

به نام خدا

سال تحصیلی

آزمون جامع دی ماه

نام و نام خانوادگی:

پایه پنجم

دبستان دخترانه عشقی فرد (شاهد 2)

هدیه های آسمان

1 - دختر پارسا درباره ی است

الف (حضرت مریم) ب (مادر حضرت عیسی) ج (حضرت فاطمه) د (گزینه 1 و 2)

2 - حضرت عیسی (ع) مژده آمدن چه کسی را می دهد؟

الف (امام زمان (عج)) ب (پیامبر(ص)) ج (حضرت محمد (ص)) د (گزینه 2 و 3)

3 - چه کسی آیاتی از سوره مریم را برای نجاشی خواند؟

الف (پیامبر (ص)) ب (حضرت علی (ع)) ج (امام صادق (ع)) د (امام حسین (ع))

4 - فرمود شایسته است برای هر مسلمانی روز خود را به سه بخش تقسیم کند.

الف (حضرت عیسی (ع)) ب (حضرت علی (ع)) ج (امام صادق (ع)) د (امام حسین(ع))

5 - در کدام اصل اعتقادی خداوند از میان بندگان نیکوکار شخصی را برمی گزیند تا مردم را هدایت کند؟

الف (توحید) ب (معاد) ج (نبوت) د (امامت)

6 - (من بنده خداوندم او به من کتابی آسمانی عطا کرد) از کیست؟

الف (حضرت علی (ع)) ب (حضرت یوسف (ع)) ج (حضرت عیسی (ع)) د (جعفر بن ابیطالب)

7 - (مؤمنان به سعادت و رستگاری رسیدند کسانی که در نمازشان متواضع و فروتن هستند) در کدام آیه زیر آمده است؟

الف (فاقروا ما تیسر من القرآن) ب (و بالوالدین احسانا و بذی القربی والیتامی)

ج (قد افلح المؤمنون الذین هم فی صلاتهم خاشعون) د (الم تر کیف فعل ربک باصحاب الفیل)

8 - (تو برای من مثل هارون برای موسی هستی) در این جمله پیامبر (ص) چه کسی را مانند هارون می داند؟

الف (حضرت موسی (ع)) ب (حضرت عیسی (ع)) ج (امام علی (ع)) د (جعفر بن ابیطالب)

9 - چرا پیامبر (ص) در غدیر خم خوشحال و خشنود شد؟

الف (چون از سفر حج برمی گشت) ب (چون جانشین خود را انتخاب کرده بود)

ج (چون وظیفه الهی خود را به خوبی انجام داده بود) د (موارد 2 و 3)

10 - بیعت یعنی چه؟

الف (جانشین) ب (یاری کردن) ج (عهد و پیمان بستن) د (دوری کردن)

فارسی

11 - کدام گزینه با بقیه تفاوت دارد ؟

الف (تعجب - عجیب-عجایب) ب (خجالت- خجل- خجالتی)

ج (آهسته- آرام- یواش) د (منتظر- انتظار- منتظرین)

12 - در کدام بیت جان بخشی به اشیاء دیده نمی شود ؟

الف (توبه آفتاب گفتی/به زمین قدم گزارد) ب (تو در آن زمان که نامی / ز جهان نبود بودی)

ج (به گیاه تشنه گفتی / که از آب آن ننوشد) د (به خزان اجازه دادی / که گل از چمن بچیند)

13 - در جمله (در آسمان، فرشتگان انسان های نیکوکار را می شناسند) مفعول کدام است ؟

الف (فرشتگان) ب (انسان های نیکوکار) ج (انسان ها) د (آسمان)

14 - اگر فاعل جمله ای با من شروع شود به فعل چه چیزی اضافه می کنیم ؟

الف (م) ب (د) ج (ی) د (ند)

15 - معادل فارسی کدام کلمه درست نیست ؟

الف (هلی کوپتر = بال گرد) ب (آدرس = نشانی) ج (کامپیوتر = یارانه) د (پاراگراف = بند)

16 - در جمله " ما راه بزرگان را خواهیم پیمود " چه زمانی نشان داده می شود ؟

الف (ماضی) ب (مستقبل) ج (مضارع) د (هیچکدام)

17 - شعر " گرت پایداری است در کارها / شود سهل پیش تو دشوارها " از کیست ؟

الف (فردوسی) ب (ملک الشعرا) ج (قیصر امین پور) د (محمد جواد محبت)

18 - علی و مرتضی برای خواندن نماز به مسجد رفتند. فعل جمله چندانمین شخص است ؟

الف (سوم شخص مفرد) ب (دوم شخص جمع) ج (اول شخص جمع) د (سوم شخص جمع)

19 - مفرد کدام کلمه اشتباه است ؟

الف (قلوب ← قلب) ب (اعماق ← عمیق) ج (مشاغل ← شغل) د (مسائل ← مسأله)

20 - کدام یک از کلمه های زیر جمع نیست ؟

الف (امواج) ب (اسرار) ج (احکام) د (اصرار)

تعلیمات اجتماعی

21 - حضرت علی (ع) در زمان کدام خلیفه برای جلوگیری از تفرقه میان مسلمانان سکوت کرد ؟

الف (ابوبکر) ب (عثمان) ج (عمر) د (معاویه)

22 - در زمان ایران به وسیله ی مسلمانان فتح شد ؟

الف (عمر) ب (ابوبکر) ج (عثمان) د (امام علی (ع))

23 - پیامبر به کدام کشور نامه نفرستاد ؟

الف (ایران) ب (مصر) ج (عراق) د (حبشه)

24 - دومین خلیفه بعد از پیامبر و مدت خلافت او کدام است ؟

الف (ابوبکر ، 2سال وچندماه) ب (عثمان ، 10سال) ج (عمر ، 10سال) د (حضرت علی (ع) ، 5سال)

25 - کدام یک از مراکز استان ها نادرست است ؟

الف (یزد ← یزد) ب (کرمان ← کرمان) ج (اصفهان ← اصفهان) د (گلستان ← گلستان)

26 - منابع گاز پارس جنوبی در کدام استان قرار دارد؟

الف (بوشهر) ب (هرمزگان) ج (خوزستان) د (اصفهان)

27 - کدام یک جزء صنایع مادر نیست ؟

الف (ذوب آهن) ب (بلورسازی) ج (پتروشیمی) د (ماشین سازی)

28 - سنگ آهن ذوب آهن اصفهان از معادن استان ب دست می آید ؟

الف (اصفهان) ب (یزد) ج (کرمان) د (تهران)

29 - حکومت جمهوری اسلامی بنا بر کدام وظیفه کشور را باید از تجاوز بیگانگان حفظ کند ؟

الف (نگهبانی از استقلال کشور) ب (پاسداری از اسلام) ج (اجرای قوانین اسلامی) د (بهبود زندگی مردم)

30 - در چه سالی حضرت آیت ... خامنه ای به رهبری برگزیده شدند ؟

الف (1368) ب (1364) ج (1367) د (1369)

علوم

31 - پاسخ احتمالی که به پرسش خود می دهیم چه نامیده می شود؟

الف (نظریه) ب (مشاهده) ج (فرضیه) د (نتیجه گیری)

32 - کدام یک با بقیه تفاوت بیشتری دارد ؟

الف (آب) ب (اکسیژن) ج (مس) د (طلا)

33 - شکل مقابل نحوه ی قرار گرفتن مولکول های کدام ماده است ؟

الف (سرکه) ب (یخ) ج (مس) د (هیدروژن)

34 - کدام یک از تغییرات زیر تفاوت بیشتری با بقیه دارند ؟

الف (کپک زدن نان) ب (سوختن کاغذ) ج (ذوب یخ) د (زرد شدن برگ درخت)

35 - کدام عامل برای اکسید شدن آهن لازم است ؟

الف (رطوبت) ب (گرما) ج (نور) د (فشار)

36 - کدام ماشین مشابه الاکلنگ عمل می کند ؟

الف (انبردست ب) دیلم ج) نوشابه بازکن د) ترازوی دو کفه ای

37 - کدام یک از اهرم های زیر نیروی ما را افزایش نمی دهد؟

الف (میخ کش ب) نوشابه باز کن ج) یخ گیر د) دیلم

38 - براساس نظریه زمین شناسان در حدود چند سال پیش خشکی بزرگ زمین شروع به تقسیم شدن نمود؟

الف (200 هزار سال پیش ب) 20 میلیون سال پیش

ج) 300 میلیون سال پیش د) حدود 200 میلیون سال پیش

39 - با پیدا شدن زندگی بر روی خشکی ها آغاز شد ؟

الف (مهره داران ب) خزندگان ج) پرندگان د) گیاهان

40 - رنگین کمان از چند رنگ تشکیل شده است ؟

الف (شش رنگ ب) هفت رنگ ج) پنج رنگ د) هشت رنگ

ریاضی

41 - هر عددی که بر 3 و 5 بخش پذیر باشد حتماً بر بخش پذیر است ؟

الف (8 ب) 10 ج) 9 د) 15

42 - در تقسیم یک عدد بر 5 باقیمانده کدام یک از اعداد زیر نمی باشد ؟

الف (2 ب) 3 ج) 1 د) 5

43 - عددی را بر 8 تقسیم کردیم خارج قسمت 100 و باقیمانده 3 شد . آن عدد کدام است ؟

الف (800 ب) 830 ج) 803 د) 308

44 - عدد یازده میلیارد و ده میلیون و یک کدام است ؟

الف (11010000001 ب) 1100100001 ج) 1100010001 د) 11010100000

45 - محیط مثلثی 2 متر است اگر طول دو ضلع آن $\frac{2}{4}$ و $\frac{5}{8}$ متر باشد طول ضلع دیگر چند متر است ؟

الف (1 متر ب) $\frac{7}{8}$ متر ج) $\frac{3}{4}$ متر د) $\frac{1}{4}$ متر

46 - بزرگ ترین عددی که به کمک آن می توان کسر $\frac{72}{60}$ را ساده کرد کدام گزینه است ؟

الف (3 ب) 6 ج) 18 د) 12

47 - حاصل تفریق $5 - \frac{23}{7}$ کدام یک از موارد زیر می باشد ؟

الف) $\frac{16}{7}$

ب) $\frac{5}{7}$

ج) $\frac{12}{7}$

د) $\frac{58}{7}$

48 - نسبت سرعت آهو به خرگوش مثل 15 به 4 است اگر آهو 120 کیلومتر را طی کند خرگوش چند کیلومتر را طی می کند؟

الف) 35 کیلومتر

ب) 42 کیلومتر

ج) 32 کیلومتر

د) 8 کیلومتر

49 - فاطمه با پدرش در ساعت 47:24 به سینما رفت اگر مدت نمایش فیلم 31:52 باشد او و پدرش چه ساعتی از سینما خارج شدند؟

الف) 78:16

ب) 77:16

ج) 78:17

د) 18:17

50 - اختلاف سن علی به محمد 8 سال است. اگر نسبت سن آنها 3 به 1 باشد سن علی چند سال است؟

الف) 12 سال

ب) 4 سال

ج) 8 سال

د) 9 سال

51 - مساحت یک لوزی 28 سانتی متر مربع است. قطر بزرگ آن 7 سانتی متر است اندازه قطر کوچک چقدر است؟

الف) 14

ب) 2

ج) 4

د) 8

52 - اگر ارتفاع دوزنقه ای 5 باشد و مساحت دوزنقه 45 باشد مجموع دو قاعده آن باید چند باشد؟

الف) 36

ب) 18

ج) 16

د) 19

53 - دو پنجم عدد 75 کدام گزینه می باشد؟

الف) 50

ب) 30

ج) 25

د) 15

54 - اگر در یک جعبه سیب درختی 20% خراب و فاسد شده باشد از 120 سیب این جعبه چند سیب سالم مانده است؟

الف) 24 سیب

ب) 96 سیب

ج) 98 سیب

د) 44 سیب

55 - ضلع هر لوزی چند درصد محیط شکل را تشکیل می دهد؟

الف) $\frac{4}{4}$

ب) $\frac{1}{4}$

ج) 25%

د) 75%

موفق باشید