চতুর্থ অধ্যায়

ছবি আঁকার বিভিন্ন মাধ্যম

ছবি আঁকার বিভিন্ন মাধ্যম রয়েছে। পেনসিল, কালি–কলম, জলরং, তেলরং, প্যাস্টেল রং, আক্রেলিক রংসহ বিভিন্ন মাধ্যমে ছবি আঁকা যায়। এ অধ্যায়ে আমরা ছবি আঁকার মাধ্যম– পোস্টার রং, আক্রেলিক রং ও জলরং সম্পর্কে জানব।



শিশুদের পোস্টার রঙে বাঁকা ছবি

এ অধ্যায় পড়া শেষ করলে আমরা-

- পোস্টার রং এবং তার ব্যবহার সম্পর্কে জানতে পারব।
- জ্যাক্রেলিক রং এবং তার ব্যবহারবিধি বর্ণনা করতে পারব।
- জলরং এবং তার প্রয়োগ পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারব।

২৮ চারু ও কারুকলা

পাঠ : ১

পোস্টার রং

ছবি আঁকার জন্য ছোটোদের কাছে প্রিয় একটি মাধ্যম হচ্ছে পোস্টার রং। এটি মূলত পানি মাধ্যমের রং (water baised)। এই রং পানি দিয়ে মিশিয়ে আঁকতে হয়। জল রঙের তুলনায় পোস্টার রং ভারী ও মোটা। একে অক্সছ রং বলা যায়। কারণ হলো, একটির উপর জন্য একটি রঙের প্রলেপ দিলে আগের রংটি সম্পূর্ণ ঢেকে যায়। আগের রঙের অস্তিত্ব হারিয়ে যায়। পোস্টার রং বিভিন্ন শেডে বা নানা রঙে কাচের শিশিতে পাওয়া যায়। ঘন পেস্টের আকারে শিশিতে সংরক্ষিত থাকে। রং শিশি থেকে বের করে পানি দিয়ে পরিমাণমতো তরল করে কাগজে ব্যবহার করা হয়। পোস্টার



গোস্টার রং

রং দিয়ে সাধারণত কাগজেই ছবি জাঁকা হয়। একটু খসখসে জমিনের কাগজে পোস্টার রং ব্যবহার করতে সুবিধা। ছবিতে উজ্জ্বলতা ধরে রাখতে একাধিক তুলি এবং যথাসম্ভব পরিষ্কন্ন পানি ব্যবহার করা উচিত। পোস্টার রং দিয়ে যে কোনো ধরনের ছবি জাঁকা সম্ভব।

কাজ: পোস্টার রঙে একটি গ্রামীণ চিত্র আঁক।

পাঠ : ২

অ্যাক্রেলিক রং

অ্যাক্রেলিক রং টিউব আকারে ছাড়াও কাচের এবং গ্লাস্টিকের কৌটায় ছোটো –বড়ো বিভিন্ন আকৃতিতে পাওয়া যায়।

ঘন পেস্টের আকারে সংরক্ষিত এই রং পানি দিয়ে তরল করে ছবি আঁকা যায়। আ্রেকেলিক রং দিয়ে কাগজ, বোর্ড বা ক্যানভাস যে কোনোটিতেই ছবি আঁকা সম্ভব। এটিও মূলত অস্বচ্ছ রং। তবে পাতলা করে গুলিয়ে জল রঙের মতো ব্যবহার করা চলে। রং খুব দুত শুকিয়ে যায় বলে তাড়াতাড়ি ছবি আঁকা যায়। ফলে শিল্পীদের কাছে এ সময়ে আ্রেকেলিক রং খুবই প্রিয় একটি মাধ্যম। আ্রাক্রেলিকে সব রং–ই পাওয়া যায়। বাজারে প্লাস্টিক রং নামে যে রং পাওয়া যায় সেটিও মূলত আ্রেকেলিক। তবে তা আ্রেকেলিক রং থেকে অপেক্ষাকৃত তরল। প্লাস্টিক রং পানি মিশিয়ে আঁকতে হয়।



আক্রেপিক রং

কাজ : জলরঙে ফুল বাগানের চিত্র আঁক।

পাঠ : ৩ ও ৪

জলরং

জলরং এর নাম শুনলেই বোঝা যায়, তা জল মিশিয়ে আঁকতে হয়।
জলরং বাঞ্চে ছোটো ছোটো খোপে চারকোনা ট্যাবলেটের মতো থাকে
জাণাদা আলাদা ট্যাবলেট জবস্থায়ও পাওয়া যায়। তবে টিউবের মধ্যে
পেস্টের মতো অবস্থায়ও জলরং তৈরি হয়ে থাকে। জলরং ও
পোস্টার রং কাছাকাছি হলেও গুণগত দিক থেকে জনেকটা তিন্ন।
জলরং ক্ষছ ও পাতলা। একটি রঙের ওপর আরেকটি রং দিয়ে আগের
রংটি ঢেকে দেওয়া যায় না। স্বচ্ছ হওয়ার কারণে দুটো রং মিলে জন্য
একটি রং হয়। জলরং সাধারণত কাগজের ওপর ব্যবহার করা হয়ে
থাকে। জলরং ছবি আঁকার জন্যে একটু মোটা ও খসখনে জমিনের



এলারং

কাগজ সবচেয়ে উপযোগী। আমাদের দেশে যে মোটা কার্ট্রিজ পাওয়া যায় তাতে জনরঙে আঁকা যেতে পারে। যাদের পক্ষে সম্ভব তারা হ্যান্ডমেড কাগজ বা উন্নত ধরনের কাগজ জোগাড় করে নেবে।

জলরং ব্যবহারের নিয়ম

এক তা কার্ট্রিভ্ন কাগজ অর্ধেক করে কেটে নাও। ইচ্ছে করলে আরও ছোটো করে নিতে পার। মনে রাখতে হবে কাগজ যেন দুমড়ে—মুচড়ে বা ভাঁজ হয়ে না থাকে। কাটাও যেন সুন্দর হয়। কাগজটিকে হার্ডবার্ডের ওপর রিপ দিয়ে এমনভাবে আটকাও যেন টান—টান থাকে। বোর্ডকে মেঝেতে বা কোনো উটু জিনিসে হেলান দিয়ে তোমাদের সামনে রাখ। একটা মগে পরিষ্কার পানি নাও। তার পাশে জলরঙে আঁকার জন্য বিশেষভাবে তৈরি প্যালেট অথবা কয়েকটি সাদা পিরিচ রাখ। সে সাথে রঙের টিউব বা রঙের কোটাগুলি হাতের কাছে রাখ। এবার জাঁকা শুরুর পালা। শুরু করার আগে খুব ভালো করে ভেবে নাও কী আঁকবে। ধরা যাক, সাদা কালো মেঘে ছাওয়া আকাশ আঁকবে। পেনসিলে হালকা দাগ দিয়ে মেঘের ছুইং করে নাও। রাবার দিয়ে মোছামুছি না করলেই ভালো। বেশি ঘবলে কাগজের মস্ণতা নফ্ট হয়। রং লাগালে ঘবে দেওয়া স্থানে অথবা চওড়া তুলি দিয়ে কাগজটিকে ভিজিয়ে নাও। কিছুক্ষণ অপেক্ষা কর। দেখবে কাগজের চুপচুপে পানি কিছুটা শুকিয়ে এসেছে। এবার পিরিচে রং নাও। কিছুক্ষণ অপেক্ষা কর। দেখবে কাগজের চুপচুপে পানি কিছুটা শুকিয়ে এসেছে। এবার পিরিচে রং নাও। কিছুক্টা বাদামি রংও নিতে হবে। পানির সাথে বাদামি, নীল রং তুলি দিয়ে গুলে নাও এবং চওড়া তুলি দিয়ে আধ—তেজা কাগজে জালতো করে লাগাতে হবে। মনে রাখবে রং লাগানো শুরু করতে হবে কাগজের উপর থেকে। তুলি চালাতে হবে বাঁ দিক থেকে ডানে। পানির মতো রং নিচের দিকে গড়াবে। গড়ানো রংকে তাড়াতাড়িভাবে তুলি দিয়ে টেনে ওয়াশ শেষ করবে। এভাবে নীল রঙের ওয়াশ দেওয়ার সময় ছবং অনুবায়ী সাদা মেঘের জংশগুলো ছেড়ে যাবে। জর্খাৎ কাগজের সাদা যেন রয়ে যায়। এইভাবে নীলের

৩০

ওয়াশ শেষ করে কিছুক্ষণ অপেক্ষা কর। রং কিছু শুকিয়ে এলে কালো মেঘের কাজ শুরু করবে। এজন্য নীল এবং কালো মিশিয়ে আবার কালো ও বাদামি মিশিয়ে দুটি পিরিচে আলাদা করে পরিমাণমতো রং তৈরি করে নাও। এরপর প্রথমে কিছুটা হালকা করে নীল এবং কালো মেশানো রং দ্রুইং অনুযায়ী কালো মেঘের অংশে লাগাও। তারপর কালো এবং বাদামি মেশানো রঙ গাঢ় করে বেশি অন্ধকার বোঝাতে আগের রঙের উপরেই কিছু অংশে লাগাও। দেখবে ভেজা কাগজ এবং ভেজা রঙের ওপর এইভাবে রং লাগালে বৃফ্তির ভেজা ভেজা কালো মেঘের ধরনটা এসে যাবে। এবার সাদা মেঘে কালো আর বাদামি রংকে খুব হালকা করে মিশিয়ে যেখানে শেভ প্রয়োজন সেখানে লাগাও। তোমাদের ছবিটি আঁকা এখানেই শেষ। এখানে একটি সহজ পন্ধতির কথা বলা হলো। এই পদ্ধতিতে খুব কম সময়ের মধ্যে একটি জলরঙের ছবি আঁকা যাবে। তবে বিষয় অনুসারে অনেক ধরনের রং প্রয়োজন হবে। আলোছায়া অনুযায়ী রঙের তারতম্য হবে এবং সময়ও বেশি লাগবে। শ্রেণিতে শিক্ষকের তত্ত্বাবধানে বারবার অনুশীলন করে জলরঙের ব্যবহার আয়ত্ত করতে হবে।

নমুনা প্রশ্ন

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন

জলরং কোনটি?

ক. অস্বচ্ছ রং

খ. সছে রং

গ. ভারী রং

ঘ. তৈলাক্ত রং

২. কোনটি মিশিয়ে পোস্টার রং আকতে হয়?

ক. তেল

খ. তারপিন

গ. পানি

ঘ. গাম

আরেলিক বং কীভাবে সংরক্ষিত থাকে?

ক. ঘন পেস্টের আকারে

খ. তরল কালির আকারে

গ. রঙিন কাঠির আকারে

ঘ. কেক আকারে

আরোলিক রং শিল্পীদের কাছে প্রিয় কেন?

ক. রং খুব দ্রুত শুকিয়ে যায় বলে

খ. রং উজ্জ্বল হয় বলে

গ. রং মুছে যায় না বলে

ঘ. অল্প রং লাগে বলে

জলরঙে ছবি আঁকা হয়় কোনটিতে?

ক. ক্যানভাসে

খ. কাগজে

গ. হার্ডবোর্ডে

ঘ. কাঠের টুকরাতে

সংক্ষিপত উত্তর প্রশ্ন

- নিচের রংগুলো থেকে শুধু কাগজে আঁকা যায় এমন রংগুলো আলাদা করো।
 আক্রেলিক রং, প্লাস্টিক রং, জলরং, অক্সাইড রং, পোস্টার রং, টাইডাই, প্যাস্টেল রং, তেল রং।
- পোস্টার রং সম্পর্কে সংক্ষেপে লেখো।
- জলরং, ব্যবহারের নিয়মাবলি বর্ণনা করো।
- ভ্যাক্রেলিক রং এখন শিল্পীদের প্রিয় একটি মাধ্যম'

 কথাটির ব্যাখ্যা করো।