



4410CH19

باب 19 عبدل باغ میں

عبدل باغ میں

چھٹی کا دن تھا۔ عبدال باغ میں اپنے آپ کی مدد کر رہا تھا۔ آپ سبز یوں کی کیاری سے سوکھی پیتاں اور گھاس نکال رہے تھے۔ عبدال نے بھی ان میں سے ایک کیاری میں سے گھاس اکھاڑنا شروع کر دی۔ اس کو پتا چلا کہ صرف چھوٹی سی گھاس کو اکھاڑنا بھی آسان کام نہیں ہے۔ اس کوشش میں اس کے ہاتھ لال ہو گئے۔ گھاس کو اکھاڑنے کی کوشش میں عبدال نے متر کی بیل کو سہارا دینے کے لیے لگائی گئی ایک چھپڑی کو نیچے گرا دیا، آپ نے کہا ”تم گھاس کیوں اکھاڑ رہے ہو؟ گھاس کی جڑیں مضبوط ہیں۔ انھیں کھو دنا پڑے گا۔“ عبدال نے احتیاط کے ساتھ پودے کو اکھاڑ کر نکالا۔ اس نے پھر دیکھا کہ گھاس کی جڑیں۔ زمین کے اوپر موجود گھاس کے مقابلے میں زیادہ لمبی اور بہت پھیلی ہوئی تھیں۔

چھپڑی جوز میں میں گاڑ دی گئی تھی، بہت آسانی سے گر پڑی اور ایک چھوٹی سی گھاس کو باہر نکالنا مشکل تھا۔

کیوں؟

کیاسارے پودوں کی جڑیں ہوتی ہیں؟

اپنے آس پاس کچھ پودوں اور پیروں کو دیکھو۔

تصور کرو کہ ان کی جڑیں کتنی گہری اور پھیلی ہوئی ہوتی ہیں۔



تین دن کے بعد عبدل نے دیکھا کہ مٹر کے پودے کا ٹوٹا ہوا حصہ سوکھ گیا۔ اندازہ لگاؤ کہ کون سا حصہ سوکھ گیا ہوگا اور کیوں؟

ابو کو یاد آیا کہ انھیں کچھ مولیاں گھر بھیجنی تھیں۔ انھوں نے مٹی میں سے مولیاں اکھاڑنا شروع کر دیں۔ عبدل نے سوچا کہ کیا یہ بھی جڑیں ہیں؟ چند ہی مولیاں اکھاڑی گئی تھیں کہ اچانک تیز ہوا اور بارش آگئی۔ دونوں نے مولیاں اٹھائیں اور بھاگے۔ وہ گھر پہنچے ہی تھے کہ صحن میں موجود نیم کے درخت کی ایک شاخ ٹوٹ کر گری۔ ابو خوش قسمت رہے کہ صرف چند انچ ٹک گئے۔ تیز ہوا کے باوجود پیڑاپنی جگہ زمین پر مضبوطی سے قائم تھا۔ وہ دونوں اُنی کے ساتھ چاۓ پینے کے لیے بیٹھ گئے۔ ابو نے عبدل سے کہا کہ ”پودے سوکھتے جا رہے تھے اب بارش ہو گئی ہے، ہمیں پودوں کو پانی نہیں دینا پڑے گا۔ اب ہم بیٹھ کر لوڈ و کھیل سکتے ہیں۔“

تمہارے خیال میں نیم کا درخت تیز ہوا کے باوجود کیوں نہیں گرا؟

جہاں پودے اگے ہوئے ہوتے ہیں پانی ڈالنے پر مر جھائی ہوئی پتیاں دوبارہ تروتازہ ہو جاتی ہیں۔ کیوں؟

تمھیں کیا لگتا ہے کہ تمام پودوں کو پانی کی ضرورت ہوتی ہے؟

تمہارے آس پاس کن پودوں کی وقت پر پانی دینے کی ضرورت ہوتی ہے؟

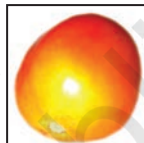
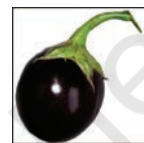
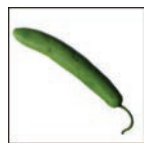
کیا ہوگا اگر انھیں کوئی پانی نہیں دے گا؟

عبدل کو خیال آیا کہ وہ نیم کے بڑے پیڑ کو کبھی پانی نہیں دیتا۔ ”وہ اپنا پانی کھاں سے حاصل کرتا ہے،“ اس نے سوچا۔ تمہارے آس پاس کن پیڑوں کو پانی دینے کی ضرورت نہیں پڑتی ہے۔ وہ پانی کھاں سے حاصل کرتے ہیں؟ اندازہ لگاؤ۔

آس پاس

عبدل سوچ رہا تھا کہ کیا مولیٰ ایک جڑ تھی۔ اس نے ایسا کیوں سوچا تھا؟ ③

مندرجہ ذیل تصویریوں کو دیکھو اور معلوم کرو کہ ان میں سے کون ہی سبزیاں جڑیں ہیں۔ ③



عبدل کے پاس اور بھی سوال ہیں

آج کل عبدل ہر قسم کے پودوں کے بارے میں، جن کو وہ دیکھتا ہے، سوچتا ہتا ہے۔

عبدل نے اسکوں کی دیوار پر ایک پودا لگتے ہوئے دیکھا۔ اس کو تعجب ہوا۔

اس پودے کی جڑیں کتنی گہرائی تک گئی ہوں گی؟ ③

جڑوں کو پانی کہاں سے ملتا ہوگا؟ ③

یہ پودا کتنا بڑا ہوگا؟ ③

دیوار کا کیا ہوگا؟ ③

کیا تم تصویر میں دیے ہوئے پودے کا نام بتاسکتے ہو؟ ③



مرائے استاد: جڑیں پانی جذب کر لیتی ہیں اس کی تصور کو بچوں کے لیے (اس عمر میں) سمجھنا دشوار ہوگا۔ بہر حال یہ ضروری ہے کہ ان کو اس بارے میں سوچنے کے موقع دیئے جائیں۔ مختلف بچے مختلف سطح کی سوچ رکھتے ہیں۔ یہ اہم ہے کہ ان کی سوچ کو اہمیت دی جائے۔

کیا تم نے کبھی کسی دیوار کی درار میں کوئی پودا اگتا ہوا دیکھا ہے؟ وہ کہاں تھا؟ جب تم نے اسے دیکھا تو کیا تمہارے دماغ میں کچھ سوالابھرے تھے؟
وہ کیا کیا سوالات تھے اپنے بزرگوں سے بات کر کے جواب معلوم کرو۔ تم نے جو درخت دیکھا تھا، اس کا نام معلوم کرو۔



عبدل نے ایک بہت بڑا درخت دیکھا جو سڑک کے کنارے گرا ہوا تھا۔ اس کو اپنے صحن کے نیم کے درخت کی یاد آگئی۔ وہ اس کی کچھ ٹوٹی ہوئی جڑیں دیکھ سکتا تھا۔ عبدل نے سوچا۔

⑥ کیا کسی نے اس بڑے درخت کو الہاڑا ہو گایا یہ خود ہی گر گیا ہوگا؟

⑥ یہ درخت کتنے برس پر آنا ہوگا؟

⑥ عبدل نے ایک پیٹر کو سینٹ کے پکے فرش سے گھر اہواد کیچ کر سوچا کہ اس کو بارش کا پانی کیسے ملے گا؟



آئیے گفتگو کریں

⑥ تمہارے علاقے میں سب سے پرانے درخت کون کون سے ہیں؟ اپنے بزرگوں سے معلوم کرو کہ وہ درخت کتنے پرانے ہیں؟

⑥ ان جانوروں کے نام بتائیے جو اس درخت پر رہتے ہیں؟

⑥ کیا تم نے کبھی کوئی بڑا درخت دیکھا ہے جو نیچے گر گیا ہو؟ جب تم نے اس کو دیکھا تو تم نے کیا سوچا؟

غیر معمولی جڑیں

کیا تم کبھی کسی برگد کے پیڑ سے جھولے ہو۔ تم نے جھولنے کے لیے کیا کپڑا تھا؟ بظاہر جو جھولتی ہوئی شاخیں دکھائیں

دیتی ہیں، وہ حقیقت میں پیڑ کی جڑیں ہیں۔ یہ شاخوں سے نیچے لکھتی جاتی ہیں بہاں تک کہ یہ زمین تک پہنچ جاتی ہیں۔ یہ جڑیں کھمبوں کی طرح ہوتی ہیں جو پیڑ کو مضبوط سہارا دیتی ہیں۔ برگد کے پیڑ کی جڑیں باقی سبھی پیڑوں کی طرح زمین کے اندر بھی ہوتی ہیں۔

درختوں کو کائٹنے کے خلاف ایک قانون بھی ہے
بجلی کے کھبے کے نزدیک ایک درخت اگ رہا تھا۔ درخت پتیوں سے اتنا زیادہ بھرا ہوا تھا کہ
پتیوں کی وجہ سے بلب کی روشنی رک رہی تھی۔ لوگوں نے سوچا کہ درخت کی شاخیں تھوڑی
چھانٹنی چاہیے۔ ایسا کرنے کے لیے انھیں سرکاری دفتر سے ایک تحریری اجازت نامہ حاصل کرنا
ضروری ہے۔



کیا تم نے کوئی ایسا درخت دیکھا ہے جس کی شاخوں سے جڑیں اگ رہی ہوں۔

آؤ اسے کریں

اپنے تین چار دوستوں کو جمع کرو اور طے کرو کہ دی گئی فہرست میں سے کون کیا چیز لاے گا۔

آر پار دکھائی دینے والا شیشے کا ایک برتن یا چوڑے منھ والی بوتل، ربر بینڈ یا دھاگہ، موگ، گیہوں، باجرہ، سرسوں، چنایا راجما کے کچھ تیج اور روئی کی ایک گدی۔

ہر گروپ صرف ایک قسم کے نج پر کام کرے گا۔ کچھ بیجوں (5-6) کو رات بھر پانی میں بھرے ہوئے پیالے میں بھگو دیں۔ روئی کا گڈا لیں اور اسے بھگلوں اس کو برتن کے منھ پر رکھ دو اس کو منھ کے ساتھ کسی دھاگے پار بر بینڈ کی مدد سے سختی سے باندھ دو۔ بھگلوے ہوئے نج پیالے سے نکال لو اور ان کو روئی پر رکھو۔ تمھیں اس بات کا دھیان رکھنا ہو گا کہ روئی خشک نہ ہونے پائے۔ آنے والے 10-12 دنوں میں جو تبدیلیاں رونما ہو رہی ہیں، ان کو غور سے دیکھو۔ تم نے دیکھا کہ بیجوں میں سے انکرنکل آئے ہیں۔

انکر کی تصویر بناو جب وہ چوتھے دن کا تھا اور جب وہ آٹھویں دن کا تھا۔

آٹھواں دن

چوتھا دن

اپنی کاپی میں لکھو

● بھگونے کے بعد تم نے نج میں کیا فرق محسوس کیا؟ سو کھنے نج سے اس کا موازنہ کرو اور لکھو۔

● تمہارے خیال سے کیا ہو گا اگر روئی کو سوکھا رہنے دیا جائے؟

● جڑیں کون سی سمت میں اُگتی ہیں؟ اور تنا کس سمت میں اُگتا ہے؟

● روئی کے اندر پودے کتنے بڑے ہو جاتے ہیں؟

● کیا سبھی بیجوں سے چھوٹے چھوٹے پودے باہر نکلے تھے؟

آس پاس

جڑوں کا رنگ کیسا ہے؟ ③

کیا تم نے جڑوں پر کچھ بال دیکھے؟ ③

کوشش کرو اور ایک چھوٹا سا پوداروئی کے اندر سے نکالو۔ کیا تم اس کو نکالنے میں کامیاب ہوئے؟ کیوں؟

کیا تم نے غور کیا کہ جڑیں روئی کوس طرح جکڑ لیتی ہیں؟ کیا تم سوچتے ہو کہ جڑیں مٹی کو بھی اس طرح پکڑ لیتی ہیں؟ جو پودے تمہارے دوستوں نے اگائے ہیں، ان کو بھی دیکھو۔

کیا تم جانتے ہو؟

شاہ بلوط ریگستانی ایک درخت ہے جو آسٹریلیا میں پایا جاتا ہے۔ یہ تقریباً تمہاری جماعت کے کمرے کی دیوار جتنا اوپر چاہو جاتا ہے۔ اس میں بہت کم پیتاں ہوتی ہیں۔ اندازہ لگاؤ کہ اس کی جڑیں کتنی گہرائی میں نیچے جاتی ہیں۔ تصور کرو اگر ایسے 30 درخت زمین پر لمبائی میں ایک کے بعد دوسرے لٹائے جائیں تو ان کی جو لمبائی ہوگی، اس کے برابر زمین میں اس درخت کی جڑیں جاتی ہیں۔ یہ جڑیں گہرائی میں زمین کے اندر جاتی ہیں یہاں تک کہ پانی تک پہنچ جاتی ہیں۔ یہ پانی درخت کے تنے میں جمع رہتا ہے۔ مقامی لوگ اس بات کو جانتے ہیں۔ جب وہاں ریگستان میں بالکل پانی نہیں ہوتا ہے تو مقامی لوگ ایک پتلی نکلی پانی پینے کے لیے پیڑ کے تنے میں داخل کرتے ہیں۔

کیا اُگتا ہے؟

عارف اور روپالی نے اوپر والا تجربہ کیا۔ انہوں نے انکروں کو اگتے ہوئے دیکھا جب ان سے پوچھا گیا کہ کیا کیا چیزیں اگتی یا پڑھتی ہیں؟ ان کے چیزوں کے بارے میں ان کے خیالات بہت مختلف تھے۔

عارف نے یہ فہرست مرتب کی۔ پیتاں، منا، کلی، کتے کا بچہ، ناخن، مچھلی۔

رویاں کی فہرست میں تھا۔ چاند، درخت، میں، بال، تربوز چھر، کوڑا

تم کیا سوچتے ہو؟ عارف اور روپا لی کی فہرست میں شامل ان میں سے کون سی چیز یہ نشوونما پاتی یا آگئی ہے۔

(TM) کیوں نہیں ان چیزوں کی اپنی ایک فہرست بناتے ہو، جو اُگتی یا نشوونما پاتی ہیں۔

تمہاری فہرست میں ان چیزوں کے نام بھی شامل ہو سکتے ہیں جو عارف اور روپیالی کی فہرست میں بھی ہیں۔

اپنے متعلق سوچو۔ وقت کے گذرنے کے ساتھ ساتھ تم میں کس کس طرح کی تبدیلیاں آئی ہیں؟ کیا تم کسی طرح سے پڑھے ہو؟ مثلًا

○ کیا تمہارا قد بڑھا ہے؟ گذشتہ ایک سال میں تم کتنے لمبے ہوئے ہو؟

۶۰ تصور کرو کہ تم نے کبھی اپنے ناخون نہیں کاٹے۔ اپنی کاپی میں اپنی الگیوں کی تصویر بناؤ یہ دکھانے کے لیے کہ وہ کیسی لگتی ہوں گی؟

⑩ ہمارے جسم کے بڑھتے رہنے والے اور کن-کن حصوں کو ہم باقاعدگی سے کامٹتے رہتے ہیں؟

علمی یوم ماحولیات ماکسی دوسرے موقع سر اسکول بالا کالونی میں پڑھ لگانے کے لئے بھروسی حوصلہ افزائی کی

حائے۔ ان سے کہیے کہ انسن پیڑ بودوں کی دلکھ بھال کرس۔