

June/July, 2010

URDU

Time : 3 Hours 15 Minutes ]

[ Max. Marks : 100

ہدایات : (i) تمام سوالات لازمی ہیں

(ii) تمام سوالات کے نشانات اس کے مقابل درج ہیں :

(iii) خوشخطی اور املا کا خاص خیال رکھئے۔

10 x 1 = 10

-I درج ذیل سوالوں کے جواب ایک لفظ فقرہ یا جملے میں لکھئے :

1- دبے ہوئے آدمی نے کس شجر کے ذریعہ اپنی حالت پر تبصرہ کیا۔

2- کھانے کے بعد مولانا حاتمی کیا کرتے تھے؟

3- عباس نے کونسی گھنٹری پھینکی؟

4- گھوڑ سوار پولس میں نے کتنے کے مالک سے کیا کہا؟

5- کتابوں کی دنیا کیسی دنیا ہے؟

6- سردی کا موسم آدمی کو کیا بنا دیتا ہے؟

7- کلام پاک میں کتنی باتوں پر زور دیا گیا ہے؟

8- "اردو" مضمون کے مصنف کون ہیں؟

9- عبارت کی خرابی میں کس کا حصہ ہوتا ہے؟

10- "الہی ہو گئیں سب تدبیریں" ایک ..... ہے؟

(i) افسانہ (ii) ریڈیو ڈراما (iii) انشائیہ

5 x 2 = 10

-II (الف) مندرجہ ذیل سوالوں میں سے کسی پانچ کے جواب دو یا تین جملوں میں لکھئے :

11- تعلیم یافتہ نوجوانوں سے متعلق حاتی کا نظریہ کیا تھا؟

12- سوکھے سپہے شخص کی پوشاک کیسی تھی؟

13- دوسروں کو اپنا ہم خیال بنانے کا اصول کیا ہے؟

14- علم اخلاق کے ماہرین نے کیا ہدایت کی ہے؟

15- ہمارے نبیؐ پاک نے کس معاملے میں مثال قائم کر دی ہے؟

[ Turn over

16. ادوگھر واپس آیا تو اسکے خیالات کیا تھے؟

17. رحمن صاحب اور ان کا ناولہ دبیر سے کیوں پہنچا؟

$5 \times 2 = 10$

(ب) مندرجہ ذیل سوالوں میں سے کسی پانچ کے جواب دو یا تین جملوں میں لکھئے:

18. بے نظیر کی جدائی میں بدر منیر کی کیا حالت ہوئی؟

19. کیا ڈھور ڈھنگر اور گلہریوں کو دیکھنے کے لئے سچ بچ فرصت کی ضرورت ہے؟

20. دسترخوان پر بیٹھ کر کن کن چیزوں کی فرمائش کی جا رہی تھی؟

21. اگر کتے سر اٹھائیں تو کیا ہوگا؟

22. سورج کو کس بات پر ناز تھا اور کیوں؟

23. علی بن متقی نے منبر سے اتر کیا دیکھا؟

24. نظم "عجیب لوگ" کا مرکزی خیال کیا ہے؟

$2 \times 5 = 10$

III- درج ذیل میں سے کسی دو کے تفصیلی جواب لکھئے:

25. شام پانچ بجے سپرنٹنڈنٹ نے شاعر سے کیا کہا اور کیا نتیجہ نکلا؟

26. بنا بے کہ انور احمد حالی کے حسن سلوک سے کیوں متاثر تھے؟

27. بحث جیننے میں نقصان کیوں ہے؟

28. دنیا کے نامور انسانوں نے کیسے کامیابیاں حاصل کیں؟

$3 \times 2 = 6$

IV- (الف) متن کے حوالے سے کسی تین جملوں کی وضاحت کیجئے:

29. "میں لاوارث ہوں"

30. حضور دیکھئے تو سہی کتنی سردی پڑ رہی ہے۔ آپ جسے لبوں سمجھ رہے ہیں وہ دراصل نارنگی ہے۔"

31. بحیثیت مسلمان قرآن کریم کے ابدی پیام پر میرا کامل ایمان ہے۔"

32. "جھوٹے سچ سچ بنا..... تو نے آج اور کتنے روپے چرائے ہیں؟"

33. "افوہ! آپ تو اپنے خاندان کی تاریخ بیان کرنے لگے۔"

(ب) 34- ذیل کے صوف چار مرکبات و محاورات کو اپنے جملوں میں استعمال کیجئے:

$4 \times 1 = 4$

بال بال بچنا - ہاتھ پیلے کرنا - پھولے نہ سمانا - حاجت روا

دل فریب - خون سفید ہونا - دانت کھٹے کرنا.

$1 \times 6 = 6$

V- (الف) 35- ذیل کے کسی ایک نظم کا خلاصہ لکھئے:

(iii) ہاتھوں کا ترانہ

(ii) نیا سورج

(ii) سورہ رحمن

$5 \times 2 = 10$

(ب) درج ذیل میں سے کسی پانچ اشعار کی تشریح کیجئے:

36- گئے دن کے تنہا تھا میں انجمن میں

یہاں اب مرے رازداں اور بھی ہیں

37. لینے سے تخت و تاج ملتا ہے

مانگے سے بھیک بھی نہیں ملتی

38. ہزاروں خواہشیں ایسی کہ ہر خواہش پہ دم نکلے  
بہت نکلے مرے ارمان لیکن پھر بھی کم نکلے

39. مرگ جگر پہ کیوں نری آنکھیں ہیں اشک ریز  
اک ساتھ سہی مگر اتنا اہم نہیں

40. بس اتنی بات تھی کہ عبادت کو آئے لوگ  
دل کے ہر ایک زخم کا ٹانکا ادھر گیا

41. امید تو بندھ جاتی فکیریں تو ہر جاتی  
وعدہ نہ وفا کرتے وعدہ تو کیا پرونا

42. کسی کے واسطے راہیں کہاں بدلتی ہیں  
تم اپنے آپ کو خود ہی بدل سکو تو چلو

$$1 \times 4 = 4$$

(ج) ذیل کے کسی ایک رباعی کا مفہوم لکھئے:

43. کردار سے اپنے اشکبار آیا ہوں

اعمال سے اپنے شرمسار آیا ہوں

لے بخشنے والے سب گنہگاروں کے  
مایوس نہ کر امیدوار آیا ہوں

44. غنچے تری زندگی پہ دل ہلتا ہے

بس ایک تبسم کے لئے کھلتا ہے

غنچے نے کہا اس چمن میں بابا  
یہ ایک تبسم ہی کسے ملتا ہے

$$4 \times \frac{1}{2} = 2$$

45. درج ذیل میں سے صرف چار کے مترادفات لکھئے:

قر - حیات - خلد - شب - آنکھ - گل - فلک - قلب

$$4 \times \frac{1}{2} = 2$$

46. ذیل میں سے کسی چار الفاظ کی ضد لکھئے:

طلوع - آباد - تعبیر - حرام - قدیم - اعلیٰ - فتح - حق

$$1 \times 2 = 2$$

47. ذیل کے کسی ایک کی تعریف لکھئے اور مثال دیجئے:

مبالغہ - تضاد

$$2 \times 1 = 2$$

48. ذیل میں سے کسی دو کی تعریف کیجئے:

نعت - مرثیہ - قصیدہ

$$4 \times \frac{1}{2} = 2$$

49. درج ذیل سبقتوں اور لاحقوں کی مدد سے دو دو مرکبات بنائیے:

[جے] [ہم] [من] [دان]

50- (الف) - VII - مندرجہ ذیل مضمون کو غور سے پڑھئے اور اسکے نیچے دیئے گئے سوالوں کے جواب لکھئے:  $5 \times 1 = 5$

جابر بن حیان کو علم کیمیا کا باؤ آدم سمجھا جاتا ہے۔ علم کیمیا مسلمانوں کا خاص موضوع تھا۔ عربوں نے کیمیا کو سب علوم پر مقدم سمجھا۔ عربوں کو خطبہ تھا کہ کیمیا کی ترکیب سے ادنیٰ دھات جیسے لوہا، تانبا کو اعلیٰ دھات جیسے سونا، چاندی بنایا جاسکتا ہے۔ انہوں نے کیمیا پر کئی تجربات کیے جن سے تقریباً اسی عناصر و مرکبات کا پتہ چل گیا۔ ان میں جابر نے بائیس عناصر کا پتہ لگایا۔ جابر کا پورا نام جابر بن حیان عبداللہ کو فی المعروف صوفی ہے۔ وہ ٹھوس اور بقول دیگر فراسان میں ۷۳۷ء میں پیدا ہوا۔ جابر کو امام جعفر صادق کی شاگردی کا شرف حاصل تھا۔

سوالات (i) جابر کا پورا نام کیا ہے؟

(ii) جابر کب اور کہاں پیدا ہوا؟

(iii) جابر کو کس کی شاگردی کا مشرف حاصل تھا؟

(iv) عربوں نے کس علم کو تمام علوم پر مقدم سمجھا؟

(v) جابر نے کتنے عناصر کا پتہ لگایا؟

51- (ب) - وپرو کہنی میں انجنیئر کی اسامی کے لئے اپنی جانب سے مع کو آٹھ شخصی ایک درخواست لکھئے۔ 5

$$2 \times 1 = 2$$

52- VII - ذیل کے کسی دو ضرب المثال کو مکمل کیجئے:

(i) خس کم ..... پاک (ii) خدا ان کی مدد نہیں کرنا جو اپنی ..... آپ نہیں کرتے

(iii) بھٹس کے آگے ..... بجانا۔

$$1 \times 2 = 2$$

53- ذیل کے کسی ایک شعر میں تلمیح کی نشاندہی کیجئے:

(i) کیا کیا خضر نے سکندر سے

اب کسے رہنا کرے کوئی

(ii) نکلنا خلد سے آدم کا سنتے آئے ہیں لیکن

بہت بے آبرو ہو کر تیرے کوپے سے ہم نکلے

$$2 \times 1 = 2$$

54- ذیل میں سے کسی دو جملوں کو ثنائیہ زبان میں لکھئے:

(i) کھانا کھانے کو چ جانا نہیں تو اچھا نہیں رہیں گا۔

(ii) اب کبھی وہاں جا رہی سو

(iii) تمہارے اماں باوا کاں جا کو ہیں۔

$$4 \times 1 = 4$$

55- درج ذیل جملوں کا اردو میں ترجمہ کیجئے:

The earth revolves round the sun. (i)

Ali is going to Delhi on Friday. (ii)

Jeweller know the value of a diamond (iii)

The key to success is in your hand (iv)