



5. نجھی نجھ

گوپال اپنی خالد کے گھر کے افراد کے آنے کا انتظار کر رہا تھا۔ وہ لوگ کل بیہاں جھٹپٹاں گزارنے کے لیے آنے والے ہیں۔ طرح طرح کے کھانے بنیں گے اور سب بچھل کر کھلیں گے۔ یہ سوچ کرو، بہت خوش تھا۔ تبھی اس کی امی نے اس کو آواز دی ””گوپال سونے سے پہلے دو کٹوری چنے بھگونا ملت بھولنا۔ میں اپنی پھوپھی کے گھر جا رہی ہوں اور صبح تک واپس آ جاؤں گی۔““ جب گوپال چنے بھگور ہاتھا تب اُس کے دل میں خیال آیا کہ صرف دو چھوٹی کٹوری چنے آٹھ افراد کے لیے کس طرح کافی ہوں گے؟ اس لیے اس نے دو کٹوری چنے اور بھگوڑ دیے۔ جب اگلے دن اس کی امی واپس آئیں تب انھوں نے دیکھا کہ چنے برتن سے باہر گر رہے تھے۔ ”تم نے کتنے چنے بھگوئے؟“ اُس کی امی نے معلوم کیا۔ گوپال کو توجہ ہوا کہ یہ کیسے ہو گیا؟ ”تم نے زیادہ چنے بھگوئے! لیکن یہ اچھا ہی ہے۔ اب میں اس میں سے آدھے ہی بناوں گی اور باقی آدھے انکر نکلنے کے لیے چھوڑ دوں گی۔ انھیں میں تمھاری چھی جان کو بھیج دوں گی۔ ڈاکٹر نے انھیں کوپل سمتیت چنے (sprouts) کھانے کو کہا ہے۔“ امی نے کہا اور انھوں نے آدھے چنے ایک کپڑے میں باندھ کر ٹانگ دیے تاکہ ان میں کوپلیں نکل آئیں۔



بحث کیجیے



- آپ کے گھر میں پکانے سے پہلے کون کون سی چیزیں بھگوئی جاتی ہیں؟ کیوں؟
- آپ کون کون سی چیزیں انکر نکلنے کے بعد کھاتے ہیں؟ ان کے لئے یا انکر کیسے نکلتے ہیں؟ انکر نکلنے میں کتنا وقت لگتا ہے؟
- کیا ڈاکٹر نے یا اور کسی نے کبھی آپ سے لئے نکلنے اناج (sprouts) کھانے کے لیے کہا؟ اور کیوں؟



کر کے دیکھیے



کیا آپ کو یاد ہے کہ چوتھی جماعت میں آپ نے بیج کے ساتھ ایک تجربہ کیا تھا؟ اب ایک اور تجربہ کیجیے۔

- کچھ چنے اور تین پیالے لے جیے۔

- پہلے پیالے میں پانچ چنے ڈال کر اس کو پانی سے بھر دیجیے۔

- دوسرا پیالے میں ایک گیلا کپڑا رکھیے اور پانچ چنے کے دانے رکھ دیجیے۔ دھیان رکھیے کہ کپڑا ہر وقت گیلا رہے۔

- اتنے ہی چنے تیسرا پیالے میں رکھیے۔ اس کے علاوہ اس میں کوئی اور چیز نہ رکھیے۔ تینوں پیالوں کو ڈھک دیجیے۔

دودن کے بعد پیالوں کو دیکھیے اور تبدیلیاں نوٹ کیجیے۔

پیالہ 3	پیالہ 2	پیالہ 1	
ہاں	ہاں	نہیں	کیا بیج کو ہوا مل رہی ہے؟
			کیا بیجوں کو پانی مل رہا ہے؟
			بیجوں میں کیا تبدیلیاں آئیں؟
			کیا بیجوں میں کلے نکل آئے؟

بتائیے اور لکھیے



- کس پیالے کے بیجوں سے کلے نکلے؟ اس پیالے اور دوسرا پیالوں میں آپ کو کیا فرق نظر آیا؟

- گوپال کی امی نے چنوں کو گیلے کپڑے میں کیوں باندھ دیا؟

اساتذہ کے لیے نوٹ : موسم کا درجہ بھارت لکھتا ہے اور اس میں نیک تری ہے، ان کی وجہ سے بھی بیجوں میں کلے نکلنے کے اوقات میں فرق آ سکتا ہے۔



میں ثابت مسور کو دلنے کے بعد مسورو دال بنی ہوں۔ اب آپ مجھ میں انکر نہیں
نکال سکتے؟ کیا آپ بتاسکتے ہیں کہ ایسا کیوں ہوا؟



تصویر بنائیے



- اپنے کلے نکلے چنے کو غور سے دیکھیے اور اس کی تصویر بنائیے۔

پروجیکٹ: اپنے ٹھیک بوجیے



ایک بڑے منہ کا مٹی کا برتن لیجیے۔ اس کی نچلی تہہ میں ایک چھوٹا سوراخ بنائیے اور اس کو مٹی سے بھر دیجیے۔
چار پانچ چنے کے دانے مٹی پر رکھ کر اس کو ہلکے سے دبادیجیے۔ جماعت میں تمام پچے الگ الگ قسم کے ٹھیک بوئیں جیسے سرسوں، میتھی، تل یا دھنیا۔

لکھیے



ٹھیک نام:

وہ تاریخ جب آپ نے اسے بوسا:

وہ دن جب آپ نے دیکھا کہ مٹی سے کچھ نکل رہا ہے

اب جدول بھرنا شروع کیجیے:

پودے کی اوپنچائی نانپنے کے لیے
ایک دھاگا لیجیے اور اس کو پیمانہ سے
ناپ لیجیے۔



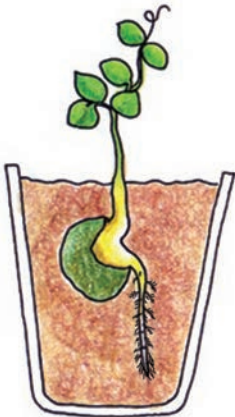
تاریخ	پودے کی اوپنچائی (سینٹی میٹر میں)	پتیوں کی تعداد	کوئی دوسری تبدیلی

آس پاس

44



معلوم کیجیے



• نج بونے اور پودا نکلنے تک کتنے دن لگے؟

• پہلے دن اور دوسرے دن کے پودے کی اونچائی میں کیا فرق تھا؟

• کس دن پودے کی اونچائی سب سے زیادہ ہڑھی؟

• کیا روزانہ پودے میں نئی بیتیاں آئیں؟

• کیا پودے کے تنے میں کوئی تبدیلی آئی؟

بحث کیجیے



• کس نج سے پودے کوٹھی سے باہر آنے میں زیادہ دن لگے؟

• کس نج سے پودے کوٹھی سے باہر آنے میں سب سے کم دن لگے؟

• کون سا نج آگاہی نہیں؟ کیوں؟

• کیا کوئی پودا سوکھ گیا۔ ایسا کیوں ہوا؟

• اگر پودوں کو پانی نہ دیا جائے تو کیا ہوگا؟

اپنے دل سے پوچھیے



• نج کے اندر کیا ہوتا ہے؟

• ایک چھوٹے نج سے ایک بڑا پودا کیسے بن جاتا ہے؟

اساتذہ کے لیے نوٹ : بچوں میں سوالات کے ذریعے یہ فہم پیدا کی جاسکتی ہے کہ پودوں کی نشوونما کے لیے مٹی، پانی اور ہوا کی ضرورت ہوتی ہے۔ نج کے اندر کیا ہوتا ہے؟ جیسے سوال بچوں کو سوچنے اور اپنے خیالات کا انہصار کرنے کا شوق دلائیں گے۔ ان سوالات کا مقصد سائنسی معلومات فراہم کرنا نہیں ہے۔



سوچے اور تصور کیجیے



• اگر پودے چلتے تو کیا ہوتا؟ ایک تصویر بنائیے۔

دریافت کیجیے

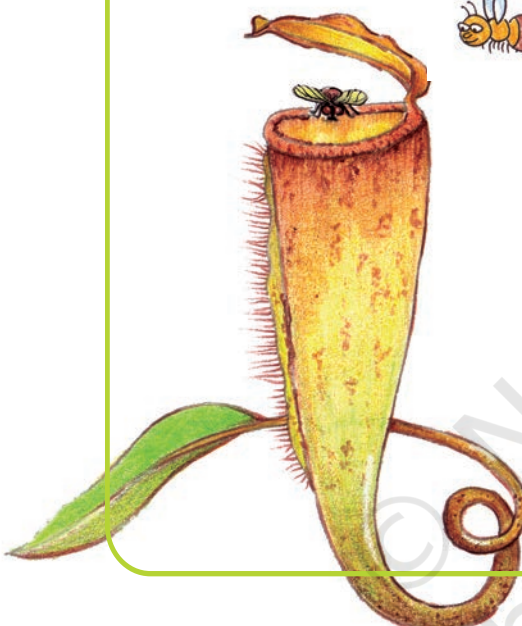


• کیا کچھ پودے بچ کے بنا بھی آگئے ہیں؟

پکڑا گیا!



شکاری پودے!



کچھ پودے ایسے ہوتے ہیں جو چوہوں، مینڈوں، کیڑے مکوڑوں اور چھوٹے جانوروں کا شکار کرتے ہیں۔ ان میں نی پنچھس (Nepenthese) سب سے زیادہ مشہور پودا ہے جو آسٹرالیا، انڈونیشیا اور ہندوستان کے میکھالیہ صوبے میں پایا جاتا ہے۔ اس کی بناؤٹ لمبے گھٹے کی طرح ہوتی ہے جس کا منہ ایک پتی کے ذریعہ ڈھکا ہوتا ہے۔ اس پودے میں ایک مخصوص بوہوتی ہے جو کیڑوں کو اپنی طرف کھینچتی ہے اور جب کیڑا پودے کے منہ پر بیٹھتا ہے تو اس میں پھنس جاتا ہے اور باہر نہیں نکل سکتا۔ ہے ناتقی چالاکی سے شکار!

بہت سارے بچ!

آپ کتنے قسم کے بچ جمع کر سکتے ہیں؟ آپ کو یہ کہاں کہاں میں گے؟ پوری جماعت کو چاہیے کہ طرح طرح کے بچ جمع کرے۔ آپ یہ کام آسانی سے کر سکتے ہیں۔ سب اپنے اپنے جمع کیے ہوئے بیجوں کو ایک جگہ رکھیے اور ان کو غور سے دیکھیے۔ ان کا رنگ، ان کی بناؤٹ (گول یا چپٹا)، اوپری سطح (ملائم، چمنی یا کھردی)۔ ایک چارٹ بنائیے اور اسے کلاس میں لگائیے۔ آپ اس



آس پاس



کی شروعات اس طرح کر سکتے ہیں:

نام	نوع	رنگ	بناوٹ
راہجا	گھر کھنچی	گلے	چننا (ملائی)

سوچیے

کیا آپ نے سونف اور زیرے کو اپنی فہرست میں جگہ دی ہے؟

آپ کے جمع کیے ہوئے یہ جوں میں سب سے چھوٹا اور سب سے بڑا نج کون سا ہے؟

فہرست بنائیے:



وہ نج جو آپ کے گھر میں مسالہ کے طور پر استعمال ہوتے ہیں۔

سبریوں کے نج۔

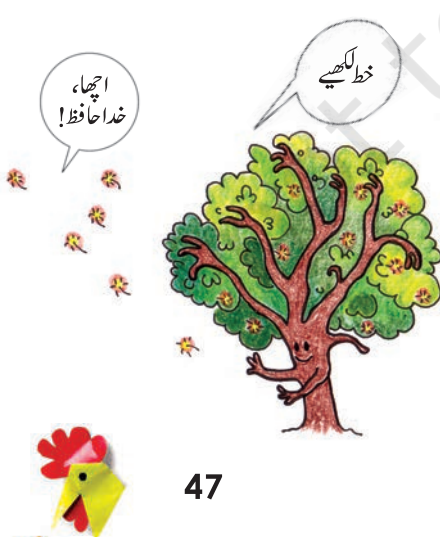
چپلوں کے نج۔

ہلکے نج۔

چھپے نج۔

یہ جوں کے کچھ اور گروپ بنائیے۔ آپ نے یہ جوں کے کتنے گروپ بنائے؟

کیا آپ کوئی ایسا کھیل جانتے ہیں جو یہ جوں سے کھیلا جاتا ہے؟ اپنے دوستوں سے گفتگو کیجیے۔

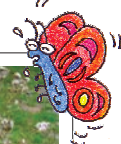


آوارہ نج

پودے چل نہیں سکتے۔ ایک بار اگنے کے بعد وہ اپنی جگہ پر ہی قائم رہتے ہیں۔ لیکن ان کے نج بہت گھمکڑ ہوتے ہیں۔ وہ دور در تک پہنچ جاتے ہیں۔ اگلے صفحے پر تصویر 1 کو دیکھیے۔ اس میں آپ اڑنے والے نج دیکھ سکتے ہیں۔

نج ہی نج

آآ.....چھیں !!



تصویر 2



تصویر 1

• کیا آپ نے کبھی ایسا کوئی بیج دیکھا ہے جو اڑتا ہو؟

• آپ کے علاقے میں اس کیا کہتے ہیں؟

• اپنے جمع کیے ہوئے بیجوں کو دیکھیے اندازہ لگائیے کہ ان میں کتنے بیج اڑ کر کے آئے ہیں؟

تصویر 2 کو دیکھیے یہ بیج اڑنہیں سکتا، لیکن یہ کپڑوں اور جانوروں کے اوپر چپک کر ادھر سے اوہر آتا جاتا رہتا ہے۔ اس طرح وہ مفت کی سواری کرتا ہے۔ کیا ان بیجوں سے آپ کے دل میں کوئی نیا خیال آتا ہے؟

پڑھیے، کس طرح جارج میسٹرل (George Mestral) کو ولیکرو (Velcro) بنانے کا خیال آیا۔

یہ واقعہ 1948 میں پیش آیا۔ ایک دن جارج میسٹرل اپنے کتے کے ساتھ گھوم کر واپس آئے تو انہوں نے اپنے کپڑوں اور کتے کے بالوں پر بہت سارے بیج چکے ہوئے پائے۔ وہ حیران تھے کہ کہاں سے آئے اور ان کو کس نے چپکایا۔ انہوں نے ان بیجوں کو مانیکرو اسکوپ کے ذریعہ غور سے دیکھا۔ انہوں نے دیکھا کہ بیجوں پر بہت سے چھوٹے چھوٹے کاٹنے تھے جن کی مدد سے بیج کپڑوں اور جانوروں کی کھال پر چپک جاتے تھے۔ اس کو دیکھ کر میسٹرل کو ولیکرو بنانے کا خیال آیا۔ انہوں نے ایک ایسا 'میٹریل' بنایا جو کاٹنے کی طرح کے ہک (Hook) سے آپس میں چپک سکتا تھا۔ ولیکرو کا استعمال بہت سی چیزوں میں ہوتا ہے جیسے جوتے، چپل، بیگ، بیلٹ اور کپڑے وغیرہ۔ قدرت سے سبق لینے کا یہ کتنا اچھا طریقہ ہے!

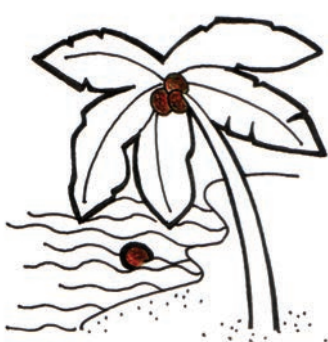


آس پاس

48



نیچے دی گئی تصویروں کو غور سے دیکھیے اور اندازہ لگائیے کہ نیچے کس طرح سفر کرتے ہیں اور مختلف جگہوں پر پہنچ جاتے ہیں۔



کچھ پودے اپنے بیجوں کو دور تک بکھیر دیتے ہیں۔ جب سویا بننے کی پھلی پک جاتی ہے تو وہ پھٹ جاتی ہے اور نیچے باہر آ جاتے ہیں۔ کیا آپ نے کبھی ان کی آواز سنی ہے؟

- سوچیے اگر نیچے بکھرتے نہیں اور ایک ہی جگہ پر پڑے رہتے تو کیا ہوتا؟
- ان طریقوں کی ایک فہرست بنائیے جن کے ذریعہ نیچے منتشر نہیں۔

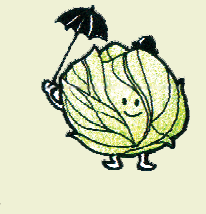
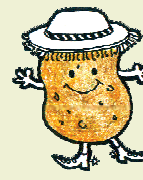
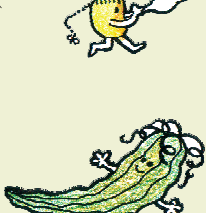
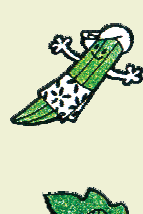
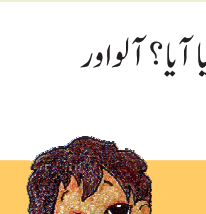
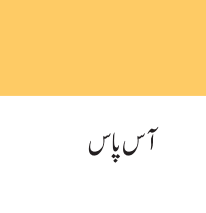
کون کہاں سے آیا؟

کیا آپ نے اپنی فہرست میں انسانوں کو بھی شامل کیا ہے؟ ہاں! ہم بھی جان بوجھ کریا انجانے میں بیجوں کو ایک جگہ سے دوسری جگہ لے جاتے ہیں۔ ہم ان پودوں کے نیچے لاتے ہیں جو ہم کو خوبصورت اور ضرورت کے قابل لگتے ہیں اور ان کو اپنے باغیچے میں اگاتے ہیں۔ بعد میں ان کے نیچے دوسری جگہوں پر پھیل جاتے ہیں۔ بہت سال گزر جانے کے بعد لوگوں کو یاد بھی نہیں رہتا کہ یہ پودا پہلے یہاں نہیں تھا۔ یہ کہیں اور سے لایا گیا تھا۔ آپ کو معلوم ہے کہ مرچ ہمارے ملک میں کہاں سے آئی؟ اسے ہندوستان میں مغربی امریکہ کے تاجر لے کر آئے۔ آج ہم مرچ کے بغیر کھانے کا تصور بھی نہیں کر سکتے۔



کون سا پودا کہاں سے آیا ہے جانے کے لیے اس نظم کو پڑھیے۔

آل، مرچی، چائے جی

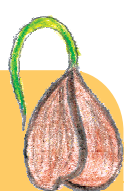
	آلو،	کہاں سے آئے جی	
	کون	سمندر پار سے	
	مرچی،	دنیا تھے کے بازار سے	
	چائے	جگ جگ اڑائی مار سے	
	بیٹیں	ہر رستے سے آئے جی	
	آلو،	جنوبی امریکی مارنی میں	
	مرچی،	مسالوں کی ہے پٹ مونگ پھلی، آلو، امرود دھوم مچاتے کرتے اچھل کوڈ ساتھ ٹھاٹر آئے جی	
	چائے	آلو،	آلو، مرچی، چائے جی
		جنڈی بھوری کی افریقیہ کافی بھی	

—راجیش اتساہی

چکک، بھی۔ جون 2002

کیا بہت پہلے سب کچھ ہندوستان میں پیدا ہوتا تھا؟ کیا یہاں آم اور کیلہ اُگتے تھے؟ دوسرے ملکوں سے کیا کیا آیا؟ آلو اور ٹماٹر کے بنائھانے کا تصور کیجیے!

ہم نے کیا سیکھا



- رینا نے کلمہ دار تھج کی تصویر بنائی۔ سوچیے کہ تھج کو پھوٹنے کے لیے کیا کیا چاہیے؟
- اپنے الفاظ میں لکھیے۔ رینا کے تھج کیسے نظر آتے اگر وہ ان چیزوں کو حاصل نہ کرتے جوان کے لیے ضروری تھیں؟ ایک تصویر کے ذریعہ دکھائیے۔
- تھج دور دوڑتک کیسے پھیل جاتے ہیں؟ اپنے الفاظ میں لکھیے۔

اس پاس

50

