

UNIVERSITY OF CAMBRIDGE INTERNATIONAL EXAMINATIONS General Certificate of Education Advanced Level

URDU 9686/02

Paper 2 Reading and Writing

October/November 2011
1 hour 45 minutes

Additional Materials: Answer Booklet/Paper

READ THESE INSTRUCTIONS FIRST

If you have been given an Answer Booklet, follow the instructions on the front cover of the Booklet.

Write your Centre number, candidate number and name on all the work you hand in.

Write in dark blue or black pen.

Do not use staples, paper clips, highlighters, glue or correction fluid.

Answer all questions.

Write your answers in **Urdu**.

You should keep to any word limit given in the questions.

Dictionaries are not permitted.

At the end of the examination, fasten all your work securely together.

The number of marks is given in brackets [] at the end of each question or part question.

مندرجہ ذمل مدایات غور سے پڑھیے۔ اگر آپ کو جواب لکھنے کی کا پی ملے تو اس پر دی گئی ہدایتوں پر عمل کریں۔ جواب لکھنے کی کا پی میں مہیا کی گئی جگہوں پر اپنا نام، سینٹر نمبر اور امیدوار کا نمبر لکھیں۔ صرف نیلے یا کالے رنگ کا قلم استعال کریں۔ اسٹیپل، پیپر کلپ، ہائی لائٹر، گوند، کریکشن فلوئڈ مت استعال کریں۔ لغت (ڈکشنری) استعال کرنے کی اجازت نہیں ہے۔

ہرسوال کا جواب دیں۔ اپنے جوابات اردو ہی میں لکھیں۔ آپ کا ہر جواب دی گئی حدود کے اندر ہونا چاہیئے۔ اگر آپ ایک سے زیادہ جوابی کا پیاں استعال کریں، تو انہیں مضبوطی سے ایک دوسرے سے تھی کردیں۔ اس پر پے میں ہرسوال کے مارکس بریکٹ میں دیئے گئے ہیں: []

This document consists of 5 printed pages and 3 blank pages.







Section 1

مندرجہ ذیل عبارت پڑھے پھر دیے گئے سوالوں کے جواب جہاں تک ممکن ہوائے الفاظ میں لکھے۔

اردواور دیگر زبانوں میں یہ کہاوت مشہور ہے کہ'' ضرورت ایجاد کی ماں ہے۔'' انسان کی تاریخ میں بہت ہی ایجادات نے انسانی زندگی میں انقلاب برپاکر دیا ہے، مثال کے طور پر آگ جلانے کا طریقہ، پہیہ، پھروں سے ہتھیار بنانا، بکلی پیدا کرنا، وغیرہ وغیرہ۔ اکثر ایجادات مشینوں کی شکل میں ہوئی ہیں مگر علم کے میدان میں پھوالی دریافت بھی ہیں جو انسان کی ترقی کا باعث بنیں، مثلاً ریاضی میں صفر، سائنس میں ڈارون کا نظریہ ارتقا، طبیعات میں آئین سٹائن کے انکشافات نے نہ صرف انسان کی زندگی بلکہ یوری دنیا کوبدل کر رکھ دیا ہے۔

جیسے جیسے انسان نئ نئ چیزیں ایجاد کرتا رہا ویسے ویت وہ ترقی کے منازل طے کرتا رہا ہے۔ پہلے پہل انسان غاروں میں رہتے ہوئے مردہ جانوروں کی لاشوں سے گوشت یا درختوں سے پھل کھایا کرتا تھا۔ تقریباً دوملین سال پہلے انسان نے پھر سے کلہاڑی اور ہتھوڑ ہے جیسے آلات بنانے اور آگ جلانے کا طریقہ سیکھا۔ پھھ ماہرین کا خیال ہے کہ ایسی بنیادی ٹیکنالوجی شاید اتفاق سے وجود میں آگئ ہے۔ مثال کے طور پر جب پھر ہڈی پر مارتے وقت اتفاقاً پھرکسی دوسرے پھر سے ٹکرا جانے کی وجہ سے شرارے نظر آنے گے، تو اس بات سے اُسے یہ خیال آیا کہ پھر رگڑنے سے آگ لگائی جاسکتی ہے۔ ماہرین کے مطابق انسان کی پہلی ایجادات ہزاروں سال تک ویسے ہی رہیں پھرتقریباً ایک لاکھ سال قبل آہتہ آہتہ آہتہ انسان اپنی عقل سے کام لیتے ہوئے ایسی ایجادات کو بہتر بنانے لگا۔

آج کل تقریباً ہر گھر میں ہم لاشعوری طور پر شینیں استعال کرتے ہیں جنہوں نے ہمارے آباؤاجداد کی زندگیوں کے مقابلے میں ہماری زندگی بہت ہی آرام دہ اور آسان بنا دی ہے۔ بیٹھک میں بیٹھ کر ہم اے می کی بدولت ٹھندک محسوں کرتے ہوئے ٹی وی، وی می آر سے لطف اٹھاتے ہیں۔ جب ہمیں بھوک گئی ہے تو ہم باور چی خانے میں کھانے کی چیزیں فرح فریزر سے نکال کر بجل یا گیس کے چو لہے پر پکاتے ہیں، یا ما تکرو وابو میں اسے گرم کر لیتے ہیں۔ دور دراز کے دوست رشتے داروں سے رابطہ کرنے کے لیے ہم موٹر گاڑی چلاتے ہیں، یا ہوائی جہاز کے ذریعے دوسرے ملکوں کی سیر کرتے ہیں۔

صحت کے شعبے میں بھی بہت ہی ایجادات اور انکشافات کی وجہ سے ہماری زندگی میں جیران کن تبدیلیاں رونما ہوئی ہیں۔ مثلاً مہلک بیاریوں سے بیخ کے لیے حفاظتی ٹیکہ لگانا، مختلف بیاریوں کے علاج کے لیے موئڑ دوائیں، دل، گردے اور جسم کے دوسرے اعضاء ایک انسان سے دوسرے انسان میں منتقل کرنا، خدا جانے کہ ایجادات کا بیسلسلہ کہاں جاکے رُکے گا۔ مندرجہ بالا ساری باتوں سے یہ بات صاف ظاہر ہے کہ موجد ایسے لوگ ہیں جن کی وجہ سے ہماری زندگی میں ایک عظیم انقلاب بر پا ہوا ہے۔ مستقبل میں اس طرح کی مزید ایجادات سامنے آئیں گی جن کی وجہ سے ہماری زندگی اور زیادہ آسان اورخوش گوار ہوجائے گی۔

20

10

15

۔ مندرجہ ذیل الفاظ کو اپنے جملوں میں اس طرح استعال کیجیے کہ ان کے معنی واضح ہوجا کیں۔

انقلاب ۔ ایجاد ۔ آلات ۔ مہلک ۔ اعضاء

[5]

مندرجه ذیل الفاظ کے متضاد الفاظ لکھیے۔

ترقی ۔ اتفاق ۔ ٹھنڈک ۔ رونما ۔ مستقبل ۔

۔ مندجہ ذیل سوالوں کے مختصر جواب اردو میں جہاں تک ممکن ہوا پنے الفاظ میں لکھیے۔ [ہر سوال کے بعد دیے گئے مارکس لکھے گئے ہیں۔ اس کے علاوہ زبان کے معیار کے لیے اور ۵ مارکس تک دیے جاسکتے ہیں۔]

ا: مشینوں کے علاوہ اور کس قتم کی دوسری باتوں کا ذکر کیا گیا ہے؟

ب: " بنیادی ٹیکنالوجی اتفاق سے وجود میں آگئی ہے' سے مصنف کی کیا مراد ہے؟

ج: لائن ١١ مين مصنف نے 'لاشعوري طور پر' كا فقره كيوں استعال كيا ہے؟ وضاحت كيجيهـ [3]

د: مصنف نے اپنے خیالات کا اظہار کرنے کے لیے طبی ایجادات کا حوالہ کیوں دیا ہے؟

ر: عبارت یو صفے کے بعد ایجادات کے حوالے سے مصنف کے خیالات کے بارے میں کیا پتہ چلتا ہے؟ [3]

[Total: 15 + 5 for Quality of Language = 20 marks]

Section 2

مندرجہ ذیل عبارت پڑھیے پھر دیے گئے سوالوں کے جواب جہاں تک ممکن ہوائے الفاظ میں لکھیے۔

اکیسویں صدی میں ہم سب اس بات سے خوب واقف ہیں کہ دنیا کو چند سکین مسائل کا سامنا ہے جن میں ماحولیاتی آلودگی، بڑھتی ہوئی آبادی، توانائی کی کمی سرفہرست ہیں۔ بے شک بیہ مسائل ہمیں سوچنے پر مجبور کر رہے ہیں کہ ان مسائل کے حل کے لیے ہمیں کیا کرنا چاہیے۔ روزانہ ٹی وی یا ریڈیویر ہم سنتے ہیں کہ مختلف شعبوں سے تعلق رکھنے والے نام نہاد ماہرین ہمیں مشورے دیتے ہیں کہ ان مسائل کے حل کے لیے ہمیں فلاں فلاں کام کرنا پڑے گالیکن ہر ماہر کا مشورہ ایک دوسرے کے برعکس نظر آتا ہے۔ اخباروں میں لمبے لمبے مضامین لکھے جاتے ہیں جن میں صحافی انسان کے مستقبل کاصیح راستہ دکھانے کی کوشش کرتے ہیں۔ چندلوگ سیجھتے ہیں کہ چونکہ سائنس اور ٹیکنالوجی نے انسان کو اس منزل تک پہنچایا ہے تو سائنس اور ٹیکنالوجی ہی ہمیں کسی نہ کسی طریقے سے موجودہ مسائل سے نجات بھی فراہم کرسکتی ہے۔ دوسری طرف کچھ ماہرین کا کہنا ہے کہ انسان کو وہ تمام سہولتیں جن کی بدولت ہماری زندگیاں آسان اور آرام دہ بن گئی ہیں آئہیں ترک کرنا پڑے گااور الیی سیدھی سادی زندگی اینانی ہوگی جوصدیوں پہلے ہمارے آباؤاجداد گزارا کرتے تھے۔ اس سے ہم تیل جیسے کمیاب ذخائر کو محفوظ کر سکتے ہیں اور ہم سکھ سکتے ہیں کہ ٹیکنالوجی کے بغیر زندگی نہ صرف ممکن ہے بلکہ خوشگوار بھی ہوسکتی ہے۔ کچھ انتہا پیند گروہوں کا خیال ہے کہ جدید ٹیکنالوجی اور ایجادات انسان کی سارے مسائل کی جڑ ہیں اور اگر ہم ان کے بغیر گزارہ کر سکتے ہیں تو انسان دوبارہ فردوس نما زندگی گزارسکتا ہے۔ شاید ایسے خیالات کچھ قارئین کو عجیب لگیں گے اور کچھ کو اچھے لگیں گے۔ یہ انکارنہیں کیا جا سکتا کہ چند ایجادات نے ہمیں تاہی کے دہانے پرکھڑ ا کر دیا ہے۔ گرحقیقت یہ ہے کہ ہم سب جدید ٹیکنالوجی کے عادی ہو چکے ہیں اور ان کوترک کرنا نہایت ہی مشکل کام ثابت ہوگا۔ ہم جو گرم اور آ رام دہ مکان میں رہنے کے عادی ہیں اور بجل گیس وغیرہ کی سہولیات سے لطف اندوز ہوتے ہیں تو ہم میں سے کون غار میں رہنا پیند کر یگا؟ کون بجلی سے چلنے والے آلات سے محروم ہونا چاہے گا؟ ہمیں بیسوال بھی ذہن میں رکھنا چاہیے کہ ایک مشین مشین ہی ہے۔ وہ بذات خود اچھی یا بُری نہیں ہوتی۔ اس کا استعال اُسے اچھا یا بُرا بنا دیتا ہے۔ ٹیکنالوجی کے مثبت یامنفی اثرات کے ذیے دار ہم خود ہیں۔اگر ہم اپنی ایجادات کا ناجائز استعال کرتے ہیں تو ہمیں ان کے اثرات کے نقصانات کا ازالہ بھی کرنا چاہئے۔ چونکہ بیساری ایجادات انسان کی ذہانت اور مہارت کی پیداوار ہیں اس لیے کیا ممکن نہیں کہ انسان اپنی ہنر مندی اور اختراء کی بدولت الیں ٹیکنالوجی ایجاد کر لےجس مور کی مدد سے دنیا کے سارے مسائل حل کیے حاسکتے ہوں۔

ا۔ مندجہ ذیل سوالوں کے مختصر جواب اردو میں جہاں تک ممکن ہوا پنے الفاظ میں لکھیے۔ [ہر سوال کے بعد دیئے گئے مارکس لکھے گئے ہیں۔ اس کے علاوہ زبان کے معیار کے لیے اور ۵ مارکس تک دیے جا سکتے ہیں۔]

[Total: 15 + 5 for Quality of Language = 20 marks]

ٹیکنالوجی کے متعلق مصنف کی کیارائے ہے؟ اپنے جواب کی وضاحت کیجیے۔

سوال کے دونوں حصول کے جواب مجموعی طور پر ۱۴۴ الفاظ پر مشتمل اردو میں لکھیے۔

[Total: 15 + 5 for Quality of Language = 20 marks]

[3]

BLANK PAGE

7

BLANK PAGE

BLANK PAGE

Permission to reproduce items where third-party owned material protected by copyright is included has been sought and cleared where possible. Every reasonable effort has been made by the publisher (UCLES) to trace copyright holders, but if any items requiring clearance have unwittingly been included, the publisher will be pleased to make amends at the earliest possible opportunity.

University of Cambridge International Examinations is part of the Cambridge Assessment Group. Cambridge Assessment is the brand name of University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES), which is itself a department of the University of Cambridge.