



1

ماحول (Environment)



ماحول ہماری زندگی کا بندی دی سہارا ہے
یہ ہم کو سانس لینے کے لیے ہوا، پینے
کے لیے پانی، کھانے کے لیے غذا اور
رہنے کے لیے زمین فراہم کرتا ہے۔
انسان کس طرح سے اس قدرتی ماحول
کو تبدیل کرتا ہے؟ موڑ گاڑیوں کے
دریغہ خارج ہونے والا دھواں فضائیں
آلودگی پیدا کرتا ہے، پانی برتوں میں
جمع ہوتا ہے، کھانا برتوں میں رکھتا جاتا
ہے اور زمین فیکٹریاں بنانے اور دیگر
تغیری کاموں میں استعمال کی جاتی ہیں۔
آدمی اپنے استعمال کے لیے
موڑ گاڑیاں، ریلیں، فیکٹریاں اور
سامان کو رکھنے کے ڈبے بناتے ہیں اور
اس عمل کے دوران آدمی اپنے قدرتی
ماحول کو تبدیل کرتا ہے۔

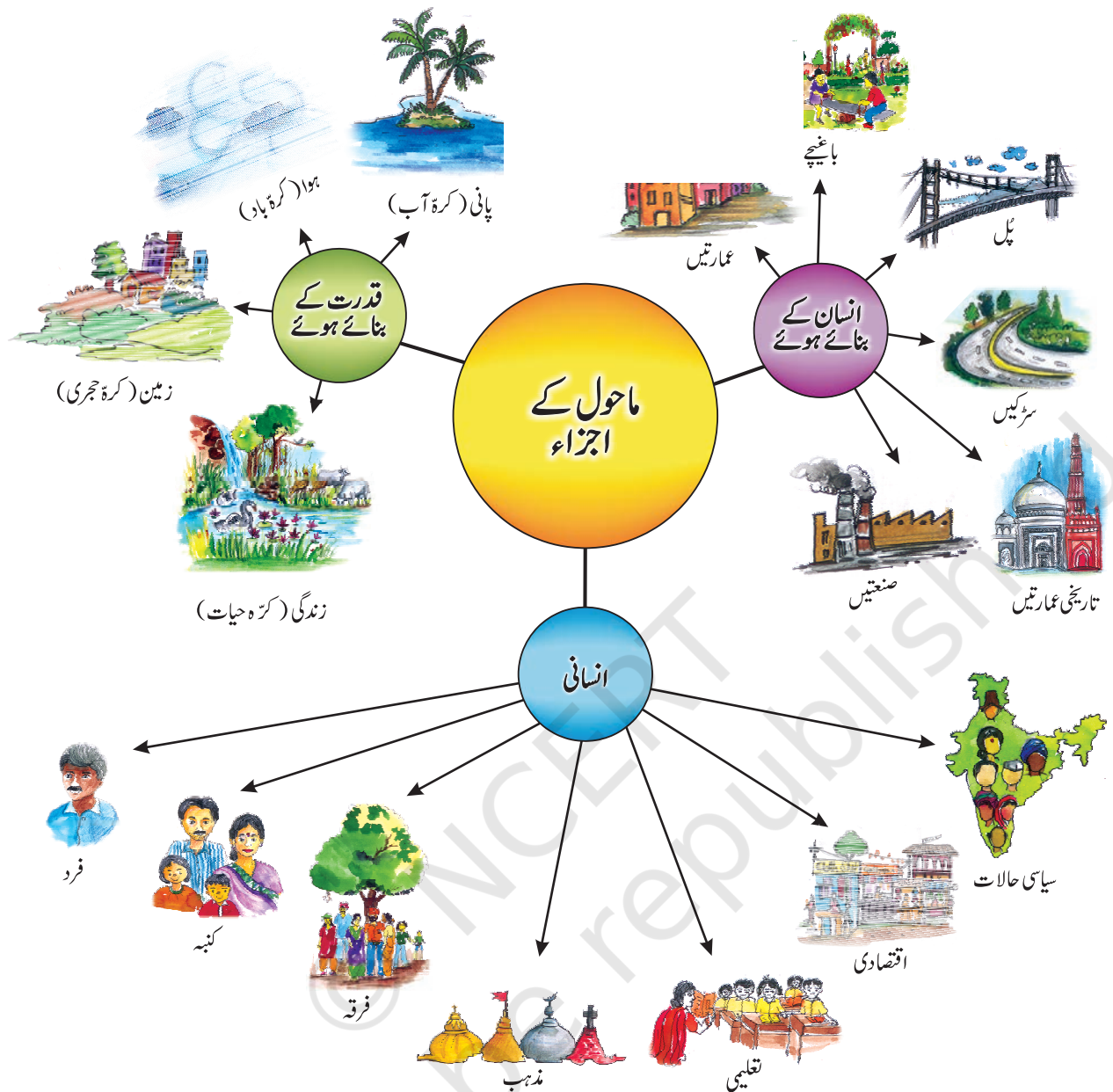
لبی چھٹیوں کے بعد روی نے دوبارہ اسکول جانا شروع کیا تو اس نے غور کیا
کہ اسکول سے ملا ہوا جو کھیل کا میدان تھا اس میں کھدائی کا کام ہو رہا
ہے۔ لوگوں نے بتایا کہ یہاں پر ایک بڑی عمارت بنائی جا رہی ہے جس میں
بہت سے رہائشی مکان بنائے جائیں گے۔ یہ سوچ کر روی کی آنکھوں میں
آنسو آگئے کہ میدان کی نرم و ملاتم گھاس، پھول اور تتلیاں اب ہمیشہ کے
لیے یہاں سے رخصت ہو جائیں گی۔ اس نے اپنے ہم جماعت ساتھیوں کے ساتھ
اس سلسلے میں بات چیت کی۔ اسکول شروع ہونے پر جب سب دُعا کے لیے
اکھٹے ہوئے تو پرنپل نے بھی بھی بتایا ہمارا ماحول کس
طرح سے بدل رہا ہے۔

جماعت میں روی نے اپنی اُستانی سے سوال کیا ”ماحول کیا ہے؟“ اُستانی
نے جواب دیا ”جو کچھ آپ اپنے چاروں طرف دیکھتے ہیں اس کو ماحول
کہتے ہیں۔“

روی نے کہا ”اس کا مطلب اسکول کی عمارت، میز، کرسی اور کھلا
میدان، سڑکیں، کوڑا، میرے دوست۔۔۔۔۔ یہ سب ماحول کا حصہ ہیں!“
”ہاں!“ اُستانی نے جواب دیا۔ ”لیکن، ان میں سے کچھ قدرت کے ذریعے
تخلیق کیے گئے ہیں، مثلاً پھاڑ، دریا، درخت، جانور اور کچھ انسان کے ذریعے
مثلاً، سڑکیں، موڑ گاڑیاں، کپڑے، کتابیں۔“

آئی! اب آپ جوڑوں کی شکل میں کام کیجیے۔ آپ کے ساتھ جو آپ
کا ساتھی بیٹھا ہے اُس کے ساتھ مل کر قدرت کے ذریعے تخلیق کی گئی اور
انسان کے ہاتھوں بنائی گئی چیزوں کی ایک فہرست تیار کیجیے۔





شکل 1.1 : ماحول کے اجزاء

یہ سن کر روی، پرم حیت، جسّی، مصطفیٰ اور آشا خوش ہوئے۔ ”ہمارا ماحول کیوں بدل رہا ہے؟“ اقبال نے پوچھا۔ اُستانی نے جواب دیا ’یہ سب ہماری روزانہ بڑھتی ہوئی ضروریات کی وجہ سے ہے۔ انسان نے اپنی ضروریات کے مطابق ماحول کو صرف تبدیل ہی نہیں کیا بلکہ اسے بگاڑا ہے اور نقصان پہنچایا ہے۔

مندرجہ بالا باتیں آپ کو یہ آسانی سے سمجھ میں آگیا ہو گا کہ زندہ نامی جسم (LIVING ORGANISM) یعنی جاندار چاروں طرف سے مختلف مقامات، چیزوں،

ماحول کرے حیاتی اجزاء
زنده نامی جسم
اجزا، مثلاً پودے اور
جاندار



ماحول کرے مادی اجزاء
مردہ جسم نامی،
اجزا، مثلاً زمین/
خشکی کا علاقہ

لطفوں کی ابتدا

انگریزی زبان میں ماحول کو
کہتے ہیں جو کہ Environment
فرانسیسی زبان کے لفظاً کے Environer سے لیا گیا ہے۔
جس کے معنی ”اس پاس یا پڑوں“
سے ہے۔



عملی کام
اپنے اطراف میں دیکھیے اور فہرست
بنائیے کہ زمین کن کاموں کے لیے
استعمال میں لائی جا رہی ہے۔



عملی کام
آپ کے گھر اور اسکوول میں پانی کہاں
سے آتا ہے؟ ایک فہرست تیار کیجیے کہ
ہم اپنی روزمرہ کی زندگی میں پانی کن
 مختلف کاموں میں لاتے ہیں۔ آپ
نے کسی کو پانی ضائع کرتے دیکھا ہے؟
کیسے؟

لوگوں اور قدرت کی تخلیقات سے گھرا ہوا ہے۔ اس طرح سے زمین اور
اُس کے چاروں طرف کے حالات جو ہماری زندگی کو متاثر کرتے ہیں
’ماحول‘ کہلاتے ہیں۔ یہ قدرتی اور مصنوعی مظاہر کا میل ہوتا ہے۔ قدرتی
ماحول میں زمین پر موجود تمام حیاتی (BIOTIC) اور مادی
(ABIOTIC) اجزاء شامل ہوتے ہیں۔ جب کہ انسانی ماحول، انسان
اور اُس کے ماحول کے باہمی تعلق، تحقیق اور سرگرمیوں کو ظاہر کرتا ہے۔

قدرتی ماحول

قدرتی ماحول زمین، پانی، ہوا، نباتات اور جانداروں پر مشتمل ہے۔ آپ اپنی گذشتہ جماعت
میں کرہ جگری (LITHOSPHERE) کرہ باد (ATMOSPHERE) اور کرہ آب
(HYDROSPHERE) کے بارے میں معلومات حاصل کر چکے ہیں۔ آئیے! اب زمین
کی ان تینوں اقلیموں کے بارے میں تفصیل سے مطالعہ کریں۔

کرہ جگری (LITHOSPHERE) کرہ جگری زمین کی ٹھوس پچانی سطح کی پرت
ہے۔ یہ چٹانوں اور معدنیات سے بنی ہوئی ہے اور مٹی کی ایک نسبتاً پتی پرت سے ڈھکی ہوئی
ہے، یہ ایک بے ترتیب سطح ہے جس پر تین خاص قسم کی زمینیں پائی جاتی ہیں۔ پہاڑ، پھاڑ،
میدان اور وادیاں۔ یہ بڑا عظیموں پر اور سمندری تہوں میں بھی ملتی ہیں۔
کرہ جگری زمین کی وہ اقلیم ہے جو ہم کو جنگلات چڑا گا ہوں کے لیے گھاس کے میدان،
زراعت اور انسانی آبادی کے لیے زمین مہیا کرتی ہے۔ یہ معدنی وسائل کا ذریعہ بھی ہے۔



شکل 1.2: ماحول کی اقلیمیں

کرہ آب (HYDROSPHERE) پانی کی اقلیم کو کرہ آب کہتے ہیں۔ جو زمین پر زندگی کی موجودگی کے لیے نہایت اہم ہے کہ آب تمام بحراً عظموں، بحیروں، جھیلوں، دریاؤں اور دیگر پانی کے ذخائر پر مشتمل ہے۔

کرہ باد (ATMOSPHERE) یہ ہوا کی ایک تپلی پرت کا غلاف ہے جو ہر طرف سے کرہ ارض کو گھیرے ہوئے ہے۔ کشش لٹق کی وجہ سے کرہ باد زمین کے چاروں طرف غلاف کی طرح لپٹا ہوا ہے۔ یہ ہمیں سورج کی نقصان دہ شعاعوں اور سخت گرمی سے محفوظ رکھتا ہے۔ یہ متعدد گیسوں، پانی کے بخارات اور دھول کے ذریعات سے مل کر بناتا ہے۔

کرہ حیات (BIOSPHERE) یعنی زندہ دنیا علاقہ نباتات اور حیوانات سے مل کر بناتا ہے۔ ارض یا زمین کا چھوٹا سا تنگ علاقہ ہے جہاں زمین، پانی اور ہوا کے باہمی تقاضا کے ذریعے حیات ممکن ہے۔

ماحولیاتی نظام کیا ہے؟

روی کی جماعت کے این سی سی (NCC) کیمپ کے دوران جسّی نے کہا ”کتنی تیز بارش ہو رہی ہے، اس طرح کی بارش مجھے کیرالا کے اپنے گھر کی یاد دلا رہی ہے۔ تم لوگوں کو وہاں جانا چاہیے اور دیکھنا چاہیے کہ کس طرح وہاں ہرے بھرے کھیتوں اور ناریل کے باغوں پر لگاتار موسلادھار بارش ہوتی ہے اور بس ہوتی رہتی ہے۔“

جیسلمیر کے ہیرا نے بتایا ”ہمارے یہاں تو بارش بالکل ہوتی ہی نہیں ہے۔ جہاں تک نظر جاتی ہے وہاں تک کیکر کے درخت یا ریت ہی ریت نظر آتی ہے، لیکن آپ لوگوں کو وہاں اونٹ بھی نظر آئیں گے۔“

ہیرا نے کہا ”صرف یہی نہیں اگر آپ ہمارے ریگستان کا دورہ کریں تو آپ کو سانپ، چھپکلیاں اور دیگر کیڑے مکوڑے بھی نظر آئیں گے۔“

روی نے تعجب سے کہا ”جانور، پیڑ، پودے اور لوگوں کے رہن سہن میں مختلف مقامات پر فرق کیوں نظر آتا ہے؟ کیا ان کا آپس میں کوئی رشتہ ہے؟“

استانی نے جواب دیا ”ہاں، ایسا ہی ہوتا ہے، یہ بات سچ ہے۔ تمام جانوروں، انسانوں اور نباتات کا اپنے قریبی ماحول پر انحصار ہوتا ہے۔ اکثر یہ آپس میں بھی ایک دوسرے پر مخصر رہتے ہیں۔ ماحدیاتی نظام میں مادّی اور حیاتی اجزا کا آپس میں



اسکول سے گھر آتے وقت آسمان کا مشاہدہ گور سے کیجیے کہ کیا گھٹا چھائی ہوئی ہے، برسات ہو رہی ہے، حلی ڈھوپ ہے یا کہا ہے اور دھنڈ چھائی ہوئی ہے۔



ماحولیاتی سسٹم (ECOSYSTEM) یا ماحدیاتی عمل ایسا طریقہ کار ہے جس میں جاندار آپس میں ایک دوسرے کے ساتھ اور طبعی اور کیمیائی عناصر کے ساتھ مشترک ماحول میں یا ہمیشہ تقاضا میں مصروف رہتے ہیں اور یہ سب آپس میں توانائی اور مادّے کی منتقلی کے ذریعے ایک دوسرے سے مسئلک رہتے ہیں۔



آپ جہاں رہتے ہیں وہاں کے فنلوں لائیے یا اس جگہ کی شکل بنانے کے لیے جس طرح کی تصویریں کہانی میں طلباء نے بنائی ہیں۔



شکل 1.3 ایک تالاب ماحولیاتی نظام

رشته ہوتا ہے، حیاتیاتی اجزاء کے آپس میں اور اپنے ماحول کے ساتھ باہمی تفاصیل یا تعلقات کو ہی ماحولیاتی نظام (ECO SYSTEM) کہتے ہیں۔ بڑے بارانی جنگلات، گھاس کے میدان، ریگستان، پہاڑ، جھیل، دریا، سمندر یہاں تک کہ ایک چھوٹے سے تالاب کا بھی ماحولیاتی نظام ہوتا ہے۔

کیا آپ کے خیال میں اُس پارک کا ایک ماحولیاتی نظام تھا جہاں روی اور اس کے دوست کھیلا کرتے تھے؟

انسانی ماحول

انسان اپنے ماحول سے تعلق قائم رکھتا ہے اور اپنی ضروریات کے مطابق ماحول میں تبدیلیاں لاتا ہے۔ شروعاتی دور میں انسان نے اپنے اطراف کے قدرتی ماحول کے مطابق اپنے کو ڈھال لیا تھا۔ وہ ایک سادہ زندگی بسر کرتا تھا اور اپنی روزمرہ کی ضروریات کو آس پاس کے قدرتی ماحول سے پوری کر لیا کرتا تھا۔ وقت کے ساتھ ساتھ انسان کی ضروریات بڑھیں اور

ان کی نوعیت بدلتی گئی۔ انسان نے ماحول کو بدلنے کے نئے نئے طریقے اور استعمال سیکھے۔ اُس نے کاشت کرنا، جانوروں کو پالنے بنا سیکھا اور ایک مقام پر مستقل سکونت اختیار کی۔ پہیے کی ایجاد کی گئی۔ انسان اپنی ذاتی ضرورت سے زیادہ اناج کی پیداوار کرنے لگا اور چیزوں کے بدے چیزوں کا لین دین (BARTER SYSTEM) شروع ہوا اور اس طرح تجارت کا آغاز ہوا۔ صنعتی انقلاب نے بڑے پیمانے پر پیداوار کو بڑھا دیا۔ نقل و حمل کے ذرائع میں ترقی ہوئی، پوری دنیا میں ذراائع رسال و رسائل کو معلوماتی انقلاب (INFORMATION REVOLUTION) نے آسان بنایا اور دنیا کو رفتار کی اہمیت سے آشنا کیا۔

کیا کبھی آپ نے غور کیا ہے کہ گرمیوں کے موسم میں آپ کو رسیلا تبوز کھانا کیوں بیمد پسند آتا ہے؟ جبکہ سردیوں کے موسم میں ٹھنڈی ہوئی سوندھی موںگ پھلی بھلی لگتی ہے۔ قدرتی ماحول اور انسانی ماحول کے درمیان مکمل توازن بہت ضروری ہے۔ انسان کے لیے اپنے ماحول کے ساتھ ہم آہنگی کے ساتھ رہنا اور اسے استعمال کرنا سیکھنا چاہیے۔

روی کی ہم جماعت نوری جو کہ میزورم کی رہنے والی ہے اکثر اپنے وطن کے ہرے بھرے درختوں اور ہربالی کا ذکر کرتی ہے۔ اُس نے کھیل کا میدان ختم ہو جانے پر روی کو افسرده دیکھ کر آئے والی چھٹیوں میں اپنی ریاست کی سیر کی دعوت دی۔ روی کی اُستانی نے سب بچوں سے کہا کہ چھٹیوں میں وہ جہاں بھی گھومنے جائیں اُس جگہ کی شکل بنا کر لائیں۔ جس میں اُس مقام کے قدرتی مناظر، وہاں کے لوگوں کی طرز زندگی، مکانات اور سرگرمیوں کو ظاہر کریں۔



اشیا کے بدے اشیا کی فروخت کا نظام

(BARTER SYSTEM)
تجارت کا وہ طریقہ ہے جس میں تم کی جگہ چیز سے چیز بدی جاتی ہے۔ یعنی اشیا کا تبادلہ



اپنے آس پاس کے رہنے والے کسی بزرگ شخص سے بات چیت کر کے یہ معلومات جمع کیجیے۔

- جب وہ بزرگ آپ کی عمر کے تھے تو ان کے آس پاس پائے جانے والے درخت۔

- وہ اُس زمانے میں کون سے ایسے کھلیل کھلیتے تھے جو گھر میں بیٹھ کر کھلیلے جاتے تھے۔

- آپ کی عمر میں اُن بزرگوں کے پسندیدہ پھل کون کون سے تھے۔

- سخت گرمی اور شدید سردی کے موسم میں وہ کس طرح سے زندگی میں آسانیاں پیدا کر لیتے تھے۔

اپنے جوابات کسی دیوار یا پورڈ پر چسپاں کیجیے۔



1 - مندرجہ ذیل سوالات کے جواب دیجیے۔

- (i) ماحولیات کے کہتے ہیں؟
- (ii) قدرتی ماحول سے آپ کیا سمجھتے ہیں؟
- (iii) ماحول کے اہم اجزاء کون سے ہیں؟
- (iv) انسان کے ذریعے بنائے گئے ماحول کی چار مثالیں دیجیے؟
- (v) کڑہ جگہی کے کہتے ہیں؟
- (vi) ماڈی ماحول کے دو اہم اجزاء کون سے ہیں؟
- (vii) کڑہ حیات کے کہتے ہیں؟

2 - درست جواب پر صحیح (✓) کا نشان لگائیے۔

i - مندرجہ ذیل میں سے کون قادر تی ماحولیاتی نظام نہیں ہے۔

- | | | |
|--|-----------------|----------------------|
| (a) ریگستان | (b) ایکویریم | (c) جنگلات |
| (Aquarium) | | |
| مندرجہ ذیل میں کون سا انسانی ماحول ہے؟ | | |
| (a) پھاڑ | (b) سمندر | (c) سڑک |
| ماہول کو کس سے خطرہ ہے؟ | | |
| (a) بڑھتے درخت | (b) بڑھتی آبادی | (c) بڑھتی ہوئی فصلیں |

3 - صحیح جوڑے بنائیے۔

- (i) کڑہ حیات (a) ہوا کا غلاف جو کرۂ ارض کو ہر طرف سے گھیرے ہے
- (ii) کڑہ باد (b) اقلیم آبی
- (iii) کڑہ آب (c) زمین کی قوت کشش
- (iv) ماحول (d) ہمارے آس پاس کے حالات
- (e) وہ محدود علاقے جہاں زمین، پانی اور ہوا کا باہمی تعلق و تفاصیل ممکن ہے
- (f) ماحول اور حیاتیاتی اجزاء کے مابین باہمی تعلق

4 - مندرجہ ذیل کی وجہ بتائیے۔

- (i) انسان اپنے ماحول کو تبدیل کرتا ہے
- (ii) نباتات اور حیوانات ایک دوسرے پر مخصر ہیں۔

5 - عملی کام

ایک ایسے بہترین اور مثالی ماحول کا تصور کیجیے جہاں آپ رہنا پسند کریں۔ اپنے پسندیدہ ماحول کی شکل بنائیے۔