

صحت و جسمانی تعلیم
(ہیلتھ اینڈ فریکل ایجوکیشن)

نہم و دهم



پنجاب کریکولم اینڈ ٹیکسٹ بک بورڈ، لاہور

جملہ حقوق بحق پنجاب نیکست بگ بورڈ، لاہور محفوظ ہے۔

تیار کردہ: پنجاب کریم ایڈنیٹسٹ بگ بورڈ، لاہور۔ محفوظ کروہ: قومی ریویو سینٹر، وفاقی وزارت تعلیم، حکومت پاکستان، اسلام آباد

بوجب مراحلہ: (No.F.9-8/03-Langs) مورخ 20 جولائی 2004ء

فہرست مضامین (حصہ اول)

صفحہ نمبر	عنوانات	ابواب	صفحہ نمبر	عنوانات	ابواب
27	احملیکس کے قوانین اور بنیادی مہارتوں کی تعریف	باب نمبر 6	1	تعلیم جسمانی کی تعریف	باب نمبر 1
32	علم اصحات اور اس کی وسعت	باب نمبر 7	3	حرکات	باب نمبر 2
35	شخصی حفاظان صحت	باب نمبر 8	9	تعلیمی جمناسٹک	باب نمبر 3
39	جسم کے حرکاتی مل پر زے	باب نمبر 9	13	قامت	باب نمبر 4
			18	منظوم کھیلیں	باب نمبر 5

فہرست مضامین (حصہ دوم)

59	احملیکس	باب نمبر 5	45	جسمانی تعلیم	باب نمبر 1
69	تفریجی مشاغل	باب نمبر 6	47	تفریجی اور چھوٹے رقبے کے کھیل	باب نمبر 2
71	معاشرے کی صحت	باب نمبر 7	49	قامتی نقاشوں کی اصلاحی ورزشیں	باب نمبر 3
76	غذا سیست	باب نمبر 8	50	کھیلیں	باب نمبر 4

مصنفوں:-

(1)- مس شاہدہ خانم

(2)- محمد اشرف چوہدری

(3)- اسلم حیات وٹو

(4)- مزبشری شاہد

سینئر آرنسٹ: عائشہ وحید

• رانا عبدالکرور

مطبع: عمردانش لاثانی پرنگ پریس

ناشر: منیر برادرز چشم

تاریخ اشاعت	ایڈیشن	طبعات	تعداد اشاعت	قیمت
38.00	25,000	15th	اول	مارچ 2016ء

(حصہ اول)

باب نمبر 1

تعلیم جسمانی کی تعریف

تعلیم جسمانی کے الاظہار سے ظاہر ہوتا ہے کہ یہ دو الفاظ تعلیم اور جسمانی کا مجموعہ ہے یعنی Physical Education

(الف) تعلیم جسمانی مفکرین کی نظر میں درج ذیل ہے:-

اسطون:- "تعلیم جسمانی کامل سخت مند جسم میں سخت مند دماغ پیدا کرنے ہے۔"

سراوا:- "ریاضی اور جنایت کروج کو بلند کرتی ہیں" (قدیم یونانی تعلیم جسمانی کو جنایت کہتے تھے)۔

رسون:- "اگر آپ یہ چاہتے ہیں کہ آپ کے بیچے ڈین ہوں تو انہیں طاقتور رہتا ہے۔"

نگنس اینڈ کوزن:- "تعلیم جسمانی، جسمانی سرگرمیوں کا ایسا مجموعہ ہے جو فرد کی طاقت اور عضلانی نظام کی بھروسہ رشود تما اور ترقی کو مکن ہائے۔"

لام فراہی:- "جب بچے سکول سے گمراہیں تو ان سے لنتے اکاہیں جیسیں اور رائیں کھیل کے میدان میں بھجو۔"

مسٹر بھر:- "تعلیم جسمانی سے برداشتی انجمن ہے جس کا مقصد افراد کی وفات، جسمانی اور جذباتی طور پر متوازن نشوونما کرنا ہے۔"

(ب) مقاصد:-

تعلیم جسمانی کے مقاصد مختلف ادارے میں ترقی کے ساتھ ساتھ مختلف رہے ہیں۔ زمانہ قدیم میں لوگ پیٹ بھرنے کی فرض

خوارک کے حصول کے لیے اور شکار کی فرض سے تعلیم جسمانی کی سرگرمیوں پر عمل کیا کرتے تھے۔

بعض اوقات مختلف پر قابو پانے کے لیے تعلیم جسمانی کی سرگرمیوں کا سہالا میا جاتا تھا۔ مختلف قرون میں تعلم جسمانی کے غرض و مقاصد

زمانے کی ترقی کے ساتھ ساتھ اگل اگل رہے ہیں اس لیے مختلف ماہرین جسمانیات نے اپنے ادارے میں تعلیم جسمانی کے اغراض و مقاصد

مختلف جیان کیے ہیں۔

مقعد کا مقام بلند چوٹی کی مانند ہوتا ہے جبکہ اغراض وہ واسطے یا راستے ہیں جن کے ذریعے انسان اس بلندتر مقام پر پہنچتا چاہتا

ہے، اگر مقعد حاصل ہو جائے تو مقاصد کا مقام بلند ہو جاتا ہے اور مقاصد مزید بلند ہو کر آئندہ میں بن جاتے ہیں۔

آج کے اس دورِ جدید میں ہمیں چاہیے کہ ہم بہترین زندگی گزارنے کے لیے تعلیم جسمانی کے ذریعے درج ذیل مقاصد حاصل

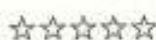
کریں تو یقیناً یہ معاشرہ ایک مثالی معاشرہ کہلاتے گا۔

- | | | |
|--------------------------------|------------------------|--|
| 3- معاشرتی نشوونما | 2- ڈنی نشوونما | 1- جسمانی نشوونما |
| 6- شخصیت و کردار کی تغیر | 5- حکایتی نشوونما | 4- چند باتی نشوونما |
| 8- پورٹس میں شپ پیدا کرنا | 7- فزیکل فٹس پیدا کرنا | 9- قائمی تھائیس دور کرنا |
| 10- عضلات و اعصاب میں ہم آہنگی | 11- آفرینش مہیا کرنا | 12- فرصت کے اوقات کا بہترین استعمال کرنا |

(ج) جسمانی تعلیم کا صحت سے تعلق:-

تعلیم اصحت کا مقصد صحت کے اصولوں کو اپنانا اور جسمانی صحت حاصل کرنے ہے جبکہ تعلیم جسمانی کا مقصد اس فٹس کو تغیری کاموں میں خرچ کرنے کی عملی تربیت دینا ہے۔ تعلیم جسمانی صحت مندرجہ ہے کے طریقے بتاتی ہے اور اچھے، بُرے حالات میں زندگی گزارنے کی تربیت دینی ہے۔

اگر تعلیم اصحت تدرست جسم دیتی ہے تو تعلیم جسمانی مضبوط ہے اور طاقتوں جسم کو سلیقہ کے ساتھ استعمال کرنے کا ذہنگ بتاتی ہے۔ سبی وجہ ہے کہ تعلیم جسمانی اور تعلیم اصحت لازم و ملزم ہیں ان دونوں کا آپس میں چوپی داسن کا ساتھ ہے۔ دونوں علوم کے مقاصد ایک جیسے اور مقاصد کے حصول کے لیے ان دونوں کا دائرہ کارا اور لا تکمیل ایک دوسرے کا تھانج ہے۔



حرکات

حرکت زندگی اور زندگی حرکت ہے اور اس کا تعلق انسانی نشوونما سے بھی ہے۔ انسان حرکت ہی کی وجہ سے معاشرتی اور جسمانی نشوونما میں توازن قائم رکھتا ہے۔ انسان کی حرکات کا سارا داروںدار عضلات کے چھلنے اور سکرنے پر ہے، اگر جسم کے اعضا اپنی قدرتی حالت کو تبدیل کریں تو یہ حرکت ہے، مثلاً بازو اور نائکیں آگے پیچھے اور دامکیں، بائیں لے جانا۔ عضلات میں پھیلا داؤ اور سکڑا داؤ پیدا ہوتا، شنڈی یا گرم چیز کا جسم کو چھو جانا اور پھر اس پر جسم کا رد عمل حرکت ہی ہے۔ ماہرین کی رائے کے مطابق حرکت دو طرح کی ہوتی ہیں۔

1۔ ارادی حرکات 2۔ غیر ارادی حرکات

-1۔ ارادی حرکات (Voluntary Movements)

یہ ایسی حرکات ہیں جو ہمارے ارادی عضلات کے تابع ہیں یعنی علم یا پیغام کی بدولت حرکات رونما ہوتی ہیں، مثلاً چلنا، دوڑنا، آٹھنا، پیٹھنا، گودنا وغیرہ۔

ارادی حرکات کی دو اقسام ہیں:-

(I) بیمادی حرکات (II) فروعی حرکات (III) بیمادی حرکات

(I) بیمادی حرکات (Basic Movements): یہ حرکات ہماری زندگی کا حصہ ہیں جو ہمیں پیدائش کے ساتھ ہی وراثت میں ملتی ہیں۔ ان حرکات کو سکھنا نہیں پڑتا، بلکہ یہ ہماری فطرت میں شامل ہیں۔ مثلاً ہلنا، جذبنا، مُوزنا، اعضا کو کھولنا، جھکانا اور سکیرنا وغیرہ۔ بیمادی حرکات کی چند اقسام کی تفصیل حسب ذیل ہے:-

(I) پھیلانا (Twisting) (II) تمکھانا (Bending) (III) مردڑنا (Stretching)

(I) پھیلانا (Stretching) : جب کسی عضو کو اس کے مرکز سے دور لے جائیں تو یہ پھیلنے کا عمل ہو گا یعنی سکیرنے کے عمل کی



اٹک حرکت کو پھیلانا کہتے ہیں، مثلاً بازو اور دوں کو پھیلانا یعنی جسمانی مرکز (پیٹ) سے دور لے جانا۔

پھیلانے کے مختلف انداز و درج ذیل ہیں:-

(I) بازو اور نائکوں کو اوپر اور اطراف میں آٹک کھولنا اور لمبے سے لمبا کرنا۔

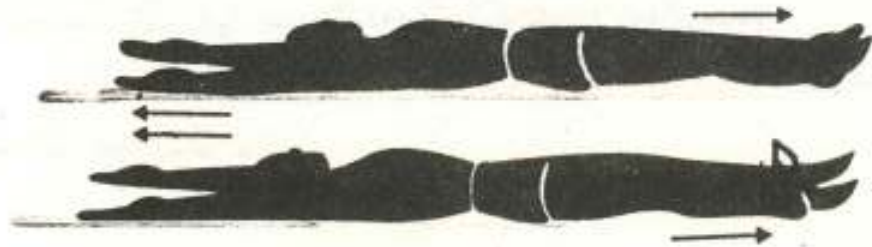


- (iii) ہوائیں اچھتے ہوئے ٹانگیں
اور بازو اطراف میں کھولنا۔



(ii) شارکو دن۔

- (iv) زمین پر لیٹ کر بازو اور ٹانگیں پھیلاتے ہوئے لبے سے لمبا ہونا۔



- (v) ٹھکانا (Bending): جب جسم کے کسی عضو کو اس کے مرکز کی طرف اکھا کریں یا ایکٹریں تو اس عمل کو ٹھکانا یا سکڑانا کہتے ہیں۔
ٹھکانے کے مختلف انداز درج ذیل ہیں:-



(i) - بازو پھیلاتے ہوئے لبے بینہ کر آگے
آگے زمین کی سطح کو ہاتھوں سے چھونا۔



- (ii) ٹھکلے پاؤں کھڑے ہوئے ہاتھوں کی پشت سے زمین کو چھونا۔

- (iii) - لبے بینہ کر آگے ٹھکنے ہوئے ماتھا گھٹنوں کو لگانا۔

- (vi) مرڈنا (Twisting): اس حرکت میں جسم کے کسی عضو کے ایک حصے کو اکن رکھتے ہوئے دوسرے کو بل دینا مرڈنا کہلاتا ہے۔ ٹھلا کپڑے نجڑنا وغیرہ، مرڈنے کی چند حرکات درج ذیل ہیں:-



(ii)- بازو پھیلاتے ہوئے گھلے پاؤں کھڑے ہو کر دائیں ہاتھ سے بائیں پاؤں اور بائیں ہاتھ سے دائیں پاؤں کو جھوٹنا۔



(i)- سیدھے کھڑے ہوئے ناگوں کو ساکن رکھتے ہوئے جسم کے اوپری حصے کو دائیں ہاتھ مروٹنا۔



(iv)- لٹ کر اٹھتے ہوئے کہنی سے مختلف گھلنے کو جھوٹنا۔



(iii)- کلاسیوں کو گلائی اور بازو کے جوڑ سے مروٹنا۔

(III) فروعی حرکات (Derived Movements): اسی حرکات جو بنیادی حرکات کا مجموعہ ہوتی ہیں۔ انہیں ہم اپنی ضروریات کے قوش نظر سیکھتے ہیں۔ چلانا، دوڑنا، اچھلانا، چڑھنا اور پھینکنا وغیرہ۔

فروعی حرکات کی اقسام:-

1- چلانا 2- دوڑنا 3- اچھلانا 4- چڑھنا 5- پھینکنا

(1)- چلانا (Walking): کھڑے ہونے کی حالت میں کسی ایک قدم کے پڑھانے سے چلنے کا عمل شروع ہو جاتا ہے۔ چلتے وقت دھر سیدھا ہو۔ جسم اگلے پاؤں کے ساتھ آگے بڑھتے۔ دونوں پاؤں کی ایڑیوں اور پیسوں پر وزن یکساں ہو۔ پیٹ اندر کی طرف، چھاتی تی ہوئی اور سر آنھا ہوا ہو۔ جسم میں بلکہ ساتھا تو قامت اور چال ڈھال میں ضبط پیدا کرتا ہے۔ چلنے کے دوران مرکوٹل کی حالت بدلتی رہتی ہے۔ اسی طرح بازو کی آگے کی حرکات میں بھی تبدیلی آتی ہے، اگر بازو آگے کی طرف چاتا ہے تو مختلف ناگ پیچھے کی طرف آتی ہے اور اس پر عمل کے دوران سر، چھاتی، ناگوں، اور بازوؤں کی حرکات ایک تسلیل کے ساتھ ہوتی ہیں جس کی وجہ سے چال بہد وقار نظر آتی ہے۔
چلنے کے عتف اندماز:- ایڑیوں پر چلانا، پیسوں پر چلانا، پاؤں کی بیرونی سطح پر چلانا۔

(2)- دوڑنا (Running): چلنے کی نسبت تیز حرکت کو دوڑنا کہتے ہیں۔ دوڑ کی ابتداء میں ایک جھلکے سے قوت دینے کی کوشش کی جاتی ہے اور پھر باری ناگ میں سکر کی اور پھیلتی ہیں جو قدم آگے جاتا ہے۔ اس کا مختلف بازو قدرتی طور پر آگے لکھتا ہے۔ ناگوں کی حرکت کو لے

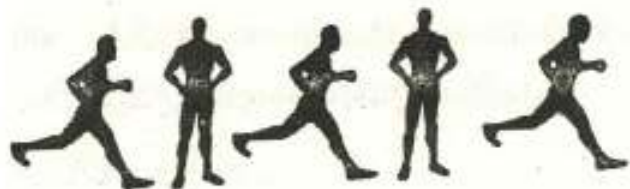
سے اور بازوں کی حرکت کندھے سے ہوتی ہے۔ دوڑ کے دورانِ دوفوں پاؤں کا رابطہ میں سے نو قارہتا ہے اور کسی ایک لمحہ پورا جسم ہوا میں ہوتا ہے۔ تعلیمِ جسمانی کی سرگرمیوں میں دوڑنے کے عمل کو بہت زیادہ اہمیت حاصل ہے دوڑنے کی چند مثالیں یہ ہیں:



II۔ گھنے زیادہ اور پرانھاتے ہوئے دوڑنا۔



I۔ اپنی جگہ پر کھڑے کھڑے دوڑنا۔



دوڑتے دوڑتے زوکنا پھر دوڑنا پھر زوکنا اور پھر دوڑنا۔



III۔ ہوائیں ایک کرتے ہوئے دوڑنا۔

3۔ اچھلاتا (Jumping): دوڑنے کے دوران پل بھر کے لیے پاؤں کا رابطہ میں سے نو قارہتے ہیں اچھلتے وقت کھلاڑی کئی بخوبیں بکھرا میں مطلع رہتا ہے۔ اچھلتے کا بھی عمل بلندی یا کسی رکاوٹ کو عبور کرنے یا فاصلہ کرنے کے لیے انجام دیا جاتا ہے اور اس کا دوڑ کے عمل کے ساتھ گھر اتعلق ہے۔ زیادہ سے زیادہ بلندی اچھل کا معیار جانی جاتی ہے۔ اچھال میں بلندی حاصل کرنے کے لیے ضروری ہے کہ پہلے ٹھنڈوں اور ٹھنڈوں میں جنگل کا چڑا کیا جائے تاکہ زیادہ سے زیادہ پلک حاصل ہو اور ساتھ ہی بازوں کو تیزی سے اور پر کی طرف جلا جائے کیونکہ بازوں کے جلاو سے بھی جسم کو اور انھانے میں مدد تھی ہے۔ چھانگ لگانے کے لیے پہلے قوت اکھنی کر کے بخوبی کی مدد سے اچھال دی جاتی ہے پھر زمین پر آتے ہی پاؤں جسم کا بوجھ ساہار لیتے ہیں۔

اچھتے کے عمل کے چار مرحلہ ہیں اور یہ چاروں ایک دوسرے میں مدغم ہیں۔

- دوڑنا ||- اچھلا III- اڑان IV- اڑنا

(i). اچھتے کے چند انداز یہ ہیں:

جنہوں پر آگئے بجھے دائیں ہائیں اچھلا۔

(iii)- اچھتے ہوئے نالکیں
اور بازو اطراف کو کھولنا۔



(ii)- اچھتے ہوئے گھٹنوں کو چھاتی سے لگانا۔

(4)- چڑھنا (Climbing): کسی ذریعے، واسطے یا سہارے سے زمین کو چھوڑ کر پہاڑی یا آنچھائی کی طرف جانے کو چڑھنا کہتے ہیں۔ دراصل چڑھنے کے عمل کے دراں ہم وزن کو ایک جگہ سے دوسرا جگہ منتقل کرتے ہیں۔ چڑھنے کے دراں سڑنے، چھیننے، دھکلنے، کھینچنے اور کپلانے جیسے عمل بھی کرنے پڑتے ہیں اور بعض اوقات پاؤں کا استعمال بھی کرتے ہیں۔ کیونکہ ان کے بغیر چڑھنے کا عمل کامل نہیں ہوتا۔ مثال کے طور پر گھر میں عام سیر گئی پر چڑھنے وقت نالکیں اور پیٹ کے عضلات اور بانس کی سیر گئی پر چڑھنے وقت ہاتھ اور بازو بھی مدد دیتے ہیں۔ رسہ پر چڑھنے کے لیے ہاتھوں، بازوؤں، کندھوں اور پیٹ کے عضلات کا عمل دغل ہے۔ ہاتھوں سے رسہ کو اوپر بیٹھ کر جسم کو اوپر کی طرف کھینچنے ہیں اور آسانی کے لیے پاؤں، گھٹنے اور نالگوں سے رسہ کو کپلانے ہیں اس طرح جسم کا سارا ازورا استعمال کر کے اوپر چڑھنے میں مدد ملتی ہے۔



رسہ یا اسی طرح کے درسے سامان کے ساتھ چڑھنے کے دراں کھینچنے اور دھکلنے کے عمل ساتھ ساتھ چلنے ہیں کیونکہ ایک ہی وقت میں ہاتھوں سے جسم کو اوپر کھینچنا اور پاؤں سے دھکلانا جاتا ہے۔ تسلیم جسمانی کے پروگراموں میں رسوں، والی ہاتھ اور پہلی نما سیر گئنے کی سرگرمیاں شامل ہیں۔

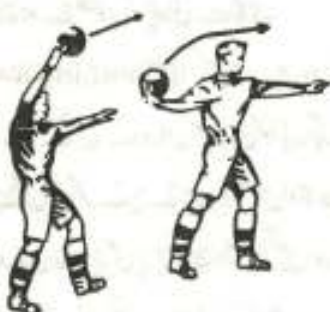
(5)- پھینکنا (Throwing):- ہاتھ میں پکڑی ہوئی کسی چیز کو بلندی یا ذوری پر پھینکنے کا عمل پھینکنا کہلاتا ہے۔ پھینکنے کا عمل پکڑنے، نگرانے، گھانے، سکیرنے، پھینکنے اور دوڑنے کے عملوں کے بغیر کامل رہتا ہے۔ ہاتھوں کا عمل دل اس عمل میں سب سے زیادہ ہے۔ تعلیم جسمانی کے پروگراموں میں پھینکنے کا عمل سب سے زیادہ اہم ہے۔ پینڈ بال، والی بال، باسکٹ بال، فٹ بال، بیسیٹ بال، بھروسہ بال اور کرکٹ ایسے کھیل ہیں جو پھینکنے کے عمل کے بغیر کامل ہیں۔ اسی طرح احتدیک (Athletic) مقابلوں میں گول، تھانی، نیزہ اور زنجیری گول پھینکنے کے مقابلوں میں یہ عمل نہایت تماںیاں ہے۔ یہ عمل ایک یا دونوں ہاتھوں سے ضرورت کے مطابق انجام دے سکتے ہیں۔ کسی بھی چیز کو بلندی یا ذوری پر پھینکنے کے لیے یہ ضروری ہے کہ جسم اور ہاتھوں کی قوت کا باہمی رابطہ استعمال کیا جائے تاکہ بہتر تنائی حاصل کیے جاسکیں۔

(i) اگر کم وقت کے لیے زیادہ طاقت استعمال کی جائے تو تنائی اتنے اچھے نہیں ہوں گے۔

(ii) اگر کم طاقت زیادہ وقت کے لیے استعمال کی جائے تو تنائی بہت بہتر ہوں گے۔

(iii) اگر زیادہ طاقت زیادہ وقت کے لیے استعمال کی جائے تو تنائی بہت بہتر ہوں گے۔

پھینکنے کے لیے مختلف طریقے، انداز اور مختلف سمتیں استعمال کی جاسکتی ہیں۔ پھینکنے کے مختلف انداز یہ ہیں:



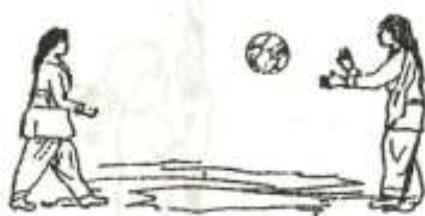
(i)- بال کو زیادہ سے زیادہ ذور پھینکنا۔



(ii)- بال کو زیادہ سے زیادہ اونچا پھینکنا۔



(iii)- دیوار پر نشان کا کر گیند سے نشانہ بنانا۔



(iv)- ساتھی کی طرف بال پھینکنا اور پکڑنا۔

2- غیر ارادی حرکات (Involuntary Movements) :-

یہ وہ حرکات ہیں جو ہمارے جسم میں خود بخود روئما ہوتی ہیں۔ یہ ہماری مرضی کے تالع نہیں ہوتیں۔ مثلاً دل کی وحْز، کن، آنکھ کا جھپکنا، سانس کا لینا وغیرہ۔

تعلیمی جمناسٹک

تعلیمی جمناسٹک کی اہمیت اور جدید رجحانات:-

جمناسٹک کا لفظ یونانی زبان کے لفظ (Gymnaziens) سے مآخذ ہے۔ جس کے معنی تنگی جسم دریش کرنے کے ہیں۔

جمناسٹک کی سرگرمیوں میں انسان کے جسم میں تیزی، بخشی اور پلک پیدا ہوتی ہیں، اگر جمناسٹک کے پروگراموں پر خبر پور تو جو دی جائے تو یہ صرف بچوں کی بہتر قاست بناتے ہیں بلکہ ساتھ ہی ان کے کام کرنے میں بھرپور مستعدی پیدا کرتے ہوئے ان کی اخلاقی، جذبائی اور حرکاتی مدد و صلاحیتوں کے سلسلے اور بہتر شعور کو بھی آجاگر کرتے ہیں۔

تعلیمی جمناسٹک کا جدید نظریہ یہ ہے کہ افراد کی اس طرح سے تربیت اور ہنمانی کی جائے کہ وہ ان سرگرمیوں کی بدلت پکھنے پکھنے ضروری ہے اپنی ذاتی صلاحیت اور انفرادی قابلیت سے آگاہ ہو سکیں اور اس کا انہیمار بالا جگہ کر سکیں۔ تعلیمی جمناسٹک کے پروگراموں میں سامان اور سامان کے بغیر سرگرمیاں بھی کروائی جاتی ہیں۔ جس میں تمام جسمانی حرکات مثلاً جھکانا، پھیلانا، گھمنانا، مژوانا، اٹھانا، بیٹھنا، چڑھنا، گودنا، بچکنا اور لکھنا وغیرہ کا نہ صرف شعور حاصل ہوتا ہے بلکہ ان پر عمل کرنے اور کنٹرول حاصل کرنے کی تربیت بھی دی جاتی ہے۔

جمناسٹک کی سرگرمیاں انفرادی مقابلوں پر مشتمل ہوتی ہیں جو نوجوانوں نے حوصلہ، فیصلہ کی قوت اور عزم مجسمی خوبیاں آجاگر کر جائیں اور ساتھی کی مدد سے کی جانے والی سرگرمیوں سے چند بیخواون، صبر و قبول، ایثار اور قربانی جیسی صفات پر و ان چھھتی ہیں۔

تعلیمی جمناسٹک کے فوائد:-

1- جسمانی حرکات میں ہم آہنگی سے جسم میں جاذبیت اور پلک پیدا ہوتی ہے۔ 2- جسمانی سرگرمیوں میں دلچسپی بخشی ہے۔

3- قوت مشاہدہ اور تحریک پڑھنے سے تکمیل حاصل ہوتی ہے۔ 4- جمناسٹک سے جسم میں بھرپور پیاری، پیاری بخشی ہے۔

5- جسمانی کمزوریوں کا سد باب اور رحمتی نفعی کی اصلاح ہوتی ہے۔ 6- انسان میں حوصلہ، جرأت، بیاندر بخشی کی صفات پیدا ہوتی ہیں۔

7- اعصابی اور عضلانی ہم آہنگی پیدا ہوتی ہے۔ 8- بچے میں خوف جگہ اور شرمیا پن وہ موت ہے۔

تعلیم جمناسٹک تمام کھیلوں کی ماں ہے کیونکہ تمام کھیلوں میں جسم قسم کی حرکات اور عمل و کیفیت میں آتے ہیں ان سب کی اہمیتیں سے ہوتی ہے۔ انہی سرگرمیوں کے ذریعے پا اوس طریقہ پر منتظم کھیلوں کی تیاری بھی ہوتی ہے۔ بچوں کو انفرادی اور گروہی سرگرمیاں سرانجام دینے کا کافی موقع ملتا ہے، اس لیے جمناسٹک کو تعلیم جسمانی کا نہایت اہم حصہ جانا جاتا ہے۔ ذیل میں تعلیمی جمناسٹک کی چند حرکات پیش کی جا رہی ہیں۔

تعلیمی جمناسٹک کی حرکات، مواد یا سرگرمیاں:-

- سکیٹنگ اور پھیلانا (Curling and stretching) :-

سکیٹنے سے مراد ہے جسم کو چھوٹے سے چھوٹا کرنا یا مختلف اعضا یعنی ہاتھوں اور بازوؤں کو جسم کے مرکز یعنی ہاتھ کی طرف کھینچنا۔
گویا جس حرکت کا رخ جسم کے مرکز کی طرف ہو گا وہ سکیٹنے یا جھکانے کی حرکت کہلاتے گا۔
پھیلانے سے مراد ہے جسم کو بڑے سے بڑا کرنا یا مختلف اعضا یعنی بازوؤں اور ہاتھوں کو جسم سے دور لے جانا۔ پھیلانے کی حرکات کو باہر کے رخ کی حرکات بھی کہا جاتا ہے۔
سکیٹنے اور پھیلانے کی حرکت کا آپس میں نہایت گہر اطلق ہے اور ایک کے ساتھ دوسری حرکت کا موقع پر ہونا لازمی ہے
و دونوں قسم کی سکیٹنگ اور پھیلانے کی حرکت کا آپس میں نہایت گہر اطلق ہے اور ایک کے ساتھ دوسری حرکت کا موقع پر ہونا لازمی ہے

1- اچھل کر جسم کو چھوٹے سا چھوٹا کرنا۔ 2- حلکے کے اندر سے گزرنا۔

3- رہ سے یا افقی بار کے ساتھ لٹک کر جسم کو سکیٹنا۔ 4- سیدھی اور اٹھی قلا بازی لگانا۔

5- پینچا یا کمر کے بل لیٹ کر جسم کو سکیٹنا۔ 6- کھڑے ہوئے ہاتھیں اور بازوؤں پر ہر طرح کھولنا۔

7- اچھل کر جسم کو لبے سے لمبا کرنا۔ 8- جسم کی مختلف طریقوں سے لمبی سے لمبی شکلیں بنانا۔

9- مختلف حصوں پر بوجھ سہارنا اور جسم پھیلانا۔ 10- افقی باریاز سے کے ساتھ لٹک کر جسم کو پھیلانا۔

11- ایڑیاں اٹھاتے ہوئے بازوؤں کو اور پریاپھلوؤں کی جانب پھیلانا۔

12- پیٹ کے بل لیٹ کر کشتنی ہاتھیں چھاتی، بازو اور ہاتھیں اور پر اٹھانا۔

- مژنے اور مروڑنے (Turning and Twisting) :-

مژنے اور مروڑنے کی تشریح یوں کی جاسکتی ہے کہ مژنے کی حالت میں پورا جسم بیک وقت ایک ست میں گھوم جاتا ہے یا مژ جاتا ہے۔ مروڑنے سے مراد ہے بل ڈالنا۔ مژنے اور مروڑنے کی چند سرگرمیاں درج ذیل ہیں:-

1- دوڑتے ہوئے جسم کو دائیں یا بائیں جانب موز نا۔ 2- اچھل کر جسم کو دائیں یا بائیں جانب موز نا۔

3- کھڑے ہو کر دھر کو دائیں یا بائیں جانب موز نا۔ 4- افقی بار کے ساتھ لٹک کر جسم میں بل ڈالنا۔

5- چڑیاکی طرح بھد کتے ہوئے جسم کو موز نا اور مروڑ نا۔ 6- کوڑتے ہوئے جسم میں بل ڈالنا یا جسم کو مروڑ نا۔

7- لپے پیشے ہوئے اور ہاتھ سر کے پیچے باندھے ہوئے باری باری کہیوں سے خالف گھنٹوں کو مٹھو نا۔

- حکلانا اور گھمانا (Swinging and Circling) :-

حکلو لئے یا چھلانے کا عمل دوستوں کے درمیان ہوتا ہے۔ جیسے بازوآگے یا پیچے جھلانا یا ایک پہلو سے دوسرے پہلو کی طرف جھلانا۔

ٹھما نے کامل چاروں سوتوں پر صحیح ہوتا ہے اور اس میں حرکت دائرے کی صورت میں فرکرتی ہے۔

حملانے اور ٹھمانے کی کچھ سرگرمیاں درج ذیل ہیں:-

- 1- افقی ہار سے لپک کر جسم کو آگے بیچپے اور پہلوؤں کی جانب حملانا۔
- 2- بازوآگے یا سامنے اور اوپر کرنا۔
- 3- کندھے کے گرد بازو ٹھمانا۔
- 4- ایک ٹانگ پر جسم کا بوجھ سہار کر دوسرا ٹانگ ٹھمانا۔
- 5- رکنیاں پانی۔

6- جسم کا بوجھ کندھوں پر سہارت ہوئے ہاتھوں کو سائیکل چلانے کے انداز میں حرکت دینا۔

IV- توازن اور وزن سہارنا (Balancing and Weight Bearing) :-

توازن اور وزن سیارنے کی سرگرمیاں لازم و ملزوم ہیں۔ ایک سے دوسری حرکت میں داخل ہونے کے لیے یا جسم کا وزن ایک حصے سے دوسرے پر منتقل کرنے کے لیے سب سے پہلے حرکت کی طاقت یعنی وزن سہارا جاتا ہے اور ساتھ ہی توازن بھی قائم کیا جاتا ہے۔ توازن اور وزن سہارنے کی چند سرگرمیاں درج ذیل ہیں:-

- 1- چمنی کی اڑا، بائسی میسر آمدہ سادا ان پر چلانا۔
- 2- ہاتھ کے مل چلانا۔
- 3- میر کریل اکھڑے ہونا۔
- 4- سیدھی یا اٹھی ٹلاپاڑی لگانا۔
- 5- پیشوں پر چلانا۔
- 6- گاڑی پیسے پکڑ کی مشن کرنا، کارٹ دل کرنا (Cart Wheel)

V- سیدھی اور اٹھی ٹلاپاڑی (Forward and Backward Rolls) :-

ٹلیسی جمناسٹک کی اہم سرگرمیوں میں سیدھی اور اٹھی ٹلاپاڑی بھی شامل ہے۔ ہر دو سرگرمیوں میں جسم کا بوجھا یک جگہ سے دوسری جگہ منتقل کیا جاتا ہے۔ عام طور پر یہ سرگرمیاں گدے پر کی جاتی ہیں لیکن اگر گدایا اسی طرح کا کوئی سامان میسر نہ ہو تو زمین پر بھی کی جاسکتی ہے۔ پیشہ ٹکڑے میں ہموار ہوا اور اس میں کاشنے یا سکندر غیرہ نہ ہوں۔

(I)- سیدھی ٹلاپاڑی یا ٹھٹھی (Forward Roll):- کندھوں کی چوڑائی کے برابر دنوں ہاتھ سیدھے زمین پر یا گدے پر رکتے ہوئے پازو گھٹنوں کے درمیان رکھے جاتے ہیں۔ سر کو اس حد تک آگے کر لیا جاتا ہے کہ ٹھوڑی سینے کو ٹھوڑے لے۔ اس کے بعد گھٹنے جھکا کر سر کو خیڈہ کیا جاتا ہے۔ اس پوزیشن سے گردن اور پیٹھ پر آگے کی جانب لڑھا کا جاتا ہے۔ کندھوں کے زمین یا گدے پر گھٹنے کے بعد جسم کا بوجھ ہاتھوں یا پازوؤں پر سہارا جاتا ہے۔ جسم کا بوجھ کسی بھی صورت میں سر یا گردن پر نہیں پڑنا چاہیے۔ روکنے سے پہلے، روکنے کے دوران اور روکنے کے بعد دنوں پاؤں ایک ساتھ ملے ہونے چاہئیں۔

(II)- اٹھی ٹلاپاڑی (Backward Roll):- گدے کی طرف پشت کر کے نالیں سیدھی رکتے ہوئے اس طرح بیٹھا جاتا ہے کہ ہاتھوں کی تھیلیاں، پیٹھ اور اڑیاں گدے پر لگی ہوئی ہوں، جسم کو گیند کی ٹھل میں لانے کے لیے گھٹنے چھاتی کی طرف کھینچنے جاتے ہیں اور سر سامنے سینے پر لا یا جاتا ہے اور اس پوزیشن سے روکنے کیا جاتا ہے۔ روکنے کے فوراً بعد سیدھا کھڑے ہو جاتے ہیں۔

حرکات یا سرگرمیوں کا تسلیل (Sequence of Movements) :-

مختلف سرگرمیوں کو باہم ملا کر اس طرح کیا جائے کہ ان میں کم از کم وقفہ ہو تو انہیں حرکات کا تسلیل کہتے ہیں۔ بالفاظ دیگر مختلف حرکات کو یکے بعد دیگرے سلسلہ کیا جائے۔ ورزشوں کے اس تسلیل میں آسان سرگرمیاں اور پچیدہ سرگرمیاں بھی ہو سکتی ہیں۔ ورزشوں کے تسلیل میں وقفہ نہ ہونے کے برابر ہوتا ہے۔ بلکہ ایک ورزش یہاں ختم ہو جاتی ہے وہیں سے دوسری کا آغاز کیا جاتا ہے اور ایسے محسوس ہوتا ہے کہ پہلی ورزش کا آخری حصہ دوسری ورزش کا پہلا حصہ ہے۔ لیکن مختلف حرکات یا سرگرمیوں میں ترتیب، باہمی ربط اور تواتر ہوتا ہے اور ان میں وقفہ ناممکن ہوتا ہے کہ وہ تمام سرگرمیاں باہم ملی جلی نظر آتی ہیں۔

ذیل میں درج سرگرمیوں کو اگر پیغام وقفہ کے باہم ملا کر کریں تو یہ ان سیریز میں کا تسلیل بنائے گا۔

1. دونوں پاؤں پر گھٹانا اور چھلانا یعنی گینڈ کو لو دنا۔
2. دونوں پاؤں پر گھٹانا اور پاؤں پہلوؤں کی طرف کھولنا اور بند کرنا۔
3. دونوں پاؤں پر گھٹانا اور پاؤں آگے پیچھے پھیلانا اور سکیڑنا۔
4. سیدھی قلا بازی لگانا۔
5. آٹھی قلا بازی لگانا۔
6. ہاتھوں کے مل کھڑے ہونا اور چھلانا۔
7. گاڑی پہیہ چکر کارٹ ویل کرنا (Cart Whee)۔

ذکورہ تسلیل کے علاوہ بھی بے شمار مختلف سرگرمیوں کو باہم ملا کر تسلیل قائم کیا جاسکتا ہے۔ ایک تسلیل میں جتنی زیادہ سرگرمیاں شامل ہوں گی۔ وہ اتنی ہی دلچسپ اور مفید ہوتی ہیں۔ سرگرمیوں کا انتخاب کرتے وقت پیچے کی عمر، جنس، ذائقہ اور جسمانی صلاحیتوں کو مدد نظر رکھنا بہت ضروری ہے، اگر انتخاب کے وقت پیچے کی رائے اور پسند کو اہمیت دے دی جائے تو اور بھی بہترین نتیج حاصل کیے جاسکتے ہیں۔

قارورڈرول (سیدھی قلا بازی)



☆☆☆☆☆

باب نمبر 4

قامت (Posture)

تعريف:-

- 1 انسانی جسم کے اعضا کی آپس میں متناسب اور اس کی وہ قدرتی حالت جو اختیار کئے ہوئے ہے کو قامت کہتے ہیں۔
- 2 ریڑھ کی ہڈی کے قدرتی خموں کو برقرار رکھنے کا نام قامت ہے۔
- 3 اگر کندھ، کولہ، گٹھ اور غنچے مرکزی ٹھیکانے کی سیدھی میں ہوں تو ایسی حالت کو قامت کہتے ہیں اچھی اور عدمہ قامت کا تعقل انسان کی جسمانی حالت اور بالطفی حالت دونوں سے ہے یعنی ثبت سوچ اور اچھے کردار کا انسان بیش ذرست انداز میں کھڑا ہوتا ہے۔ گویا اچھی قامت کے حامل انسان کو اگر سیدھے کھڑے ہوئے دیکھا جائے تو اس کے جسم کا تمام بوجھ دونوں پاؤں پر برابر ہو گا۔ سر، دھڑ اور ناٹکلیں ایک دوسرے کے ساتھ صحیح وابستہ ہوں گی۔

قامت کی اہمیت (Importance of Posture) :-

- ☆ کوئی بھی شخص اچھی قامت کی اہمیت سے انکار نہیں کر سکتا۔ دوسروں کو پُرکشش نظر آنا ہر شخص کی فطری خواہش ہے۔ جس کا دار و مدار ظاہری ٹھیک و صورت پر ہے اور یہ ظاہری صورت قامت پر انحراف کرتی ہے۔
- ☆ ذرست قامت کی وجہ سے انسان کی کارکردگی میں اضافہ ہوتا ہے۔
- ☆ اچھی قامت کی وجہ سے ہڈیوں اور بافتون کی نشوونما صحیح طور پر پایہ تیجیں لوپکنھیں ہے۔
- ☆ ذرست قامت کی وجہ سے انسانی جسم کی نشوونما کے ساتھ ساتھ اندر وہی اعضا کی نشوونما جی کی ذرست ہوتی ہے۔
- ☆ اچھی قامت والا انسان بکتر اور کم وقت میں کام کرتا ہے۔

قامتی نقص (Posture Defects) :-

چلنے پھرنے، اٹھنے اور بیٹھنے میں جسم کے عضلات اور کشش ٹھیکانے کے درمیان قامت حرکت کرتی ہے۔ اس لیے کسی بھی شخص کے لیے یہ ممکن نہیں کہ وہ مسلسل سیدھی حالت میں رہے، ریڑھ کی ہڈی میں قدرتی خم موجود ہوتے ہیں، اگر قامت پر کنٹرول نہ ہو تو ریڑھ کی ہڈی کا جھکاؤ کی جگہ جانب زیادہ ہو سکتا ہے۔ جس سے قامتی نقص پیدا ہو سکتے ہیں

- | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|---|
| -1 گول کر (Lodosis) (Hollow Back) | -2 خالی کر (Kyphosis) (Round Back) | -3 ہاموار کندھے (Scoliosis) (Uneven Shoulder) |
| -4 چٹپاؤں (Flat Foot) | | |

- گول کر (Kyphosis) (Round Back) :-



اس نقص میں رینہ کی ہڈی میں گردن اور سینے کے حصے میں جھکا پیدا ہو جاتا ہے۔
اس کی وجہ سے سر رینہ کی ہڈی پر اپنا توازن قائم نہیں رکھ سکتا۔ جس کی وجہ سے
گردن اور کر کے عضلات مسلسل پھیلاوہ کی حالت میں رہتے ہیں۔
پہلو و گرین آگے کی طرف بڑھ جاتے ہیں۔ سینا اندر کی طرف چھٹ جاتا ہے۔
اور پیٹ کا نیچا حصہ آگے کو نکل آتا ہے تو ایسے نقص کو گول کر کا نقص کہتے ہیں۔

وجہات (Causes) :-

- I- اگر پیچ کی نظر کمزور ہو یا وہ اونچا سنتا ہو تو وہ اسٹاؤ کی بات سننے یا نظر کی کمزوری کی وجہ سے
تحت سیاد پر لکھتے ہوئے لفظوں کو دیکھنے کے لیے آگے کی طرف جھک گا۔ اس طرح بار بار اس میں کے ذہان سے اس کا سر گردن سے
آگے کی طرف نکل جاتا ہے۔
- II- آٹھنے اور بیٹھنے کے خلط انداز اپنانے سے بھی یہ نقص پیدا ہو جاتا ہے۔ بعض پیچ کرنی پر بیٹھنے وقت اس کی ہیک سے بیک نہیں لگاتے۔ بلکہ
آگے کی طرف جھک جاتے ہیں اس عادت کی وجہ سے ان میں گول کر کا نقص پیدا ہو جاتا ہے۔
- III- ایک تی انداز میں زیادہ تر کام کرنے سے بھی یہ نقص پیدا ہو جاتا ہے۔
- IV- اگر زیادہ وزن غلط طریقے سے انداختا جائے یا اکثر جب زیادہ وزن ہوتا ہے تو اس کو گول کر کا نقص پیدا ہو جاتا ہے۔ مسلسل ایسا کرنے سے گول کر
کا نقص ہو جاتا ہے۔

اصلاحی ورزشیں (Remedial Exercises) :-

- I- کھڑے ہو کر بازوں کو سامنے کی طرف ٹھلاٹا اور پھر پہلوؤں کی طرف پھیلانا۔
- II- پیٹ کے بیل لیٹ کر ہاتھوں کو پیچ کی طرف لے جا کر پاؤں کو چھوٹا۔
- III- وال بار کی طرف بٹت کر کے بیٹھ جائیے، دونوں ہاتھوں سے پیچے وال کو پکڑ لیجئے، گھٹا کھٹکے کر کے چھاتی اور پائھائیے۔
- IV- جسم کا محراب بنانا، سیدھے لیٹ کر ہاتھوں کا رخ بہر کی طرف کر کے کندھوں کے پاس رکھیں۔ پھر وہ کو درمیان سے
اوپر کی طرف انداختیں۔ جسم کو اتنا اوپر انداختیں کر محراب کی
شکل بن جائے۔



2- خالی کر (Lodosis) (Hollow Back)



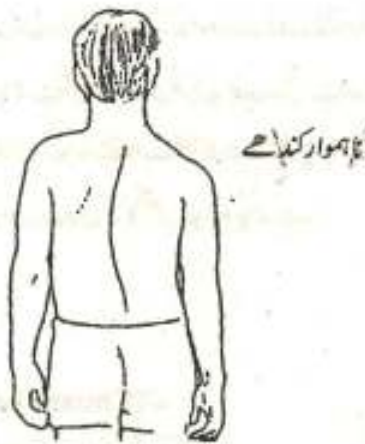
اس میں رینہ کی ہڈی چھپے کروائے جسے کے قدرتی فرم میں نہیاں
فرق آ جاتا ہے۔ یعنی کر اندر کی طرف جک جاتی ہے اور جھانپھاں بہر کی طرف نکل آتی ہے۔
س پھٹ اور ان کے سامنے والے عضلات ڈیلے پڑ جاتے ہیں۔ جھٹے والے سکڑ جاتے ہیں۔ خالی کر
جس کی وجہ سے خالی کر کا لقص پیدا ہو جاتا ہے۔

وجہات (Causes):-

- I. زیادہ کھانا اور ورزش کرنما۔
- II. جب گول کر کا لقص پیدا ہو جاتا ہے تو اس کے بعد خالی کر کا لقص بھی پیدا ہونا شروع ہو جاتا ہے۔
- III. بیماری یا پیدائشی طور پر بھی یہ لقص ہو جاتا ہے۔
- IV. مسلسل اکڑا کر جلنے کی عادت بھی اس لقص کی وجہ بن سکتی ہے۔

اصلاحی ورزشیں (Remedial Exercises):-

- I. پاؤں ایک فٹ تکھوں کر کھڑے ہو جائیں۔ دونوں ہاتھوں پر انٹاگر باہم ملا دیجئے۔ دھڑ جھکاتے ہوئے دونوں ہازوں ہاگوں کے درمیان سے پیچپے کو جھلائیے۔
- II. ٹھلے پاؤں کھڑے ہو کر کر جھکائیں اور دونوں ہاتھوں سے دائیں ٹھنکے کو پکڑ لیجئے اور پھر دھڑ کو دائیں طرف جھکائیے اور دائیں ٹھنکے کو پکڑ لیجئے۔
- III. پاؤں پھیلا کر بینہ جائیے دونوں ہاتھوں اپنے آگے زمین پر کھیجئے، دھڑ کو جھکاتے ہوئے فرش کے ساتھ پھیلاتے جائیں، سر اور سر ایک سیدھے میں رکھئے۔
- IV. پیڑ کو ہزار کر بینہ جائیں دونوں ہاتھوں کے ٹھنکے ہاندھ لیے ٹھنکاں کندھوں کے برادر ہیں، دھڑ آگے جھکا کر اور سر ایک سیدھے میں رکھئے۔ ہوئے پہلے پہلے جھنکوں سے دھڑ نیچے لا جائیں۔
- V. کمر کے ملی یاٹ کرنا گوں کو تقریباً زمان سے "10" کے قاططے پر روک کر کھیس پھر نیچے لا جائیں۔ اس طرح بار بار کرنے سے یہ لقص زور ہو سکتا ہے۔
- VI. سیرھیاں بار بار چھٹے اور اترنے سے بھی اس لقص کو دور کیا جا سکتا ہے۔



اس لفظ میں ریڑھ کی ہڈی میں پہلوکی جانب ختم آتا ہے۔

ریڑھ کی بڈی میں جس طرف جھکا دے جاتا ہے۔ اس طرح سیندھنگ ہو جاتا ہے اور اس طرف والا پیغمبر (Lung) دب جاتا ہے اگر جھکا دوں کی طرف ہو تو دل اور دوڑاں خون پر اثر پڑتا ہے۔ تمام جسم کا بو جھا ایک پاؤں پر شفعت ہو جاتا ہے۔ ایک کوہاں اُٹھا اور دوسرا نیچا ہو جاتا ہے۔

-:(Causes) تباہات

- ۱۔ بیماری کی وجہ سے یا پھر بیداری کی طور پر ایک نالگ کا چھوٹا یا بڑا ہوتا۔

۲۔ ایک آنکھ کی بینائی یا ایک کان کی ساخت کم ہو جانے سے بھی یقین پیدا ہو جاتا ہے۔

۳۔ کسی ایک کندھے پر سلسل بوجھا لٹانے سے جیسے بچے سکول جاتے ہوئے لگا تار ایک ہی کندھے پر بستہ آٹھا کیں تو ان میں ناہموار کندھوں کا لقص پیدا ہونے کا خدشہ بڑھ جاتا ہے

-:(Remedial Exercises) اصلاحی ورزشیں

- ۱۔ سشوں پر بیٹھ کر پاؤں کھلے اور برادر کچھے دنوں تاحد کندھوں پر بیٹھے ہوں اب جس جانب کا کندھا یقینے ہو دھرم خالق ست میں جھکائیں۔ ورزش کے دوران کو لہذا اپنی جگہ سے حرکت نہ کریں۔

۲۔ اس صورت میں جبکہ بیان کندھا درس سے کلیں بستہ ہو چکا ہو تو والہ بارے سارے طریقے غیر مادی اکٹھا کر دیاں ہو، اس کی ابتدت اونچی ہادی کو پکڑے پوچھیں۔

۳۔ میر پر پیٹ کے مل لیٹ جائیں تاہم گرفن پر پامدھ لیں ایک ساتھی سے کہیں کروہ آپ کے کوئی بھائی اور پاؤں دبائے رکھ کاب چھاتی کو اٹھا کر کھو کر جھکائے کر جائیں۔



جٹیاں (Flat Foot) 4

پاؤں میں کل 26 ہڈیاں ہوتی ہیں جو کہ بہت سی رباتوں (Ligaments) سے بندگی ہوتی ہیں۔ پاؤں انسانی جسم کو سہارے ہوئے ہیں۔ اس میں قدرتی طور پر دو ہجرائیں (Arches) ہوتی ہیں۔

جو کہ چلنے، دوڑنے، اچھنے میں دچکوں کو برداشت کرتی ہیں، اگر کسی وجہ سے یہ محابیں ختم ہو جائیں یا پھر ان میں کسی ہو جائے تو پاؤں چھپے ہو جاتے ہیں۔

-:(Causes) تکرار،

-:(Remedial Exercises) اصلاحی ورزشیں

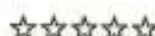
- زمین پر بیٹھ کر پاؤں کے تکوؤں کو آپس میں ملا کر پوری شدت سے دبایا جائے۔

- عگری پر بیٹھ کر پاؤں سے زمین کو آگے سے آگے کی طرف جھوٹا اور کوئی چیز آخانے کی کوشش کرنا۔

- کھڑے ہو کر باری باری زمین سے پاؤں کو انداختا اور دامیں باعثیں ادھی پا اور نیچے کی طرف لے جانا۔

- ڈھلوان سطح پر کھڑے ہونا۔

- بار بر لٹکتے ہوئے زمین کو بیجوں سے جھوٹا۔



منظم کھیلیں

(الف) والی بال (Volley Ball) (قوانين اور بنیادی مہارتوں)

کھیل کا میدان (کوت) مستطیل شکل کا ہوتا ہے۔

کورٹ کی لمبائی = 18 میٹر

کورٹ کی چوڑائی = 9 میٹر

کورٹ کی لائینیں :-

کورٹ کی تمام لائنوں کی چوڑائی 5 سینٹی میٹر ہوگی اور یہ کورٹ کا حصہ ہوں گی۔ کورٹ دو سائیڈ لائنوں اور دو ایջ لائنوں پر مشتمل ہوتا ہے۔ لمبائی کی لائینیں سائیڈ لائن کہلاتی ہیں۔
منٹر لائن :-

منٹر لائن کے ذریعے کورٹ دو بار حصور 9.9 میٹر میں تقسیم کیا جاتا ہے جو کہ نیٹ کے میں نیچے ہوتی ہے۔

اچک لائن :-

منٹر لائن کے موازی کورٹ کے دو قوں جانب 3.3 میٹر کے فاصلہ پر ایک لائن لگاتی ہے جو کہ اس نیٹ کا ایک ایریا کہلاتی ہے۔
مردوں اسی پانچ سو سی سائیڈ لائنوں سے بیچھے کی جانب کا ملاقہ ہو کہ سائیڈ لائنوں کی سیدھے سے باہر نہ رفری زون تک سردوں ایریا کہلاتی ہے۔

پنجمین ایجاد ایال :-

نیٹ کو ہمارا دینے والے پوٹ یا پول سائیڈ لائنوں سے باہر کی جانب 0.50 میٹر سے 1 میٹر کے فاصلہ پر منٹر لائن پر لگائے جاتے ہیں۔ یہ 2.55 میٹر تک اونچے ہو سکتے ہیں۔

پنجمیں بالکل ہمارا اور گول ہوئی چاہیں اور بغیر کسی ہمارے کے نصب کیے جائیں۔

نیٹ :- نیٹ منٹر لائن کے اوپر گود آباد ہے جا جاتا ہے۔

نیٹ کی اونچائی مردوں کے لیے = 2.43 میٹر

نیٹ کی اونچائی مورتوں کے لیے = 2.24 میٹر

نیٹ کی الگائی
نیٹ کی چڑواں
میٹر 9.50 = میٹر 1 =



۱۰

ہال گول ٹھل کا ہوگا۔ اس کا کورنیم چڑے کا ہاتھ رکھتا ہے۔
اس کے اندر ریب کا بلیڈر ہوتا ہے۔ جس کا وزن
260 گرام سے 280 گرام تک اور محیط
65 سے 67 سائنسی میلر ہوتا ہے۔

کلاڑی اشیاء میں:-

تمہرے 12 کھلاڑیوں، ایک گورج، ایک نائب کوچ، ایک فلزی اور ایک ڈاکٹر مشتمل ہوتی ہے۔

سچ کے ذور ان ایک وقت میں ہر ٹیم کے چھ چھ کھلاڑیوں کو کھیل میں شرکت کرنی ہوگی ہاتھی تبادل کھلاڑی ہوں گے۔

كامل

یہ کھیل ریفری کی اجازت سے دو ٹیموں کے درمیان شروع ہوتا ہے۔ یہ کھیل تین یا پانچ سیٹوں پر مشتمل ہوتا ہے جنی جو ٹائم پائچ میں سے اتنی سیٹ جیت جائے گی یا تین میں سے دو سیٹ جیت جائے گی وہ نیک فاتح کہا جائے گی۔ اسی طرح ہر سیٹ 25 پونٹس پر مشتمل ہوتا ہے اس کے پانچ سیٹ کے اگر دو فونٹیں 2.2 سیٹ جیت جائیں اور پانچ اس سیٹ کھیلنا لازمی ہو تو وہ سیٹ 15 پونٹس پر مشتمل ہو گا۔

۱۰۷

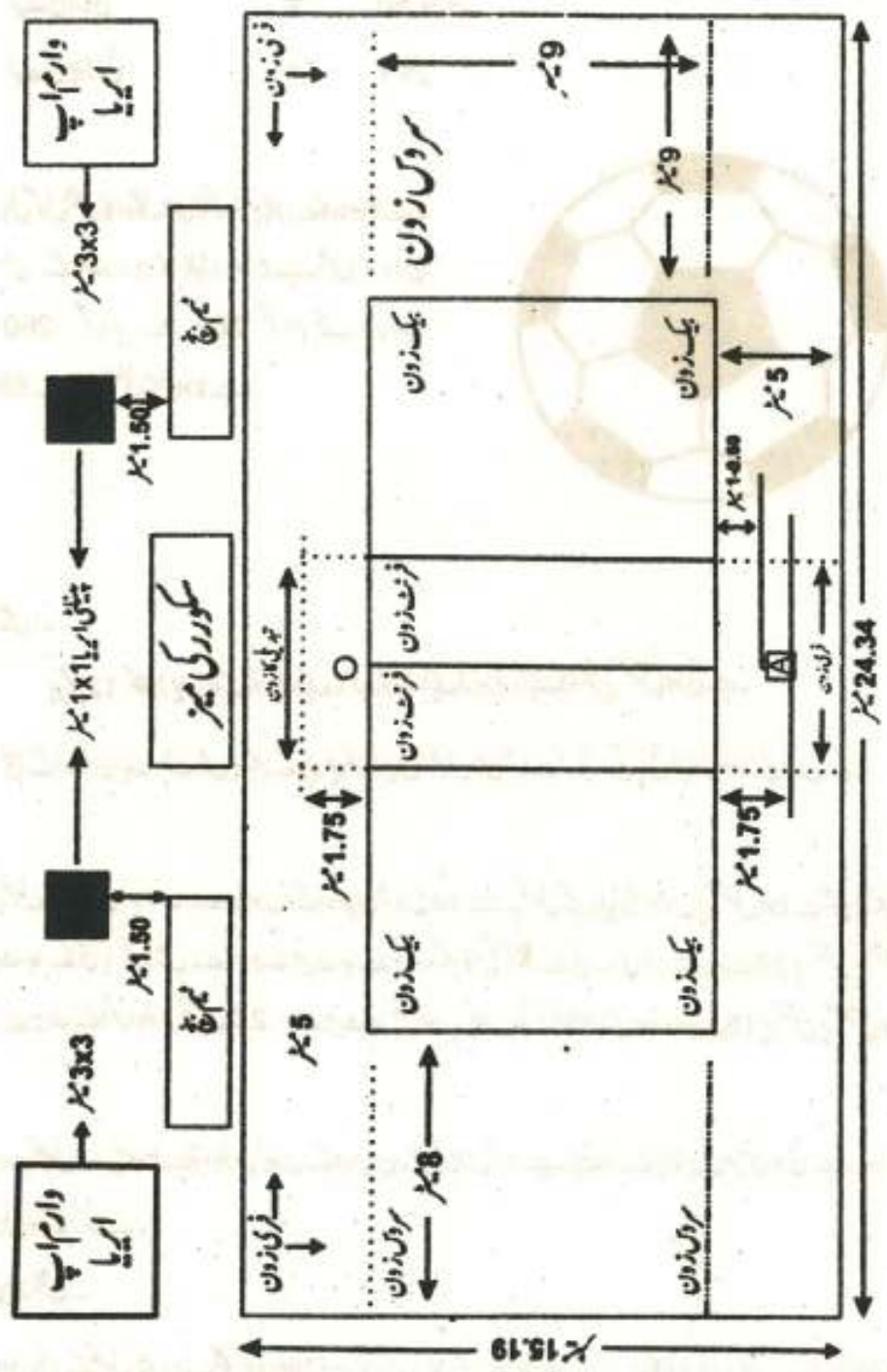
جب کھل شروع ہوتا ہے تو دونوں ٹیکوں کے درمیان ریفری نیس کرتا ہے۔ جیتنے والے پکتان کی مرخی ہوتی ہے کہ وہ سائیڈ سے با

سر وس سے سکھیل کا آغاز کرے۔

کھلاڑیوں کی بوزیشن:-

والي پال کے کمیل میں جب بھی کوئی کھلاڑی سروس کرنے کے لیے ہاں کوہت کرے گا تو دونوں ٹیموں کے تمام کھلاڑیوں کا اتنی

اٹی چکھے بر بوز یشن بر کھڑے ہو نالازمی ہو گا۔



والی بال کورٹ بھڑک میں

روشنیں:-

والی بال کے کھیل میں کھلاڑیوں کے دوران ہر سویں کی تبدیلی کے بعد سروں کے بعد سروں حاصل کرنے والی نیم کے کھلاڑیوں کی تبدیلی کی جزوی کوئی پوزیشن آگے کی جانب بڑھنا روشین کہلاتا ہے۔

کھلاڑیوں کی تبدیلی :-

کھلاڑیوں کی تبدیلی ایسا عمل ہے جس میں ایک کھلاڑی سکور کے انداز کے بعد ریفری کی اجازت سے ووٹ میں داخل ہوتا ہے۔

بیکاری کو ایک سیٹ (گیم) میں زیادہ سے زیادہ تبدیلیوں کی اجازت ہوتی ہے۔

Liebro کھلاڑی

نیچے میں دلوں نے ایک ایسا کھلاڑی منتخب کرتی ہیں جسے لبرو کا نام دیا جاتا ہے۔ جس کا یونیفارم ہائی کھلاڑیوں سے علیحدہ ہوتا ہے۔
ہائم آؤٹس (Time Outs):- کھیل کے دوران دو سینکل ہائم آؤٹس 18 اور 16 کے سکور پر دیے جاتے ہیں یہ سینکل ہائم آؤٹ کا زندانیہ ڈیڑھ منٹ کا ہوتا ہے اور ہر ایک ٹیم کو ایک ایک معقول کے مطابق ہائم آؤٹ لینے کا حق حاصل ہے جس کی مدت 30 سینکل ہوگی۔

فاؤٹر / غلطیاں:-

والی بال کے کھیل میں جب تک کوئی نیم یا اس کا کھلاڑی کوئی غلطی سرزدہ کرے یا بال کھیل میں رہے تو اس وقت تک ریلی جاری رہتی ہے اور کسی نیم کو کوئی پا اکٹ نہیں ملتا۔

1. ذرست سروں کے وقت اگر مختلف نیم کے کھلاڑیوں کی روشنیں غلط ہو تو سروں کرنے والی نیم کو بغیر کھیلے پا اکٹ مل جاتا ہے۔

2. اگر کوئی نیم بال کو پار کرنے کی غلط غرض سے تمن سے زیادہ مرتبہ ٹیک کرتی ہے (بلائگ کے علاوہ)۔

3. اگر کوئی کھلاڑی کسی سہارے سے بال کو کھیلے۔

4. کسی کھلاڑی کا بال کو کپڑا کر پار کرنا۔

5. کسی کھلاڑی کا لگاتار دوبارہ ٹیک کرنا (اسوانے بلائگ)۔

6. مختلف کا کھیلا ہوا بال دوسرا کے کورٹ میں زمین کو جھو جانا۔

7. بال کو اٹھاتے ہوئے کسی ایک کھلاڑی کا ذمہ ٹیک کر جانا۔

8. بال مختلف کے کورٹ میں نیٹ کے اوپر سے اونٹھنے کے درمیان میں سے گزر کرنا جائے۔

9. مختلف کی ایک ہٹ سے قبیل یا ذور ان کھیل اگر کھلاڑی بال کو مختلف کھلاڑی کو اس کی کھیلنے کی حدود تک کرتا ہے۔

10. جب ایک کھلاڑی نیٹ کے نیچے سے نیچے سے داخل ہو کر مختلف کے کھیل میں مداخلت کرتا ہے۔

- 11. اگر بیک لائن کا کھلاڑی نیٹ پر جا کر بلاکنگ میں حصہ لیتا ہے۔
- 12. اگر بیک لائن کا کھلاڑی فرنٹ لائن کے اندر سے جپے کر بال کو نیٹ کے اوپر سے مارتا ہے۔
- 13. اگر کوئی کھلاڑی بال کو بہت کرتا ہے اور بال کو رٹ سے باہر جلا جاتا ہے۔
- 14. بال کو بلاکنگ کرتے وقت مختلف کے ایریا میں اس کے کھیلنے سے پہلے ۷ لے۔

والی بال کی مہار تینیں:-

طلب و طالبات کے سکھانے کے لیے والی بال کی چند بنیادی مہار تینیں جو کہ انہیں ضرور سکھانی چاہیں درج ذیل ہیں:-

- 1 سروں کرنا۔ 2- بال کو دفائی انداز میں انٹھانا (ٹنگ)۔ 3- سیمیش کرنا (سماں کرنا)۔

نوٹ:- اساتذہ ملی طور پر بچوں کو مہارتوں کی تربیت دیں۔

(ب) بیڈ منشن (Badminton) (قوائیں اور بنیادی مہار تینیں)

کورٹ کی پیمائش (Court Dimension) (Court Dimension) :-

بیڈ منشن کورٹ مستطیل شکل کا ہوگا۔ سطح صاف اور ہوا رہو گی۔

ڈبلز مقابلوں کے لیے بیڈ منشن کورٹ کی لمبائی 13.40 میٹر (44 فٹ)

ڈبلز مقابلوں کے لیے بیڈ منشن کورٹ کی چوڑائی 6.10 میٹر (20 فٹ)

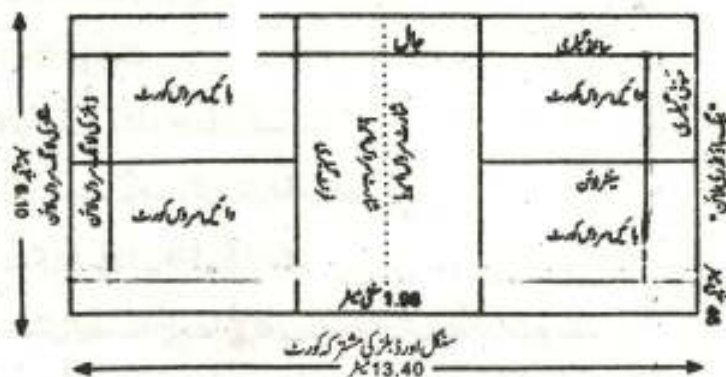
سنکفرز مقابلوں کے لیے بیڈ منشن کورٹ کی لمبائی 13.40 میٹر (44 فٹ)

سنکل مقابلوں کے لیے بیڈ منشن کورٹ کی چوڑائی 5.18 میٹر (17 فٹ)

شارٹ سروں اور یا شتر لائن سے دونوں جانب 1.98 میٹر (6 فٹ 6 انج)

بیک گلری چوڑائی 760 میٹر (2 فٹ 6 انج)

سائینڈ گلری چوڑائی 420 میٹر (1 فٹ 6 انج)



بیڈ منشن کورٹ کا خاکہ

پہلی منٹن کھیل میں استعمال ہونے والا سامان:-

(Racket) ریکٹ -3 (Shuttle Cock) شٹل کاک -2 (Net) نیٹ -1

نیٹ (Net) -1

کورٹ کے منظر سے نیٹ کی اونچائی

$1.52 = 1.52 \text{ میٹر} (5 \text{ فٹ})$

سائینڈز ستوں پر نیٹ کی اونچائی

$1.55 = 1.55 \text{ میٹر} (5.1 \text{ فٹ})$

نیٹ کی چوڑائی

$760 = 760 \text{ لیٹر} (2.6 \text{ فٹ})$

لبائی

$6.10 = 6.10 \text{ میٹر} (20 \text{ فٹ})$

نیٹ کے خانے

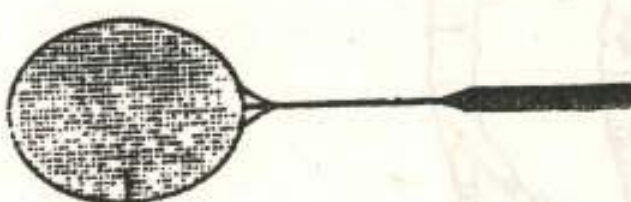
$1.5 = 1.5 \text{ میٹر} (5 \text{ فٹ})$

-2 شٹل کاک (Shuttle Cock)

شٹل کا وزن = $4.74 \pm 5.50 \text{ گرام}$

اور اس میں 16 پنچے ہوتے ہیں۔ اس کا قطر

$2.5 \pm 2.8 \text{ سینٹی میٹر} \text{ ہوتا ہے۔}$



3. ریکٹ (Racket) :-

اس کی زیادہ سے زیادہ لمبائی 68 سینٹی میٹر

اور چوڑائی 23 سینٹی میٹر ہوتی ہے۔

☆ کھلاڑی (Player) :-

ڈبلز کی گیم میں دونوں طرف دو دو کھلاڑی یعنی کل تعداد میں چار اور سٹکلز کی گیم میں دونوں طرف ایک ایک کھلاڑی کل تعداد میں دو، سروس کرنے والی ٹیم کی سروگنگ سائینڈ اور وصول کرنے والی ٹیم کو سروگنگ سائینڈ کہا جائے گا۔

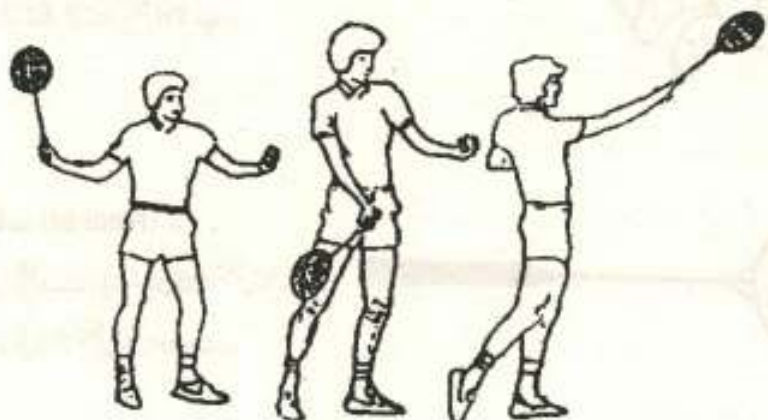
☆ ٹوس (Toss) :-

کھیل شروع ہونے سے پہلے دونوں ٹیموں کے کپتان کو بلا کر ٹاس کیا جائے گا۔ ٹاس جیتنے والی ٹیم کو یہ حق حاصل ہوگا کہ وہ اپنی پسند کے مطابق سائینڈ یا پہلے سروس لے۔

☆ مجھ میں گیمز کی تعداد:- بیدمنشن کے کھیل میں تین گیمز ہوتی ہیں۔ ان میں سے جو تمہارے گیمز جیت لے وہ جیت جاتی ہے۔
تین الاقوامی مقابلے پاٹھ گیمز کے ہوتے ہیں جو تمہارے گیمز جیت لے وہ جیت جاتی ہے۔

- ☆ سکورنگ (Scoring) :- تین الاقوامی قوانین کے تحت مقابلوں کی سکورنگ درج ذیل طریقے پر ہوگی۔
- 1. نیچ کا فیصلہ تین میں سے دو گیمز جیتنے پر ہوگا۔
 - 2. جو سائینڈ پلے 21 پوائنٹس بنالے گی جیت جائے گی۔
 - 3. اگر سکور 20-20 پر برابر ہو تو جو سائینڈ متواتر دو پوائنٹ حاصل کرے گی جیت جائے گی اگر سکور 29-29 پر برابر ہو جائے تو جو سائینڈ پلے تیسوائیں (30) پوائنٹ حاصل کی اس گیم کی فاتح ہوگی۔
 - 4. ہر گیم میں جب کوئی سائینڈ 11 پوائنٹ پہلے کرے گی تو ایک منٹ کا وقفہ دیا جائے گا۔ پہلی اور دوسری گیم کے درمیان 2 منٹ کا وقفہ جبکہ دوسری اور تیسری گیم کے درمیان 5 منٹ کا وقفہ دیا جائے گا۔
- ☆ سروس (Service) :-

- 1. سروس کرنے والا اور سروس وصول کرنے والا ایک دوسرا کے مقابلہ دریں سیدھے میں کھڑے ہوں گے اور وقت ضائع کئے بغیر سروس کرنی ہوگی۔



سیدھے باتحہ سے اوپری سروس کرنا

- 2. سروس کے آغاز سے لے کر سروس کے مکمل ہونے تک سروس کرنے اور سروس وصول کرنے والے کھلاڑی کے دلوں پاؤں کا کچھ نہ کچھ حصہ زمین پر ساکن ہوگا۔
- 3. سروس کے ذریعہ دلوں یا لفڑیں کا کسی لکھر پر پاؤں نہیں ہوگا۔
- 4. سروس کرنے والے کی ششیں کرے پیچی ہوگی اور وہ اپنے ریکٹ سے ششیں کے پیزدے کوہٹ کرے۔

5۔ سروں کرنے والا اس وقت تک سروں نہیں کرے گا جب تک سروں وصول کرنے والا تیار نہ ہو۔

6۔ ذور ان سروں کھلاڑی ششل کو ریکٹ پر اس طرح گرانے کے ریکٹ سے ضرب لگتے وقت ریکٹ کا سر کر سے یقین رہے۔

☆ سینگلز کی گیم (Singles) :-

1۔ کھیل کا آغاز کرتے وقت ہمیشہ دائیں کورٹ سے ہی سروں کروائی جائے گی اور سروں وصول کرنے والا دائیں کورٹ ہی میں وصول کرے گا۔

2۔ سروں کرنے والا اور سروں وصول کرنے والا کھلاڑی باری باری ششل کو کھیلتے جاتے ہیں۔ عمل اس وقت تک جاری رہے گا جب تک کوئی فاؤل نہیں ہو جاتا۔

3۔ اگر سروں وصول کرنے والا کھلاڑی کوئی فاؤل کرے تو سروں کرنے والے کا ایک پا ایک بن جاتا ہے اور اگر سروں کرنے والا کوئی فاؤل کرتا ہے تو اس کا سروں کرنے کا حق بھسن جاتا ہے اور اب سروں وصول کرنے والا بن جاتا ہے اور کسی کھلاڑی سے سروں میں والی نیم کا ایک پا ایک بن جائے گا۔

☆ دبلز (Doubles) :- 1۔ نئے قوانین کے مطابق ہر باری پر دو ٹوب فریقوں کا ایک ہی کھلاڑی سروں کرے گا۔

2۔ کور صفر یا بیخت ہو تو سروں دائیں کورٹ سے اور طاق ہونے کی صورت میں باسیں کورٹ سے کی جائے گی۔

3۔ صرف سروں وصول کرنے والا کھلاڑی ہی سروں کو واپس (ریزن) کر سکتا ہے، اگر اس کے ساتھی نے ششل کو ہٹ (Hit) کیا یا ششل اس سے تھوڑی تو سروں کرنے والی نیم کا ایک پا ایک بن جائے گا۔

4۔ سروں کے واپس کرنے کے بعد سروں کرنے والی نیم کا کوئی بھی کھلاڑی ششل کا ک کھیل سکتا ہے۔ اس طرح کھیل جاری رہے گا جب تک کوئی غلطی سرزد نہ ہو جائے۔

5۔ دائیں کورٹ سے سروں کروانے پر پا ایک بننے کی صورت میں دوسرا پا ایک کے لیے اب دائیں کورٹ سے سروں کرنی ہو گی۔ اس طرح ہر پا ایک کے بننے پر کھلاڑی سروں کورٹ تبدیل کرے گا۔

6۔ کوئی کھلاڑی اپنی باری کے علاوہ سروں نہیں کرے گا اور نہ ہی سروں وصول کرنے والا اپنی باری کے علاوہ وصول کرے گا۔

سروں کرنے کی غلطیاں :-

1۔ باری کے بغیر سروں کرنا۔

2۔ سروں غلط کورٹ سے کرنا۔

3۔ غلط سروں کورٹ میں کھڑے ہو کر سروں وصول کرنا۔

4۔ ریفری کے اشاروں کے بعد 5 سکنڈ کے اندر سروں نہ کرنا۔

☆ فاوٹز (Faults) :-

- 1 اگر سروس ذرست نہ کی جائے۔
- 2 سروس کرتے وقت اگر مشل کھلاڑی کی کمر سے اوپنی ہو۔
- 3 مشل شارٹ ایریا کے اندر گرے۔
- 4 سروس کرتے وقت اگر مشل غلط کورٹ میں جا گرے۔
- 5 مشل کا کورٹ سے باہر گرنا۔
- 6 سروس کرنے والے کھلاڑی کے پاؤں مچھ سروس کورٹ کے اندر نہ ہوں۔
- 7 اگر کھلاڑی مشل کو لگاتا رہو مرتبہ مارے۔
- 8 اگر مشل کوئی کسے اوپر گزرنے سے پہلے مارا جائے۔

☆ لیٹ (Let) (پواخت کو دوبارہ سمجھانا) :-

سمیل کو روکنے کے لیے امپاٹ مندرجہ ذیل صورتوں میں اپاڑتا ہے۔

کسی ناگہانی یا خرچاتی واقعہ پر let دیا جاسکتا ہے، جیسے کہ مدد ہونا، نیٹ کا ارجمند۔

- 1 اگر دو توں فائیٹنین ایک ہی وقت میں کوئی غلطی کریں۔ -3 سروس کے علاوہ مشل جال کی پٹی کے اپر ڈک یا اکٹ، جائے۔
- 2 اگر سروس کرنے والا (Server) سروس وصول کرنے والا (Receiver) کے تیار ہونے سے پہلے سروس کرتا ہے۔
- 4 سمجھیں کہ دوران مشل ثوٹ کرکے بکرے ہو جائے۔ -6 اگر لائن جج کسی غلطی کو نہ دیکھے کسے اور امپاٹ کوئی فیصلہ کر نہ کرے یہ ایسا ہے۔
- 5 سمجھیں کہ دوران مشل لائسنس کی جانے کی اور وہی سروس کر۔ نے والا دوبارہ سروس کرے گا۔
- 7 let پر آخری سروس شمارنگ کی جانے کی اور وہی سروس کر۔

نوٹ:-

- 1 دوران سمجھیں اگر مشل لائسنس پر گرے تو ذرست مانی جائے گی۔
- 2 سنگل کے سمجھیں میں سروس کرتے وقت اور دوران سمجھیں گلری میں مشل کا گرنا ذرست اور اطراف کی گلری میں گرنا غلط مانا جائے گا۔
- 3 ڈبلز کے سمجھیں میں اطراف کی گلری سمجھیں میں شامل ہوتی ہے۔ سچھی گلری میں صرف یعنی س کے وقت مشل کا گرنا غلط ہے۔

عہدیداران (Officials) :-

- | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------------|
| -1 ریفری (Referee) | -2 امپاٹ (Umpire) | -3 سروس جج (Service Judge) |
| لائن جج (Line Judge) | لائن جج (Line Judge) | لائن جج (Line Judge) |

بیادی مہارتیں (Basic Skills) :-

- 1 ریکٹ پر گرفت
- 2 فوری ڈسروک
- 3 بیک ڈسروک

نوٹ:- اساتذہ خود پھول کو یہ مہارتیں سیکھائیں۔



ٹھلیٹکس کے قوانین اور بنیادی مہارتیں

100 میٹر کی دوڑ

100 میٹر کی دوڑ کا شمار تجزیہ رفتار دوڑوں میں ہوتا ہے اور اسکے مقابلے سیدھی راہداریوں میں ہوتے ہیں اور کھلاڑی دوڑ اپنی اپنی راہداری میں مکمل کرتے ہیں۔

100 میٹر دوڑ کے قوانین:-

- ٹریک میں کم از کم چھ اور زیادہ سے زیادہ آٹھ راہداریاں ہوتی چائیں۔ راہداری کی چھڑائی 1.22 میٹر (± 0.01 میٹر) ہے۔
 - اگر کھلاڑیوں کی تعداد آٹھ سے زیادہ ہو گی تو پہلے ابتدائی مقابلے کرانے ہو گئے۔
 - مقابلے کے دوران کھلاڑی کسی دوسرے کی راہداری میں آ کر کاٹ پیدا نہیں کر سکتا۔
 - کھلاڑی شروع سے لے کر آخر تک اپنی راہداری میں ہی دوڑے گا۔
 - دوڑ میں کسی جسم کی مدد لینا منع ہے۔
 - اگر کوئی کھلاڑی ایک ہی وقت میں ٹریک اور فیلڈ مقابلوں میں حصہ لے رہا ہو تو اسے اجازت ہے کہ فیلڈ مقابلوں میں اپنی باری کی ترتیب بدلوالے۔
 - کھلاڑی اپنی شخص کر دو دوڑ (Heat) کے علاوہ کسی دوسرا دوڑ (Heat) میں شریک نہیں ہو سکتا۔
 -
 - شارٹک بلکس استعمال کرنے کی اجازت ہے۔ بلکہ 100 میٹر کی دوڑ کے لیے ان کا استعمال ضروری ہوتا ہے۔ آغاز کے وقت کھلاڑیوں کے دونوں پاؤں کا رابطہ میں سے ہوتا ضروری ہے۔
 - کھلاڑیوں کو میزیں یکل شیٹ کے لیے بلاجاء تو انھیں فوراً حاضر ہونا چاہیے، ورنہ انہیں مقابلے سے خارج کر دیا جائے گا۔
 - اگر انظامیہ کوش آور دویات کا ثبوت مل جائے تو پھر بھی کھلاڑیوں کو مقابلے سے خارج کر دیا جائے گا۔
 -
- چھوٹے قاطل کی تجزیہ دوڑوں کا شارٹ لینا:-

تجزیہ دوڑوں کا شارٹ لینے کے لیے کھلاڑی کو شارٹک بلکس کا استعمال کرنا چاہیے۔ شارٹ لینے کے لیے بلک کو اپنی راہداری میں ابتدائی لکیر (شارٹک لائن) کے ساتھ اچھی طرح گاڑ لیں۔ بلک ایسے ہوں کہ انہیں آسانی سے آگے پیچھے کیا جاسکے۔

نوٹ:- اگر بلاک موجوں نہ ہو تو گزٹے کھو دکر مشق کی جاسکتی ہے۔

مہار تین: شارٹ:-

آن یور مارکس (On Your Marks) :-

جیسے ہی شارٹ آن یور مارکس کا حکم دے گا تو تمام کھلاڑی اپنی راہداری میں ابتدائی لیکر کے پیچے آ کر اگلا پاؤں ابتدائی لیکر سے 28 سے 30 سینٹی میٹر کے فاصلے پر پیچے رکھے گا اور اگلا پاؤں کا گھنٹا اٹھا ہوا جکہ پہلے پاؤں کا گھنٹا اگلے پاؤں کے محراب کے بر ابر زمین پر ہو گا۔ ہاتھ کندھوں کی چوڑائی کے بر ابر کھلے اور ابتدائی لیکر سے پیچے ہوں گے۔

سیٹ (Set) :-

جو نبی شارٹ سیٹ کا حکم دے گا کھلاڑی زمین پر رکھا ہوا گھنٹا اور اٹھاتے ہوئے جسم کا بوجھ آگے کی طرف لے جائے گا۔ جسم کا سارا بوجھ بازو و سہاریں گے۔

فائر یا گو (Fire or Go) :-

سیٹ کے چند سینٹ ب بعد شارٹ فائر کرے گا فائر کی آواز سنتے ہی تمام کھلاڑی دوڑ نا شروع کر دیں گے۔

نوٹ:- بآکس کے بغیر دوڑنے کے عمل میں یعنی عمل دہرایا جائے گا۔

200 میٹر کی دوڑ:-

200 میٹر دوڑ کے مقابلے چہ یا آٹھ بیٹوں کے میدان میں ہوتے ہیں۔ اس بیٹوں دوڑوں والے میدان کو ٹریک کہتے ہیں ٹریک کا مکمل پکڑ 400 میٹر ہوتا ہے جس میں کم از کم چھ راہداریاں اور زیادہ سے زیادہ آٹھ راہداریاں ہوتی ہیں۔ ہر راہداری کی چوڑائی 1.22 میٹر (± 0.01 میٹر) ہوتی ہے۔ 200 میٹر دوڑ کے لیے کھلاڑی اپنی اپنی راہداری میں رہ کر ٹریک کا نصف پکڑ مکمل کرتا ہے۔

مقابلے کے ضابطے:-

1- راہداریوں کا انتخاب قرعہ اندازی کے ذریعے ہو گا۔

2- دوڑ کا آغاز بینہ کر کر اڈچ پوزیشن (Crouch) ایک خاص انداز سے کیا جائیگا۔

3- دوڑ کے لیے شارٹنگ بلاک انتظامی فراہم کرے گی۔

4- کھلاڑی اپنی اپنی راہداری میں رہ کر دوڑ مکمل کرے گا۔

5- دوڑ کے آغاز کے وقت کھلاڑی اپنے ہاتھ یا جسم کے کسی حصے سے شارٹنگ (Starting) لائن یا اس سے اگلی سطح کوئی نہیں بخواہے۔

6- مقابلے کے دوران اگر کھلاڑی اپنی راہداری سے باہر چلا جائے تو دوبارہ مقابلے میں شامل نہیں ہو سکتا۔

7- کھلاڑی ٹریک کے اندر کسی جنم کا نشان نہیں رکھ سکتا۔

- 8۔ مقابلے کے دوران مکلاڑی کسی دوسرے کی راہداری میں نہیں جاسکتا اور نہیں اس کو دھکا دے سکتا ہے۔
- 9۔ شارت لیتے وقت مکلاڑی شارٹ کے فائز سے قبل دوڑ کا آغاز نہیں کر سکتا، اگر ایسا کرے گا مقابلے سے برخاست کرو یا جایگا لمحی (Disqualification) تصور ہوگی۔
- 10۔ 200 میٹر دوڑ کے زینے (Staggers) بارڈر کے بغیر (Without Border) (Zirk) میں ابتدائی لکھر سے باہر تیپ دوسرا، تیسرا پچھی، پانچھیں، سچھی، ساتویں اور آٹھویں راہداری میں 22.67, 18.84, 15.01, 11.18, 7.35, 3.52 میٹر مکلاڑی آگئے کھڑے ہوں گے تاکہ یہاں فاصلہ دوڑیں۔

200 میٹر کی مہاریں:-

یہ تیز دوڑیں ہیں اس لیے مکلاڑی اپنی پوری صلاحیت برائے کارلاٹ ہوئے دوڑ کو ختم کرتا ہے۔ مکلاڑی پبلے 50 سے 60 میٹر کا فاصلہ پوری طاقت اور تیزی سے دوڑے اور اس کے بعد اپنے کندھوں، بازوؤں اور کلوہوں کوڑھیا چھوڑے، لیکن رفتار میں کمی نہ آئے۔ آغاز کی نسبت بازو پیچے کرے اور ان میں نزدیکی آجائے۔ گھنٹے کم اونچی اٹھائے لیکن قدم کی اسی میں فرق نہ آئے لیکن آغاز کی نسبت مکلاڑی آرام دہ حالت میں دوڑے۔ مکلاڑی دوڑ کا درمیانی حصہ جسم کوڑھیا رکھ کر طاقت میں کفایت کرتے ہوئے دوڑے لیکن رفتار میں کمی نہ آئے۔ آخری 50 سے 60 میٹر کا فاصلہ مکلاڑی بھر پوری طاقت سے دوڑ کو ختم کرے۔

گول پھینکنا (Putting the Shot):-

ناؤٹ:-

گولہ لو ہے، بھیل یا ایسی ہی کسی وحات سے بنانا ہوگا۔ گولے کی سطح ہموار اور خلل گول ہوگی۔

خواتین	مرد	پیش
4	7.260 کوگرام	وزن
95 میٹر	110 سے 130 میٹر	قطر

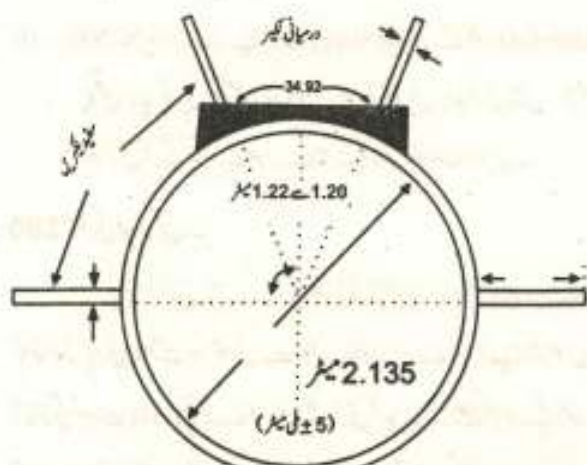
گول پھینکنے کا دائرہ:-

گولہ ایک دائرے کے اندر سے پھینکنا جاتا ہے جو سنکریٹ یا اسفلٹ یا ایسے فلی پختہ مواد سے بنانا ہوگا۔ دائرة کا قطر 2.135 میٹر ہوتا ہے۔ دائرة کے نصف حصے کو ظاہر کرنے کے لیے ایک سفید لکھر دائرے کے دونوں جانب باہر کی طرف 0.75 میٹر بڑی ہوئی ہوتی ہے۔ لینڈ مگ سکفر:-

دائرة کے مرکز میں 34.92 درجے زاویے کی لکھریں کو آگے بڑھا دیا جاتا ہے۔ ان لائنوں کے اندر کے علاقے کو سکفر کہا جاتا ہے۔ جہاں گولہ پھینکا جائیگا، سکفر کی لکھریں سفید رنگ کی ہوں گی۔

ٹاپ بورڈ:-

برکادوں کی تختہ ابورڈ لکڑی کا بنانا ہوگا اور اسکی تکل اندر سے قوس بھی ہوگی۔



پیائش:-

بورڈ کی اسپائی 1.20 سے 1.22 میٹر ہوگی۔ بورڈ کی چوڑائی 11.2 سینٹی میٹر تا 30 سینٹی میٹر، بورڈ کی اونچائی 98 میٹر تا 102 میٹر۔

گول پھینکنے کے قوانین:-

گول پھینکنے کا دائرہ اور سیکھر

- 1- احصیف اپنی اپنی باری کے آنے پر گول پھینکنیں گے جو قدر عادم ازی سے ترتیب دی جائیں گی۔
- 2- اگر مقابلوں میں آنھے سے زیادہ کھلاڑی ہوں تو کھلاڑی کو تین تین باریاں دی جائیں گی اور تیز کار رُوگی کی بنیاد پر آنھہ کھلاڑی منتخب کرے اپنیں حزید تین تین باریاں دی جائیں گی۔ اگر مقابلے میں آنھہ یا اس سے کم کھلاڑی ہوں تو پھر ہر کھلاڑی کو چھ چھ باریاں دی جائیں گی۔ دونوں صورتوں میں آخری تین تین باریاں پہلی کار رُوگی کی بنیاد پر انہی نسبت سے مرتب کی جائیں گی۔
- 3- مقابلے سے خوش مقام مقابلہ پر ہر کھلاڑی کو شش کے لیے دو دو باریاں دی جائیں گی۔
- 4- کھلاڑی کی وہی کوشش سمجھ شمار ہوگی جس میں گول سیکھر کے اندر اگرے گا اور اسی کی پیائش کی جائے گی۔
- 5- مقابلہ شروع ہونے کے بعد کھلاڑی گول یا گولے کے بغیر دائرے اسکھر کے درمیان کی جگہ کو شش کے لیے استعمال نہیں کر سکتا۔
- 6- احصیف گولہ دائرہ کے اندر پھینکا جاتا ہے۔
- 7- احصیف گولہ کندھے کے اوپر سے پھینکا جاتا ہے۔
- 8- احصیف اس وقت تک دائرے سے نہیں نکلے گا جب تک گولہ میں کوئی ٹھوٹ نہ لے۔
- 9- احصیف دائرے کے پیچے نصف حصے سے باہر نکلے گا۔
- 10- احصیف کو سیکھر کے اندر کسی قسم کا ناشان لگانے کی اجازت نہیں۔
- 11- احصیف گول پھینکنے کے لیے کھلاڑی کو ایک منت کا وقت دیا جائے گا۔ ایک منت اندر اندر اپنی باری کی شروعات کرنی ہوگی۔
- 12- احصیف راؤنڈ میں صرف ایک کوشش کی اجازت ہوگی۔
- 13- احصیف دوران مقابلہ کی ایسی چیز کا استعمال نہیں کر سکتا جس سے مدحاصل ہو۔
- 14- صرف انظامیہ کا مہیا کردہ شات استعمال کیا جائیگا۔

مہارتمی:-

- ۴ - گولہ پکڑنا:-

گولہ بھینٹنے سے پہلے ضروری ہے کہ گولہ پکڑنے کا درست طریقہ معلوم ہو۔ گولہ انگلیوں اور انھی کے جزوں پر اس طرح رکھیں کہ درمیانی تین انگلیاں گولے کے پیچھے کی جانب ہوں۔ چھوٹی انگلی اور انگوٹھا دلوں اطراف سے یعنی سامنے سے سہارا دے رہے ہوں گے۔ خیال رہے کہ انھی پر گولہ کھانا غلط ہے۔



گولہ پکڑنے کا طریقہ

- ۱۱ - گولے کو گردن کے ساتھ رکھنا:-

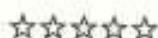
گولے کو مندرجہ بالا طریقے سے پکڑنے کے بعد اسے ٹھوڑی اور گردن کے درمیان اس طرح دہا کر رکھا جانا پڑتا ہے کہ یہ نہ تو کان کی سیدھے سے پیچھے اور نہ یہ نیچے لا جائے۔ کہنی جسم سے انھی ہوئی ہو۔
 دائرے میں کھڑے ہونا:-

دائرے کے نصف حصے میں ایسے کھڑے ہوں کہ جس ہاتھ میں گولہ پکڑا ہو۔ اس کا مقابلہ کندھا سکندر کی جانب ہو۔ گولہ جس ہاتھ میں پکڑا ہواں پاؤں کو تھوڑا پیچھے اور مقابلہ کو آگے رکھیں۔

- ۱۲ - کھڑے کھڑے گولہ بھینٹنا:-

کھلاڑی دائرے میں پہلوی جانب کھڑا ہو اور جسم کو سامنے کی جانب جھکائے۔ اس طرف کا گھٹنا بھی جھکا ہوا ہو، تھوڑا اس جسم کو جھکائے اور پوری قوت سے گولے کو سکندر میں پھینک دے۔

- ۱۴ - صرف انتقام میرے کامیابی کر دہ شاث استعمال کیا جائے۔



(الف) علم الصحّت اور اُس کی وسعت

عالمی اوارہ صحّت (World Health Organization) نے صحّت کی تعریف یوں کی ہے جو کہ حکم اور جامن کی بھی جاتی ہے۔ "صحّت ایک ایسی کیفیت ہے جو جسمانی، ذہنی، معاشرتی اور جذبائی مطابقت کو ظاہر کرتی ہے اور ان تمام عناصر میں توازن قائم رکھتی ہے۔"

علم الصحّت سے مراد وہ علم ہے، جو صحّت اور صحّت سے متعلق دیگر امور کو بیان کرنے اور ان پر عمل کرنے کی راہ دکھائے۔

جب دین اسلام آیا اور حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم اپنے ساتھ انسانیت کی بھالائی کے لیے نبود کیا یعنی قرآن مجید لائے تو جہاں اس نہ ہب نے زندگی کے دوسرے شعبوں میں تھی را ایں دکھائیں۔ وہاں علم الصحّت کے حوالے سے بے شمار عملی خوبیے اور احکامات ملتے ہیں اگر دین اسلام کا مطالعہ کریں تو علم الصحّت کے باہم میں اپنے اپنے احکامات ملتے ہیں کہ دو رجیدی کی سائنسی ترقی بھی چودہ سو سال پہلے کے احکامات میں سے کسی ایک کو بھی غلط ثابت نہیں کر سکی۔

دین اسلام سے پہلے تمام نہایت اور تہذیب یوں کا اگر مطالعہ کیا جائے تو صرف ظاہری صفائی اور جسمانی خوبصورتی کے حوالے سے ہی ہدایات ملتی ہیں۔ جب کے دین اسلام میں وہ تمام احکامات ملتے ہیں جو ایک انسان ہی نہیں جسکہ پوری انسانیت کی صحّت کو منظر رکھ کر دیئے گئے ہیں۔ اسلامی عبادات کا اگر جائزہ لیا جائے تو کوئی ایسی عبادت نظر نہیں آتی کہ جس پر کوئی انگلی اٹھا سکے کہ یہ انسانوں کی صحّت کے بھڑک کے لیے ہے۔ صرف نماز ہی کوئی نماز پڑھنے کے لیے جسم کا نہ صرف صاف ہونا بلکہ پاک ہونا بھی ضروری ہے اور پا کی کے لیے عسل واجب ہے۔

(ب) عوام کی صحّت کے مسائل (Public Health Problems) :-

اجتہادی صحّت سے مراد معاشرے کی اجتہادی زندگی ہے اور جہاں عوامل جمل کر زندگی گزارتے ہیں۔ اجتہادی صحّت یا صحّت عامہ کا علم ہمیں اپنی زندگی کو بہتر انداز میں گزارنے کا علم عطا کرتا ہے۔

جہاں انسان رہتے ہوں وہاں بہت سے مسائل بھی موجود ہوتے ہیں اور زیادہ تر یہ مسائل انسان کے اپنے پیدا کردہ ہیں۔ عالمی سطح پر بہت سی تظییں ان مسائل کو حل کرنے میں مدد دیتی ہیں، لیکن حکومت کی یہ بھی ذمہ داری ہے کہ اپنے شہریوں کو صحّت کے متعلق بھی بنیادی کوئی فراہم کرے۔ اس مقصد کے لیے ہمارے ملک میں ملکی، صوبائی، ضلعی اور تحصیل و قصبات کی سطح پر صحّت و صفائی کا حکم قائم ہوا ہے، جس کی بنیادی ذمہ داری یہ ہے کہ وہ اپنے شہریوں کو صحّت و صفائی کے حوالے سے ہر ممکن کوئی فراہم کریں۔

اس سلسلہ میں بہت سے اقدامات کیے گئے ہیں جو یقیناً پہلے سے بہتر ہیں۔ ان میں اور بھی بہتری کی گنجائش ممکن ہے۔ نیز صحّت و صفائی کے حوالے سے شہریوں کا یہ بھی فرض نہ تھا ہے کہ وہ تمام کام حکومت پر نہ چھوڑیں اور بہت سے مسائل شہری اپنی مدد آپ کے تحت خود بھی حل کر سکتے ہیں۔

صحیح عامل کے سائل کے حل کے لیے چند ایک اقدامات نہایت ضروری ہیں۔ جن پر عمل کیا جائے تو عوام کی محنت کے سائل
میں خاطر خواہ کی آنکھی ہے۔
متعاری بیماریوں کی روک تھام:-

حکومتی اقدامات اور عوام کے تعاون سے بہت سی متعاری بیماریوں پر قابو پالیا گیا ہے، لیکن اجتماعی محنت کے حوالے سے دیکھا
جائے تو ہمارے ملک میں اپنی بھی بہت سی متعاری بیماریاں عام ہیں، جب کہ ترقی یافتہ ممالک میں تقریباً ان بیماریوں کا وجود نہیں ہے۔
مشائی بی، بچوں کی بیماریاں وغیرہ۔
گھبیوں اور بازاروں کی صفائی:-

گھبیوں اور بازاروں کی باقاعدہ صفائی سے بھی عوامی محنت کے سائل میں کمی ہوتی ہے۔ بڑے شہروں میں کافی حد تک بہتری ہے۔
لیکن چھوٹے شہروں میں تو حکومتی سٹی پر کوئی خاص بندوبست نہیں ہے۔ جن دیہاتوں میں باشوروںگ رہتے ہیں۔ انہوں نے خود اپنی مدد آپ
کے تحت بندوبست کر رکھا ہے۔
صفائی آلوڈگی:-

شہریوں کی محنت کے لیے فنا بھی صاف سختی ہوتی چاہیے۔ اس مقصد کے لیے حکومت نے باقاعدہ ایک ملکہ قائم کر دیا ہے اور
اب آمید کی جاتی ہے کہ شہریوں کو کارخانوں، بسوں، رکشوں اور گاڑیوں کے دھوکیں سے نجات ملے گی۔ بے جاہارن کا استعمال یعنی شور بھی
فنا کو آلوڈ کرنے کا سبب بن رہا ہے۔ فنا کی آلوڈگی کو کم کرنے کے لیے سڑکوں کے کنارے زیادہ درخت لگانے چاہیں۔
بینادی ضروریات:-

ہر حکومت وقت کا یہ فرض بتاتے ہے کہ وہ اپنے شہریوں کو ان کی بینادی ضروریات جن میں پینے کے لیے صاف پانی، لکائی آب،
بجلی، طبی سہوتیں، سرکمیں اور تعلیم ضرور فراہم کرے۔
تعلیم اور محنت:-

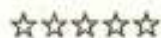
ہر حکومت کا یہ فرض بتاتے ہے کہ وہ تعلیم و محنت کی سہوتیں فراہم کرے کیونکہ جس قوم میں تعلیم کی کمی ہوگی تو اسے شور نہیں آئے گا اور
جب تک شور نہیں آئے گا اسے اچھے نہ ہے کی تیز نہیں ہوگی۔
نشیات کی احتت سے چھکا رہا:-

نشیات کی احتت نے پوری ڈنیا کو اپنی لپیٹ میں لیا ہوا ہے اور ہمارے ملک میں نوجوان لڑکے اور لڑکیاں بھی اس احتت کا شکار
ہو چکے ہیں۔ انہیں روکنے کے لیے حکومت شہریوں کے تعاون سے تخت اقدامات کر رہی ہے۔

عمارت کی تغیر و مقلاتی:-

عمارت کی تغیر کے وقت چاہے وہ سرکاری ہوں یا غیر سرکاری، ہسپتال ہوں یا تخلیقی اورے، سرکاری دفاتر ہوں یا پبلک مقامات مقلاتی، مقدرتی و مصنوعی و نئی لیشن۔ فراہمی و نکاسی آب کا مناسب بندوبست ہو اور عمارت کا رخ شناہ جنہاً ہوتا کہ وہ پر داخل ہو سکے۔ فراہمی و نکاسی آب کا مناسب بندوبست:-

بڑے شہروں کی حد تک تو حکومت اپنا فرض بھیتی ہے اور اسے بہت حد تک پورا بھی کر رہی ہے کہ شہر یوں کوپینے کے لیے صاف پانی فراہم ہو اور نکاسی آب کے لیے سیدر تج سسٹم بھی موجود ہے۔ جبکہ بہت سی آبادیاں اور خاص طور پر دیہات ان دونوں سیوں توں سے محروم ہیں جس کی وجہ سے حکومت ناچال پانی پینے پر محروم ہیں اور بے شمار پہیت کی یکاریوں میں جاتا ہیں اور اس طرح نکاسی آب کا مناسب بندوبست نہ ہونے کی وجہ سے گندابانی گیوں اور سڑکوں میں جمع ہوتا ہے جو کہ حکومت کی سخت کی خرابی کا باعث ہتا ہے۔



شخصی حفظانِ صحت

اسلامی معاشرے کی ترقی کے لیے صحت کو ایک لازمی ضروری حیثیت حاصل ہے۔ اچھی صحت کی وجہ سے فرد حقوق اللہ اور حقوق العباد و دنیوں کو فراہم کر سکتا ہے۔

اگر ہر شخص یہ چاہتا ہے کہ وہ صحت مند، سدرست و قواہار ہے تو اسے اپنے پورے جسم کا خیال رکھنا چاہیے لیکن خاص طور پر جسم کے ان اعضا کی صفائی کا خاص خیال رکھنا چاہیے جن کے لیے احتیاطی مدایر پر عمل کر کے ایک شخص صحت مند زندگی گزار سکتا ہے۔

جلد کی حفاظت (Care of Skin):-

- حفاظتی مدایر میں سب سے پہلے جلد کی حفاظت کرنا بہت ضروری ہے۔
- جلد کی حفاظت کے لئے روزانہ غسل کرنا چاہیے تاکہ جلد کے سامنے رہیں اور میل کچل میں جراحتیم پر وش نہ پائیں۔
- غسل کے لیے اچھی جسم کا صابن استعمال کیا جائے۔
- غسل کے لیے موسم کے لحاظ سے پانی استعمال کیا جائے۔
- تو پہلے اپنا اپنا استعمال کیا جائے۔
- نہانے کے بعد جسم کو اچھی طرح خشک کیا جائے
- موسم کے مطابق لباس پہنانا چاہیے، یعنی سردیوں میں گرم اور گرمیوں میں بلکہ کپڑے پہننے چاہیے۔

باولوں کی حفاظت (Care of Hair):-

ہاتھوں کی ہتھیلوں، ہنکوں اور پینڈوں کے علاوہ جسم کے ہر حصے پر ہال آگئے ہیں۔ ان کی حفاظت و صفائی کرنا نہایت ضروری ہے اور یہ اپنے انداز سے کی جا سکتی ہے۔

سر کے باولوں کو درست حالت میں رکھنے کے لیے انہیں روزانہ کسی اچھے صابن سے دھوایا جائے۔ اس مقصد کے لیے صاف پانی استعمال کیا جائے۔

باولوں میں روزانہ ^{کٹکٹھی} کی جائے۔ اس سے باولوں کو مناسب خواراک ملٹی رہتی ہے۔ بال چھوٹے رکھے جائیں۔ اس طرح انہیں صاف رکھنا آسان ہو جاتا ہے۔

ای طرح داڑھی حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کی سنت ہے اور یہ مردوں کا زیور ہے۔ داڑھی چہرے کو موسم کی چیز سے محفوظ رکھتی ہے۔ داڑھی اور سر کے باولوں میں ^{کٹکٹھی} کرنے سے دواران خون تیز ہوتا ہے اور باولوں کو طاقت ملتی ہے۔

دانتوں کی حفاظت (Care of Teeth) :-

- دانتوں کی صفائی اور حفاظت صحت کے لئے بہت ضروری ہے جو نکل دانت منہ کے اندر غذا کو کاٹ کر اور پیس کر باریک کر دیتے ہیں تاکہ یہ قابل ہضم ہو جائے۔
- رات کو سوتے وقت اور صبح آنٹھ کر مسواک اورش سے دانت صاف کرنے چاہئیں۔
- کسی دوسرے کام سواک اورش استعمال نہ کیا جائے۔
- دانتوں سے غذا چاچپا کر اور آہستہ کھائی جائے۔
- دانتوں کی ورزش کی غرض سے آڑو، امروود، سیب، گنا وغیرہ کا استعمال کیا جائے۔
- خوش اور پیشی چیزوں سے پر بھیز کرایا جائے۔

آنکھوں کی حفاظت (Care of Eyes) :-

آنکھیں بہت نازک عضو ہے، اگر ان کی حفاظت نہ کی جائے تو قریب نظری، بعد نظری، خلل بصارت، بھینگاپن وغیرہ کے نقصان پیدا ہو سکتے ہیں۔

آنکھوں کی حفاظتی تداہیر میں کبھی بھی کوتاہی نہیں کرنی چاہئے۔

آنکھوں کی حفاظت کے لیے ضروری ہے کہ:

- بہت زیادہ یا کم روشنی میں لکھاپڑھانے جائے۔
- آنکھوں کو گرد وغیرہ سے محفوظ رکھنے کے لیے اور خاص طور پر موڑ سائیکل پر سواری کرتے وقت یہیں ضرور استعمال کی جائے۔
- آنکھوں کو صاف اور خندے پانی سے دھونا چاہئے۔
- لیٹ کر نہ پڑھانے۔
- آنکھوں کو زیادہ دیرینگ ایک ہی چمک پر مرکوز نہ کھانے جائے۔
- متوازن غذا استعمال کی جائے۔

ناک کی حفاظت (Care of Nose) :-

ناک سو گھنٹے اور سانس لینے کے کام آتا ہے۔

ارشاد حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم ہے "ناک میں پانی ڈالنا اور اسے صاف رکھنا صحت و طہارت دونوں انتہا ر سے ضروری ہے"۔ سوتے جا گئے سارے صرف ناک ہی سے لیا جائے۔ کیونکہ ایسے کرنے سے باہر کی ہوا صاف ہو کر جسم کا درجہ حرارت حاصل کر کے پھیپھڑوں میں جاتی ہے۔

- عام طور پر من، ہاتھ دھوتے وقت یا غسل کرتے وقت ناک میں پانی ڈال کر اچھی طرح صاف کرنا چاہئے۔
- گروہ بخار والی جگہ پر جانے سے پرہیز کیا جائے، ضروری بھوکھ کو ڈھانپ لایا جائے۔

لباس (Dress) :-

ہر وہ شے جس کی مدد سے انسان اپنا تن ڈھانپ سکتا ہے لباس کہلاتی ہے۔ غیر مہذب ذرور میں لوگ جانوروں کی کھالوں سے، درختوں کے پتوں، چمالوں سے اپنا جسم ڈھانپتے تھے، جوں جوں زمانے نے ترقی کی علم وہر میں اضافہ ہوا۔ ساتھ ہی کپڑا انتقال قام میں تیار ہونے لگا اور اسے بطور لباس استعمال کیا جانے لگا۔

لباس استعمال کرنے کے مقاصد:-

- ☆ مردوں اور خواتین میں پہچان کے لیے علیحدہ علیحدہ لباس پہننا چاہئے، لباس انسانی جسم کو ڈھانپ کر شرم و حیا کو برقرار رکھتا ہے۔
 - ☆ لباس بدلتے موسموں کے اثرات سے محفوظ رکھتا ہے۔
 - ☆ لباس ہر دن کے رہن، کھان اور وہاں کے معاشرتی ماحول کی عکاسی کرتا ہے۔ نیز مذہب اور جغرافیائی ضروریات کو پورا کرتا ہے۔
- موسم کے حساب سے ہمارے ملک میں تین قسم کے لباس پہننے جاتے ہیں تینوں اقسام کے لباس میں کچھ خوبیاں اور خامیاں ہوتی ہیں۔ ہمیں چاہئے کہ ان خوبیوں اور خامیوں کو مددِ نظر کہ کر لباس پہنا کریں۔

اوپنی لباس:-

عام طور پر یہ لباس سرد علاقوں میں استعمال ہوتا ہے۔ ہمارے ملک میں یہ لباس زیادہ تر سردیوں میں استعمال ہوتا ہے۔ البتہ بہت زیادہ سرد علاقوں میں یہ سارا سال استعمال ہوتا ہے۔ یہ لباس جسم کی حرارت کو کم سے کم ضائع ہونے دیتا ہے۔

چند خوبیوں کے ساتھ ساتھ اس لباس میں کچھ خامیاں بھی ہیں۔ ٹھانے و در سے لباس کے مقابلے میں مہنگا ہوتا ہے۔ اس کی ذہلائی بھیگی پڑتی ہے۔ دھونے سے لباس کے نگل ہونے کا خطرہ رہتا ہے۔ اس لباس کی بہت زیادہ حفاظت کرنی پڑتی ہے۔ یہ سرف مخصوص موسم میں ہی پہنا جاسکتا ہے۔

ریشمی لباس:-

خالص ریشم کے کیڑوں سے حاصل ہوتا ہے۔ جنمیں شہوت کے پتوں یا گوگی کے پتوں پر پالا جاتا ہے۔ عام لوگ اسے استعمال نہیں کر سکتے۔ گویز زم و نازک اور نیس ہوتا ہے۔ آسانی سے دھویا جاسکتا ہے۔ دھونے پر سکرانیں۔ اس لباس میں بہت جلد ٹھنڈن پڑ جاتے ہیں۔

کمال کا لباس:-

بہت زیادہ سرد علاقوں میں مختلف جانوروں کی کھالیں سے بنالباس استعمال کیا جاتا ہے۔ یہ لباس بہت گرم اور نی دار ہوتا ہے۔ اس لیے یہ مخصوص موسم میں ہی پہن سکتے ہیں۔

جناتی لباس / سوئی لباس:-

سوئی کپڑے اروگی سے تیار ہوتا ہے۔ پاکستان کے علاوہ بھی دنیا میں بہت سے مالک روئی پیدا کرتے ہیں اور سوئی کپڑے ابھتے ہیں۔
پاکستان میں سوئی کپڑے کی صنعت نے بہت ترقی کی ہے اور یہی وجہ ہے کہ پاکستان کا سوئی کپڑا دنیا بھر میں مشہور ہے۔ اس کے فوائد میں یہ ہے کہ کپڑا استا اور جاذب پینٹ ہوتا ہے اور عام آدمی خرید سکتا ہے۔ یہ باریک اور موٹا ہوتا ہے۔ اسی طرح ہر موسم میں استعمال کیا جاسکتا ہے۔

مصنوعی ریشے سے تیار شدہ لباس:-

سوئی کپڑے کے بعد بازار میں یہ کپڑا اس سے زیادہ استعمال ہوتا ہے۔ پولی ایٹرم کا کپڑا بازار میں عام دستیاب ہے۔ یہ کپڑا ہوا کو آر پار نہیں ہونے دیتا اور بعض اوقات جسم پر انہمار پیدا کرتا ہے۔ پیسے کی صورت میں جسم میں بدھ پیدا کرتا ہے۔ گرنی کے دلوں میں یہ کپڑا اگر م اور سردی میں کافی ٹھنڈا ہو جاتا ہے۔ یہ کپڑا اپا سیدار ہوتا ہے۔

لباس کا اختیاب:-

لباس کا اختیاب ایک اہم مرحلہ ہوتا ہے۔ اس لیے لباس کا اختیاب کے وقت، بہت ہی ہاتوں کو مد نظر رکھنا چاہیے، مثلاً:-

☆ بچوں کے لباس زم کپڑے اور بھلٹے رنگوں کے ہونے چاہئیں، جبکہ نوجوانوں کے کپڑے گھر درسے اور چیز دشوق رنگوں کے ہونے چاہئیں۔

☆ لبڑی ہے لوگوں کے لباس بلکے رنگ، سوئی اور جاذب حجم کے کپڑوں کے ہوں جو حرات کم سے کم ضائع ہونے دے۔

☆ سردیوں میں گرم لباس پہنانا جائے۔

☆ جوتے نگف اور نوک دار استعمال نہ کیے جائیں۔ اس سے پاؤں کی بندیوں پر اثر پڑ سکتا ہے۔ چال بھی خراب ہو سکتی ہے۔



جسم کے حرکاتی گل پر زے

(الف) جوڑ (Joints):-

جہاں دو یادو سے زیادہ ہڈیوں کا ملاب ہوتا ہے۔ اس جگہ کو جوڑ کہتے ہیں۔ ان جوڑوں کی وجہ سے ہم اعضا کو کھول سکتے ہیں، موز سکتے ہیں، ہزوڑ سکتے ہیں یا گھما سکتے ہیں۔ انہی حرکات کو بنیادی حرکات کہا جاتا ہے جو کہ فروعی حرکات کا سبب بنتی ہیں۔ جوڑوں کی کل تعداد 236 ہے۔

جوڑوں کی اقسام:-

جوڑوں کی تین اقسام ہیں۔

- (I) حرکت نہ کرنے والے جوڑ
- (II) معمولی حرکت کرنے والے جوڑ
- (III) حرکت کرنے والے جوڑ۔

اس قسم کے جوڑوں میں جذنے والی ہڈیوں کی سطحیں آپس میں مضبوطی سے جڑی ہوتی ہیں۔ ایسے جوڑوں میں حرکت بالکل نہیں ہوتی۔ مثلاً کھوپڑی کی ہڈیوں کے باہمی جوڑ۔

(II) معمولی حرکت کرنے والے جوڑ:-

ایسے جوڑوں میں بہت کم حرکت ہوتی ہے اور جذنے والی ہڈیوں کے درمیان ایک تہبہ یا گدیہی ہوتی ہے، مثلاً زینہ کی ہڈی کے سروں کے باہمی جوڑ، کولہوں کی ہڈیوں کا درمیانی جوڑ۔

(III) حرکت کرنے والے جوڑ:-

حرکت کرنے والے جوڑوں میں ہر قسم کی حرکت ہو سکتی ہے۔ کئی کا جوڑ، کچھ کا جوڑ وغیرہ۔

جوڑوں میں پائی جانے والی چند خصوصیات:-

(I) بندھن (Ligaments):-

یہ مضبوط اور پلکدار ریشوں والے دھاگے کی طرح ہوتے ہیں۔ جن سے ہڈیوں کے جزو بندھے ہوتے ہیں۔ ان کے پلکدار ہونے کی وجہ سے ہڈیاں آسانی اور آزادی سے حرکت کر سکتی ہیں۔ یہ بند ہڈیوں کو ہیر و فی صدمے سے اور جوڑوں کو اترنے سے بچاتے ہیں۔ سب سے بڑا جوڑ جسم کی سب سے بڑی ہڈی کو لپٹے اور عالی کی ہڈی کے مٹھے سے بنتا ہے۔ اس لیے سب سے بڑا جوڑ رباط (Ligaments) بھی اس جوڑ میں ہوتا ہے۔

- (II) غلاف (Joint Capsul):-

جزنے والی ہڈیوں کے درمیان ایک معمولی خالی جگہ ہوتی ہے۔ جوڑ ہر طرف بند ہون سے گمراہوتا ہے۔ اس طرح جز نے والی ہڈیوں یا جوڑ کے گرد ایک غلاف سا ہوتا ہے جو جوڑ کو حفاظت رکھتا ہے اور گھونٹنے پھرنے میں مدد دیتا ہے۔

- (III) جملی:-

یہ جوڑ کے کپسول کی اندر ورنی سطح پر چکنی جملی یعنی ایک باریک تہبہ ہوتی ہے۔ اس چکنی جملی سے ایک لیس دار چکنی ربوہت پیدا ہوتی رہتی ہے۔ یہ چکنی ربوہت جوڑ کی اندر ورنی سطح کو چکنا اور ترکھنی ہے۔ نیز ہڈیوں کے جلنے والے سروں کو جوڑوں کی حرکات کے ذور ان باہمی رگڑ سے بچاتی ہے۔

حرکت کرنے والے جوڑوں کی اقسام:-

حرکت کرنے والے جوڑوں کی درج ذیل پانچ اقسام ہیں۔

- (I) چھٹے والے جوڑ (Gliding Joints):-

اس قسم کے جوڑوں میں جلنے والی ہڈیوں کی ہموار سطحیں ایک دوسری پر پھسلتی ہیں اور ان میں صرف چھٹنے کی حرکات ہو سکتی ہیں، مثلاً ہاتھ اور ٹینکے کی ہڈیوں کے باہمی جوڑ۔

- (II) گولہ اور بیالے دار جوڑ (Ball and Socket Joints):-

اس قسم کے جوڑوں میں جلنے والی ہڈیوں میں ایک ہڈی نما کا گولہ دوسری ہڈی کے پیالہ نما گڑھ میں داخل ہوتا ہے اور اس طرح اس جوڑ میں ہرست کی حرکات ہو سکتی ہیں، مثلاً انڈھے کا جوڑ، کوئہ بے کا جوڑ۔

- (III) چپٹے اور جوڑ (High Joints):-

اس قسم کے جوڑوں میں ایک ہڈی کی گولہ دوسری ہڈی کی گہری سطح میں اس طرح داخل ہوتی ہے کہ حرکت کرنے پر جلنے والی ہڈیوں کا درمیانی زاویہ کیا زیادہ ہو سکتا ہے، مثلاً کہنی اور گھٹنے کے جوڑ۔

- (IV) گھونٹنے والے جوڑ (Pivot Joints):-

اس قسم کے جوڑوں میں صرف دائیں بائیں گھونٹنے کی حرکات ہو سکتی ہیں۔ جیسے سر دائیں بائیں گھومتا ہے تو اس حرکت کے ذور ان ریڑھ کی ہڈی کے گردان کے حصے کا پہلا ہمراہ گردان سے دوسرے ہمراہ کے نور پر گھومتا ہے۔

- (V) گولا یوں کے جوڑ (Codylloid Joints):-

یہ جوڑ بھی چپٹے اور جوڑ کی طرح ہوتے ہیں۔ لیکن فرق صرف یہ ہے کہ گولا یوں والے جوڑوں میں حرکات کے ذور ان زاویے کے گھٹنے اور بڑھنے کے ساتھ ساتھ ان میں دائیں بائیں اضافی حرکت بھی ہو سکتی ہے، مثلاً کالی کا جوڑ، ٹینکے کا جوڑ۔

جوڑوں کی حرکات:-

مختلف جوڑوں میں درج ذیل ہیں۔

(الف)۔ پھٹنے کی حرکت (ب)۔ گھونٹنے کی حرکت (ج)۔ زاویاتی حرکت

یوں تو انسانی جسم میں کل 236 جوڑ ہیں۔ ان سب کی علیحدہ علیحدہ تفصیل بیان کرنا مشکل ہے۔ لہذا اچھا یہ ہے جوڑ جو عام سمجھے جاتے ہیں درج ذیل ہیں۔

کندھے اور بازوؤں کے جوڑ:-

-1۔ ٹھلی کی ہڈی اور سینے کی پڑی کا جوڑ:-

یہ ایک پھٹنے والا جوڑ ہے۔ یہ جوڑ ٹھلی کی ہڈی کے اندر وہی سرے اور سینے کی ہڈی کے سرے سے بنتا ہے۔

-2۔ ٹھلی کی ہڈی اور شانے کی ہڈی کا جوڑ:-

یہ جوڑ ٹھلی کی ہڈی کے یہ وہی سرے اور شانے کی ہڈی سے بنتا ہے۔ پھٹنے والا جوڑ ہے اور اس میں بھی معمولی ہی حرکت ہو سکتی ہے۔
کندھے کا جوڑ:-

شانے کی ہڈی اور بازو کی ہڈی کا جوڑ ایک گولہ اور پیالے دار جوڑ ہے۔ بازو کی ہڈی کا اوپر والا گولہ سر شانے کی ہڈی کی پیالہ نما گہرائی میں داخل ہو کر کندھے کا جوڑ بناتا ہے۔
کہنی کا جوڑ:-

یہ ایک قبضے دار جوڑ ہے جس کو بنانے میں تمن ہڈیاں پورس، الٹا، ریٹھیں حصہ لیتی ہیں۔ کہنی کا جوڑ زیادہ تر پورس کے نچلے سرے سے اوپر والے سرے بنتا ہے۔ اس جوڑ میں سڑنے اور پھیلنے کی حرکات ہوتی ہیں۔
کلاں کا جوڑ:-

یہ گولاں بیوال کا جوڑ ہے۔ دینیں کا نچلے سر اور انکے نچلے سرے کی کری ہڈی اور ہاتھ کی ہڈی دو کاریں ہڈیاں مل کر کلاں کا جوڑ بناتی ہیں۔
ہاتھ کی ہڈیاں کے ہاتھی جوڑ:-

ان ہڈیوں کی جڑنے والی سطحیں چٹپی اور ہموار ہوتی ہیں۔ اس طرح یہ ہڈیاں ایک دوسرے کے اوپر با آسانی پھیل سکتی ہیں۔
یہ جوڑ پھٹنے والے جوڑ کہلاتے ہیں۔
کوبہ کا جوڑ:-

یہ گولہ اور پیالہ دار جوڑ ہے جو کوبہ کی ہڈی کی پیالہ نما گہرائی میں ران کی ہڈی کے اوپر والے گول سرے کے داخل ہونے سے بنتا ہے۔ بندھن اس پیالے کے کناروں پر چکے ہوتے ہیں۔

-8- گٹھے کا جوڑ:-

یہ ایک قبیلے دار جوڑ ہے۔ یہ جوڑ فہر کے تھلے سرے کی گولائیوں اور پنڈلی کی بڑی کے اوپر والے سرے سے بتا ہے۔ اس جوڑ میں پھیلنے اور سکرنے کی حرکات ہوتی ہیں۔

-9- پنڈلی کی چھوٹی اور بڑی بڑیوں کے باہمی جوڑ:-

یہ دو جوڑ ہوتے ہیں ایک ان بڑیوں کے اوپر والے سروں اور دوسرا تھلے سروں سے بتا ہے۔

-10- ٹھنے کا جوڑ:-

یہ ایک قبیلے دار جوڑ ہے۔ نیبا کے تھلے سرے کی اور بیرونی بندوں کی اندر وہی سطحیں مل کر یہ جوڑ بناتی ہے۔ ٹھنے کے جوڑ کی مضبوطی کے لیے اس جوڑ کے گرد مضبوط بندھن ہوتے ہیں۔ اس جوڑ میں سکرنے، پھیلنے، اندر وہاں گھونٹنے کی حرکات ہوتی ہیں۔

(ب) جسمانی نظام (Human body System)

انسانی جسم اللہ تعالیٰ کی قدرت کا سب سے بڑا کر شہ ہے اس میں بہت سے نظام کام کرتے ہیں۔ ہر نظام کے ذمہ اپنے اپنے حصہ کا کام پڑھتا ہے جوں کہ انسانی جسم بتاتے ہیں۔ نظام سے مراد ”چند اعضا“ اس میں مل کر ایک خاص کام سرانجام دیتے ہیں اُس کو نظام کہتے ہیں، ”انسانی جسم میں کل گیارہ نظام کام کرتے ہیں جو درج ذیل ہیں۔

- | | | | |
|-------------------|------------------------|---------------------------|---------------------|
| (1) نظام آنخوان | (2) نظام عضلات | (3) نظام انہضام | (4) نظام دورانِ خون |
| (5) نظام تنفس | (6) نظام اعصاب | (7) بے نالی غددوں کا نظام | (8) نظام انجذاب |
| (9) حواس خشکانظام | (10) نظام اخراجِ فضلات | (11) نظام افزائشِ سلسلہ | |

(ج) عضلات (Muscles)

عضلات ہمارے جسم میں جلد کے پیچے گوشت والے تمام حصے پر مشتمل ہیں ان کے سکرنے اور پھیلنے سے جسم حرکت کرتا ہے۔ ان کی تعداد 498 ہے۔ یہ جسم کو خوبصورت اور سڑوں بناتے ہیں ان کی تین بڑی اقسام ہیں۔

- | | | |
|------------------|----------------------|-----------------|
| (1)- ارادی عضلات | (2)- غیر ارادی عضلات | (3)- قلبی عضلات |
| (1)- ارادی عضلات | | |

یہ عضلات ہماری مرہنی کے تابع ہوتے ہیں۔ ایک عضل کو خود میں سے دیکھیں تو پا چلتا ہے کہ اس میں بے شمار لہے لبے باریک ریشے ہوتا ہیں۔ یہ ریشے مل کر ایک عضل بناتا ہے۔ اس کے اوپر جملی کاغلاف ہوتا ہے۔ یہ ریشے سیاہ اور سفید ہماریوں کی شکل میں پائے جاتے ہیں۔ اس وجہ سے ان عضلات کو ہماری دار عضلات بھی کہتے ہیں۔ مثلاً سین، کمر، پازو، ٹانگ کے عضلات۔

ارادی عضلات کی دو اقسام ہیں۔

(1) جلدی عضلات

یہ جلد کے لئے پائے جاتے ہیں۔ یہ کسی بڑی سے وابستہ نہیں ہوتے۔

(ii) استخوانی عضلات

یہ عضلات کسی بڑی سے ملے ہوتے ہیں۔ یہ بہت مضبوط ہوتے ہیں۔ درمیان سے موٹے سروں سے پکے ہوتے ہیں۔ ان کے سرے ضمید، مضبوط، غیر چکدار اور یوں میں تبدیل ہو جاتے ہیں۔ ان کے ذریعے پھੇپھے ہڈیوں سے وابستہ رہتے ہیں۔

حرکت کے اعتبار سے ارادی عضلات کی اقسام

۱۔ جھکانے والے عضلات: یہ بازو و غیرہ کو جھکاتے ہیں۔

۲۔ چلانے یا سیدھے کرنے والے عضلات: یہ پٹھے، ناگ وغیرہ کو سیدھا کرتے ہیں۔

۳۔ اندر لانے والے عضلات: یہ پٹھے، بازو یا ناگ کو اندر کی طرف لاتے ہیں۔ مثلاً ران کے اندر ورنی عضلات۔

۴۔ باہر جانے والے عضلات: یہ پٹھے، بازو یا ناگ کو جسم سے دور لے جاتے ہیں۔

۵۔ گھانے والے عضلات: یہ پٹھے، بازو یا ناگ کو اندر اور باہر کی طرف گھماتے ہیں۔ مثلاً شانے کی ہڈیوں کا نچلا عضله بازو کی طرف گھماتا ہے اور شانے کی ہڈی کا ایک اور عضله بازو کو اندر کی طرف گھماتا ہے۔

۶۔ مختاد جوڑے: ان میں سے جب ایک عضو سکڑتا ہے تو مقابل عضله پھیلتا ہے۔ اس کی مثال بازو کا دو شاخوں میں اور تن شاخوں میں ہیں، جب بازو کو بند کیا جاتا ہے تو دو شاخوں میں سکڑتا ہے لیکن تن شاخوں میں پھیلتا ہے، بازو کو لا جاتا ہے تو اس کے بر عکس ہوتا ہے۔

(2) غیر ارادی عضلات:-

ان عضلات کی حرکات ہمارے اعتیار میں نہیں۔ یہ خود بخوبی حرکت کرتے ہیں۔ ان عضلات میں رینشوں کی دھاریاں نہیں ہوتیں۔ اس لیے انہیں غیر دھاری دار عضلات بھی کہتے ہیں۔ ان میں مددہ اور آنون کے عضلات، خون کی نالیاں، سائبیں کی نالی، آنکھیں کی پلی کے عضلات اور شانے کے عضلات شامل ہیں۔ ان کی کھات نکاحیں اعصاب کے تالیں ہیں۔ یہ عموماً چھوٹے اور نازک ہوتے ہیں۔

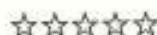
(3) قلبی عضلات:-

یہ عضلات دل میں پائے جاتے ہیں۔ بناوت کے اعتبار سے یہ دھاری دار ہوتے ہیں۔ اس لیے ارادی عضلات سے ملے جلتے ہوتے ہیں، مگر کام کے اعتبار سے یہ غیر ارادی عضلات ہیں۔

یہ عضلات مرکزی نظام اعصاب کے تابع نہیں ہوتے۔ ان کی خاص بات یہ ہے کہ بغیر صحیح تحریک کے بغی ان میں متوازن سکرتے، چیلے کی صلاحیت ہوتی ہے۔

عضلات کے فوائد:-

- (i) ارادی عضلات سے ہم حرکت ملائکرنا، پھیننا، مڑنا، مڑوڑنا، دوڑنا وغیرہ کھل کر دیا عام کام کر سکتے ہیں۔
- (ii) غیر ارادی عضلات جسم کے دوسرے اہم نظاموں مثلاً نظام ذوران خون، نظام تنفس، نظام انتظام وغیرہ کے کاموں میں مدد دیتے ہیں، مثلاً معدے کے عضلات، سکلنے سے نداچھوٹی آنکت میں پھیل جاتی ہے۔ خون کی نالیوں کے عضلات سکلنے اور پھیلنے سے ذوران خون کا عمل درست رہتا ہے۔
- (iii) عضلات ہڈیوں اور جوڑوں کی حفاظت کرتے ہیں۔
- (iv) یہ ہمارے جسم کو خوبصورت اور سُدُول ہناتے ہیں۔
- (v) اگر باقاعدہ اور درست طریقے سے ورزش کی جائے تو قامت درست اور جسم خوبصورت ہو جاتا ہے۔ جس سے شخصیت پر اثر ہو جاتی ہے۔
- (vi) ان کے نیک تاوے سے قامت درست رہتی ہے۔ جبکہ غیر مساوی تاوے سے قامت کے مختلف ناقص پیدا ہو جاتے ہیں۔
- (vii) ان کے پھیلنے، سکلنے سے سانس لینے میں مدد تھی ہے۔
- (viii) پھیلوں کی مخصوصیتی کی بدولت ہی خوبصورت حرکت کا تصور منس ہوتا ہے۔



(حصہ دوم)

باب 1

فریکل فٹس

الف۔ فریکل فٹس اور اس کی اہمیت

ب۔ اچھے کھلاڑی کے اوصاف

الف۔ فریکل فٹس اور اس کی اہمیت:-

جسمانی فٹس کی اہمیت سے نہ آج کوئی انکاری ہے اور نہ یہ قدیم دور میں انسان اس سے انکاری تھا۔ یہ انسان کو کامیاب زندگی گزارنے کے لیے مضبوط بنایا قرار ہم کرتی ہے۔

جسمانی فٹس کی اہمیت درج ذیل چند پہلوؤں کے واضح کرنے سے اور بھی کھل کر سامنے آ جاتی ہے:-

- 1۔ عضلاتی قوت میں اضافہ۔
- 2۔ جسمانی تھاموں کی کارکردگی میں اضافہ۔
- 3۔ قویت مدافعت میں اضافہ۔
- 4۔ کھیلوں کی کارکردگی میں اضافہ۔
- 5۔ عضلاتی و اعصابی ہم آہنگی۔
- 6۔ پختی و پھر تی میں اضافہ۔
- 7۔ متوازن نشودگی۔
- 8۔ تحکاوت میں کمی۔
- 9۔ قوت برداشت میں اضافہ۔
- 10۔ پرکشش شخصیت میں اضافہ۔
- 11۔ صحت مثالی ہو گی۔
- 12۔ تعلیمی استعدادوں میں اضافہ۔
- 13۔ معاشرتی ترقی میں اضافہ۔
- 14۔ سائنسی ایجادوں میں اضافہ۔
- 15۔ وہ فٹس میں اضافہ۔
- 16۔ ہامیڈ زندگی گزارنے میں مددگار ہے۔
- 17۔ کارکردگی میں اضافہ۔

جسمانی فٹس درج بالاتر اپہلوؤں میں ترقی اور اضافے کا سبب ہوتی ہے۔ جس سے یقیناً فرد اور معاشرے کی کارکردگی میں اضافہ ہوتا ہے۔ انسان خود بھی اور اس کا ملک بھی ترقی کی راہ پر گامز ن ہوتا ہے۔

ب۔ اچھے کھلاڑی کے اوصاف:-

ایک اچھے کھلاڑی میں درج ذیل اوصاف ہوتے ہیں اور نہ چاہیں:-

- 1۔ باوقار شخصیت کا مالک ہونے۔ ایک اچھے کھلاڑی کو باوقار شخصیت کا مالک ہونا چاہیے۔ کیونکہ کھیل میں بھی اچھی شخصیت اہم کردار ادا کرتی ہے۔ کھلاڑی کا کروار ہر میدان میں نمایاں ہوتا ہے۔ اچھی اور باوقار شخصیت والا کھلاڑی کامیاب ہوتا ہے اور دوسروں پر اس کا مشیت اٹھپڑتا ہے۔
- 2۔ فرض شناس:۔ ایک اچھے کھلاڑی میں فرض شناسی کا جذبہ ہونا چاہیے۔ اسے اپنے حقوق اور دوسروں کے حقوق سے فرض شناس ہونا چاہیے۔
- 3۔ اطاعت:۔ اسلام میں بھی اطاعت پسندی کو اہم مقام حاصل ہے اور یہ خوبی ایک اچھے کھلاڑی میں بھی ہوئی چاہیے کہ وہ اپنے کپتان اور دوسرے عہدہ دران کی اطاعت کس طرح خوشی سے کرتا ہے۔
- 4۔ خود اعتمادی:۔ ایک اچھے کھلاڑی میں خود اعتمادی کا ہونا اچھے کھلاڑی ہونے کا شہوت ہے۔ اگر وہ اس خوبی کا مالک نہیں ہے تو وہ کسی بھی میدان میں کامیاب نہیں ہو سکتا۔ کھلاڑی میں خود اعتمادی کا ہونا اچھے کھلاڑی ہونے کا شہوت ہے۔
- 5۔ جسمانی شخص:۔ ایک اچھے کھلاڑی کو اپنی فٹس پر ہر وقت توجہ دینی چاہیے اور کسی بھی کامیابی یا ناتوانی کی صورت میں اپنی فٹس کے معیار کو گرنے نہیں دینا چاہیے۔ ایک اچھے کھلاڑی کو صحبت و تدریسی، قوت و اوتانی اور تمام جسمانی اوقااموں کی فٹس کو ہزار نعمت سمجھنا چاہیے۔
- 6۔ جسمانی طاقت:۔ ایک اچھے کھلاڑی کو جسمانی طور پر طاقتور ہونا چاہیے تاکہ وہ کامیابی سے ہمکار رہ سکے۔ وہ کھیل کے تمام وقوں میں اپنا معیار برقرار رکھ سکے۔
- 7۔ قوت برداشت:۔ ایک اچھے کھلاڑی میں قوت برداشت کا جذبہ کوٹ کوٹ کر بھرا ہونا چاہیے۔ خاص طور پر کھیل کے میدان کے اندر مختلف کھلاڑی کے مقابل رویے اور بعض اوقات اپنے حق میں ریفری کا فیصلہ نہ دینا اور مختلف کو قائدے پہنچانے کے عمل کو برداشت کرنے کا مظاہرہ کرنے کے عمل کو جس خوبی سے نجات آتے ہے۔ وہ اس کی قوت برداشت کا بہترین امتحان ہو گا۔
- 8۔ ڈسپلن کا پابند:۔ ایک اچھا کھلاڑی ڈسپلن کو کامیابی کی کنجی سمجھتا ہے۔ کھلاڑی با ادب، ڈسپلن کا پابند اور قابل اعتماد ہوتا ہے۔



تفریجی اور چھوٹے رقبے کے کھیل

نارمل زندگی گزارنے کے لیے فراغت کے وقت کو تصرف میں لانا بہت ضروری ہے۔ تاکہ فراغت کے لمحات بوریت کا ڈیکھا رہے ہوں، چنانچہ ان لمحات میں کسی سرگرمی کے ذریعے راحت اور سکون پیدا کر کے زندگی کو خوشگوار بنایا جاسکتا ہے۔۔۔ یہاں فارغ وقت سے مراد وہ وقت ہے جو روزمرہ مصروفیت کے بعد آ جاتا ہے۔ اسی فارغ وقت میں تفریج ایک بہترین اور بہت سرگرمی ہے۔ لیکن ان کے علاوہ بھی بہت سی سرگرمیاں اور مشاغل ہیں جو فارغ وقت کا بہترین مصرف ہیں۔ جیسے چھوٹے رقبے کے کھیل نہ صرف بہترین مشاغل ہیں۔ بلکہ ان میں شویں سے مناسب تعیین و ترتیب بھی ملتی ہے۔ چھوٹے رقبے کے کھیل سیاق و سماق کے اعتبار سے تعیینی اور تفریجی ہیں۔ اس لیے تعیین جسمانی کے پروگراموں کا حصہ ہیں۔

چھوٹے رقبے کے کھیلوں سے مراد ایسے کھیلوں ہیں جو کم جگہ، کم وقت، نہایت سادہ، دلچسپ اور بغیر کسی عملی تربیت کے کھیلے جا سکتے ہوں۔ ان میں حصہ لینے سے دلچسپی میں کمی نہیں آتی بلکہ مزید اضافے کا باعث ہوتی ہے۔ ان کی بدولت وہ بچے جو کسی جسمانی کمزوری یا فیضی مہارت میں کمی کے باعث مغلظہ کھیلوں میں حصہ لینے سے گھبراتے ہیں۔ معمولی ہی ترغیب اور حوصلہ افزائی کے نتیجے میں وہ چھوٹے رقبے کے کھیلوں میں حصہ لینا شروع کر دیتے ہیں۔ جس کی بدولت ان کی پوشیدہ صلاحیتوں کو فروغ ملتا ہے۔ اس کے علاوہ بچوں کو ایسا ماحدوں ملتا ہے۔ جہاں وہ چھلن، کسی قسم کا خوف وہ راس محسوس کرنے کی بجائے خوشی و اطمینان اور سکون محسوس کرتے ہیں اور اپنے چند بات کا کھل کر اٹھا کرتے ہیں اور ان کھیلوں کی سب سے بڑی خوبی یہ ہے کہ یہ بلا قید، وقت اور موسم کھیلے جاتے ہیں۔ ان کے لیے زیادہ جگد اور سامان کی ضرورت بھی نہیں ہوتی۔ ان کے خود ساختہ قوانین بڑے معمولی اور سادہ ہوتے ہیں جنہیں بچے فوری اور بڑی آسانی سے قبول کر لیتے ہیں۔ چند کھیل درج ذیل ہیں۔

-۱ تھاں کا کھیل

رومال گرانا:-

اس کھیل میں بچے ایک دائرے کی ٹھیکل میں مدد نہیں کر کے بینچے جاتے ہیں اور رخچ بھی دائرے کے اندر کی طرف ہوتا ہے۔ ایک بچہ رومال لے کر دائرے کے باہر بھاگتے ہوئے جہاں سوے کر کسی ایک بچے کے بینچے رومال گرانے کی کوشش کرتا ہے۔ رومال گرا کر وہ دائرے کا بھاگتے ہوئے چکر لگاتا ہے، اگر رومال گرانے کی خبر متعلقہ بچے کو ہو جائے تو وہ رومال اٹھا کر رومال گرانے والے کا تعاقب کرتا ہے اور اسے چھو لیتا ہے تو پھر رومال گرانے والا بچہ دوبارہ رومال لے کر اسی جگہ چکر لگاتا ہے اور اگر رومال گرانے والا متعلقہ بچے تک پہنچ کر اس کو چھو لیتا ہے۔ چنانچہ بینچے والا بچہ رومال لے کر چکر لگانا شروع کر دیتا ہے، جبکہ رومال گرانے والا بینچے جاتا ہے اور اس طرح کھیل جاری رہتا ہے۔

2- دائرے کا سکھیل

لیڈر کی تلاش:-

تمام بچے ایک دائرے میں کھڑے ہو جاتے ہیں۔ ان میں سے ایک بچے کی باری مقرر کروی جاتی ہے جو لیڈر کی تلاش کرے گا۔ اسے دائرے سے کچھ فاصلے پر منہ و سری طرف کر کے کھڑا کر دیا جاتا ہے۔ اسی اثنائیں دائرے والے کھلاڑی اپنا لیڈر مقرر کر دیتے ہیں اور لیڈر کی خصوصیں سرگرمی سے سکھیل کا آغاز کر دیتا ہے (مثلاً تالی بجانا، سر کھجانا) باقی تمام بچے اس کی تقلید کرتے ہیں۔ لیڈر تھوڑی تھوڑی دریں بعد اپنی سرگرمی تبدیل کرتا ہے۔ باری دینے والا لیڈر کی شافت کرنے کی کوشش کرتا ہے۔ لیڈر کی شافت کے بعد لیڈر باری دینے والا بن جاتا ہے اور باری دینے والا پیچہ سکھیل میں شامل ہو جاتا ہے۔

3- جہانزدہنے کا سکھیل

ڈاچ بال:-

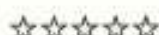
ایک سکھیل میں دو ٹیکس ہوتی ہیں۔ ایک نیم دائرے کے اندر اور دوسری نیم دائرے کے باہر چاروں طرف سکھیل کر کھڑی ہو جاتی ہے۔ باہر والی نیم کے پاس ایک بال ہوتا ہے۔ باہر والی نیم کے کھلاڑی جہانزدے کر اندر والی نیم کے کھلاڑیوں کو بال مارتے ہیں اور اندر والے کھلاڑی اپنا دفائنی یا پچاؤ کرتے ہیں۔ جس بچے کو بال لگ جائے گا۔ وہ بچہ دائرے سے باہر چلا جائے گا۔ اس طرح دونوں ٹیکس کو جگہ تبدیل کر کے اسی طرح سکھیل پڑتا ہے جو نیم مقرر و وقت میں زیادہ سے زیادہ کھلاڑی دائرے سے باہر نکلتی ہے وہ فائی نیم کہلاتی ہے۔ دائرے میں رومال:-

اس سکھیل میں بھی دو ٹیکس حصیتی ہیں۔ دونوں ٹیکس مساوی فاصلے پر اپنی اپنی لکڑوں پر کھڑی ہوتی ہیں۔ درمیان میں ایک دائرہ بن کر رومال رکھ دیا جاتا ہے۔ کھلاڑی جس ترتیب سے کھڑے ہوتے ہیں۔ انہیں وہی نمبر لاث کر دیا جاتا ہے۔ نمبر لکارے جانے پر دونوں طرف کے بچے دائرے کی طرف بھاگ کرتے ہیں اور جہانزدے کر رومال اٹھا کر لے جانے کی کوشش کرتے ہیں جو پچہ رومال لے جانے میں کامیاب ہو جاتا ہے۔ مقابل اسے اپنی جگہ پر بچپن سے پہلے پہنچنے کی کوشش کرتا ہے، اگر پہنچنے والا نہ پہنچ سکتا تو وہ مقابلے سے خارج ہو جاتا ہے، اگر وہ پہنچنے میں کامیاب ہو جائے تو رومال اٹھانے والا سکھیل سے خارج ہو جاتا ہے۔ جس نیم کے کھلاڑی نصف سے کم رہ جائیں وہ نیم ہمار جاتی ہے۔

4- ڈاک دوڑ

لکڑا دوڑ:-

ایک لائن پر بچوں کو تین یا چار ٹیکس میں برابر قسم کر کے آگے پیچھے کھڑا کر دیا جاتا ہے۔ تقریباً 20 یا 30 گز کے فاصلے پر ایک ڈوری لگاتی جائے گی۔ اشارہ ملنے پر ہر نیم کا پہلا کھلاڑی ایک پاؤں پر کو دیتا ہو جائے گا اور ڈوری کو ہاتھ لگا کر واپس آ کر اپنے الگ ساتھی کو چھوئے گا اور خود پیچھے جا کر کھڑا ہو جائے گا۔ چھوئے جانے والا کھلاڑی سبھی ٹیکس ڈھرا جائے گا۔ ساری نیکس سبھی ٹیکس آکر وہی وقت ڈھرا کیں گی۔ جس نیم کا آخری کھلاڑی سب سے پہلے اپنی جگہ پر واپس آ کر کھڑا ہو گا وہ نیم کامیاب نیم کہلاتے گی۔

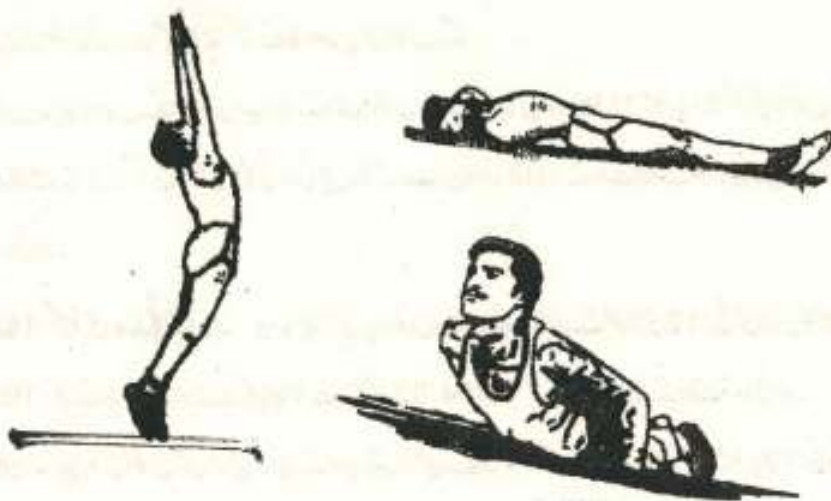


قامتی نقائص کی اصلاحی ورزشیں

اسنئی بیواد پر جسمانی تربیت و مہارت میں بہتر نتائج حاصل کرنے کے لیے نئے طریق کا استعمال کیے جاتے ہیں تاکہ ان کی مدد سے کھلاڑیوں میں طاقت، چک، قوت برداشت، جسمی صلاحیتیں پیدا ہو سکیں اور قامتی نقائص سے چھکارا حاصل کرنے میں مدد اسکے۔ قامتی نقائص کی اصلاحی ورزشیں درج ذیل ہیں۔

انسانی جسم مختلف اعضا کا مجموعہ ہے اور ان اعضا کی ایک خاص نسبت کی وجہ سے جسم ایک مخصوص شکل اختیار کیے ہوئے ہے۔ جسم کے مختلف اعضا کی ایسی نسبت کو "قامت" کہتے ہیں۔ قامت کی درستی کا انحصار روزمرہ کی تمام حرکات پر ہے۔ اس کے علاوہ وہ کیفیت، خوشی، غمی اور تکلیفات بھی اس پر اثر انداز ہوتے ہیں۔ درست قامت اچھی تحریک کی آئینہ دار ہوتی ہے، خود اعتمادی جسم کی کارکردگی میں اضافے کا باعث ہوتی ہے۔ اگر جسم کے مختلف اعضا کی نسبت میں فرق پیدا ہو جائے تو جسم نہ صرف بھدا اور بے ڈھنگا نظر آئے گا۔ بلکہ چال اور حرکات میں سلیقہ اور توازن نہیں رہتا۔ جسمانی افعال اور اندر وونی جسمانی نظاموں کی کارکردگی بھی متاثر ہوتی ہے۔

قامتی نقائص عموماً اواں عمر میں پیدا ہونے شروع ہوتے ہیں۔ چونکہ چھوٹی عمر کے بچوں کی بڑیاں زیادہ نرم ہوتی ہیں اور وہ روزمرہ زندگی کی بھی حرکات سے آشنا نہیں ہوتے۔ لہذا ان کے اعضا جلد غلط اثرات قبول کر لیتے ہیں، اگر ان کی حرکات کو بر وقت درست نہ کیا جائے تو یہ مستقل طور پر قامتی نقائص کی صورت اختیار کر لیتے ہیں۔ انسانی جسم کی بڑیوں کی افزائش 18 سال تک ہوتی ہے۔ اس لئے کسی ماہر اکٹر کے مشورے سے 18 سے لے کر 23 سال تک اصلاحی ورزشوں کے ذریعے ان نقائص کی اصلاح ممکن ہے۔



اصلاحی ورزشیں باب چہارم (حصہ اول) میں ملاحظہ فرمائیں۔

باب نمبر 4

کھیلیں

کھیلوں کے قوائیں و مہار تیں:-

- ہاکی || نجیل ٹینس

- ہاکی (Hockey)

کھیل کا میدان:-

ہاکی کے کھیل کا میدان مستطیل ٹھل کا ہوتا ہے۔

کھیل کے میدان کی لمبائی = 100 گز (91.40 میٹر)

کھیل کے میدان کی چوڑائی = 60 گز (55 میٹر)

میدان کی تمام لائنس 75 سینٹی میٹر (13 انج) چوڑی ہوں گی اور وہ لائنس واضح اور سفید رنگ کی ہوں گی جو

لمبائی کی لائن سائینڈ لائن اور چوڑائی کی لائن بیک لائن کہلاتی ہے۔ دونوں لائنوں کے باہر کم از کم 5 میٹر تک کسی مسم کی کوئی رکاوٹ

نہیں ہوئی چاہیے۔

سنٹر لائن:- کھیل کے میدان کے درمیان میں لگائی جاتی ہے۔

22.90 میٹر یا 25 گز کی لائن:- دونوں جانب کھیل کے میدان کے اندر بیک لائن کے متوازی 22.90 میٹر یا 25 گز کی لائنس لگائی

جاتی ہیں جو کہ سنٹر لائن سے بھی 15 چھٹی گز کے فاصلہ پر ہی ہوں گے۔

☆ دونوں سائینڈ لائنوں کے متوازی میدان کے اندر دونوں جانب سنٹر لائن اور 22.90 میٹر یا 25 گز کی لائنوں پر سائینڈ لائن سے 5 گز

کے فاصلے پر 2.2 گز کی لائنس لگائی جاتی ہیں، تاکہ ہٹ ان (Hit in) کے وقت مختلف کھلاڑی بال سے 5 گز دوڑھا اور بیڑی کو آسانی ہو۔

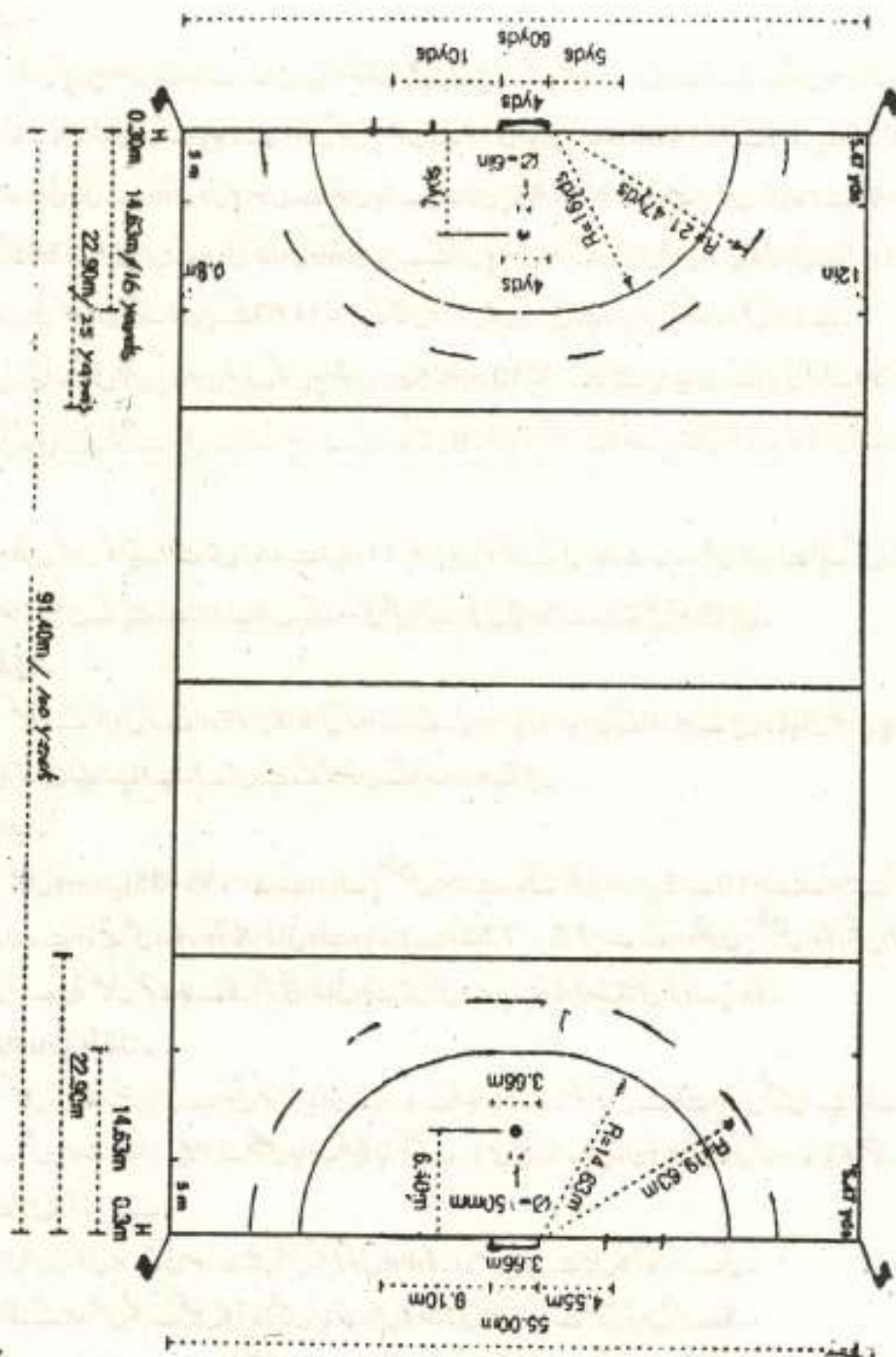
16/14.63 گز فری ہٹ کا نشان:- ہر سائینڈ لائن پر دونوں جانب بیک لائن کے متوازی 12 انج بھی لائن کا نشان جو کہ بیک لائن سے

14.63 گز کے فاصلہ پر ہوتا ہے لگایا جاتا ہے۔ تاکہ 16/14.63 گز کی فری ہٹ کے وقت آسانی ہو۔

کارز کا نشان:- چاروں کونوں میں سائینڈ لائن کے اوپر بیک لائن سے 5 میٹر کے فاصلے پر 30 سینٹی میٹر یا 12 انج کی لائن لگائی جاتی ہے۔

اس ایریا میں سے بال رکھ کر کارز لگایا جاتا ہے۔

سیلف شارٹ:- ہاکی کے بنے رہنے کے مطابق سنٹر پاس اور کسی بھی دوسری ہٹ کو گتے کھلاڑی کو یعنی حاصل ہے کہ وہ بال کو ہٹ کا کر پاس دے یا خود ہی بال لکھرا گے بڑھنا شروع کر دے۔



ہاکی کے میدان کا خاکہ

شوٹک سرکل:-

دوفوں گول پوشوں کے سامنے کے اس ایریا کو شوٹک سرکل کہتے ہیں۔ جس میں سے بال کو بہت کرنے سے گول ہو سکتا ہے۔ اس ایریا کے اندر قاؤل کی بلکہ پہنچی شروع دیا جاتا ہے۔ دوفوں گول پوشوں کے متوالی میدان کے اندر 14.63 میٹر کے فاصلہ پر 3.66 میٹر لہی لائن میدان کے اندر لگائی جاتی ہے۔ دوفوں گول پوشوں سے دوفوں جانب بیک لائن پر 14.63 میٹر کے فاصلے پر نشان لگایا جاتا ہے۔ پھر میدان کے اندر لگائے گئے 3.66 میٹر لہی لائن کے بیرونی کناروں کو دوفوں جانب کے گول پوشوں کو مرکز میں کراس طرح توں لگائی جاتی ہے کہ وہ 3.66 میٹر کی لائن کے بیرونی کناروں کو بیک لائن پر گئے 14.63 میٹر کے نشان کو آپس میں ملا دیتی ہے۔ یا ایریا شوٹک سرکل کہلاتا ہے۔

شوٹک سرکل کے اندر گول لائن پر دوفوں طرف گول پوشوں سے 5 میٹر اور 10 میٹر کے فاصلے پر میدان کے باہر کی طرف 30 سینٹی میٹر لہی لائن لگائی جاتی ہے۔ شوٹک سرکل کے اندر پوست کے وسط میں 6 میٹر یا 7 گز کے فاصلہ پر پہنچی شروع کا نشان لگایا جاتا ہے۔ کھلاڑی:-

دوفوں ٹیوں کو ایک وقت میں زیادہ سے زیادہ 11 کھلاڑیوں کو کھلانے کی اجازت ہے۔ جن میں سے ایک گول کپڑہ ہو گا۔

پہنچ اضافی کھلاڑی جن کے پہلے سے نام دیے ہوں گے۔ وہ کسی بھی وقت ریفری کی اجازت سے تبدیل ہو سکتے ہیں۔
امپاریزیاریفری:-

کھیل کے کنٹروں کرنے اور قانون کا اطلاع کروانے کے لیے دو امپاریز میدان کے اندر ہوتے ہیں۔ بنیادی طور پر پورے کھیل میں بغیر سائینڈ تبدیل کیا پہنچ میں کیے گئے فیصلوں کے ذمہ دار ہوتے ہیں۔
کھیل کا دورانیہ:-

کھیل کا دورانیہ (35+35) منٹ کے دو ہاف پر مشتمل ہوتا ہے۔ ہاف تائم کا دورانیہ 5 سے 10 منٹ تک ہوتا ہے، اگر مقررہ وقت پر پہنچ برابر ہے اور نتیجہ بھی درکار ہوتا تو پھر اضافی وقت دیا جاتا ہے جو کہ 7.5 - 7.5 منٹ کے دو دوفوں پر مشتمل ہو گا، لیکن اس دوران اگر کوئی ٹیم کوں کرے گی تو کھیل ختم ہو جائے گا۔ اگر پہنچ اضافی وقت میں بھی برابر ہے تو پھر فیصلہ پہنچی شروع کپڑہ پر ہو گا۔
کھیل کی ابتداء اور دوبارہ آغاز:-

کھیل کی ابتداء ستر پاس سے ہو گی جو کہ میدان کے وسط سے کھیلا جاتا ہے۔ ستر پاس کے وقت دوفوں ٹیمیں اپنے نصف میں ہوں گی۔ ستر پاس پہنچ یا بہت کے ذریعے صرف بھیچل جانب کھیلا جاسکتا ہے۔ باس جیتنے والے کپتان کی مرضی ہو گی کہ وہ سائینڈ کا انتخاب کرے یا ستر پاس سے کھیل کا آغاز کرے۔

اسی طرح گول ہونے کی صورت میں جس ٹیم کو گول ہوا ہو گا۔ وہ ستر پاس سے کھیل کا آغاز کرے گی۔

وقت کے بعد جس ٹیم نے کھیل کا آغاز نہیں کیا تھا۔ اس کا کھلاڑی ستر پاس سے کھیل شروع کرے گا۔

بال کا کھیل سے باہر ہوتا۔ جب بال کھیل طور پر سائینڈ لائن یا بیک لائن کے اوپر سے گزرا جائے تو بال کھیل سے باہر تصور کیا جاتا ہے۔
پھر کھیل کا دوبارہ آغاز نو عیت کے مطابق کیا جاتا ہے۔

بال کا سائینڈ لائن سے باہر جاتا:- جب بال سائینڈ لائن سے باہر جاتا ہے تو جس نیم کا آخری ٹھیک ہوگا۔ اس کا مخالف کھلاڑی اسی جگہ سے ہٹ ان کے ذریعے کھیل کا آغاز کرے گا۔

بال کا بیک لائن سے باہر جاتا:- بال جب بیک لائن کو پار کر جاتا ہے تو تمن صورتوں سے کھیل کا آغاز کیا جاتا ہے۔

- اگر گول ہو جائے یعنی بال گول پسٹوں اور کراس بار کے درمیان سے گز رے اور امپائر گول دے تو پھر کھیل کا آغاز جس نیم کو گول ہوا ہے وہ ستر پاس سے کرے گی۔

ii.- اگر آخری ٹھیک حمل آور نیم کا ہوا اور بال بیک لائن پار کر جائے تو پھر کھیل کا آغاز وفاہی نیم 14.6 میٹر یا 16 گز کی فری ہٹ سے کرے گی۔

iii.- اگر آخری ٹھیک وفاہی نیم کا ہوا اور امپائر کا زردے تو پھر کھیل کا آغاز حمل آور نیم کا نرکی ہٹ سے کرے گی۔

بھی (Bully) کھیل کا دوبارہ آغاز بھی کے وقت اس وقت کیا جائے۔ جب:-

i.- کھیل اچاک روک دیا جائے اور دوبارہ شروع کرنا ہو۔

ii.- دونوں کھلاڑیوں کا بیک وقت قاول ہو جائے اور کھیل روکنا پڑے۔

iii.- کھیل کے دوران بال کو تبدیل کرنا ہو۔

iv.- بال (Ball) گول کپڑہ کے پیدا وغیرہ میں پھنس جائے تو بھی شوٹگ سرکل سے باہر ہوگی۔
ہوگی۔

گول کرننا:- گول کرنا یا گول ہونا اس صورت میں ہوتا ہے جب بال کو حمل آور نیم کا کوئی کھلاڑی شوٹگ سرکل کے اندر سے کھیلے اور بال گول پسٹوں اور کراس بار کے درمیان سے گز رے اور امپائر کی نظر میں کوئی قانون ٹھیک نہ ہوئی ہو تو پھر گول دیا جاتا ہے۔

کھیل کے دوران سرزد ہونے والی خلاف ورزیاں:-

☆ کسی ایک کھلاڑی یا ایک سے زیادہ کھلاڑیوں کا مخالف کھلاڑیوں کے ساتھ یا امپائر کے ساتھ خلل اور یہ پار امپائر زرادے کلتا ہے۔

☆ کسی کھلاڑی کو سک کی بیک سائینڈ استعمال کرنے کی اجازت نہیں ہوگی۔

☆ کھلاڑی اپنی سک کو اس انداز میں نہیں اٹھائے گا کہ جس سے یہ مقصود ہو کہ مخالف کوڑ رانا یا در حکما نا ہے۔

☆ کھلاڑی بال کو خطرناک انداز میں نہیں کھیلے گا۔

☆ کھلاڑی کو مخالف پر حمل کرنے، مارنے، گگ کرنے، دھکا دینے، ٹاگ اڑانے، ذاتی طور پر کھلاڑی کو یا اس کی سک کو پکڑنے اور سک کو چیننے کی اجازت نہیں۔

☆ بال کو ہاتھ سے پکڑنا یا روکنا منع ہے تاہم اگر بال ہوا میں اچھل کر آدھا ہو تو کندھے کی بلندی تک بلک سے روکا جاسکتا ہے۔

☆ ذاتی طور پر بال کو جسم کے کسی بھی حصے سے روکنا، گگ کرنا، آنے کو دھکیانا، اٹھانا، بھیکانا، یا ہاتھ میں پکڑ کر چلنے کی اجازت نہیں۔

- ☆ جان بوجھ کر بال کوہٹ کرتے وقت ہواں اچھا لانا۔ مساوئے گول میں شات کرنے کے۔
- ☆ دانست طور پر بال کو اٹھا کر حیائف کے شونگ سرکل میں پھیلن۔
- ☆ بال اور حیائف کھلاڑی کے درمیان خود یا سنک رکھ کر رکاوٹ بننا۔
- ☆ وقت کے خیال کی خاطر کھیل میں تاثیر کرنا۔

درج بالا تمام خلاف ورزیوں کی سزا قاؤل کی نوعیت اور ایریا کو مدد نظر رکھ کر امپائز زاد جاتا ہے۔
بعض صورتوں میں پینٹلی شروک، پینٹلی کارنز اور بعض صورتوں میں فری ہٹ دی جاتی ہے۔ نیز بعض صورتوں میں قاؤل کی سزا
کے طور پر کھلاڑی کو وارنک یا کھیل سے باہر بھی نکال دیا جاتا ہے۔
پینٹلی کارنز۔

خلاف نیم کو پینٹلی کارنز درج ذیل صورتوں میں دیا جاتا ہے۔

1- دفاعی نیم اپنے 25 گز کے اندرا کے اندر مگر شونگ سرکل سے باہر ارادتا خلاف ورزی کرتی ہے۔

2- دفاعی کھلاڑی سے اپنے شونگ سرکل میں غیر دانست طور پر قاؤل ہو جائے۔

3- دفاعی کھلاڑی جان بوجھ کر بال کا پی دفاعی بیک لائن سے باہر بھیک دے۔

پینٹلی شروک:-

مندرجہ ذیل صورتوں میں پینٹلی شروک دیا جاسکتا ہے:-

1- دفاعی نیم کا کوئی کھلاڑی اپنے شونگ سرکل کے اندر ارادی طور پر کوئی قانونی خلاف ورزی کرتا ہے۔

2- پینٹلی کارنز کے ذور ان اگر دفاعی نیم کے کھلاڑی بال پھیکے جانے سے پیشتر بیک لائن مسلسل عبور کریں۔ پہلے امہار
وارنگک، دباتا ہے اور پھر پینٹلی شروک بھی دیا جاسکتا ہے۔

کارنز:-

جب بال بیک لائن کو عبور کر جائے اور آخری ٹھی دفاعی کھلاڑی کا ہوتا حیائف نیم کو کارنز ہٹ دی جائے گی۔

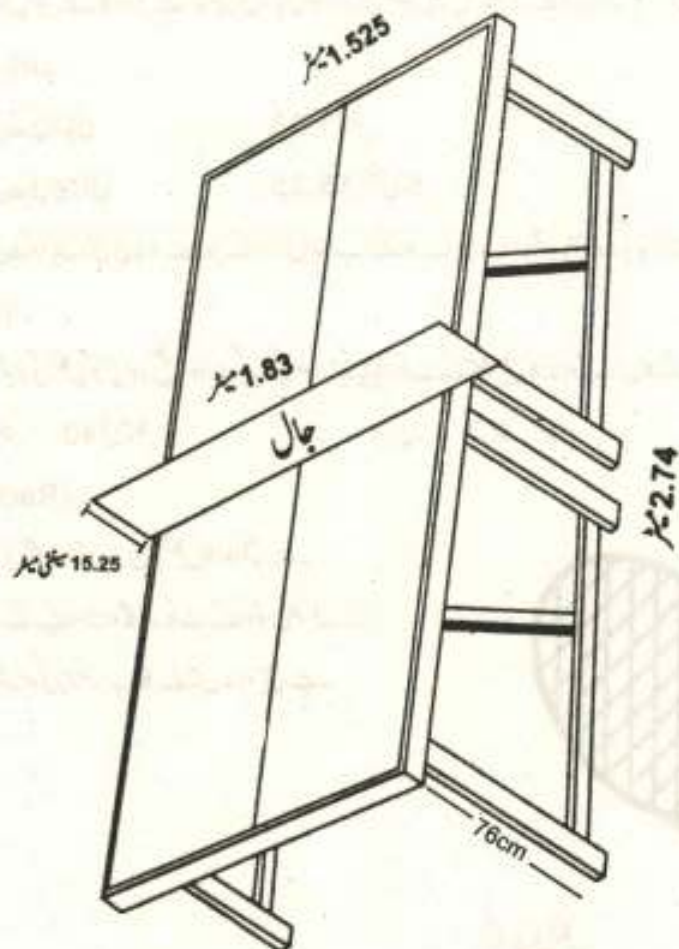
ہاکی کے کھیل کی چھ مہارتوں:-

- | | |
|---------------------|----------------------|
| 1- بال کوہٹ کرنا۔ | 2- بال کو روکنا۔ |
| 3- بال کو پیش کرنا۔ | 4- بال کو سکوپ کرنا۔ |

نوٹ:- اساتذہ پنجاب کو مہارتوں خوب سمجھائیں۔

ٹبل ٹنس (Table Tennis)

ٹبل ٹنس کا کھیل ایک مستطیل میز پر کھیلا جاتا ہے۔ جس کی سطح ہموار ہوتی ہے۔ دو کھلاڑی کی گیم کو سنگھر کی گیم اور چار کھلاڑیوں کی گیم کو ڈبلز گیم کہتے ہیں۔



میز (Table)

میز لکڑی کی بنی ہو گی اور اس کی لمبائی کو دو حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے۔

میز کی لمبائی (1.52 میٹر)	چوڑائی (2.74 میٹر)	مونائی (76 سینٹی میٹر)	اوپرائی (2.5 سینٹی میٹر)
------------------------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------------

میز کا رنگ گہرا نیلا یا سبز رنگ کا ہوتا ہے۔ میز کے کنارے کھیل میں شامل ہوتے ہیں۔ میز کی اطراف شامل نہیں ہوتی۔ میز کے چاروں طرف 2 سنتی میٹر سفید رنگ کی لکیر ہوتی ہے۔ دبڑ کھینچنے کے لیے کورٹ کے پیوں پر ایک 3 ملی میٹر چوڑی سفید لکیر لگائی جاتی ہے جو اسے دو برابر حصوں میں تقسیم کر دیتی ہے۔

جال (Net) :-

جال بزرگ کا ہوتا ہے، جو میز کی لمبائی کو دو برابر حصوں میں تقسیم کرنے والی جگہ پر اس طرح لگایا جاتا ہے کہ اس کا نیچلا کنارہ میز کی سطح کو پہنچورہ ہا ہو۔

نیٹ کی لمبائی 1.83 میٹر

نیٹ کی چوڑائی 15.25 سنتی میٹر

نیٹ کو ایک روپی کی مدد سے میز کے دونوں جانب لگے ہوئے پلاز کے ساتھ پاندھ دیا جاتا ہے۔

گینڈ (Ball) :-

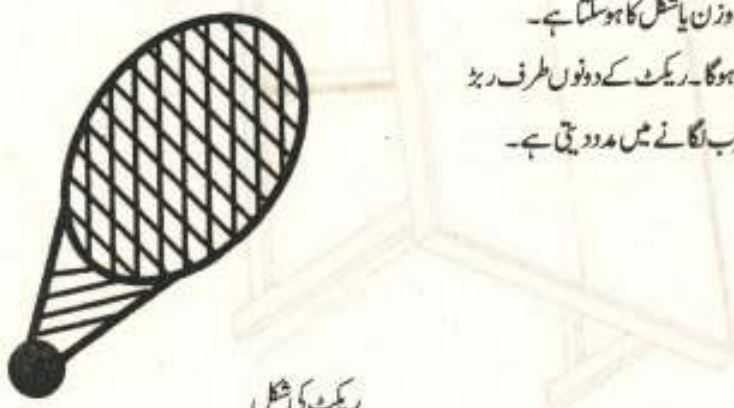
گینڈ کی شکل کوں اور سطح ہموار ہوگی۔ یہ سلو لا یعنی یا پلاٹک کے بیٹریل کا ہنا ہو گا۔ اس کا رنگ سفید یا پیلا ہو گا۔

قطر : 40 ملی میٹر وزن : 2.7 گرام

ریکٹ (Racket) :-

ریکٹ کسی بھی سائز، وزن یا شکل کا ہو سکتا ہے۔

اس کو پکڑنے کے لیے درست ہو گا۔ ریکٹ کے دونوں طرف رہڑ کی دانے دار تھہ ہو گی جو ضرب لگانے میں مدد دیتی ہے۔



نچیں :-

نچیں کسی بھی طاقت عد گیمز پر مشتمل ہوتا ہے۔ نور نامشیں میں عموماً سینگل نچیں سات اور ڈبلز پاچ نچیں گیمز پر مشتمل ہوتا ہے جو یہ گیمز کی صورت میں 3 گیم اور جو کھلاڑی 7 گیمز کی صورت میں 4 گیم جیت لے وہ نچیں جیت جاتی ہے۔

ٹاس:-

جو کھلاڑی ٹاس جیت لے وہ پہلے سروس یا سایدز لینے کا حق رکتا ہے۔

سکورنگ:-

11 پاؤنس کی گیم ہوتی ہے جو کھلاڑی یا ٹائم پہلے 11 پاؤنس بنالے وہ جیت جاتی ہے۔ دو کھلاڑیوں کا سکور 10-10 ہونے کی صورت میں جس کھلاڑی کو دو پاؤنس کی برتری حاصل ہوگی وہ جیت جائے گا۔

مثال: 10 آل پر 12 پاؤنس

ہر دو پاؤخت کے بعد سروس کرنے کا حق تبدیل ہو جاتا ہے لیکن اب سروس وصول کرنے والا سروس کرنے والا بن جاتا ہے، لیکن 10 آل ہونے کی صورت میں گیم کے ختم ہونے تک ہر پاؤخت کے بعد سروس تبدیل ہوگی۔

پاؤخت:

نیجل ٹینس کی گیم میں جس کھلاڑی سے قطعی ہوگی وہ سرے کا پاؤخت بن جائے گا۔ یوں سلسہ چڑا رہے گا۔ جب تک کہ گیم ختم نہ ہو جائے۔

وہ کھلاڑی پاؤخت کھودے گا جو:

- 1 درست سروس نہ کرے۔
- 2 اپنے مقابل کی سوت گیند درست طریقے سے لوٹانے سکے۔
- 3 کھلاڑی بال کو لگاتار دو مرتب کھیلے۔
- 4 کھلاڑی بال کو میز پر پکھانے سے پہلے کھیلے۔
- 5 کھیل کے دوران میز کا سہارا لے کر کھیلنے کی کوشش کرے۔
- 6 مقابل کا کھیلا ہوا بال کو رٹ میں چھوئے بغیر ایڈ لائن جبور کر جائے۔

سروس:-

نیجل کی سٹھ کے اوپر سیدھی ہتھیلی پر بال کو اس طرح رکھا جائے کہ مقابل کھلاڑی یا ٹائم کو صاف نظر آئے اور بال انگل ساکن ہو۔ سروس کرنے والا کھلاڑی میز کی آخری حد کے پیچے سے بال کو ہتھیلی سے سیدھا اوپر کی طرف اتنا اچھائے کہ وہ کم از کم 16 سینٹی میٹر اور پر جائے اور پھر نیٹ کے اوپر ہوتی ہوئی مقابل کھلاڑی کے کورٹ میں گرے۔

لباس:-

کوئی سابقی لباس پہنا جا سکتا ہے، لیکن یہ ضروری ہے کہ کھلاڑی کے لباس کا رنگ کھیل میں استعمال ہونے والے بال سے مختلف ہو۔ لباس کا رنگ چمکدار نہ ہو، گہرے رنگ کا ہو۔

سمیل کے قوانین:-

- ہر گیم کے اختمام پر سائیڈ بدی جائے گی۔
 - آخری گیم میں جس ٹیم کے 5 پوائنٹ ہو جائیں گے سائیڈ تبدیل ہو گی۔
 - گیند کا میز کے کناروں کو لگنا درست ہے لیکن اگر کنارے سے نیچے گیند کو بال مردہ ہو جاتا ہے۔
 - ریکٹ ہاتھ سے گرنے کی صورت میں خالی ہاتھ سے گیند کو نہیں لوٹایا جاسکتا۔
- لیٹ (پوائنٹ کو دوبارہ کھیلتا):-

مندرجہ ذیل صورتوں میں لیٹ دیا جائے گا:-

- سروں کرتے وقت اگر سروں وصول کرنے والا تیار نہ ہو۔
- سمیل کے دوران اگر گیند ٹوٹ جائے۔
- امپارز سمیل روکنے کا اشارہ کرے۔
- سروں کیا ہوا بال نیٹ یا اسکے پہلو کو چھو کر مقابل کے کورٹ میں گرے۔

سمیل یعنی کی مہارتیں:-

- ریکٹ پلڑا:-

ریکٹ اس طرح کیا جاتا ہے کہ گرفت گرپ والے حصے پر انگوٹھا اور تین انگلیاں لپٹی ہوئی ہوتی ہیں اور شہادت کی انگلی پہلے حصے کو سہارا دیتی ہے اس طرح کھلاڑی سامنے آنے والے بال کو اور اتنے ہاتھ سے آنے والے بال کو آسانی سے واپس کر سکتا ہے۔

- ٹاپ سین ہروں فوریٹ (Top Spin Service Forehand):-

اس مہارت میں جسم بال کی سٹل سے نیچے اور بیچھے رہے جو نیا بال نہیں پر سے اچھلے فور ایسا آگے اور اپری سٹل پر لایا جائے اور بال کی اونپری سٹل پر اس طرح ضرب لگائی جائے کہ بال گھومتا ہوا مقابل سٹل پر جا گرے۔

- فوریٹ دینیں (Forehand Defence):-

گھوستے ہوئے تحریفی بال کی چیزیں کرنے کے لیے جسم کو پہلو اور آگے کی طرف سے جکانا چاہیے اور ریکٹ کو تقریباً گھنے کے قریب لَا کر بال کو ضرب لگا کر واپس کرنا چاہیے۔



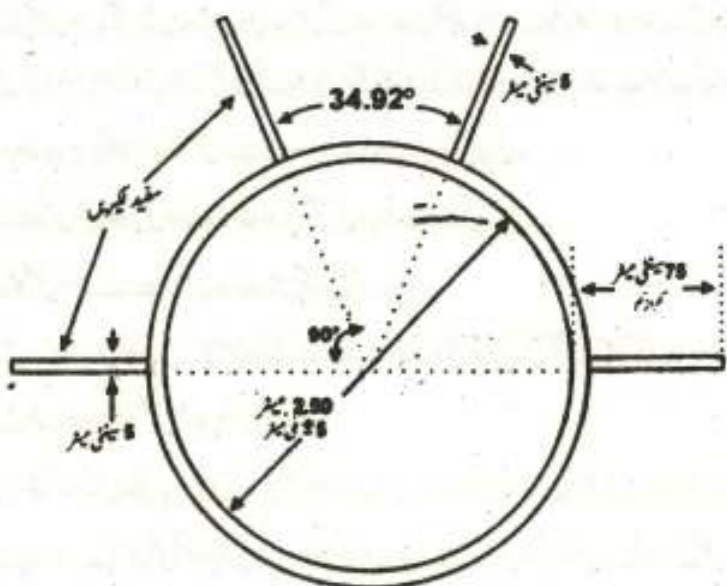
اچلیکس

ڈسکس ٹھرو (Throwing the Discus)

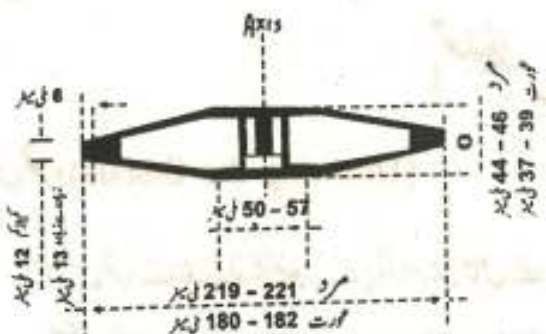
ڈسکس ٹھرو کے مقابلے قدم مکھیوں کے پروگرام میں شامل تھے۔ جدید مکھیوں میں ڈسکس ڈائرے سے ٹھرو کی جاتی ہے۔

مجھنے کا دائرہ (The Throwing Circle) :-

دائرہ کسی بھی پختہ میٹر سے بنایا گا جو مجھنے والا ہے۔ دائیرے کے بیرونی کنارے پر لوہے یا کسی مناسب میٹر کا حلقة جو زمین کی باہر والی سطح کے ہموار ہو، لگا گا۔ دائیرے کا اندر وہی قطر 2.50 میٹر ہو گا۔ ایک فرضی نظر آنے والی لکیر دائیرے کو دو برابر حصوں میں تقسیم کرتی ہوئی دائیرے کے بیرونی کنارے سے 75 سینٹی میٹر کی دونوں اطراف پر لگائی جاتی ہے۔ اس کی موہائی 5 سینٹی میٹر ہو گی۔



ڈسکس کی ہادوٹ (Shape of the Discus)



یہ لکڑی یا کسی بھی مناسب چیز کی نئی ہوتی ہے جس کے کنارے بالٹل گول ہوں گے، مردوں کے لیے اس کا وزن 2 کلوگرام اور خواتین کے لیے ایک کلوگرام ہو گا۔ اس کا قطر 18.1 سینٹی میٹر اور 22 سینٹی میٹر ہو گا، اس کے دونوں اطراف ہم قفل اور سٹیپ بالٹل ہموار ہوتی ہے اور یہ ورنی حلقہ کسی بھی دھات کا ہنا ہو گا۔

مقابے کے خالیے:-

- 1. کھلاڑیوں کی باریوں کا تین قرص عالمی اسی سے کیا جائے گا۔
- 2. جن مقابلوں میں آٹھ سے زیادہ کھلاڑی ہوں توہر کھلاڑی کو تین تین باریاں دی جائیں گی اور ان میں سے بہترین کارکردگی کی بنیاد پر آٹھ کھلاڑی منتخب کر کے انہیں مزید تین تین باریاں دی جائیں گی، اور جہاں آٹھ یا اس سے کم کھلاڑی ہوں گے وہاں پر ہر کھلاڑی کو چھ چھ باریاں دی جائیں گی دو فوٹ صورتوں میں آخری تین باریاں پہلی کارکردگی کی بنیاد پر اٹھی نسبت سے مرتب کی جائیں گی۔
- 3. مقابله سے پہلی مقام مقابلہ پر ہر کھلاڑی کو مشق کے لیے دو دو باریاں دی جائیں گی۔
- 4. مقابلہ شروع ہونے کے بعد کسی بھی کھلاڑی کو جانے مقابلہ پر مشق کی اجازت نہ ہو گی۔
- 5. کھلاڑی ڈسکس کرنے کا عمل دائرے سے سارکن حالت میں شروع کرے گا۔
- 6. ڈسکس تحریر کرنے کے عمل کے دوران کھلاڑی کے جسم کا کوئی حصہ بیکاری کی یہودی سطح کو نہیں چھو سکتا۔
- 7. کھلاڑی کو ایک منٹ کے اندر اندر اپنی کوشش شروع کرنی ہو گی۔
- 8.. ہر کوشش کے بعد ڈسکس آٹھا کروائیں لائی جائے گی اور کسی بھی صورت میں اسے واپس دائے کی طرف پھیکایا لازم کیا نہیں جائے گا۔
- 9. ڈسکس تحریر کرنے کے لیے دستانے یا کسی بھی جسم کی کوئی چیز استعمال کرنے کی اجازت نہیں ہو گی جس سے تحریر کے عمل کے دوران مدد عکے۔
- 10. کھلاڑی بہتر گرفت کے لیے ہاتھوں پر کوئی مناسب چیز مثلاً چاک یا پاؤڑا وغیرہ استعمال کر سکتا ہے۔
- 11. کھلاڑی اپنی ریڑھ کی بڈی کو بچانے کے لیے چڑے کی بیٹھ یا اس جسم کی کوئی چیز استعمال کر سکتا ہے۔
- 12. ڈسکس تحریر کرنے کے بعد کھلاڑی اس وقت تک دائے سے باہر نہیں لٹکے گا تا وقٹیکہ ڈسکس زمین پر نہ گرے۔

- 13۔ کھلاڑی دائرے کے پچھلے نصف حصے سے باہر لٹکے گا۔
- 14۔ کھلاڑی کی وہی کوشش سمجھ شمار ہو گی جس میں ڈسکس سکھ کے اندر گئے گی۔ گرنے کے علاوہ کامپکٹر دائرے کے مرکز سے 34.92 درجے ہو گا۔
- 15۔ کھلاڑی کی ہر درست کوشش کی فوری طور پر پیمائش کی جائے گی اور کھلاڑی کو ہر تین کوشش کا اعزاز حاصل ہو گا۔
- 16۔ کھلاڑی اپنی ذاتی ڈسکس استعمال نہیں کر سکتا بلکہ انتظامیہ کی فراہم کردہ استعمال کرے گا، اگر کھلاڑی ذاتی ڈسکس استعمال کرنا چاہے تو وہ 24 گھنٹے قبل انتظامیہ کے پاس جمع کرائے گا۔
- 17۔ کھلاڑی کو منوع ادوبیات استعمال کرنے کی قطعی اجازت نہیں ہو گی۔
ڈسکس پھینکنے کا طریقہ کارا مہار تسلی:-
ڈسکس پکڑنا:-

ڈسکس پکڑنے کے دو طریقے ہیں:

- I۔ معمول کے مطابق انگلیاں پھیلا کر ڈسکس پکڑنا۔
II۔ شہادت اور درمیانی انگلی مالکر ڈسکس پکڑنا۔

ڈسکس کو آرام دہ اور سمجھ اندماز میں پکڑے ہوئے رکھنا اس کے چھوڑنے کے عمل میں آسانی پیدا کرتا ہے۔ ڈسکس پھینکنے کے لیے کھلاڑی دائرے میں خالف زخم کھرا ہو گا اور ڈسکس کے کمپیوٹری حسالہ تھلی پر رکھ کر انگلیوں کے پوروں کو اس کے گرد پیٹ دے گا کہ انکو خدا انگلیوں سے تمہوز اساعلیحد ہو گا۔
ڈسکس کو جلاتا:-

ڈسکس پکڑنے والے ہاتھ کو لہجے کی سطح کے برابر آگے کی جانب جلاتا ہے جو آخر میں دوسرے ہاتھ کا سہارا لیے بغیر اور پر کی جانب مز جاتا ہے پھر کھلاڑی ساکن حالت سے حرکت میں آنا شروع ہو جاتا ہے۔
ڈسکس پھینکنا:-

جب کھلاڑی جلانے کے عمل میں ہاتھ میں (ردم) پیدا کرتے ہوئے ساکن حالت سے حرکت میں آ جاتا ہے تو جسم کا بوجہ ڈسکس جلانے کی سمت باری باری ایک پاؤں سے دوسرے پاؤں پر منتھل ہوتا رہتا ہے اور جب کھلاڑی دائرے کے اگلے حصے میں اپنا پاؤں مستعدی سے رکھ دے تو ڈسکس پھینکنے کا عمل شروع ہو جاتا ہے اور پھر ڈسکس کو ایک جھلکے سے ہوا میں پھینک دیتا ہے جب ڈسکس ہاتھ سے نکل جائے تو توازن برقرار رکھنے کے لیے کھلاڑی اپنے پاؤں کی پوزیشن تبدیل کر لیتا ہے۔

۱۱۔ بھی چلاگ (لاگ جب) :-

رن و سے (دوڑنے کا راستہ) :-

$$\begin{aligned} 40 \text{ میٹر} &= \text{دوڑنے کے راستے کی لمبائی} \\ 1.22 \text{ میٹر} (\pm 0.01 \text{ میٹر}) &= \text{دوڑنے کے راستے کی چوڑائی} \\ \text{کلپ آف بورڈ} (\text{چلاگ لگانے کا حصہ}) &= \end{aligned}$$

ہدایت :- تجھیک لکڑی یا کسی مناسب پیز کا بنا ہوا اور مستطیل شکل کا ہے

$$\text{لمبائی} = 1.22 \text{ میٹر} (\pm 0.01 \text{ میٹر})$$

$$20 \text{ سینٹی میٹر} (\pm 2 \text{ سینٹی میٹر})$$

$$10 \text{ سینٹی میٹر}$$

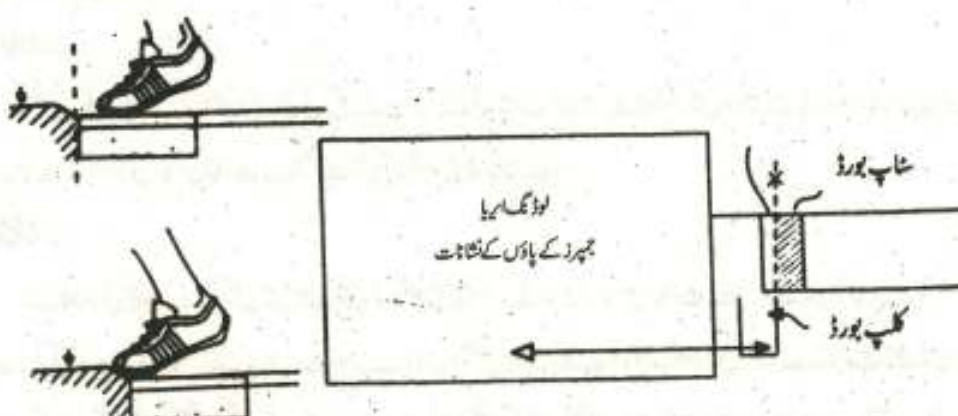
اچھے کے تختے سے چلاگ لگائی جاتی ہے اور تختے کے آگے پلاسک یا ریت کی ایک تہ بچائی جائے جو کہ 10 سینٹی میٹر چوڑی اور 1.22 میٹر بلند ہوئی ہے، تاکہ کھلاڑی اگر قاول کرے تو اس کے پاؤں کا نشان آجائے۔

اکھاڑہ:-

$$\text{اکھاڑے کی لمبائی} = 10 \text{ میٹر}$$

$$\text{اکھاڑے کی چوڑائی} = 2.75 \text{ میٹر} \pm 3 \text{ میٹر}$$

اکھاڑے میں زم اور نمداریت ہو۔



بھی چلاگ (مقابلہ کے قوانین) :-

☆ بھی چلاگ کے مقابلہ میں شامل ہونے کے لیے کھلاڑیوں کی باریوں کی ترتیب قرعہ اندازی سے مقرر کی جائے گی۔

☆ اگر مقابلے میں آٹھ سے زیادہ کھلاڑی شریک ہوں تو ہر کھلاڑی کو چلا گک لگانے کے لیے تین تین باریاں دی جائیں گی۔ پھر آٹھ بہترین کھلاڑی چن کر انہیں ہر یہ تین تین باریاں دی جائیں گی۔

☆ اگر مقابلے میں آٹھ یا آٹھ سے کم کھلاڑی شریک ہوں تو ہر کھلاڑی کو چپ لگانے کی چھ چھ باریاں دی جائیں گی۔

☆ مقابلہ شروع ہونے سے پہلے صحفیں کی گرفتاری میں ہر کھلاڑی کو کو کے لیے باریاں دی جائیں گی لیکن مقابلہ شروع ہونے کے بعد کوئی کھلاڑی دوڑنے کے راستے کوشش کے طور پر استعمال نہیں کر سکتا۔

☆ ہر فاصلہ چلا گک لگانے والے تخت االتیر کے لگبڑ تین مقام سے ناپابانی ہے گا۔

☆ کھلاڑی کی تمام کوششوں میں سے بہترین کوشش فیصلہ کن ہو گی۔

☆ ہر کھلاڑی صرف ایک پاؤں سے ہی چپ کر سکتا ہے۔

☆ کھلاڑی کے لیے ضروری ہے کہ وہ چپ کرنے کے بعد کامل طور پر اکھاڑے میں گرے۔

☆ اکھاڑے میں گرنے کے بعد جس جگہ جسم کے کسی حصے سے کوئی نشان پر جائے اسی جگہ سے ہی فاصلہ ناپا جائے گا۔

☆ کھلاڑی کو ایک منڈ کے اندر اندر راضی کی کوشش شروع کرنا ہو گی۔

☆ کھلاڑی کو منصودیات استعمال کرنے کی اجازت نہیں ہو گی۔

نکامیاں:-

یہ کھلاڑی کی نکامی شمار ہو گی:

1- اگر دوڑتے ہوئے یا چلا گک لگاتے وقت کھلاڑی کے پاؤں کا نشان چلا گک لگانے والے تخت سے آگے میں کی 10 آٹھ بیکری تکہ پا جائے۔

2- اگر کھلاڑی بیک آف بورڈ (چلا گک لگانے والی) کے دامیں یا باسیں کنارے کے باہر سے چپ لے۔

3- اگر اکھاڑے میں اترتے ہوئے کھلاڑی کے جسم کا کوئی حصہ اکھاڑے سے باہر زمین کو جھوو دے۔

4- اگر چپ کرنے کے بعد کھلاڑی اکھاڑے میں پیچے کی طرف چل دے۔

لبی چلا گک کی مہاریں:-

لبی چلا گک کے چار مختلف مرحلے ہیں:-

1- دوڑنے کا مرحلہ ॥ ۲- اچھتے کا مرحلہ ॥ ۳- اڑان کا مرحلہ ॥ ۴- اترنے کا مرحلہ۔

1- دوڑنے کا مرحلہ۔

اچھتے سے پہلے دوڑنے کا مرحلہ ہے جس سے کھلاڑی چپ لگانے کے لیے قوت جمع کرتے ہیں۔

۱۱۔ اچھے کا مرحلہ:-

اچھے کے مرحلے میں کھلاڑی بورڈ پر زور سے جپ لے گا اور اپنے جسم کو اوپر اور آگے کی طرف دھکلیے گا۔

توث:-

کوچ کی زیر گرانی لینڈ گفت (جپ لینے والا پاؤں) کی طلاش کے لیے مسلسل مشن کرنی چاہیے تاکہ جپ لگانے کے لیے جس پاؤں پر جپ لیتا ہے وہی بورڈ پر پڑے۔

۱۲۔ اڑان:-

لبی چلا گنگ میں اڑان کا مرحلہ بہت اہمیت کا حائل ہے۔

اڑان میں کھلاڑی کی نالگیں جسم کے قریب آ جاتی ہیں اور کھلاڑی اپنے بازوؤں کو اوپر اور آگے کی طرف پھیکتا ہے، کوہیوں کو آگے دھکلیا ہے سر بھی آگے کی طرف ہوتا ہے اور لگاہ اکھاڑے کی طرف اس جگہ پڑتی ہے جہاں کھلاڑی گرنے کی امید رکھتا ہے اور اپنے پاؤں پر آگے کی طرف گرتا ہے۔

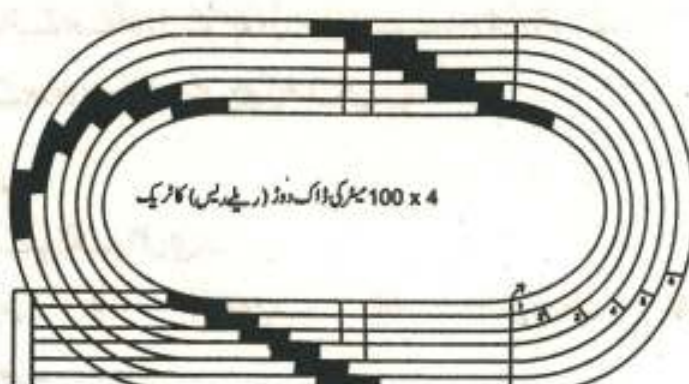
۱۳۔ اکھاڑے میں اترتہ:-

جب کھلاڑی اپنی اڑان پوری کر کے دفون پاؤں پر اکھاڑے میں گرتا ہے تو اسے لینڈ گفت کہتے ہیں اور لینڈ گفت بیجوں پر کرنے کی کوشش کی جائے، اگر لینڈ گفت درست نہ ہو تو کھلاڑی اپنا توازن برقرار رکھنیں رکھ سکتا گا۔ لہذا اجیسے ہی کھلاڑی کے پاؤں زمین کو بھجوئیں تو وہ اپنی ناگوں میں بلکا سامن پیدا کرے۔ کختے دھڑ کی جانب ملے ہوئے ہوں اور بیجوں پر لینڈ گفت کی جائے۔

4x100 میٹر کی ڈاک دوڑ (ریلے ریس) کی وضاحت

یمن الاقوای قواعد کے مطابق 4x100 میٹر کی ڈاک دوڑ (ریلے ریس) 400 میٹر کے بھنوی شکل کے ٹریک کے گرد دوڑی جاتی ہے۔

ڈاک دوڑ (ریلے ریس) کی ایک ٹیکمچ کھلاڑیوں پر مطلقاً ہوتی ہے جبکہ مقابله میں چار کھلاڑی حصہ لیتے ہیں اور دو تباہی کھلاڑی ہو گے اور ہر کھلاڑی اپنے حصے کی 100 میٹر کی دوڑ کمل کرتا ہے۔ اسی طرح چار ہاں کھلاڑی یکساں فاصلہ میں کر کے چار سو میٹر کی دوڑ کمل کرتے ہیں۔



بیٹن (Baton)

دوڑ میں استعمال ہونے والا بیٹن دھات کا بنایا ہوا اور اندر سے کھوکھلا ہوگا۔ اس کی پیروں سے صاف اور خل کل گول ہوگی اور یہ بغیر جوڑ کے صرف ایک حصے پر مشتمل ہوگا۔

زیادہ سے زیادہ لمبای =	30 سینٹی میٹر (1فت)
کم از کم لمبای =	28 سینٹی میٹر (11 اچ)
میط =	12 سے 13 سینٹی میٹر
وزن =	50 گرام

بیٹن رنگدار ہوگا تاکہ آسانی سے دیکھا جاسکے۔

قوانين:-

1- کھلاڑیوں کو راہداری قرعہ اندازی سے دی جائیں گی۔

2- 100x4 میٹر کا دوڑ (ریلے ریس) پہلا کھلاڑی بیٹن ہاتھ میں پکڑ کر دوڑتا ہے اور اسے اپنے درمرے ساتھی کو پکڑا دیتا ہے جو اس سے آگے 100 میٹر کے فاصلے پر ہوتا ہے۔ اس طرح درمرے ساتھی 100 میٹر دوڑ نے کے بعد تیرے ساتھی کو پکڑا دیتا ہے، تیرا 100 میٹر کے بعد اپنے چوتھے ساتھی کو پکڑا دیتا ہے جو مزید 100 میٹر دوڑ کر دوڑ کا اختتام کرتا ہے۔ ٹیم کی ہار جیت آخری یعنی چوتھے کھلاڑی کی دوڑ ختم کرنے کی پوزیشن پر ہوتی ہے۔

3- ہر کھلاڑی کے 100 میٹر کمل ہونے والی لائن سے 10 میٹر آگے اور 10 میٹر پیچے چونے سے لکھریں لگائی جائیں اس 20 میٹر کے علاقے کو بیٹن کی علاقہ کہتے ہیں۔ بیٹن صرف اسی علاقے کے اندر اپنے ساتھی کھلاڑی کو دیا جاسکتا ہے۔ اگر کھلاڑی اپنے شدیلی کے علاقے میں بیٹن تبدیل نہیں کرتے تو ان کی ٹیم مقابلے سے خارج کر دی جائے گی۔

4- ہر کھلاڑی اپنے حصے کی دوڑ بیٹن کے ساتھی کی کمل کرے گا، اگر بیٹن ہاتھ سے گرفتار ہو تو وہی کھلاڑی اسے دوبارہ اٹھا کر دوڑے گا جس سے بیٹن گرا ہوگا۔

5- ہر ٹیم کا کھلاڑی دوڑ اپنی اپنی راہداری میں کمل کرے گا۔

6- ٹیم کے کسی کھلاڑی کو دوڑ کے دو حصے دوڑ نے کی اجازت نہیں ہوگی۔

7- ہر کھلاڑی بیٹن ساتھی کو پکڑا آئے گا اور سے پھینکنا درست نہیں۔

8- اگر کوئی کھلاڑی اپنے مرٹلے کی دوڑ کمل کرنے کے بعد درمرے کھلاڑیوں کی دوڑ میں رکاوٹ پیدا کرے تو اس کی ٹیم مقابلے سے خارج کر دی جائے گی۔

9۔ ابتدائی کھلاڑی اپنی راہداری میں آغاز کی لکیر (شارٹک لائن) کے پیچے کھڑا ہو گا اور ان کے جسم کا کوئی حصہ آغاز کی لکیر سے آگے زمین کو نہیں پھنسکتا۔

10۔ انتظامیہ تک کامہیا کر دہ بیشن مقابله میں استعمال کیا جائے گا۔

فاؤنڈن۔

-1 بیشن کی تبدیلی، تبدیلی کے علاقوں میں نہ کرنا۔

-2 بیشن کے بغیر دوڑھل کرنا۔

-3 کھلاڑی کی طرف بیشن پھیکنا۔

-4 دوسرے کھلاڑیوں کے لیے رکاوٹ کا باعث بننا۔

-5 اپنی راہداری کو چھوڑنا۔

-6 نیم میں کھلاڑیوں کا کم ہونا۔

ڈاک دوڑ (ریلے دیس) کی مہارت

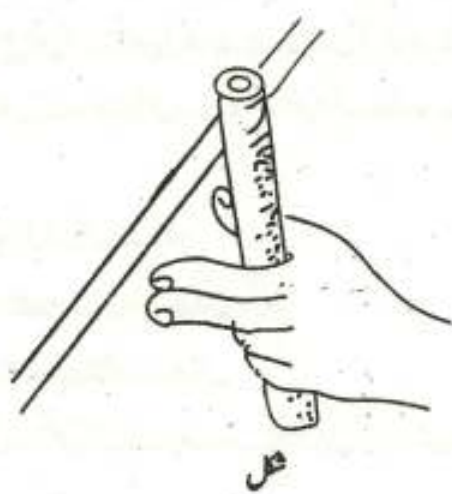
100x4 میٹر ڈاک دوڑ (ریلے دیس) کے شارٹ میں اگر پہلا کھلاڑی اپنے دائیں ہاتھ میں بیشن پکڑ کر دوڑ کا آغاز کرے

تو پھر بیشن وہ اپنے دوسرے کھلاڑی کے دائیں ہاتھ میں دے گا۔

دوسراء تیسرا کھلاڑی کے دائیں ہاتھ میں تیرا کھلاڑی پختے کھلاڑی کے دائیں ہاتھ میں بیشن دے گا جو دوڑ کا اختتام کرے گا۔

اس دوڑ میں کسی بھی نیم کی بہترین کارکردگی کا انحصار بہترین شارٹ لینے بیشن پکڑ کر دوڑ نے اور اس کے تبدیل کرنے کے طریقے

پڑھتا ہے اگر ایسا نہ ہو تو دوڑ کی رفتار میں کسی آجائی ہے۔



- بیٹن پکڑنا اور شارت لینا:-

بیٹن دا سیس یا بائیسیں ہاتھ میں پکڑ کر ٹیم کا پہلا کھلاڑی شارت لے گا شارت کے وقت کھلاڑی کے جسم کا زیادہ بوجھوں کی دوالگیاں اور انگوٹھا برداشت کرے گا۔

جبکہ بیٹن بچھلی دوالگیوں میں پکڑا جائے گا۔ بیٹن کا زیادہ حصہ آگے کی طرف ہو گا۔ بیٹن کا اگلہ یا پچھلا سراز میں پر نہیں گذا جائے۔ کیونکہ بیٹن زمین پر گلتے سے رکاوٹ پیدا ہو گی۔

بیٹن کپڑا کر شارت لینے کی باقاعدہ ملن کرنی چاہیے تاکہ بیٹن گرنے کا خطرہ نہ رہے۔

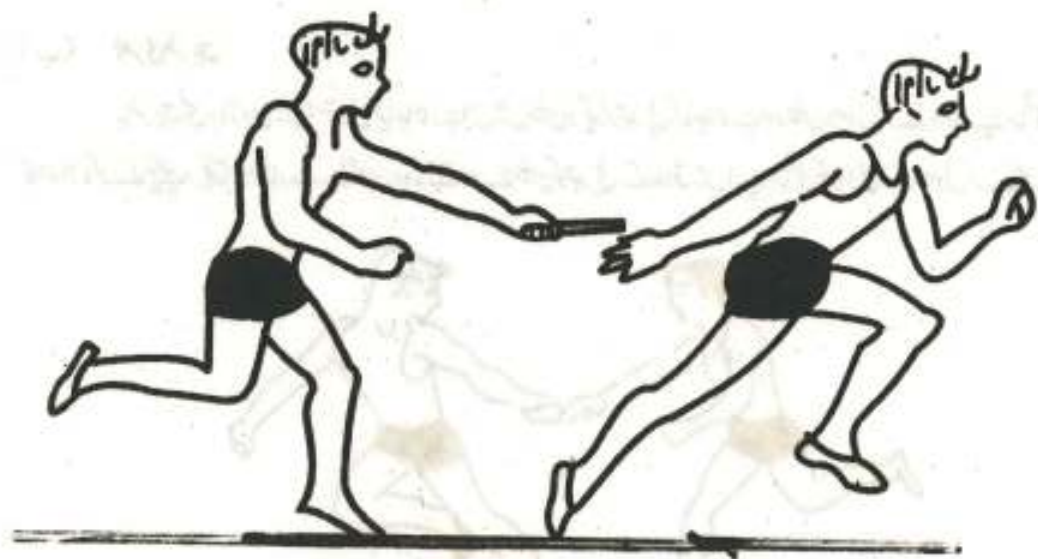
بیٹن کی تبدیلی:-

بیٹن تبدیل کرنے کے دو طریقے ہیں۔

(الف) غیر بھری طریقہ (بغیر کیجھے بیٹن تبدیل کرنا)

(ب) بھری طریقہ (دیکھ دیکھے بیٹن تبدیل کرنا)

یہ طریقہ تیز دوڑوں میں استعمال ہوتا ہے اس طریقہ میں بغیر کیجھے بیٹن تبدیل کیا جاتا ہے۔ بیٹن دینے والا کھلاڑی تیچھے سے پوری تیز رفتاری کے ساتھ آتا ہے اور بیٹن وصول کرنے والا اپنے ساتھی کے قریب آنے سے پہلے پوری رفتار کے ساتھ آگے کی جانب دوڑنا شروع کر دیتا ہے اور جیچھے دیکھے بغیر بیٹن وصول کرنے کے لیے اپنا ہاتھ تیچھے کر لیتا ہے اور بیٹن دینے والا کھلاڑی ہاتھ پر حاکر بیٹن دیتا ہے۔ اس طرح دو بازوں کی لمبائی کا فاصلہ حاصل کر لیا جاتا ہے۔



بیٹن تبدیل کرنے کا غیر بھری طریقہ

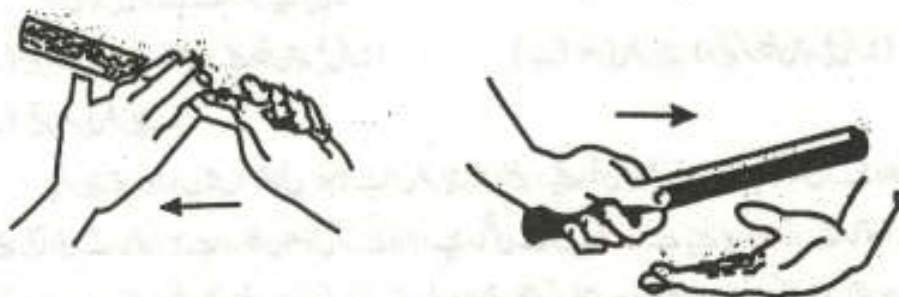
اس میں بینن حاصل کرنے والا مندرجہ ذیل مرتبہ طریقے سے بینن حاصل کرتا ہے۔

- ۱- بازو کے نیچے سے اوپر کی جانب حرکت سے بینن کرنا (Up Sweep Techniques)

اس طریقے میں بینن پکڑنے والے کے ہاتھ کا رخ نیچے کی جانب ہوتا ہے اور بینن پکڑنے والے نیچے سے اوپر کی طرف ہاتھ میں بینن پکڑتا ہے۔

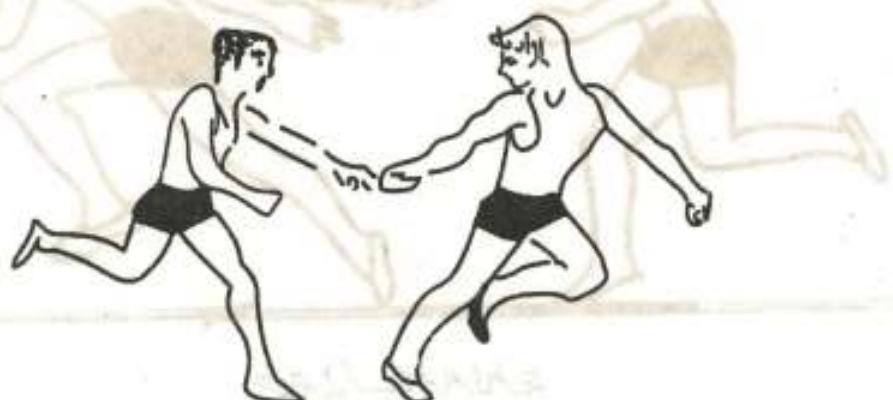
- ۲- بازو کی اوپر سے نیچے کی جانب حرکت سے بینن کرنا (Down Sweep Techniques)

اس طریقے میں بینن پکڑاتے وقت بینن کا رخ عموداً ہونا چاہئے۔ بینن پکڑانے والا کھلاڑی اوپر سے نیچے کی طرف بینن پکڑائے۔ انکوشاں کیوں سے علیحدہ رہنا چاہئے تاکہ بینن پکڑنے میں آسانی ہو۔



(ب) بھری طریقہ

یہ طریقہ بھی دوڑوں میں استعمال کیا جاتا ہے اس میں بینن دیکھ کر تبدیل کیا جاتا ہے اور بینن وصول کرنے والا اپنے ساتھی کی رفتار کا اندازہ کر کے نیچے دیکھتا ہوا شارت لے گا اور دوڑتے ہوئے بینن کو تبدیلی کے علاقے میں اپنے ساتھی کھلاڑی سے وصول کرے گا۔



تفریحی مشاغل

تفریح ایسی موزوں سرگرمی ہے۔ جس میں رضا کاران طور پر شرکت کی جائے یا دوسرا نظلوں میں ایسی ثبت سرگرمی جو فرمت کے واقعات میں اپنی پسند، مرضی اور خوشی سے کی جائے۔

تفریحی مشاغل میں کمپنگ اور ہائیکنگ کو خاص اہمیت حاصل ہے۔

(الف) کمپنگ (Camping)

کمپنگ سے مراد شہری آبادیوں سے دور پڑنا اور تفریب ماحول میں شب بسری کرنا ہے اور یہ عرصہ چند راتوں پر صحیح ہو سکتا

ہے۔

”انسان فطرت کی حسین گود میں محدود سامان کے ساتھ زندگی کا بھر پور لطف اٹھانے کی کامیاب کوشش کرتا ہے۔“

کمپنگ کی ضرورت و اہمیت

طلباً و طالبات اور نوجوانوں میں کمپنگ اس لیے ہے لہر زن ہے کہ پر لطف اور تفریب فضائل عملیات برقرار نے کا ایک اچھا ذریعہ ہے اور اخراجات بھی کم آتے ہیں۔ اس لیے چھٹیاں ہوتے ہی چند دن ایام گزارنے کے لیے نوجوان خشتوں میں مقامات کی طرف رواں دواں نظر آتے ہیں، کمپنگ نوجوانوں اور طلبہ کوئی سوچ اور نئی خشتوں سے آشنا کرنی ہے۔ فرد کو اپنی اہمیت کا احساس ہوتا ہے اور وہ اپنے فرائض کو پڑھانے لگتا ہے۔ کمپنگ کی اہمیت اس لیے بھی بڑھتی ہوئی نظر آتی ہے کہ اس سے نوجوان نسل بہت کچھ سکھتی ہے۔ مثلاً

- | | | |
|--------------------|--|--------------------|
| ۱۔ خود اعتمادی | ۲۔ اکنایت شعاری | ۳۔ قائدان صلاحیتیں |
| ۴۔ سمجھتی کا احساس | ۵۔ فطرت کی رنگینیوں سے لگاؤ پیدا کرنا۔ | |
| ۶۔ ماحول کی تبدیلی | ۷۔ اللہ پر محروس کرنا | |

کمپنگ کے مقاصد

کمپنگ کے بہت سے دوسرے مقاصد کے ساتھ ساتھ مسلمان کی حیثیت سے اگر جائزہ لیا جائے تو ایک اچھے انسان کی پہچان کے لیے ہمارے نبی حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے جو پیش تھا یا ہے یعنی اگر کسی کے بارے میں جائزہ لیتا ہو کہ وہ کیا ہے تو:
 ا۔ اس کے ساتھ لیں دین کرنے سے ॥۔ اکٹھے سفر کرنے سے ॥۔ دستخوان پر اکٹھے کھانا کھانے سے
 کمپنگ میں یہ تینوں مقامات صبح و شام پیش آتے ہیں لہذا افراہ کاردار بدستوری سیستہ ہوتا ہے۔ کمپنگ انسانی سیرت و کردار کی تغیریں اہم کرواردا کرتی ہے۔

(ب) ہائیکنگ (Hiking)

ہائیکنگ کے ممکن پہاڑوں پر بیل سفر کرتا ہے یا دوسرے لفکوں میں اسے پہاڑوں کی سیر بھی کہہ سکتے ہیں۔ اس کے لیے اکیلے جانا مناسب نہیں ہوتا اس کے لیے گروہ کی ٹکل میں جانا چاہیے۔

ہائیکنگ چونکہ پہاڑی علاقوں میں ہوتی ہے اور ڈور دراز کے لوگ/طلبہ و طالبات اس میں شویں کے لیے جاتے ہیں اس لیے اُنہیں چاہیے کہ پوری تیاری کے ساتھ ہائیکنگ کے لیے جائیں۔

ہائیکنگ کے لیے مقامی گائیڈ کا ساتھ ہونا بے حد ضروری ہے اس لیے کہ ہائیکر ز کو راستے میں مشکلات بھی آسکتی ہیں اور عموماً اپنی پر ہائیکر ز راستہ بھی بھول جاتے ہیں۔ اس طرح اگر ہائیکنگ کو باقاعدہ اپنانا ہو تو اس کے لیے ہائیکنگ کلپر سے باقاعدہ تربیت لئی چاہیے۔ ہائیکنگ ہر عمر اور جنس کے لوگ کر سکتے ہیں۔

شوپین حضرات اپنا گروپ بنانے کے لیے ہائیکنگ کے لیے جاتے ہیں اس طرح طلبہ و طالبات کے تفریح نور بھی اکٹھ گر میوں کی چیزوں میں ہائیکنگ کے لیے جاتے ہیں طالب علموں کو کبھی بھی نہیں کر سکتے ہے کہ ہائیکنگ کے بغیر ہائیکنگ کے لیے نہیں جانا چاہیے۔ سکاؤنگ اور گرل گائیڈنگ کی تربیت کے دوران طالب علموں کو باقاعدہ ہائیکنگ پر جانے کے کو سز کروائے جاتے ہیں اور انہیں عملی طور پر ہائیکنگ کروائی جاتی ہے۔ سکاؤنگ کو باقاعدہ ہائیکنگ کروانے کے لیے سکاؤٹ انجمنیج پریمیاٹ جاری کرتا ہے تاکہ ہائیکنگ کے شرکاء بہتر اور محفوظ ہائیکنگ کر سکیں اور باقاعدہ ان کے گروپ لیڈر مقرر کر دیے جاتے ہیں، جن کی رہنمائی میں ہائیکر ز کو سفر میں کرننا ہوتا ہے۔

ہائیکنگ کے لیے درج ذیل ہدایات پر عمل کرنا چاہیے ضروری سامان بھی ساتھ ہونا چاہیے۔

I- عمر اور جنس کے لحاظ سے ہائیکنگ کا قابل مقرر کیا جائے۔ II- بہت سی زیادہ تیز اور بہت سی سست رفتاری سے نہ چلا جائے۔

III- بیار ہائیکر ز کو کبھی بھی ہائیکنگ پر ساتھ لے کر نہیں جانا چاہیے۔

IV- تفریخ کا مناسب بندوبست ہوتا چاہیے۔

V- بیل سفر کا اعلان کم از کم ایک دن پہلے کیا جائے تاکہ ہائیکر ز ہمیں طور پر تیار ہو جائیں۔

VI- راستے میں جنگل اور قدرتی مناظر زیادہ ہوں۔ VII- ضروریات کی اشیا ساتھ ہوں۔ VIII- مقامی گائیڈ کی شرکت لینی بہائی جائے۔

ہائیکنگ کے لیے ضروری سامان

- | | | | | | | |
|--------------------------------|------|--------------------|-------|----------------|--------|----------|
| - فرست ایم بکس | - ii | - پٹنے، بیکٹ وغیرہ | - iii | - پانی کی بوال | - iv | - بلکابر |
| - سفری خیس | - vi | - نوٹ بک پہل | - vii | - جوگز | - viii | - نوش |
| - موسمی کے لیے شپ ریکارڈ وغیرہ | - x | - چھتری | | | | |



معاشرے کی صحت

- 1۔ گھر، سکول اور معاشرے کی صحت:-

(الف)۔ گھر کی عمارت:-

ہوا، پانی اور خواراک کی طرح گھر بھی انسان کی بنیادی ضرورت ہے۔ کیونکہ سردی، گرمی، بارش، دھوپ اور آندھی سے بچنے کے لیے مکان کی ضرورت پڑتی ہے۔ بلکہ اچھا مکان وہ ہے جو حفاظان صحت کے اصولوں کے مطابق ہو۔ اچھی عمارت کے لیے مندرجہ ذیل اشیا کا خیال رکھنا ضروری ہے:-

1۔ مکان ایسی جگہ پر ہو کہ ہوا اور روشنی آسانی سے امداد آسکے۔

II۔ کمروں اور ہوائیں دھوپ کا گزر آسانی سے ہو سکے۔ کبھی ہیں جس گھر میں دھوپ آتی ہے وہاں ڈاکٹر نہیں جاسکتا۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ تازہ ہوا اور سورج دلوں جراشیم کش ہوتے ہیں۔

III۔ اردو گروکھ اکر کٹ، گلی سڑی بزریوں اور دوسری فلاتتوں کا ڈھیرنہ ہو۔ قریب کوئی کارخانہ یا کمپلیکس اٹھنے سے ہو، جہاں ہر وقت شور، سیچنیں صحت پر اثر انداز ہوتی ہیں۔ نزدیک جو ہڑیا تالاب نہ ہو۔ جس پر جراشیم پرورش پارہ ہوں اور بیماریاں پھیلنے کا خدشہ ہو۔

IV۔ گھر کی روزمرہ استعمال کی بزریوں کے چھکے، پچے، گلے سے بھل اور بیکار چیزوں کو الگ نہیں میں تنی کر دینا چاہیے اور میوچل کمپلیکس کی گاڑیوں میں ڈال دینا چاہیے جو سے باہر لے جاتے ہیں اور گھرے گھرے میں دفن کر دیتے ہیں۔ یہ سب کھاد بھانے کے کام آتے ہیں، اگر گلی محلہ میں پھینکیں گے تو کھیاں اور دوسرے لئے تھان دھا جراشیم پھر، کھیاں وغیرہ اس پر پرورش پائیں گے اور بیماریاں پھیلنے کا خطرہ ہو گا۔

(ب)۔ سکول کی عمارت:-

سکول کے صحت مندانہ ماحول کا بچوں کی صحت و تعلیم پر بڑا خوفناک اثر پڑتا ہے۔ طلباء اپنا بہت سا وقت سکول کے ماحول میں گزارتے ہیں اور سکول کے ماحول سے بہت کچھ حاصل کرتے ہیں۔ اس لیے کوشش کرنی چاہیے کہ سکول کے ماحول کو بچوں کی علمی تربیت کے لیے بہتر سے بہتر بنایا جائے۔ اس کے لیے مندرجہ ذیل باتوں کا خیال رکھنا چاہیے۔

کلاس روم:-

- پڑھائی کے کروں کی بلندی کم از کم 16افٹ ہوئی چاہیے۔
- طلباء کی نشتوں سے تختہ سیاہ کا فاصلہ اتنا ہوئا چاہیے کہ طلباء پر لکھے ہوئے الفاظ کو نظر پر زور دا لے بغیر پڑھ سکیں۔ تختہ سیاہ پر پچک نہیں ہوئی چاہیے۔
- III- کلاس روم میں نصاب سے متعلق اور مقامی قدرتی مناظر کی تصاویر سیلے سے لگائی جائیں۔
- بچوں کے لیے شستیں آرام دہ مہیا کی جائیں۔

چینے کا پانی:-

طلباء کے لیے صاف پانی کا انتظام کیا جانا چاہیے۔

بلبی معاشرے:-

تمام طلباء کا سال میں کم از کم ایک و نص بھی معاشرے ہوئے چاہیے۔

(ج)۔ معاشرہ کی صحت (Community Health):-

Community Health سے مراد معاشرتی صحت ہے، اگر معاشرے کے افراد کی صحت اچھی ہو گی تو معاشرہ منبوط ہو گا اور ترقی کرے گا۔

سکول کے بچوں کے علاوہ گھر انے کی صحت بھی بہت ضروری ہے۔

بڑے قصبوں اور شہروں میں کیشیاں ہوتی ہیں۔ جن کا کام صحت عامہ کی دیکھ بھال، گندے پانی۔ کلاس کے لیے ہالیاں ہوانا۔ غلات اور کوڑا کر کت آٹھوانے کا تنظیم کرنا ہوتا ہے۔ یہ کیشیاں امراض پھیلنے کی صورت میں فوری اقدام اٹھاتی ہیں مثلاً لوگوں کو خانٹی یا کلوانا، مفت دوائیاں تقسیم کرنا بھلک لکی، اٹھم کشی کرنا ان کی ذمہ داری ہوتی ہے۔ ایک اچھے معاشرے کے لیے ضروری ہے کہ وہ صاف سترہ اور لوگ صحت و مختاری کے اصولوں سے آشنا ہوں اور ان پر عمل کرنے کا جذبہ رکھتے ہوں۔

2- متحدی امراض سے بچاؤ:-

وہ بیماریاں جو ایک شخص سے دسرے شخص تک مختلف ذرائع سے منتقل ہوتی ہیں۔ وہ متحدی بیماریاں کہلاتی ہیں۔ متحدی امراض خاص جراثیم سے پھیلتے ہیں۔ یہ جراثیم جسم میں داخل ہو کر بڑھتے رہتے ہیں اور زہر لیلے مادے پیدا کرتے ہیں۔

عام علمات:-

اگرچہ ہر متحدی مرض کی علامات الگ الگ ہوتی ہیں۔ لیکن ان علامات میں بعض عام بھی ہوتی ہیں جو تقریباً ہر بیماری میں پائی جاتی ہیں۔ یہ مدرج ذیل ہیں۔

درجہ حرارت جو تدرست حالت میں 98.4 گری ہوتا ہے۔ بڑھ جاتا ہے۔ لیکن ابکا بخار گسوس ہوتا ہے۔ طبعیت ست ہو جاتی ہے۔

بیماریاں آتی ہیں۔ سردی گھسوس ہوتی ہے یا نئے آتی ہے سرد رو رگلے کی خرابی، بوجھ طبعیت، جلد پر دانے نمودار ہوتے ہیں، اگرچہ علامات کسی بیماری کے دنوں میں نمودار ہوں تو استاد کو بہت احتیاط سے کام لینا چاہیے۔ اسکی صورت میں فوراً پیچے کے والدین کو اطلاع دیں اور سکول کے میڈیکل آفیسر سے چیک کروائیں۔

حناختی تداہی:-

☆ پانی کو پناہیم پر مکہنیت سے صاف کرنا چاہیے۔

☆ سکول اور گھر کی صفائی کے علاوہ اور گرد کی صفائی کے سلسلہ میں کوڑا کر کت جلا دینا چاہیے تاکہ گندگی سے مکھی اور دوسرا جراحتیم پیدا نہ ہوں۔

☆ جس علاقتے میں متحدی مرض کے پھیلنے کا خطرہ ہو تو وہ فوراً حلقہ نجات کے مرکز کو آگاہ کریں تاکہ بر وقت اقدامات کر سکیں۔

☆ کوئی بھی شخص اگر کسی مرض کا فیکار ہو گیا ہے تو گھر میں حناختی تداہی پر عمل کرنا ضروری ہے تاکہ دوسرے افراد بخوبی نظر نہ رکھیں۔

☆ دبائے دنوں میں پانی آبال کر پینا چاہیے اور پانی میں پناہیم پر مکہنیت ڈالنی چاہیے تاکہ جراحتیم ہرجاہیں۔ حکومت کو بھی چاہیے کہ برسات کے دنوں میں جو پانی حواوم کو پلاٹی کیا جاتا ہے۔ اس میں جراحتیم ادویات ڈالیں تاکہ پانی کی جراحتیم سے صفائی ہو جائے۔

3- ہوا:-

ہوا مختلف گیسوں کا مجموعہ ہے۔ یہ بے رنگ، بے بو اور بے ذائقہ ہوتی ہے۔ یہ وزن رکھتی ہے اور حرارت سے پھیلتی ہے۔ زمین کے اوپر ہوا کا ایک قسم کا سمندر ہے۔ جس کا بہاؤ ہر طرف سے برآ ہوتا ہے۔ غذا کے بغیر کچھ دن زندہ رہا جاسکتا ہے۔ مگر ہوا کے بغیر جینا مشکل ہوتا ہے۔ ہوا کا دباؤ پہاڑ کی چوٹیوں پر کم ہوتا ہے۔ سرد ہوا گرم ہوا کی نسبت اور نمداد ہوا خشک ہوا کی نسبت بیماری ہوتی ہے۔
ہوا صاف کرنے کے ذریعہ:-

اگرچہ ہوا جانوروں کے سانس، بیاتی اور معدنی ذرات، گندی ہالیوں کی گیسیں، چیزوں کے گلنے سڑنے کے باعث گندی

ہوتی رہتی ہے۔ مگر قدرت نے اسے صاف رکھنے کا بڑا خوبصورت قدرتی انتظام کیا ہوا ہے۔ یعنی درخت، پودے، دھوپ، بارش، ہوا میں، آندھیاں اور آسیجن اوزون ہوا کو صاف کرتی رہتی ہیں۔ انہیں قدرتی ذراائع کہا جاتا ہے۔
یہ ذراائع دو طرح کے ہیں۔

1۔ قدرتی ذراائع ॥ ۲۔ مصنوعی ذراائع

قدرتی ذراائع:-

دھوپ:-

یہ جراثیم کو بلاک کرتی ہے اور بد بود وور کرتی ہے۔ دھوپ نہایت طاقتور جراثیم اُش ذریعہ ہے۔ ہوا میں بھی پھر اور دوسرے بہت سے مفسر جراثیم دھوپ میں بلاک ہو جاتے ہیں۔

بارش:-

بارش بادلوں میں سے کہ ارض کی طرف آتی ہے تو ہوا میں مطلق سُلفتیں بارش اپنے ساتھ زمین پر لے آتی ہے۔ ناٹل پنیر سُلفتیں زمین پر بیٹھ جاتی ہیں اور گیس کی حجم کی سُلفتیں بارش میں حل ہو جاتی ہیں۔
پودے:-

پودے انسان کے دوست ہیں کیونکہ یہ روشنی میں کاربن ڈائی اسیانید کو اپنے اندر چذب کرتے ہیں جسے دہائی خوارک کے طور پر استعمال کرتے ہیں اور آسیجن ہوا میں چھوڑتے ہیں۔
ہوا اُس کا چلننا:-

تیر ہوا کے جھوٹکے جراثیم اور گرد و خبار کو اڑا کر لے جاتے ہیں۔ اس طرح ہوا معتدل ہو جاتی ہے۔ تازہ ہوا کثافتیں والی ہوا میں شامل ہو کر کثافتیں کے اثرات کو ختم کر دیتی ہے۔
آسیجن اور اوزون:-

یہ دونوں گیسیں جراثیم کو بلاک کرنے کی خاصیت رکھتی ہیں اوزون نامیاتی کثافتیں کو بھیکید کر کے ضرر بنا دیتی ہے۔

شبم:-

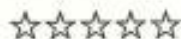
وہ کثافتیں جو ہوا میں سطح زمین کے قریب ہوتی ہیں۔ ان کو رات کے وقت شبم اپنے ساتھ سطح زمین پر لے آتی ہے۔ اس طرح ہوا صاف ہو جاتی ہے۔

ٹین الاقوامی ادارہ صحت کے مطابق

ٹین الاقوامی ادارہ صحت کے مطابق کسی ملک کی آبادی کو معیاری آبادی اس صورت میں کہا جاسکتا ہے جو اس کھلی نالیوں اور گلیوں میں غلطتوں کے نکاس کا انتظام ہو۔ اس آبادی میں کبھی بھی بیماریاں نہیں پھیلتیں اور ایسے علاقوں میں شرح اموات بھی کم ہوتیں ہیں۔ ان غلطتوں سے آبادی کو پاک حافر کرنے کے لیے مندرجہ ذیل طریقوں پر عمل کرنا چاہیے۔

1- گھروں سے غلطتوں کا انخلا کے لیے سب سے پہلے کوڑے کرکت کے لیے بند ڈبے استعمال کرنے چاہیے۔ آبادی میں بند ڈست بن بنائے جائیں تاکہ وہاں کوڑا کرکت محفوظ طریقے سے اس وقت تک رکھا جاسکے جب تک اسے وہاں سے اٹھا کر آبادی سے باہر نہ لے جایا جائے۔ مکون خداذ کر کام اُس علاقے کی میڈیل کمیٹی یا کارپوریشن کا ہے کہ وہ اس کا فوری طور پر اور باقاعدگی سے انتظام کرے۔ اس طرح عوام کے لیے ضروری ہے کہ وہ اپنے کوڑے کرکت کو گھر یا گلی کو چوں میں پھیلنے اور اپنے لیے غلطتوں پیدا کرنے کی بجائے بھیشہ ڈست بن یا بند ڈبے میں پھیلنے۔

2- کوڑے کرکت کوآبادی سے باہر لے جا کر اپنے لیے مفید اور بے ضرر بنا لیا جائے۔ لہذا یا اس علاقے کی میڈیل کمیٹی یا کارپوریشن کا فرض ہے کہ اس کام کو اپنا فرض اولین سمجھتے ہوئے اس کا انتظام کرے۔ اس کے لیے آبادی سے ذور 2 خندقیں 2 فٹ چوڑی اور ڈبے ہفت گھری ایک ایک فٹ کے فاصلے پر کھو دی جائیں۔ اس میں غلطتوں کی ایک فٹ گھری تہبے پھاڈتی چاہیے اور اس پر مٹی ڈال کر بند کر دینا چاہیے۔ مٹی کی اس تہبے کے نیچے جراثیم (بکشیر یا) اس کی بہت عدمہ کھاد بنا دیگے۔ اس طرح ملک میں کھاد کی ضرورت بھی کافی حد تک پوری ہو سکے گی اور یہ غلطتوں بے ضرر بھی بنائی جاسکیں گی۔ یہ خندقیں زیادہ گھری نہ ہوں۔ کیونکہ زیادہ نیچے تک زمین میں جراثیم نہیں ہوتے۔ اس لیے نہ کھاد نہیں بن سکتی۔ اس طریقے میں وقت یہ ہے کہ اس میں سنائی کے عملے پر بڑی کثرتی گمراہی کی ضرورت ہے اور برسات کے موسم خصوصی توجہ کی ضرورت ہے۔



غذائیت

ہم روزمرہ زندگی میں جو کچھ کھاتے اور پیتے ہیں۔ وہ غذا یا خوراک کہلاتی ہے۔ اس کی بدولت ہم بڑھتے، پھولتے، بھاگتے، دوڑتے اور ڈنائے کے مختلف کاموں میں حصہ لیتے ہیں۔ غذا انسانی جسم کو نہ صرف طاقت بلکہ درجہ حرارت اور ذہن کو جلا بخشنی ہے۔ غذا جسم میں بیماریوں سے مقابلہ کرنے کی قوت پیدا کرتی ہے۔

غذا خواہ نہاتی ذرائع سے حاصل ہو یا حیوانی ذرائع سے، ہر غذا کے اندر چدای کی غذائی خصوصیات ہوتی ہیں۔ جن کو دوسرے لفظوں میں اس کی غذائیت (Nutritive Value) کہا جاتا ہے جن کا درود مار غذا میں موجود غذائی اجزاء (Food Nutrients) کی اس موجودگی پر ہوتا ہے۔ یہ غذائی اجزاء مرتبہ میں ہیں:-

(الف) غذا کے اجزاء (Constituents of Food)

(Carbohydrates)	نشاستہ دار غذا میں	-2	(Proteins)	لحمیات	-1
(Salts)	نمکیات	-4	(Fats)	روغنیات	-3
(Water)	پانی	-6	(Vitamins)	حیاتین	-5

(ب) متوازن غذا (Balance Diet)

متوازن غذا کو کہتے ہیں۔ جس میں ہمارے جسم کے مختلف اعضا کی ضرورتوں کے مطابق غذائی اجزاء شامل ہوں۔ یہ اجزاء نہ صرف انسانی جسم کو حرارت و قوانینی مہیا کریں بلکہ جسمانی کارگردانی کو بڑھائیں۔ خلیات (Cells) کی تکثیت و ریخت کی تحریر و مرمت کریں۔ بیماریوں کے خلاف قوت مانع پیدا کریں اور بہریوں کو مضبوط بنا کیں۔

متدرجہ بالا خصوصیات کی حامل غذا متوازن غذا کہلاتی ہے۔ یہ لحمیات (Proteins)، روغنیات (Fats)، نشاستہ دار غذا میں، معدنی نمکیات (Vitamins)، معدنی نمکیات (Mineral Salts) (Water) اور پانی (Carbohydrates) پر مشتمل ہوتی ہے۔

متوازن غذا کے اوصاف:-

غذا خوش ذائقہ، سادہ، صاف، سخنی اور زود نہ خشم ہوتا کہ جلد چڑھ دن بن جائے۔ تیز مصالیے دار غذا دیر نہ ہضم ہونے کے

ساتھ ساتھ نظام انہضام میں بھی خرابی پیدا کرتی ہے نیز غذا کی مقدار انسانی جسم کے مطابق ہو۔ غذا کی مقدار کا تین عروج، جس، پیش، آب و ہوا اور موسم کے مطابق کرنا چاہیے۔

متوازن غذا کی مقدار کا تین:

غذا کے تین کے وقت عروج کو اس لیے نظر رکھا جاتا ہے کیونکہ نشوونما کی عمر میں جسم کو زیادہ حراروں کی ضرورت ہوتی ہے۔ مثلاً پھوں کی پرورش دودھ اور جوسز (Juices) کا بھرپور تقاضا کرتی ہے۔ نوجوانوں کو ان کے جسمانی تقاضوں کے مطابق حیوانی غذاوں کا استعمال زیادہ مفید ہوتا ہے۔ عمر سیدہ لوگوں کے لیے غذا کا تین کرتے وقت ان کی عمر اور پسند کو بنی نظر رکھا جاتا ہے اور ان کو زودہ ہضم، نرم غذا اور مناسب مقدار میں دودھ اور پھل دیئے جائیں۔

مردوں کو عورتوں کی نسبت زیادہ حراروں والی خواراک کی ضرورت ہوتی ہے۔ کیونکہ ان کے عضلات، ہمارت کے عضلات کی نسبت زیادہ طاقتور ہوتے ہیں۔ دودھ پلانے والی خواتین اور حاملہ عورتوں کو زیادہ حراروں کی ضرورت ہوتی ہے۔ اس لیے ایسی عورتوں کی غذا کا تین کرتے وقت، ان کے شیر خوار پھوں اور شکر میں موجود پیچے کی نشوونما کا خیال رکھنا ضروری ہوتا ہے۔

جو لوگ مشقت طلب پیشوں سے وابستہ ہوں۔ ان کے لیے زیادہ غذا کی ضرورت ہوتی ہے مثلاً ایک مرد درکو ایک آفس میں کام کرنے والے کی نسبت زیادہ غذا کی ضرورت ہوتی ہے۔ ایک کھلاڑی کو ایک عام آدمی کی نسبت زیادہ حراروں والی غذا کی ضرورت ہوتی ہے۔ غذا کے تین کے وقت موسم کو اس لیے مخفی خاطر رکھا جاتا ہے کہ سرطانی کے باہم کے لیے زیادہ حرارت فراہم کرنے والی غذاوں کی ضرورت ہوتی ہے لیکن غذاروغنیات سے بھرپور ہو۔ جبکہ اس کے بر عکس گرم علاقوں میں نمکیات کے استعمال کی زیادہ ضرورت ہوتی ہے کیونکہ پیسے سے زیادہ نمکیات خارج ہو جاتے ہیں۔

چونکہ متوازن غذا کا متعدد جسم کی نشوونما کرنا تو اس کے مطابق حرارت کو ایک خاص مقدار تک قائم رکھنا ہے۔ اس لیے غذا ایسی ہوئی چاہیے جو ہر شخص کو اس کی ضرورت اور کام کے مطابق حرارے مہیا کرے۔ حرارت (Calore) غذا کو نانے کا پیشہ ہے۔ غذا کی قدر و قیمت ان حراروں سے دیکھی جاتی ہے۔ حرارت ایک گرام میں 100 کھب سنتی میٹر (ایک لیٹر) پانی کو ایک ڈگری سنتی گرینی تک گرم رکھتا ہے۔

ایک گرام پروٹین میں 4.1 حرارتے

ایک گرام نشاستہ میں 4.1 حرارتے

ایک گرام چکنائی میں 9.3 حرارتے

(ج) غذا کو غلیظ ہونے سے بچانا (Food Contamination)

ہماری غذا کو متوازن ہونے کے ساتھ ساتھ جراثیم سے بھی کمپل طور پر پاک اور صاف ہونا چاہیے تاکہ جسم کے اندر جا کر یہ غذا ہماری جسمانی ضروریات پوری کر کے اس کو طاقت بھیم پہنچائے۔ اس لیے یہ ضروری امر ہے کہ غذا کو کپٹے سے پیش کر کر پہنچنے کے بعد ہر طرح سے جراثیم سے محفوظ رکھا جائے۔

عام طور پر دیکھا گیا ہے کہ بازاروں میں جتنی بھی کمانے پینے کی چیزیں دوکانوں میں نظر آتی ہیں۔ وہ جراثیم سے آؤ دا بروغلافت سے بھر پر ہوتی ہیں۔ کیونکہ ان پر آزادی سے کھیاں اٹھتی، پیٹھتی ہیں۔ رات کے وقت چھبے اور دیگر حشرات الارض ان کو بھی جی بھر کر آؤ دہ کرتے ہیں، اگر یہ چیزیں تیار حالت میں ہوں (جیسے مرہ جات، اچار، چندیاں اور دیگر کھانے پینے کی اشیا) تو ان میں ایسے زہر میں جراثیم موجود ہوتے ہیں جو بچپن، اسہال اور ہیضہ جیسی بیماریوں کا سبب بنتے ہیں۔ موسم گرمائیں ان بیماریوں کے خطرات ہڑھ جاتے ہیں۔ اس کے لیے ضروری ہے کہ ہم کھانے پینے کی چیزوں کو ڈھانپ کر کھیں اور بازار سے ایسی چیزیں نہ خریدیں جو ڈھکی ہوئیں نہ ہوں اور گھر میں بھی کھانے پینے کی چیزیں جائی دار الماری یا فرائع میں رکھیں۔

دودھ میں گندے پانی کی مادوٹ۔ گوشت، پھل اور بزری کو اچھی طرح نہ دھونا بیماریوں کا سبب بنتا ہے۔ بزری منڈی میں تمام بزریاں اور پھل زمین پر رکھ کر فروخت کیے جاتے ہیں۔۔۔ سبی آلو دہ بزریاں اور پھل جب ہم گھروں میں لاتے ہیں تو عورتیں نہایت سرسری انداز میں ان کو دھوتی ہیں۔ نتھیاں میں کی مٹی، گرد و خبار اور کھیوں سے حاصل شدہ جراثیم پھل اور بزریوں کے اوپر لگے رہ جاتے ہیں اور جب یہ خواراک کے ساتھ جسم میں چلے جاتے ہیں تو بیماریوں کا سبب بنتے ہیں۔ کھیوں اور دیگر حشرات الارض سے نباتات پانے کے لیے ہم اپنے گھروں اور گرد و نوچ میں جراثیم کش ادویات کا پرے (Spray) کروانا چاہیے۔ نیز آبادیوں کے ارد گرد جو گندے پانی کے جو ہڑ اور نالے ہوتے ہیں۔ ان میں سے بھی باقاعدگی سے پرے (Spray) ہونا چاہیے تاکہ جراثیم پیدا نہ ہوں۔ برسات کے موسم تو خاص طور پر پرے (Spray) کا ہفتہ دار نظام کرنا چاہیے۔

حافظی تدابیر:-

- 1۔ بازار سے جو بزریاں اور پھل لائے جائیں۔ ان کو اچھی طرح سے دھو کر استعمال کیا جائے اور اس سلسلے میں قطعاً لاپرواہی نہ کی جائے۔
- 2۔ کھانے کے برتوں کو اچھی طرح صاف کر کے خلک کیا جائے اور انہیں باریک کپڑے سے ڈھک کر کھا جائے تاکہ ان پر کھیاں نہ پہنچے۔

3۔ کھانا پکاتے ہوئے کوشش کرنی چاہیے کہ ہمارے ہاتھ مکمل طور پر صاف ہوں اور جراثیم سے پاک ہوں اس کے علاوہ کھانا تیار کرتے وقت گندی جگہوں کو نہ چھوڑ جائے۔

4۔ مرہ جات اور اچار وغیرہ کو برتن سے نکالتے وقت ہاتھ سے نہیں لکھا چاہیے کیونکہ جراثیم کے داخل ہونے سے یہ چیزیں بگل سڑ جاتی ہیں ان میں پھپھوندی الگ جاتی ہے۔ ہمیں یہ محسوس ہوتا ہے کہ ہمارے ہاتھ صاف ہے حالانکہ ان میں جراثیم ہوتے ہیں۔

5۔ کھانا پکانے سے قبل ہاتھوں کو اچھی طرح سے صابن سے دھویا جائے تاکہ ہاتھ جراثیم سے پاک ہو جائیں، اگر ہم غذا کو اس کی کامل نداشت سیست کھانا چاہتے ہیں تو ان حفاظتی مذکور پر عمل کرنا چاہیے۔

(د) کھانے پینے کی چیزوں میں ملاوٹ (Food Adultration)

ملاوٹ سے مراد ہے کہ کھانے پینے کی چیزوں میں ایسی چیزیں ملاوی جائیں، جو ظاہراً تو ملتی ہیں لیکن ان کے اثرات خوبی نہیں۔

ملاوٹ کے نقصانات:-

1۔ مالی نقصانات:-

خریدار کو چیز خریدنے کے بعد اپنے نقصان کا اندازہ ہو جاتا ہے اور تاجر وہ کے بارے میں بے احتیاطی خریدار کے ذہن میں بیٹھ جاتی ہے چنانچہ آئندہ خریداری کے وقت وہ ہر چیز کے بارے میں مطلع کر اور غیر مطمئن ہوتا ہے، لیعنی ملاوٹ ہر خریدار کو بے شکنی اور بے چینی میں جتلکر دیتا ہے۔

2۔ جسمانی نقصانات:-

مالی نقصانات کے پرکھ جسمانی نقصانات آہست آہست و قوی پری ہوتے ہیں۔ صحیت خراب ہونے لگتی ہے۔ احصائی نظام اور نظام انہضام پر بہت زیاد اثر پڑتا ہے۔ ایک منافع خور اور لاپٹی تاجر کی وجہ سے قوم کے کئے افراد کو صحیت جیسی نعمت سے محروم ہونا پڑتا ہے۔

3۔ سماجی نقصانات:-

ملاوٹ سے باہمی اعتماد مجروغ ہوتا ہے۔ سماج کی بنیاد ہی باہم اعتماد پر ہوتی ہے۔ ملاوٹی اشیا کی خریداری سے ایک دوسرے پر بداعتمادی پیدا ہوتی ہے۔ اس طرح سماجی تعلقات کو بخوبی جاتے ہیں۔

(ر) مشروبات (Beverages)

مشروبات سے مراد وہ ریش مادہ ہے جو پینے کے طور پر استعمال کیا جاتا ہے۔ ان کے پینے سے طبیعت کو فرحت، راحت اور گون حاصل ہوتا ہے۔ مشروبات نہ صرف پیاس بجھاتے ہیں بلکہ نظام انہضام میں مددگار ہوتے ہیں اور جسم میں تروتازی پیدا کرتے ہیں۔ مشروبات کی دو اقسام ہیں۔

-1 غیرalkhli مشروبات (Non - Alcoholic Drinks)

-2 alkhlci مشروبات (Alcoholic Drinks)

-1 غیرalkhli مشروبات (Non - Alcoholic Drinks)

ان میں انکلی یا نشو موجو نہیں ہوتا۔ یہ گرمیوں میں پیاس کو کم کرنے اور سردیوں میں جسم میں حرارت پیدا کرتے ہیں۔ یہ زدہ خشم اور فرحت بخش ہوتے ہیں۔ ان میں چائے، قاؤ، لیکی، بشربت اور مختلف جو منہماں اہم ہیں۔

-1 چائے (Tea):-

چائے کا پودا جھاڑی نہ ہوتا ہے۔ چائے کے پتے کو خٹک کر کے ڈبوں میں بند کیا جاتا ہے۔ چائے کی پتی کو اونچتے ہوئے پانی میں ڈال کر رُو دو جو اور چینی طاکر استعمال کیا جاتا ہے۔ اس کو خوش ذائقہ اور ہاضم بنانے کے لیے اس میں دارچینی اور سونف کو بھی ملا جاتا ہے۔ چائے میں قطعاً غذائیت موجود نہیں ہوتی۔ البتہ چینی اور رُودو جو ملانے سے پیدا ہو جاتی ہے۔ چائے کے تین اجزاء ترکیبی ہیں۔

(1)- ٹیجن (2)- تمیں (3)- چائیو درجن

چائے کے فوائد:-

چائے عضلات اور اعصاب کو تحریک دیتی ہے۔ دل اور سانس کے عمل کو بخوبی کرتی ہے۔ جسم میں تھکن کے احساس کو کم کرنے میں مدد دیتی ہے۔ سردیوں کے موسم میں جسم کے درجہ حرارت کو قائم رکھنے میں مدد دیتی ہے اس کے علاوہ جسم میں عارضی طور پر بخوبی اور بھرتی قائم کرنے کے ساتھ ساتھ گرمیوں میں پسند خارج کر کے جسم کو گون اور شندک مہیا کرتی ہے۔

چائے کے نقصانات:-

قبض اور نشکنی پیدا کرتی ہے معدہ کی جملی کو نقصان پہنچاتی ہے، نیند کو کم کرتی ہے۔ چائے کے پینے سے بھوک مگلتی ہے۔ یہ اس کے مسلسل استعمال سے اختلال قلب اور عرضہ بھی ہو جاتا ہے۔

ii- کافی (Coffee) :-

یہ بھی ایک پودا ہے جس کے بیجوں کو بھون کر پیس لیا جاتا ہے اس کو بھی چائے کی طرح تیار کر کے دس پندرہ منٹ تک دم لگایا جاتا ہے۔ کافی کے دوازے ترکیبیں ہیں۔

(1)- کیلین (2)- لین

کافی کے فوائد:-

یہ بھن کے احساس کو کم کرتی ہے عضلات اور اعصاب کے لیے بہترین حرکت ہے گرمیوں میں کافی پیندا تی ہے جبکہ سردیوں میں حرارت پیدا کرتی ہے دوڑان خون کے عمل کو تیز کرتی ہے جسمانی حرارت قائم کرنے میں مدد و نفع ہے جسم میں بھرتی اور جسمی پیدا کرنے کے علاوہ گردوں کے عمل کو تیز کر کے پیشab لانے کا باعث بنتی ہے۔

کافی کے نقصانات:-

یہ سانس اور دل کی رفتار کو تیز کرتا ہے، بھوک کم کرتا ہے کافی کے استعمال سے قبض ہو جاتی ہے، اس کے استعمال سے معدہ اور امتحیوں کے استر کو نقصان ہوتا ہے۔ کافی کے مسلسل استعمال سے جسم میں رعش اور اختناق قلب ہو سکتا ہے، چائے کی طرح کافی کے استعمال سے بھی نینداز جاتی ہے۔ کافی معدے کے عمل پر بھی اثر انداز ہوتی ہے اور غذا کو ناقابلِ ہضم بناتی ہے۔

iii- شربت (Syrup) :-

یہ گرمیوں کا انمول تحفہ ہے اور مشروبات میں ایک خاص مقام رکھتا ہے۔ شربت ایک ریقیں سیال مادہ ہوتا ہے جو شہد، چینی، پھلوں کے رس، میوه جات، چہار مغز، چم لیگا اور عرقیات سے تیار کیا جاتا ہے۔ مختلف حجم کے پھلوں کے رس کاں کر کر پکانے کے بعد خشنڈا کر لیا جاتا ہے۔

شربت کے فوائد:-

شربت گرمی کی شدت اور حرارت کو کم کرتے، پیاس بخاتے اور دل و دماغ پر ثابت اثر پھوڑتے ہیں، معدہ اور گجر کو تقویت دیتے اور جسمانی قوت بڑھاتے ہیں۔ ان کے استعمال سے حافظہ تیز ہو جاتا ہے۔ یہ بھوک کو بڑھاتے اور ہاضم کے عمل کو تیز کرتے ہیں۔ مختلف

شربت مختلف امراض میں مفید ہوتے ہیں۔ شربت کے استعمال سے دل و دماغ کو سکون اور آرام ملتا ہے اور طبیعت میں تازگی اور فرحت پیدا ہوتی ہے۔

-iv- سکواش (Squash) :-

شربت کی طرح سکواش بھی گرمیوں کا لا جواب تجذب ہے۔ مختلف ذاتوں کے سکواش مختلف چلوں کے جو سر سے تیار کیا جاتا ہے۔ ان میں دنامن سی کافی مقدار میں ہوتا ہے۔ یعنی سکواش، اور نوج سکواش اور میکرو سکواش خاص و عام میں بہت مقبول ہیں۔

فوائد:-

سکواش کے استعمال کا بڑا فائدہ یہ ہے کہ اس میں دنامن سی جو ہماری جسمانی ضروریات کے لیے نہایت ضروری ہے با آسانی حاصل ہو جاتا ہے۔

-v- لی (Lassi) :-

لی ایک بہترین مشروب ہے، جو پاکستان کے شہری اور دیہاتی علاقوں میں یکساں مقبول ہے۔ یہ دودھ، دہی میں چینی، نمک اور پن سے ملپٹ سے تیار کی جاتی ہے۔

لی کے فوائد:-

یہ جسم میں طاقت اور توانائی پیدا کرتی ہے، جسم کو Sun Stroke سے محفوظ رکھتی ہے۔ لی زود ہضم اور طبیعت کو فرحت بخشتی ہے۔ اس کے پینے سے کفرت سے پیش آتا ہے، جس سے جسمانی گرمی اور تیز ابیت خارج ہوتی رہتی ہے۔

-2- الکھلی مشروبات (Alcoholic Drinks)

الکھل ایک بیکیل ہے، جیسے مختلف قسم کی شراب مثلاً وکی، بیبری اور روم وغیرہ میں استعمال کیا جاتا ہے۔ اس کے پینے سے نصرف ترش ہو جاتا ہے بلکہ اس کے عادی لوگ مدد کے لیے بیماریاں، سروردا اور جگر کی خرابی میں بخلا ہو جاتے ہیں۔ اس کا متواتر استعمال موت کا باعث بن جاتا ہے۔

