

Cambridge International Examinations

Cambridge International Advanced Subsidiary Level

URDU LANGUAGE

8686/02

Paper 2 Reading and Writing

October/November 2017
1 hour 45 minutes

INSERT

READ THESE INSTRUCTIONS FIRST

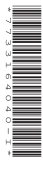
This Insert contains the reading passages for use with the Question Paper.

You may annotate this Insert and use the blank spaces for planning. This Insert is **not** assessed by the Examiner.

سب سے پہلے مندرجہ ذیل ہدایات پڑھے

ان صفحات میں امتحانی پریچ کے ساتھ استعال کی جانے والی عبار تیں ہیں۔

یہ صفحات اور خالی جگہیں آپ اپنے جوابات کی تیاری کے لیے استعمال کر سکتے ہیں۔ ممتحن ان صفحات کو مہیں حانجیں گے۔



CAMBRIDGE

International Examinations

سیکشن 1 عبارت 1 کو پڑھیے بھر امتحانی پرچے پر سوالات 1،2 اور 3 کے جو ابات دیں۔

عبارت 1

زندگی کے لیے تین بنیادی ضروریات ہیں، سانس لینے کے لیے ہوا، پینے کے لیے پانی اور کھانے کے لیے غذا۔ ہم ہوا کے بغیر چند منٹ تک اور پانی کے بغیر صرف چند دنوں تک زندہ رہ سکتے ہیں۔ اگرچہ ہواہر جگہ مفت ملتی ہے اور عام طور پر صاف بھی ہوتی ہے لیکن پانی کی صورت حال کچھ اور ہے۔ ہماری زمین کی سطح پر ستر فی صد پانی ہے۔ سوال سے ہے کہ دنیا میں پانی کی کمی کیسے ہوسکتی ہے؟ہم یہ پانی کیوں نہیں استعال کر سکتے؟

اس سوال کاجواب بہت ہی آسان ہے۔ دوفی صدیانی برف کی صورت میں جماہواہے اور باقی سمندر کا پانی ہے جس میں انسانی جسم کی طرح تقریباً چار فی صد خمک شامل ہے۔ ان وجوہات کی بنا پر گھریلو مقاصد کے لیے یہ پانی موزوں نہیں ہے۔ صرف محچلیاں یہ پانی پی سکتی ہیں۔ صرف چند صنعتیں ہی اس پانی کا فائدہ اٹھاسکتی ہیں، مثلاً بحلی گھروں کو ٹھنڈ اکرنے کے لیے اسے استعال کیا جاتا ہے۔

سائنی تی کی وجہ سے سمندر کے پانی کو عمل کشید سے پینے کے قابل بنایاجا سکتا ہے۔ اس عمل کو بہت می تواتائی کی ضرورت ہے اس لیے اس کا استعال و سنج پیانے پر خلیج کے ممالک تک ہی محد و و ہے جہاں تیل کے ذخائر کی بناپر تواتائی سنے داموں میں ملتی ہو اور آبادی بھی کم ہے۔ مستقبل میں جب دنیا کی آبادی دس بلیمن تک بڑھ جائے گی اور صاف پانی کی فراہمی اور زیادہ محد و د ہو جائے گی اور صاف پانی کی فراہمی اور زیادہ محد و د ہو جائے گی تو نئی ٹیئنالو جی کے ذریعے کوئی نیا طریقہ دریافت کر نااور زیادہ ضروری ہو جائے گاجو ستا بھی ہواور کارآ مد بھی۔ ماہرین کے مطابق چند ہمسائے ممالک کے در میان اختالافات سے بچنے کے لیے اس قسم کی ٹیئنالو جی کی ضرورت اور زیادہ ہو جائے گی۔ ان ممالک کے سیاست دانوں کو پانی کی منصفانہ تقسیم کا فیصلہ کر ناہو گا تا کہ جنگ کے خطرات سے بچا جا سکے۔ دنیا میں آب پاٹی کے لیے بات ممالک میں ممالک میں خاص طور نمایاں ہے جہاں زیر زمین پانی استعال کیا جا تا ہے۔ اس کا ایک منفی پہلو بھی ہے اور یہ پاکستان جسے ممالک میں خاص طور نمایاں ہے جہاں زیر زمین پانی کے ذخائر کہاس اور گندم کی فصلوں کی آب پاٹی کے لیے استعال کیے جاتے ہیں۔ اس خاص طور نمایاں ہے جہاں نریز مین پانی کے دخائر کہاس اور گندم کی فصلوں کی آب پاٹی کے لیے استعال کے جاتے ہیں۔ اس خاص صورت بیاں کچھ نہیں آگ سکتا۔ چو نکہ پاکستان میں نمی در نیا میں میں کی ہے اس لیے یہ مسئلہ اور زیادہ سے نمی نو جہ سے نہ صرف یہ کہ کسان مشکلات کا شکار ہیں بلکہ ملک کی اقتصادی صورت حال پر بھی بھر ا اثر پڑر ہا ہے۔ ماہرین کے مطابق زمین سے نمک ختم کرنے کے لیے استے زیادہ صاف یک نئی نمین سے نمی ختم کرنے کے لیے استے زیادہ صاف یائی نمین مورت پڑے گل کہ دریائے سندھ کا تیں بیاجا کر بھی کا فی نمیں ہو گا۔

5

10

15

20

سپشن 2

عبارت 2 کوپڑھیے اور امتحانی پریے پر سوالات 4 اور 5 کے جو ابات دیں۔

عبارت 2

والے امر اض سے مر جاتے ہیں۔

ہر زندہ مخلوق کو پانی کی ضرورت ہوتی ہے۔ پانی صرف پینے کے لیے ہی استعال نہیں کیا جاتا بلکہ کھانا لِکانے، کپڑے دھونے، باغیچ میں پودوں کو پانی دینے، گاڑی صاف کرنے اور دو سرے گھریلو کاموں میں بھی استعال ہو تاہے۔ مغربی ممالک کے ہر گھر پر تقریباً پانچ ہزار لیٹر پانی استعال ہو تاہے۔

جران کن بات یہ ہے کہ پانچ ہزارلیٹر میں سے صرف پانچ فی صد گھریلو کاموں میں صرف ہو تا ہے۔ سوال یہ پیدا ہو تا ہے کہ باتی پانی کہاں استعال ہو تا ہے؟ بہت سے لوگ یہ نہیں جانے کہ گھریلو استعال کی تقریباً ہر چیز بنانے کے لیے بہت ساپانی استعال کیا جاتا ہے مثلاً اینٹ، گاڑی، کمپیوٹر، پلاسٹک اور بہت ساری ضروری چیزیں وغیرہ وغیرہ ۔ پچھ چیزیں پیدا کرنے کے لیے پانی کثرت سے استعال ہو تا ہے۔ ایک کلو گائے کے گوشت کے لیے دس ہزارلیٹر کی ضرورت ہوتی ہے، ایک کپ کافی پیدا کرنے کے لیے ڈیڑھ سولیٹر اور سب سے حیران کن بات یہ ہے کہ پلاسٹک کی ایک بو تل بنانے کے لیے تین لیٹر پانی در کارہے۔

دنیا کے اکثر علاقوں میں آبادی تیزی سے بڑھ رہی ہے جبہ پانی کی ضرورت میں اس سے کہیں زیادہ اضافہ ہورہا ہے۔ ترقی پذیر دنیا میں پانی ایک نایاب اور فیتی وسائل میں شار کیا جاتا ہے جے ضائع نہیں کرناچا ہے۔ بہت سے لوگوں کو کنویں سے پانی لے جانے کے لیے مجبوراً ہر روز پانچ دس میل تک کا تھکا دینے والا سفر طے کرنا پڑتا ہے۔ خوشی کی بات ہے کہ پچھلے چند سالوں میں صاف پانی کی فراہمی میں خاطر خواہ اضافہ ہوا ہے۔ اقوام متحدہ نے اعلان کیا ہے کہ اس نے صاف پانی لوگوں تک پہنچانے کا ہدف مقررہ وقت سے پانچ سال قبل ہی حاصل کر لیا ہے۔ اگرچہ دنیا میں گیارہ فی صدلوگوں کو صاف پانی کی کمی کا سامنا کرنا پڑر ہا ہے لیکن متاثرہ افراد کی تعداد اسی کروڑ کی ہوگئی ہے۔ لایا ہے۔ اگرچہ دنیا میں گیارہ فی صدلوگوں کو صاف پانی کی کمی کا سامنا کرنا پڑر ہا ہے لیکن متاثرہ افراد کی تعداد اسی کروڑ کی ہوگئی ہے۔ دوسری طرف اگرچہ یہ ہدف حاصل ہوگیا ہے پھر بھی دنیا بھر میں کروڑ وں لوگوں کو روزانہ دس لیٹر پانی پر گزارہ کرنا پڑر ہا ہے۔ اقوام متحدہ کے بچوں کے ادارے (یونیسیف) کے مطابق ہر روز تین ہزار سے زائد پانچ سال سے کم عمر بچاب بھی غیر محفوظ پانی پینے کی وجہ سے بھیلنے

اس سے یہ نتیجہ واضح ہے کہ پانی کا بے جااستعال ایک معمولی سی بات نہیں ہے۔ گھر پر پانی احتیاط سے استعال کرنے کی عادت ڈالنا انتہائی اہم ہے۔ حکومتوں کوعوام میں اس بات کی آگاہی پیدا کرنی چاہیے کہ نلکوں کوچلتا ہوا چھوڑ دینے یا گاڑی کو پائپ سے دھونے سے کتنا پانی ضائع ہوتا ہے۔ حکومتوں کوعوام میں اس بات کی آگاہی پیدا کرنی چاہیے کہ نلکوں کوچلتا ہوا چھوڑ دینے یا گاڑی کو پائپ سے دھونے سے کتنا پانی ضائع میں کمی اس مسئلے کے حل کا محض چھوٹا سا حصہ ہے۔ چو نکہ صنعت اور زراعت کے شعبے پانی کے سب سے بڑے صار فین ہیں اس لیے یہ ملکی اور بین الا قوامی اواروں کی ذمہ داری ہے کہ وہ باہمی اتفاق سے یانی سے متعلق اس کا حل تلاش کریں۔

20

10

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.

To avoid the issue of disclosure of answer-related information to candidates, all copyright acknowledgements are reproduced online in the Cambridge International Examinations Copyright Acknowledgements Booklet. This is produced for each series of examinations and is freely available to download at www.cie.org.uk after the live examination series.

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.