

একেই বলে নক্ষত্র!

(উৎসর্গ- প্রয়াত অধ্যাপক ডঃ আহমদ শরীফ, সাহিত্যিক মরহুম আহমদ ছফা, এবং সদ্য প্রয়াত অধ্যাপক ডঃ হুমায়ূন আজাদ কে।)

-জাহেদ আহমদ

anondomela@yahoo.com

:প্রশ্নকর্তা সুধালেন- নক্ষত্র চিনো?

-উত্তর দিলাম, যেমন- সূর্য।

:সালোকসংশ্লেষণ কি, তা জানো?

- যে প্রক্রিয়ায় সবুজ উদ্ভিদরাজি সূর্যালোকের সাহায্যে.....

:সহজ করে বল।

- সূর্যালোকই হচ্ছে ধরাতলে প্রাণের মূল উৎস। উদ্ভিদ পায় খাদ্য; প্রাণী সে উদ্ভিদ ভক্ষণ করে বেঁচে থাকে।

: পৃথিবীতে প্রাণের উৎসের মূলে যে সূর্য, তাকে কখনো ছুঁয়ে দেখেছো?

-বারে, সে কি করে সম্ভব! সূর্যের গায়ের তাপমাত্রা ১০,০০০ ডিগ্রী ফারেনহাইট (৫,৫০০ ডিগ্রী সেলসিয়াস)! ওখানে গেলেতো পুড়ে ছাই হয়ে যাবো।

:তথাপি.....

- সূর্যালোকই হচ্ছে ধরাতলে প্রাণের মূল আধার।

:ঠিক ধরেছো। নক্ষত্ররা থাকে ধরা ছোঁয়ার বাইরে। তাঁদের কেন্দ্র করে গ্রহ-উপগ্রহ আবর্তিত হয়। তাঁরা যদি ও থাকে দূরে, তথাপি নক্ষত্র বিহীন সৌরজগত কল্পনা করা ও উদ্ভট পাগলামি।

প্রত্যুষে ঘুম ভাঙলে দেখি প্রশ্নকর্তা উধাও। জানালার কাঁচ ভেদ করে ভোরের সূর্যের এক রাশি মিষ্টি আলো ততক্ষণে আমার সারা গা ছুঁয়ে গেছে। আপণ মনে গেয়ে উঠি-
একেই বলে নক্ষত্র!

নিউ ইয়র্ক

১৪ আগস্ট ২০০৪

কপিরাইটস ২০০৪ মুক্তমনা (www.mukto-mona.com)

বাংলা টাইপিং সফটওয়্যার www.bornosoft.com এর সৌজন্যে প্রাপ্ত।