو
6. کدام یک از قند های ذیل از جمله قند های دای سکراید است:
A: سکرروز B: فرکتوز C: سلولوز D: نشایسته
7. موجودیت سلفر در غذا باعث تقویه یکی از قسمت های بدن انسان می گردد:
A: خون B: گوشت C: استخوان D: هیچکدام
8. تمساح از نقطه نظر تغذیه چه قسم حیوان است:
A: همه چیز خوار B: گوشت خوار C: علف خوار D: همه
9. باکتری ها به کدام شکل زیر تکثر میکنند:
A: مایتوزس B: میوزس C: امیتوزس D: همه
10. یکی از میوه های ذیل طعم ترش دارد:
A: تربوز B: خربوزه C: زرد آلو D: هیچکدام
11. به صورت عموم تقسیمات حجره ی به چند قسم است:
A: دو قسم B: سه قسم C: یک قسم D: شش قسم
12. عنصر هیلیم در کدام گروپ جدول دوره یی عناصر قرار دارد:
A: گروپ صفر و هشتم اصلی B: گروپ اول اصلی C: گروپ دوم اصلی D: هیچکدام
13. در کدام حالت ذیل عملیه انتشار سریع است؟
A: جامدات B: گازات C: مخلوط D: هیچکدام
14. انرژی در کدام قسمت کوایل ها ذخیره می شود؟
A: در انجام کوایل B: در وسط کوایل C: در ابتدای کوایل D: در ساحه مقناطیسی کوایل
15. هرگاه یک پروتون در جهت ساحه برقی حرکت کند، انرژی پوتانشیل آن:
A: زیاد می شود B: کم می شود C: بی تاثیر است D: هیچکدام

16. الهاید ها و کیتون ها کدام نوع مشتقات هایدروکاربن ها است:
 A: سلفر دار B: ناپتروجن دار C: اوکسیجن دار D: فاسفورس دار
17. امینواسید ها چه قسم مرکبات است:
 A: عضوی B: غیر عضوی C: مرکب نیست D: همه
18. قوه اتصاق یا چسپندگی در مایعات نسبت به گازات:
 A: زیاد است B: کم است C: مساوی است D: معادل است
19. انتقال حرارت به طریقه هدایت در یکی از موارد ذیل صورت می گیرد:
 A: در گازات B: در مایعات C: در جامدات D: در جامدات و گازات
20. فاصله بین اتم ها و مالیکول ها در حالت جامد:
 A: بسیار زیاد است B: بسیار کم است C: ثابت است D: صفر است
21. اختراق کدام یک از مواد ذیل سبب آلودگی بیشتر هوا می گردد؟
 A: چوب B: کاغذ C: پلاستیک D: A-B
22. هدایت برقی به کدام عوامل زیر ارتباط دارد:
 A: حرارت فلز B: جنسیت فلز C: A-B D: هیچکدام
23. کدام یک از جمله واحداث ذیل، واحد کمیت وکتوری می باشد:
 A: ژول B: متر C: سانتی گرید D: گرام
24. وقتیکه یک جسم تحت تأثیر قوه خارجی قرار بگیرد، شکل خود را تغییر داده و بعد از دور شدن تأثیر قوه جسم به حالت اولی خود بر می گردد. این حالت جسم را به یکی نامهای ذیل یاد می کند:
 A: قابلیت نفوذ جسم B: تخلخل جسم C: فشار جسم D: ارتجاعیت جسم
25. کدام مواد زیر هادی خوب حرارت می باشد:
 A: چوب B: گازات C: جامدات D: همه
26. طیف پخش شده از اتم ها، توسط کدام فزیک ذیل تشریح شده نمی تواند:
 A: فزیک کوانتم B: فزیک نسبیت C: فزیک معاصر D: فزیک کلاسیک
27. فاصله محراقی آینه محدب دارای علامه ذیل میباشد:
 A: مثبت B: منفی C: مثبت و منفی D: خنثی
28. یکی از وسایل ذیل بدون حرارت حرکت می کند:
 A: موتور B: بایسکل C: طیاره D: همه
29. اندازه جسم در آینه های مقعر به شکل ذیل نمایش داده می شود:
 A: بزرگتر از جسم حقیقی B: کوچکتر از جسم حقیقی C: مساوی به جسم حقیقی D: هیچکدام
30. آینه روی از جمله کدام نوع آینه های ذیل می باشد:
 A: آینه مودب B: آینه مقعر C: آینه مسطح D: همه
31. قوه جاذبه زمین توسط یکی از علما ذیل کشف شد:
 A: گالیله B: فیثاغورث C: نیوتن D: هیچکدام
32. واحد اندازه گیری اشپای مایع عبارت اند از:
 A: لیتر B: گرام C: ملی گرام D: همه

بخش دوم: ریاضیات

تعداد سوالات: ۳۲

مجموعه نمره این بخش: ۶۴

حد اکثر زمان این بخش: ۴۰ دقیقه

دستورالعمل: هر یک از پرسش‌ها دارای چهار جواب (A)، (B)، (C) و (D) میباشد شما یکی آنرا که درست است در ورق جوابات نشانی نمائید.

33. حاصل جذر $\sqrt{9}$ مساوی است به:
- A: ۹ B: ۳ C: ۸ D: ۱۸
34. حاصل جمع دو عدد مساوی است به ۱۲ این دو عدد عبارت است از:
- A: ۶ و ۶ B: ۹ و ۳ C: صفر و ۱۲ D: همه گزینه‌ها
35. حاصل ضرب دو عدد متوالی ۲۴ است این دو عدد عبارتند از:
- A: ۳ و ۹ B: ۵ و ۵ C: ۴ و ۶ D: ۲ و ۹
36. حاصل تقسیم یک عدد صحیح بر ۵ برار است به ۲۰، عدد صحیح مذکور کدام است؟
- A: ۱۰۰ B: ۱۲۰ C: ۸۰ D: ۹۰
37. اگر عدد ۱۰۰ را تقسیم ۵ و حاصل تقسیم آنرا جمع ۱۵ نماید، عدد حاصله کدام خواهد بود؟
- A: ۳۶ B: ۳۴ C: ۳۰ D: ۳۵
38. حاصل تفریق دو عدد ۶ می باشد آن دو عدد عبارتند از:
- A: ۱۰ و ۳ B: ۱۰ و ۴ C: ۱۱ و ۲ D: ۱۰ و ۵
39. از عدد ۳۰ احمد ۱۰ را کم میکند و بار دیگر بر باقی مانده عدد ۳۰ عدد ۵ را اضافه میکند حاصل آن عبارت است از:
- A: ۲۵ B: ۳۰ C: ۲۰ D: ۳۵
40. شکل ساده عدد ۴۹ عبارت است از:
- A: 9×4 B: 7^2 C: $2 \times 2 \times 3$ D: همه
41. کل سرمایه یک شخص برابر به ۱۲۰۰۰ دالر می باشد، به لحاظ فیصدی آن عبارت است از:
- A: ۵۰٪ B: ۱۰۰٪ C: ۶۰٪ D: ۷۰٪
42. $(3 + 2)^3$ مساوی می شود به:
- A: ۱۲۰ B: ۱۳۰ C: ۱۴۰ D: ۱۲۵
43. در معادله $9x + 10 = ?$ پس حاصل معادله عبارت است از:
- A: ۲۸ B: ۲۰ C: ۱۸ D: ۱۴
44. اگر احمد در آغاز سال ۲۰۲۳ بیست ساله شود، پس در آغاز سال ۲۰۲۷ احمد چند ساله میشود؟
- A: ۲۳ B: ۲۶ C: ۲۴ D: ۲۰
45. ۲۰ فیصد عدد ۱۰۰ چند میشود؟
- A: ۸۰ B: ۲۰ C: ۱۰۰ D: ۳۰
46. دو چند عدد ۹ به اضافه عدد ۲ چند میشود؟
- A: ۲۰ B: ۲۲ C: ۲۴ D: ۲۶
47. ۵۰٪ عدد ۱۶۰۰ را با عدد ۸۰۰ جمع می نمایم، حاصل آن عبارت است از:
- A: ۸۰۰ B: ۱۰۰۰ C: ۱۶۰۰ D: همه
48. بزرگترین عدد در میان اعداد ذیل کدام است؟
- A: $\frac{1}{2}$ B: $\frac{1}{3}$ C: $\frac{1}{4}$ D: $\frac{1}{5}$

49. اگر طول، عرض و عمق یک حوض آب بازی به ترتیب ۹ متر، ۴ متر و ۵ متر باشد؛ پس حجم این حوض عبارت است از:
- A: ۱۹۰ متر B: ۱۸۰ متر C: ۱۷۰ متر D: ۲۰۰ متر
50. قیمت یک جنس ۱۰۰۰ افغانی می باشد بعد ۲۰ فیصد تخفیف برای مشتری قیمت جنس چند افغانی خواهد بود؟
- A: ۲۰۰ B: ۱۰۰۰ C: ۶۰۰ D: ۸۰۰
51. در معادله $4x+10 = 18$ قیمت x عبارت است از:
- A: ۲ B: ۳ C: ۴ D: ۵
52. حاصل تفریق ۵۰ فیصد عدد ۱۰۰۰ مساوی است به؟
- A: ۹۰۰ B: ۱۰۰۰ C: ۵۰۰ D: ۱۹۰۰
53. کسر در لغت عبارت است از؟
- A: منفی کردن B: جمع کردن C: ضرب کردن D: شکستن
54. نسبت بین اعداد ۱۰ و ۱۰۰ عبارت است از:
- A: ۱/۱۰ B: ۱/۱۰۰ C: ۱۰/۱۰۰۰ D: هیچکدام
55. عدد ۷ از جمله اعدادی می باشد که فقط بالای یک و خودش قابل تقسیم است، پس این عدد به کدام یک از اسم هایی ذیل یاد میشود؟
- A: اعداد تام B: اعداد کامل C: اعداد اولیه D: هیچکدام
56. از جمله این اعداد (۱۲-۱۳-۱۴-۱۶-۱۸-۱۹) کدام های آن اعداد اولیه می باشد؟
- A: ۱۹ و ۱۲ B: ۱۳ و ۱۹ C: ۲۶ و ۱۴ D: ۱۳ و ۱۸
57. قیمت ۱۰ جلد کتاب چند میشود در صورتیکه قیمت هر یک آن ۱۰۰ افغانی باشد؟
- A: ۱۰۰ افغانی B: ۱۰۰۰۰ دالر C: ۱۰۰۰۰ افغانی D: ۱۰۰۰۰ افغانی
58. در عملیه ضرب عنصر عینیت عبارت است از:
- A: ۲ B: ۱ C: صفر D: -۱
59. حاصل افاده $(-۳)^۲ - ۳^۲$ مساوی است به:
- A: ۱۸ B: ۹ C: صفر D: ۱
60. عنصر عینیت در عملیه جمع عبارت است از:
- A: صفر B: ۲ C: -۱ D: خود همان عدد
61. ۳۰ فیصد عدد ۱۲۰۰ عبارت است از:
- A: ۴۰۰ B: ۳۰۰ C: ۳۳۰ D: ۳۶۰
62. همه پول احمد ۵۰۰۰۰ افغانی می باشد و احمد ۲۰ فیصد آن پول را وسایل خانه میخرد، چی مقدار پول نزد احمد باقی مانده است؟
- A: ۱۰۰۰۰ B: ۴۰۰۰۰ C: ۲۰۰۰۰ D: صفر
63. اعضای یک صنف درسی ۷۹ تن می باشد و امروز ۱۳ تن آنها غیر حاضر، ۹ تن دیگر آنها در میدان بسکتبال و ۷ تن دیگر در کتابخانه پس اعضای حاضر در صنف عبارت است از:
- A: ۵۰ B: ۴۰ C: ۷۰ D: ۶۰
64. یکی بر پنج (۱/۵) حصه عدد ۲۰۰ مساوی است به:
- A: ۲۰ B: ۳۰ C: ۴۰ D: ۵۰

بخش سوم: علوم دینی

تعداد سوالات: ۳۲

مجموعه نمره این بخش: ۶۴

حد اکثر زمان این بخش: ۳۵ دقیقه

دستورالعمل: هر یک از پرسش‌ها دارای چهار جواب (A)، (B)، (C) و (D) میباشد شما یکی آنرا که درست است در ورق جوابات نشانی نمائید.

65. قیام در نماز چه حکم دارد؟
A: فرض است B: واجب است C: مباح است D: هیچکدام
66. معنای درست کلمه (و ایاکم و الکذب) در حدیث شریف (و ایاکم و الکذب فأن الکذب یهدی الی الفجر.) عبارت است از:
A: دروغگو دشمن خداوند (ج) است B: دروغ گو مسلمان نیست C: از دروغ خود را نگهدارید D: دروغگو عاقبت نیک ندارد
67. یکی از نام‌های مکه مکرمه عبارت است از:
A: خیبر B: ام القرى C: عدن D: یثرب
68. معنی لغوی توحید چیست؟
A: گردن نهادن B: عبادت کردن C: خضوع نمودن D: یکی دانستن
69. نماز جنازه دارای چند تکبیر است؟
A: 2 تکبیر B: 4 تکبیر C: 3 تکبیر D: هیچکدام
70. نام پدر پیامبر صلی الله علیه وسلم چه بود؟
A: عبدالله B: ابوطالب C: عبدالمطلب D: هاشم
71. نجاشی حاکم یکی از مناطق ذیل بود:
A: مکه B: حبشه C: عراق D: مصر
72. سوره فاتحه به کدام نامهای ذیل یاد می شود؟
A: شفاء B: ام الكتاب C: سبع المثانی D: همه درست است
73. شخصی که در حال مسلمان بودن با تابعی صحبت کرده باشد و با ایمان از دنیا رفته باشد بنام چه یاد می شود؟
A: تابعی B: تبع تابعی C: صحابی D: هیچکدام
74. پیامبران اولو العزم چند تن هستند؟
A: 4 پیامبر B: 12 پیامبر C: 5 پیامبر D: 2 پیامبر
75. آیت " قل هو الله احد" دلیل اثبات بر کدام یک از موضوعات ذیل است؟
A: توحید ربوبیت B: توحید اسماء و صفات C: توحید الوهیت D: هیچکدام
76. حکم ایمان داشتن به اسماء الله متعال چیست؟
A: مستحب است. B: سنت است. C: واجب است. D: فرض است.
77. چندم بعثت به نام عام الحزن مسمی شده است؟
A: پنجم B: ششم C: دهم D: یازدهم
78. احکام قرآن کریم قرار ذیل است:
A: احکام اعتقادی B: احکام اخلاقی C: احکام عملی D: همه درست است

79. آیا نبوت با کوشش و شوق بدست می آید؟
 A: بلی B: شاید C: نخیر D: هیچکدام
80. قرآن کریم دارای چند سورت است؟
 A: ۱۱۴ سورت B: ۲۰۰ سورت C: ۵۵ سورت D: ۱۵ سورت
81. آخرین آیت نازل شده کدام آیت است؟
 A: الیوم اکملت لکم..... B: واتقوا یوما ترجعون..... C: من الجنه والناس D: هیچکدام
82. بینا شدن کور مادر زاد با دعای یکی از پیامبران ذیل صورت گرفته است:
 A: محمد ص B: عیسی ع C: ابراهیم D: نوح
83. عمر بن عبدالعزیز یکی از خلفاء:
 A: عباسی ها بود B: اموی ها بود C: خلفاء راشدین بود D: عثمانی ها بود
84. دلایل شرعی به دو بخش تقسیم میشود:
 A: عقلی و نقلی B: اتفاقی و اختلافی C: اجماعی و قیاسی D: A, B درست است.
85. آیت "انا کل شی خلقناه بقدره" دلیل اثبات بر یکی از موضوعات ذیل است:
 A: بعث B: توحید C: قضاء و قدر D: کرامت
86. اسلام در لغت به معنی چیست؟
 A: انقیاد B: تسلیم شدن C: گردن نهادن D: همه درست است
87. وحی چند نوع است؟
 A: هفت نوع B: چهار نوع C: سه نوع D: دو نوع
88. اسد الله لقب کدام صحابی است؟
 A: ابوبکر رضی الله عنه B: طلحه رضی الله عنه C: حمزه رضی الله عنه D: عمر رضی الله عنه
89. معنی لغوی بدعت چیست؟
 A: نو پیدا B: نو آوری C: چیز نو D: همه درست است.
90. ملک الموت نام یکی از فرشتگان ذیل است:
 A: عزرائیل ع B: میکائیل ع C: اسرافیل ع D: جبرئیل ع
91. قضا و قدر از ارکان:
 A: ایمان است B: عبادت است C: اسلام است D: اخلاق
92. مصدر دوم شریعت اسلامی کدام یک از گزینه های ذیل است
 A: قرآن کریم B: سنت C: قیاس D: اجماع
93. آیه مبارکه (اقیموا الصلوة و اتوا الزکات) به دو موضوع ذیل تاکید دارد:
 A: نماز و زکات B: روزه و نماز C: روزه و حج D: همه درست است
94. در آیه مبارکه (قل اعوذ برب الفلق) معنی قل چیست؟
 A: گفت B: بگو C: می گوید D: عصر
95. کدام یک از صحابه ذیل زیادهترین احادیث را روایت نموده است؟
 A: ابوبکر رضی الله عنه B: علی رضی الله عنه C: ابو هریره رضی الله عنه D: عمر رضی الله عنه
96. عایشه (رض) دختر..... است؟
 A: ابوبکر رضی الله عنه B: عمر رضی الله عنه C: عثمان رضی الله عنه D: امیر معاویه رضی الله عنه

بخش چهارم: علوم اجتماعی

تعداد سوالات: ۳۲

مجموعه نمره این بخش: ۶۴

حد اکثر زمان این بخش: ۳۵ دقیقه

دستورالعمل: هر یک از پرسش‌ها دارای چهار جواب (A)، (B)، (C) و (D) میباشد شما یکی آنرا که درست است در ورق جوابات نشانی نمائید.

97. دریای بزرگ در شما افغانستان عبارت اند از:
A: دریای کوچکه B: دریای آمو C: دریای مرغاب D: دریای کندز
98. انگلیسی‌ها در معاهده با دولت زندیه کدام امتیاز را به دست آوردند:
A: اجازه تجارت مواد الکولی B: اجازه تجارت در خلیج فارس C: اجازه فروش اسلحه D: اجازه تجارت در بحیره سیاه
99. قوبلای خان کدام شهر را به حیث پایتخت دائمی خود انتخاب کرد؟
A: ارومچی B: کانتون C: بیجینگ D: هاربین
100. طاهر فوشنجی در کدام سال متولد گردید؟
A: 212ق B: 196ق C: 159ق D: 282ق
101. ظاهر شاه در افغانستان چند سال سلطنت کرد؟
A: چهار سال B: چهل سال C: صد سال D: یک سال
102. کدام هامون از هامون سیستان می باشد؟
A: گودزره B: پوزک C: زرکول D: شیوا
103. در چه نوع مناطق زلزله، خطرها و زیان‌های آن کمتر می باشد؟
A: نسبتاً شدید B: متوسط C: نسبتاً متوسط D: شدید
104. بعد از حامد کرزی، یکی از افراد ذیل رئیس جمهور افغانستان شد:
A: داکتر عبدالله B: اشرف غنی C: زلمی رسول D: هیچکدام
105. معادن نفت انگوت در کدام یکی از ولایات ذیل موقعیت دارد:
A: جوزجان B: بادغیس C: فاریاب D: سرپل
106. کدام یک از میدان‌های هوایی ذیل میدان هوایی نظامی می باشد؟
A: میدان هوایی جلال آباد B: میدان هوایی خوست C: میدان هوایی کنر D: میدان هوایی بگرام
107. خوارزم شاهیان قبل از کسب استقلال، زیر نفوذ کدام خاندان قرار داشتند؟
A: سلجوقیان B: برمکیان C: غزنویان D: صفاریان
108. معدن زمرد در کدام یک از ولایات ذیل موقعیت دارد؟
A: ولایت کابل B: ولایت بامیان C: ولایت فراه D: ولایت بدخشان
109. سیلاب در سال 1320 هجری شمسی کدام یک از قریه‌های ذیل را به سنگلاخ تبدیل کرد؟
A: گلدره B: کوهدامن C: کوهستان D: نجراب
110. موتسو هیتو امپراطور کدام کشور بود؟
A: جاپان B: روسیه C: یونان D: چین

بخش پنجم: معلومات عمومی

تعداد سوالات: ۳۲

مجموعه نمره این بخش: ۶۴

حد اکثر زمان این بخش: ۳۰ دقیقه

دستورالعمل: هر یک از پرسش‌ها دارای چهار جواب (A)، (B)، (C) و (D) میباشد شما یکی آنرا که درست است در ورق جوابات نشانی نمائید.

129. جغرافیه اقتصادی از کدام موضوعات بحث می کند؟
A: تولید
B: توزیع
C: مصرف
D: تولید، توزیع، مصرف و پیداوار
130. کشور آرژانتین در کدام قاره موقعیت دارد؟
A: اروپا
B: آسیا
C: امریکا
D: افریقا
131. حضرت علی با حضرت محمد ص چه نسبتی داشت؟
A: بیچه کاکا
B: بیچه ماما
C: داماد و یار
D: بیچه خاله
132. حامد کرزی چند سال به عنوان رئیس جمهور انتخابی حکومت کرد؟
A: ده سال
B: یازده سال
C: نه سال
D: 8 سال
133. پلخمري مرکز یکی از ولایات زیر است؟
A: لوگر
B: نورستان
C: بغلان
D: بادغیس
134. پایتخت انگلستان چه نام دارد؟
A: منچستر
B: بن
C: لندن
D: مادرید
135. باب چه معنا می دهد؟
A: فصل و دروازه
B: راهکار
C: روند
D: ظاهر
136. چهارمین یار پیامبر کی بود؟
A: حضرت عثمان
B: حضرت ابوبکر صدیق
C: حضرت عمر
D: حضرت علی
137. قصر دارالامان در دوران کدام یک از اشخاص ذیل بازسازی شد:
A: حامد کرزی
B: اشرف غنی
C: صبغت الله مجددی
D: ظاهرشاه
138. ایلان ماسک مالک کدام یکی از شرکت‌های زیر است؟
A: فیسبوک
B: مایکروسافت
C: تویتر
D: یوتیوب
139. یکی از شاعران زیر بنام رومی مشهور است:
A: فردوسی
B: رودکی
C: مولانا جلال الدین
D: خاقانی
140. قصر چهلستون در یکی از ولایات زیر موقعیت دارد:
A: کابل
B: قندهار
C: ننگرهار
D: خوست
141. مزار شریف مرکز یکی از ولایات زیر است:
A: ولایت بلخ
B: ولایت بامیان
C: ولایت پروان
D: ولایت غور
142. یکی از روزنامه های زیر هنوز هم فعالیت دارد:
A: سراج الاخبار
B: انیس
C: شمس النهار
D: ستاره افغان

143. لیونل مسی یکی از ستاره های فوتبال، از کدام کشور است؟
 A: اسپانیا B: آمریکا C: برازیل D: آرژانتین
144. پایتخت کشور آمریکا چه نام دارد؟
 A: نیویارک B: واشنگتن دیسی C: نیوجرسی D: فلاڈلفیا
145. ضد کلمه کامیابی چیست؟
 A: ناکامی B: پیروزی C: موفقیت D: برازندگی
146. کشور مصر در کدام قاره قرار دارد؟
 A: قاره افریقا B: قاره امریکا C: قاره استرالیا D: قاره انترکتیکا
147. استالین در زمان جنگ دوم جهانی رهبر کدام یک از کشورهای زیر بود؟
 A: انگلستان B: آلمان C: فرانسه D: روسیه
148. کدام یکی از شاعران پارسی دری ملقب به خداوندگار بلخ است؟
 A: شمس تبریزی B: ناصر خسرو C: رودکی D: مولانا جلال الدین
149. در زمان کدام رئیس جمهور، حکومت افغانستان برای دومین بار به دست امارت اسلامی سقوط کرد؟
 A: حامد کرزی B: استاد ربانی C: اشرف غنی D: داکتر نجیب الله
150. مرکز ولایت پروان چه نام دارد؟
 A: محمود راقی B: پلخمیری C: ایبک D: چاریکار
151. در حال حاضر ما در کدام سیاره زندگی می کنیم؟
 A: مشتری B: مریخ C: زهره D: زمین
152. یکی از افراد ذیل آخرین رئیس جمهور افغانستان است:
 A: حفیظ الله امین B: نور محمدترکی C: ببرک کارمل D: اشرف غنی
153. مزار خواجه عبدالله انصاری در یکی از ولایات ذیل است:
 A: بدخشان B: تخار C: کندهار D: هرات
154. کدام کشور در حال حاضر بیشترین نفوس را در جهان دارا می باشد؟
 A: هند B: چین C: آمریکا D: برازیل
155. کدام یک از کشور های ذیل با افغانستان هم مرز نیست؟
 A: روسیه B: ایران C: چین D: اوزبیکستان
156. رئیس جمهور فعلی ایالات متحده ی امریکا چه نام دارد؟
 A: بارک اوباما B: جورج بوش C: جو بایدن D: دونالد ترامپ
157. یکی از افراد ذیل وزیر داخله امارت اسلامی است؟
 A: انس حقانی B: ملا یعقوب C: ملا برادر D: سراج الدین حقانی
158. وزیر امر به معروف و نهی از منکر امارت اسلامی چه نام دارد؟
 A: شیخ خالد حنفی B: عبدالسلام حنفی C: امیرخان متقی D: محمد شهاب دلاور
159. یکی از کشورهای ذیل با افغانستان هم مرز است؟
 A: ایران B: هندوستان C: ترکیه D: جاپان
160. روسیه بالای کدام یک از کشورهای ذیل حمله نظامی کرد؟
 A: اوکراین B: انگلستان C: ایالات متحده امریکا D: فرانسه