

ہفتہ - الف / PART-A

10 × 1 = 10

درج ذیل سوالات کے جوابات ایک جملے میں لکھئے :

1. 'معراج' کا مطلب کیا ہے ؟
2. لسانی تقسیم سے پہلے کلبرگی کس ریاست کا ضلع رہا ؟
3. 'معمارِ میسور' کے نام سے کون مشہور ہے ؟
4. 'ٹوکیو' کے ہوائی اڈہ کا نام کیا ہے ؟
5. مولانا محمد علی جوہر کو وشاکھا پٹنم کے مقام پر کس الزام میں گرفتار کیا گیا ؟
6. ملا نصیر الدین کو اپنا وعدہ کب یاد آیا ؟
7. لیفٹنٹ لارنس کے سامنے انتہائی نازک مسئلہ کونسا تھا ؟
8. کرشنا راج ساگر بندھ کا سنگ بنیاد کس نے رکھا ؟
9. ملا نصیر الدین اپنے دوستوں کو کھانے پر کیوں لے گیا ؟
10. شاعر سید احمد شاہ کراچی نے ہم وطنوں کو کیا پیغام دے رہے ہیں ؟

10 × 2 = 20

درج ذیل سوالات کے جوابات دو یا تین جملوں میں لکھئے :

11. حضرت خواجہ بندہ نواز کا عرس کب اور کس طرح منایا جاتا ہے ؟
12. رامو کون تھا ؟ کس غرض سے وہ مچھلیوں کے ڈپارٹمنٹ گیا ؟
13. شعر و شاعری کے علاوہ عمر خیام کی شہرت کس حیثیت سے ہوئی ؟
14. 'نانو' حالت میں آنے کے بعد ٹھوس شے کے طبعی خواص میں کیا تبدیلیاں واقع ہوتی ہیں ؟

15. شاعر سید احمد شاکر نے گلی کوچوں میں صبح و شام کون سا منظر دیکھا ہے ؟
16. مولانا محمد علی جوہر کا سول سرویس امتحان میں ناکام ہونا کس لئے بہتر ثابت ہوا ؟
17. رامو کی کس بات کو سن کر اینگلو انڈین کلرک کی آنکھیں چمک اٹھیں اور کیوں ؟
18. اکبر الہ آبادی کو کس بات کی پروا نہ رہی ؟ وہ کیوں خود اپنے نہ ہو سکے ؟
19. سلیمان خطیب کے متعلق کہا گیا کہ وہ ”کم سخن بھی ہیں، باتونی بھی۔“ اس جملے کی وضاحت کیجئے۔
20. حضور اکرمؐ جب حرمِ پاک پہنچے تو لوگوں نے کس طرح اپنی محبت کا اظہار کیا ؟

5 × 3 = 15

درج ذیل سوالات کے جوابات تین یا چار جملوں میں لکھئے :

بحوالہ متن جملوں کی وضاحت کیجئے :

21. ”انہیں تو صرف تخلص بدلنا ہوتا ہے۔“

22. ”کل شیرشکاریوں کے غول میں گھر جائے گا۔“

درج ذیل اشعار کی تشریح کیجئے :

23. موت کا ایک دن معین ہے

نیند کیوں رات بھر نہیں آتی

24. یہ پھول مجھے کوئی وراثت میں ملے ہیں

تم نے مرا کانٹوں بھرا بستر نہیں دیکھا

درج ذیل سے کسی ایک کا تعارف لکھئے :

(ii) مجتبیٰ حسین

(i) مولانا الطاف حسین حالی

Turn over]

$$1 \times 4 = 4$$

درج ذیل سوالات کے تفصیلی جوابات لکھئے :

26. اُم المؤمنین حضرت عائشہؓ کی زندگی پر روشنی ڈالئے۔

یا

بوعلی سینا کے علم طبیعیات، فن طب اور علم ریاضی پر کیا کیا احسانات رہے ؟

$$1 \times 4 = 4$$

درج ذیل نظموں سے کسی ایک نظم کے ابتدائی چار اشعار لکھئے :

27. (i) مولانا الطاف حسین حالی کی 'حمد ساری دنیا کے مالک

یا

(ii) مولانا ابوالبلیان حماد کی 'نعت وہ آئے محمد وہ آئے محمد'

حصہ - ب / PART-B

درج ذیل سوالات کے چار متبادل جوابات دیے گئے ہیں۔ موزوں ترین جواب کا انتخاب کر کے لکھئے :

$$12 \times 1 = 12$$

28. لفظ 'عرش' کی ضد ہے۔

(A) آسمان (B) چھت

(C) جنت (D) فرش

29. ان میں مذکر لفظ ہے۔

(A) مسکراہٹ (B) رنج

(C) چٹائی (D) تصدیق

30. لفظ 'ایجاد' کی جمع ہے۔

(A) احتجاج (B) ایجاداں

(C) ایجادات (D) ایجادات

31. علم کے معنی 'جھنڈے' کے ہیں اور 'الم' کے معنی ہیں۔

- (A) غم
(B) دنیا
(C) خوشی
(D) جاننا

32. 'سرٹکیں ناپنا' ایک محاورہ ہے اس کے معنی ہیں۔

- (A) راستوں کی صفائی کرنا
(B) تیز دوڑنا
(C) بے وجہ سرٹکوں پر پھرنا
(D) منزل پالینا

33. "رباعی" میں مصرعوں کی کُل تعداد ہوتی ہے۔

- (A) تین
(B) چھ
(C) پانچ
(D) چار

34. 'غزل' کا آخری شعر جس میں شاعر کا تخلص ہوتا ہے، کہلاتا ہے۔

- (A) مطلع
(B) مقطع
(C) بیت الغزل
(D) حُسن مطلع

35. 'مضمون' کے تین حصے ہیں۔

- (A) تمہید، نفسِ مضمون، اختتام
(B) ماضی، حال، مستقبل
(C) مکتوب، مکتوب نگار، مکتوب الیہ
(D) آسان، اوسط، مشکل

36. جوش، خوشی، غم یا کسی دوسرے جذبے کے اظہار کے موقع پر بے ساختہ نکل جانے والے الفاظ کہلاتے ہیں۔

- (A) حروف ربط
(B) حروف عطف
(C) حروفِ فجائیہ
(D) حروفِ تخصیص

37. چار 'حروفِ تخصیص' یہ ہیں۔

(A) ہر، ہی، بھی، تو (B) ان، اُن، یہاں، وہاں

(C) یہ، وہ، اِس، اُس (D) کون، کب، کہاں، کیسے

38. ان جملوں میں 'مفرد جملہ' ہے۔

(A) ریحان کھیل رہا ہے اور مدثر پڑھ رہا ہے۔ (B) لڑکی گارہی ہے۔

(C) خوب محنت کرو اور کامیاب ہو جاؤ۔ (D) خوشی کی محفل تھی اور بچے غل مچا رہے تھے۔

39. ان میں 'فنِ خاکہ نگاری' سے تعلق رکھنے والا سبق ہے۔

(A) جہانِ علم و فن کا راہی : پروفیسر راہی قریشی (B) جاپان چلو، جاپان چلو

(C) خاکِ وطن اور خونِ شہیداں (D) دھوبی نے مگر مچھ کو کھالیا

حصہ - ج/ج - PART-C

$$3 \times 1 = 3$$

درج ذیل انگریزی جملوں کا آسان اُردو میں ترجمہ کیجئے :

Salma is a good girl (i) .40

She is studying in tenth standard (ii)

She sings well (iii)

41. اپنے میر معلم/معلمہ کے نام ایک خط لکھئے، جس میں مناسب وجہ بتاتے ہوئے تین دن کی رخصت طلب کی گئی ہو۔ $1 \times 4 = 4$

یا

اپنے والد/والدہ کے نام ایک خط لکھئے، جس میں اپنی پڑھائی اور امتحان کا ذکر ہو۔

$$1 \times 4 = 4$$

کسی ایک عنوان پر مضمون لکھئے :

42. (i) ماحول کی اہمیت اور اس کی حفاظت

(ii) میرا پسندیدہ مشغلہ

(iii) ٹی-وی کے فائدے

$$4 \times 1 = 4$$

درج ذیل عبارت کو بغور پڑھ کر نیچے لکھے گئے سوالات کے مختصر جوابات لکھئے :

سورج کو شمس بھی کہتے ہیں۔ سورج سے نکلنے والی روشنی اور گرمی کو شمسی توانائی کہا جاتا ہے۔ سورج سے ہمیں صرف روشنی اور گرمی نہیں بلکہ غذا بھی حاصل ہوتی ہے۔ دراصل پودے سورج کی روشنی میں شعاعی ترکیب کے ذریعہ غذا تیار کرتے ہیں۔ غذا توانائی کا ذریعہ ہوتی ہے۔ پودے اپنی تیار کردہ غذا کو پھلوں، پھولوں، بیجوں، تنوں، جڑوں اور پتوں میں محفوظ رکھتے ہیں۔ انسان اور دیگر جانور پودوں کو کھا کر توانائی حاصل کرتے ہیں۔

سوالات :

43. شمسی توانائی سے کیا مراد ہے ؟
44. پودے کس کے ذریعہ غذا تیار کرتے ہیں ؟
45. پودے غذا کو کہاں کہاں محفوظ رکھتے ہیں ؟
46. انسان اور دیگر جانور کس طرح توانائی حاصل کرتے ہیں ؟

66-U

8

CCE RF

RF - 211