

ماڈل پیپر "فلسفہ"

1

برائے انٹرمیڈیٹ امتحان پارٹ-II

حصہ معروضی

کل نمبر: 20

وقت: 30 منٹ

سوال نمبر 1- نوٹ۔ تمام سوالات کے جوابات دی گئی جوابی کاپی پر لکھیے۔ ہر سوال کے 4 (چار) ممکنہ جواب A، B، C اور D دیئے گئے ہیں جس جواب کو آپ درست سمجھیں جوابی کاپی پر اس سوال نمبر کے سامنے جز A، B، C یا D کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے ایک دائرے کو پین یا مارکر کی سیاہی سے بھر دیں۔

- (i) "نطق" کے لفظی معنی ہیں۔
 (الف) فکر (ب) فائدہ (ج) فیصلہ (د) فرضیہ
- (ii) "آرگون" کس کی تصنیف ہے؟
 (الف) سقراط (ب) افلاطون (ج) ارسطو (د) ہیکن
- (iii) جب استنتاج کو الفاظ میں ادا کیا جاتا ہے تو اسے کہتے ہیں۔
 (الف) حد (ب) حکم (ج) دلیل (د) قضیہ
- (iv) زبان کی بنیادی اکائی ہے۔
 (الف) کبیر (ب) لفظ (ج) دائرہ (د) آواز
- (v) مروجہ نشانات (Conventional Signs) جگہ لیتے ہیں۔
 (الف) علم کی (ب) قدرتی نشانات کی (ج) دیکھنے کی (د) ثقافت کی
- (vi) زبان کے ہدایاتی استعمال میں دی جاتی ہیں۔
 (الف) دعائیں (ب) ہدایات (ج) اصطلاحات (د) تراکیب
- (vii) یہ قول کس کا ہے "کسی بد معاش کے لئے حب الوطنی آخری پناہ گاہ ہے"؟
 (الف) ہٹلر (ب) سیموئیل جانسن (ج) نکولومیکاولی (د) ارونگ کوپنی
- (viii) عدالت میں وکلاء عموماً سہارا لیتے ہیں۔
 (الف) مغالطہ اپیل برائے طاقت (ب) مغالطہ الفاظ و معنی (ج) مغالطہ سوالات مرکب (د) مغالطہ تاکید
- (ix) ہنسی مذاق اور طنز و مزاح میں پایا جاتا ہے۔
 (الف) مغالطہ ابہام (ب) مغالطہ اپیل برائے رحم (ج) مغالطہ اپیل برائے ہجوان (د) مغالطہ اپیل برائے طاقت
- (x) ارسطوی منطق میں منطق کی بنیادی اکائی ہے۔
 (الف) حد (ب) قضیہ (ج) حکم (د) استدلال
- (xi) "کچھ آم بیٹھے ہیں" یہ قضیہ ہے۔
 (الف) کلیہ موجبہ (ب) کلیہ سالبہ (ج) جزئیہ موجبہ (د) جزئیہ سالبہ
- (xii) مربع اختلافات قضایا کی رو سے "ی (I)" اور "و (O)" میں کون سا تعلق پایا جاتا ہے؟
 (الف) حکیم (ب) تناقض (ج) تضاد (د) تضاد احتمالی
- (xiii) اگر مقدمہ کبریٰ اور مقدمہ صغریٰ دونوں میں حد اوسط محمول کی حیثیت سے آئے تو یہ قیاس کی کون سی شکل ہوگی؟
 (الف) پہلی شکل (ب) دوسری شکل (ج) تیسری شکل (د) چوتھی شکل

- (xiv) قیاس کی کل ممکنہ ضربیں ہیں۔
 (الف) 32 (ب) 64 (ج) 128 (د) 256
- (xv) قیاس میں کون سا مغالطہ پایا جائے گا اگر اس کے دونوں مقدمات سالبہ ہوں؟
 (الف) مغالطہ غیر جامع حد اوسط (ب) مغالطہ عمل ناجائز حد اکبر (ج) مغالطہ عمل ناجائز حد اصغر (د) مغالطہ مقدمات سالبہ
- (xvi) منطق استقرائیہ میں بنیادی طور پر مد نظر رکھا جاتا ہے۔
 (الف) متعارفات کو (ب) کلیات کو (ج) جزئیات کو (د) ابلاغیات کو
- (xvii) کس کا خیال ہے کہ "منطق استقرائیہ کی تکمیل تعلیم ہی سے ہوتی ہے"۔
 (الف) بیکن (ب) جے۔ ایس۔ مل (ج) برٹریڈ رسل (د) ارونگ کوپی
- (xviii) عمومی طور پر تعلیم کی بڑی اقسام ہیں۔
 (الف) ایک (ب) دو (ج) تین (د) چار
- (xix) ان میں سے ارونگ کوپی کی تصنیف ہے۔
 (الف) اصول ریاضیات (ب) وی پرنس (ج) فلسفیانہ تحقیقات (د) تعارف منطق
- (xx) فرض کردہ سائنسی توجیہ کو کہا جاتا ہے۔
 (الف) مفروضہ (ب) قضیہ (ج) تمثیل (د) حکم

3

ماڈل پیپر "فلسفہ"

برائے انٹرمیڈیٹ امتحان پارٹ-II

حصہ انشائی

کل نمبر: 80

وقت: 2:30 گھنٹے

25x2=50

حصہ اول

سوال نمبر 2- کوئی سے 8 سوالات کے مختصر جوابات تحریر کریں۔

- (i) منطق کی تعریف کریں۔
- (ii) کس نے منطق کو مابعد الطبیعیات کی کلید قرار دیا؟
- (iii) صرف و نحو کا موضوع کیا ہے؟
- (iv) موضوع اور محمول سے کیا مراد ہے؟
- (v) ریاضی کے اصول اولیہ کا تعلق سچائی کی کون سی قسم سے ہے؟
- (vi) فکر کی صحت سے کیا مراد ہے؟
- (vii) جسمانی زبان سے کیا مراد لی جاتی ہے؟
- (viii) زبان کے اطلاعی استعمال کی اہمیت کو ایک مثال کی مدد سے واضح کریں۔
- (ix) علامہ اقبال کی تصنیف کا نام بتائیں جس میں اُس کی نظم "مخاورہ مابین خدا و انسان" شامل ہے۔
- (x) زبان کس قسم کا آلہ ہے؟
- (xi) ادراک کسے کہتے ہیں؟
- (xii) مغالطہ دلیل شخصیت کی تعریف کریں۔

سوال نمبر 3- کوئی سے 8 سوالات کے مختصر جوابات تحریر کریں۔

- (i) "مغالطہ الفاظ و معنی" اور "مغالطہ ابہام" میں فرق بتائیں۔
- (ii) "نسبت حکمیہ" سے کیا مراد لی جاتی ہے؟
- (iii) "چلو دوڑو" ایک جملہ ہے، قضیہ نہیں۔ کیوں؟ وجہ بتائیں۔
- (iv) "سادہ قضیہ" اور "م مرکب قضیہ" میں کیا فرق ہے؟
- (v) کیفیت کے لحاظ سے قضیوں کی دو اقسام کون سی ہیں؟
- (vi) کن قضایا کے موضوع جامع اور کن قضایا کے محمول غیر جامع ہوتے ہیں؟
- (vii) فکر کے بنیادی اصول تین ہیں۔ ان کے نام لکھیں۔
- (viii) "مقولی قیاس" سے کیا مراد ہے؟
- (ix) "استنتاج بلا واسطہ" اور "استنتاج بالواسطہ" میں کیا فرق ہے؟
- (x) اشتراکی قضیہ کسے کہتے ہیں؟
- (xi) "V" کس کی علامت ہے؟
- (xii) "عوامل" کیا ہیں؟

سوال نمبر 4- کوئی سے 9 سوالات کے مختصر جوابات تحریر کریں۔

- (i) منطق اور ریاضی، دونوں میں استعمال ہونے والی تمام قوسین کی شکلیں کھینچیں۔
- (ii) ”مجل تعارف منطق“ کس نے رقم کی؟
- (iii) متغیرات اور ثوابت کے درمیان فرق بیان کریں۔
- (iv) متعادل قضیہ میں کون سی علامت استعمال کی جاتی ہے؟
- (v) قضیہ الف (A) کیلئے دین ڈائیا گرام بنائیں۔
- (vi) قیاس کی شکل نمبر III بنائیں۔
- (vii) ”ایک جزئیہ مقدمہ کبریٰ اور ایک سالبہ مقدمہ صغریٰ سے کوئی نتیجہ حاصل نہیں ہو سکتا۔“ نشاندہی کریں کہ آیا یہ قاعدہ صحیح ہے یا جھوٹ۔
- (viii) کن قوانین کا سہارا لے کر ”تعمیم“ کی جاتی ہے؟
- (ix) منطق استقرائیہ میں ”گنتی“ سے کیا مراد لی جاتی ہے؟
- (x) اردنگ کوپی نے تمثیل کی تعریف میں کیا لکھا ہے؟
- (xi) ”تعمیم کے تصور میں ”تنظیم“ سے کیا مراد لی جاتی ہے؟
- (xii) سائنسی توجیہ اور غیر سائنسی توجیہ میں کیا فرق ہے؟
- (xiii) مفروضہ سے کیا مراد ہے؟

حصہ دوم

30=10x3

نوٹ:- مندرجہ ذیل میں سے صرف تین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔

- سوال نمبر 5- منطق کا دائرہ کار بیان کیجئے۔
- سوال نمبر 6- مغالطے کا مفہوم مختلف مثالوں کی مدد سے بیان کیجئے۔
- سوال نمبر 7- قیاس کی چار اشکال کی وضاحت کیجئے۔
- سوال نمبر 8- تعمیم کی اہمیت پر تفصیلی نوٹ لکھئے۔
- سوال نمبر 9- ایک اچھے مفروضے کی خصوصیات بیان کیجئے۔