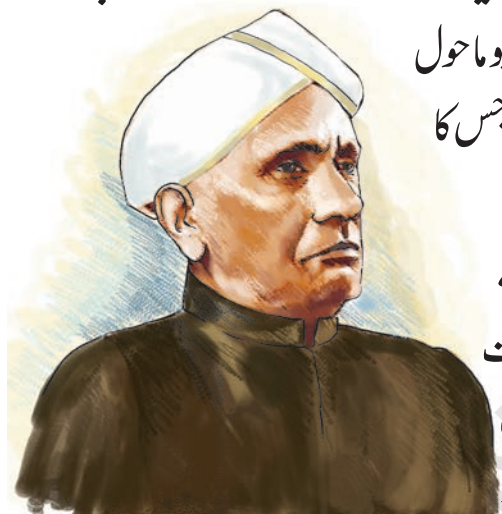


سَرَسِی - وی - رَمَن

کا اوری جنوبی ہندوستان کا مشہور دریا ہے۔ اس دریا کے کنارے ایک قصبہ ترچراپی ہے۔ چندر شیکھ روینکٹ رمن 7 نومبر 1888 کو اسی قصبے میں پیدا ہوئے۔ ان کے والد چندر شیکھ رائیر ایک اسکول میں سائنس اور حساب کے استاد تھے۔ ماں پاروتی امّل بھی پڑھی لکھی خاتون تھیں۔ گھر یلو ماہول کا اثر روینکٹ رمن پر بھی پڑا۔ وہ بچپن سے ہی بڑے مختی اور ذہین تھے جس کا نتیجہ تھا کہ وہ ہر جماعت میں اول آئے۔



بچپن ہی سے سائنس میں رمن کی گہری دلچسپی تھی۔ وہ کام کرنے سے بھی نہ اکتاتے تھے۔ صح سویرے اٹھنا اور کچھ دریٹھلنا ان کی عادت میں شامل تھا۔ وہ ایک اچھے استاد بھی تھے۔ اپنے طالب علموں کا بہت خیال رکھتے تھے۔ وہ ان کی ہر مشکل کو دؤور کرنے کی کوشش کرتے تھے۔ وہ اپنی دھن کے پکے اور وقت کے پابند تھے۔

رمن کو موسیقی سے بھی گہری دلچسپی تھی۔ مختلف فن کے سازوں کو سنبھالنے کا انھیں بہت شوق تھا۔ موسیقی کے اسی شوق نے آواز کی لہروں کی طرف انھیں متوجہ کیا۔ آگے چل کر انھوں نے آواز سے متعلق بہت سے تجربے کیے۔ رمن کا دل بچپن سے ہی رنگ اور روشنی کی طرف کھنچتا تھا۔ رنگ برلنگے پھولوں، ہتھیلوں اور پتھروں کو جمع کرنا انھیں بہت پسند تھا۔ انھوں نے ان پر تجربات بھی کیے۔

28 فروری 1928 کو انھوں نے اپنے تجربوں کی مدد سے یہ ثابت کر دیا کہ رُوشنی کی کرنیں لہروں سے نہیں، ذرات سے بنی ہوتی ہیں۔ سائنس کی دُنیا میں یہ ایک بڑی کھوج تھی۔ رمن کی اس عظیم کامیابی پر 1929 میں حکومت برطانیہ نے انھیں سر، کا خطاب دیا۔ 1930 میں دُنیا کے سب سے بڑے انعام، ”نوبل انعام“ سے نوازا گیا۔ بچو! تمھیں یہ سن کر تعجب ہو گا کہ انھوں نے یہ کامیابی صرف تین سو روپے کے



4310CH15

آلات سے تجربہ کر کے حاصل کی۔ ہندوستان میں سائنس کے فروغ کے لیے انہوں نے اپنی ساری پونچی سے ایک تجربہ گاہ قائم کی جس نے آگے چل کر مرن انسٹی ٹیوٹ کا نام پایا۔

حکومتِ ہند نے 1954 میں انھیں 'بھارت رتن' سے نوازا۔ اسی لیے ہر سال 28 فروری کو ہم "سائنس ڈے" مناتے ہیں۔ کیوں کہ یہ دن مرن کی کامیابی کے ساتھ ساتھ سائنس کی دنیا میں ہندوستان اور ہندوستان کے سائنس دانوں کی بھی کامیابی کا دن ہے۔

موت سے کچھ دنوں پہلے مرن نے اپنے ڈاکٹر سے کہا تھا: "میں سو فیصدی کام کرنے والی زندگی گزارنے میں یقین رکھتا ہوں۔" 21 نومبر 1970 کو بھارت کا یہ عظیم سپوت ہم سے رخصت ہو گیا۔ ان کی زندگی آج بھی ہمیں عمل کا پیغام دیتی ہے۔

1. لفظ اور معنی

جنوب : دکن، شمال کی ضد

دریا : ندی

قصبه : وہستی جس کی آبادی دس ہزار سے بیس ہزار کے درمیان ہو

خاتون : عورت

ذہین : جس کا دماغ اچھا ہو، یعنی پڑھنے لکھنے میں تیز، ہوشیار

جماعت : درجہ، کلاس

ساز : باجا

موسیقی : گانے یا بجانے کافن اور علم

متوجہ کرنا : توجہ کو یعنی دھیان کو اپنی طرف کھینچنا

عظیم : بڑا

نوازنا : بخشنا، عطا کرنا، عزّت دینا

آلات : آله کی جمع

سپوت : لائق اولاد

عمل : کام

2. سوچیے، بتائیے اور لکھیے

(الف) چند رشکھروں نے مرن کہاں پیدا ہوئے؟

(ب) مرن نے کہن چیزوں پر تجربے کئے؟

(ج) مرن کی سب سے بڑی کھوج کیا تھی؟

(د) حکومتِ ہند نے مرن کو کون سا انعام دیا؟

(ه) ہم ”سائننس ڈی“ کب مناتے ہیں؟

(و) مرن کی دلچسپی کہن چیزوں میں تھی؟

3. ان جملوں کو صحیح لفظوں سے مکمل کیجیے

(الف) صحیح سوریے اٹھنا اور کچھ دیر..... ان کی عادت میں شامل تھا۔ (ٹھہننا/ آرام کرنا)

(ب) وہ ان کی ہر کو دوڑ کرنے کی کوشش کرتے تھے۔ (آسانی/ مشکل)

(ج) موسیقی کے اسی شوق نے کی لہروں کی طرف انھیں متوجہ کیا۔ (آواز/ بولی)

(د) حکومت برطانیہ نے انھیں کا خطاب دیا۔ (بھارت رتن/ اسر)

(ه) ان کی زندگی آج بھی ہمیں کا پیغام دیتی ہے۔ (راہ/ عمل)

4. مثال کے مطابق دیے ہوئے لفظوں کے واحد لکھیے

مثال: خیال خیالات

خطابات	عادات	قصبات	ذرّات	انعامات	مشکلات	تجربات	آلات	جمع
								واحد

5. ان لفظوں سے جملے بنائیے

خاتون جماعت تجربہ عادت موسیقی شوق

6. پڑھیے، سمجھیے اور لکھیے

(الف) رمن ترچراپی میں پیدا ہوئے۔

(ب) حکومتِ برطانیہ نے انھیں سرکا خطاب دیا۔

(ج) انھیں نوبل انعام سے بھی نوازا گیا۔

• ان جملوں میں 'پیدا ہوئے'، 'خطاب دیا'، 'نوaza گیا'، بطور فعل استعمال ہوئے ہیں۔ جن سے

گذرے ہوئے زمانے کا پتا چلتا ہے۔ گذرے ہوئے زمانے کو ماضی کہتے ہیں۔

• نیچے دیے گئے جملوں سے فعل ماضی چن کر خانوں میں لکھیے۔

(الف) رمن ہر جماعت میں اول آئے۔

(ب) موسیقی کے شوق نے انھیں آواز کی لہروں کی طرف متوجہ کیا۔

(ج) وہ آخری عمر تک کام سے دلچسپی لیتے رہے۔

7. ان لفظوں کے مترادفات کھیل

روشنی	دچپسی	اٹھنا	پکا	اچھا	صحیح	اول	بچپن

پڑھیے اور یاد کیجیے 8.

• چند یادگار دن

28 فروری

سائنس کا دن



14 نومبر

بچپن کا دن



5 ستمبر

یوم اساتذہ



26 جنوری

یوم جمہوریہ



.9. بلند آواز سے پڑھے اور خوش خط لکھیے

.....	جماعت
.....	عظیم
.....	پیغام
.....	عمل
.....	انعام