



NIOS NEWS

NEWSBOY OF
INDIGENOUS OVERSEAS AND SCIENCE NEWS

কিছু ব্যতিক্রমী খবর!

আপনাদের অনুরোধে NIOS NEWS এর পক্ষ থেকে আপনাদের জন্য নিয়ে আসা হল বিভিন্ন বিষয়ের উপর LESSON PLAN (For Primary & Upper Primary) . আশাকরি এগুলি থেকে আপনারা উপকৃত হবেন । অন্যান্য LESSON PLAN গুলি সংগ্রহ করার জন্য আমাদের ওয়েবসাইট ভিজিট করুন । আমাদের ওয়েবসাইট হল -

niosnews.ddlg.in

সবরকম NIOS DLED স্টাডি মেটিরিয়েলের জন্য ভিজিট করুন

Website - niosnews.ddlg.in

Youtube Channel - youtube.com/c/niosnews

Facebook Page- facebook.com/niosnews

Instagram Page - instagram.com/nios_news

যেকোন সাহায্যের জন্য মেল করুন- help.niosnews@gmail.com

== ক্যাম্প পাঠটীকা ==

বিদ্যালয়ের নাম :-

শ্রেণি :-

কিন্দার্টের সংখ্যা :-

সং. বয়স :-

অক্ষর :-

কিন্দার্টের শিক্ষকের নাম :-

আমিক সংখ্যা :-

তারিখ :-

নিবাস :-

একক :-

আজকের পাঠ :-

FOR MORE LESSON
PLAN VISIT -
niosnews.ddlg.in

উদ্দেশ্য	আবশ্যকীয়	নিষেধ
১) একক দু'নামের সংখ্যার বিশেষ নিয়ম। ২) গণিত পাঠে উৎসাহিত হবে।	১) চুবি স্থান গুণতে পারবে। ২) চুবি দেখে বিশেষ করতে পারবে। ৩) চুবি আঁকতে পারবে।	চুবি, কর্মপত্র
উপকরণ	সাবান, চক, ডায়েরি, স্ট্যাকবোর্ড	

== আয়োজন পুর্ন ==

বিষয় বস্তু	কিন্দার্টের কাজ	মৌখিকতা	কিন্দার্টের কাজ	অক্ষর	কিন্দার্টের প্রতিভা
শ্রেণি আচরণ, দিনে আজ, পূর্বজ্ঞান সাহায্য আজকের পাঠ আমাদের আমাদের আমাদের	সমস্ত উপকরণ আয়োজন শ্রেণি কাজ প্রদান করে উৎসাহিত কিন্দার্টের সাথে কামল বিনামূল্য করে আজকের পাঠে অংশগ্রহণের জন্য কয়েকটি প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করে দেবে। এরপর আজকের পাঠে প্রবেশ করার জন্য কয়েকটি প্রশ্ন-উত্তর। ১) চুবি স্থান গুণতে পারবে? ২) চুবি দেখে বিশেষ করতে পারবে? ৩) চুবি আঁকতে পারবে?	প্রশ্ননা শ্রুতি উৎসাহ হৃদয়	কিন্দার্ট ও কিন্দার্টের আজকের বিনামূল্য হবে। কিন্দার্টের বহুভাষা প্রদান উত্তর কিন্দার্টের কাছে। ১) হ্যাঁ জ্ঞান ২) হ্যাঁ	২০ কিন্দার্ট	কিন্দার্টের কিন্দার্টকে জানতে দেবে এবং জ্ঞান দেবে।

≡ উপস্থাপন ৬৪ ≡

বিষয়বস্তু	কিনয়কর কাজ	মৌখিকতা	কিনয়করী কাজ	সংখ্যা	কিনয়করী প্রতিক্রিয়া
<p>চুবি দেখে বিমোহন করি, মূল, জাতি, আত্ম, বল চুবি দেখিয়ে বিমোহন করা সেখানে হবে।</p> <p>সেজন - একদিকে ৫টি আত্ম হবে দিল্লীজা, সেখানে থেকে ২টি আত্ম হলে নিল্লীজা আহলে কয়টি আত্ম থাকবে।</p> <p>$5 - 2 = 3$টি আত্ম এভাবে অন্যস্থান সেখানে হবে।</p>	<p>মূল, জাতি, আত্ম, বল নিম্নে জানা এবং কিভাবে বিমোহন করতে হয় তা কিনয়কর এবং কুনিয়কর একজনের কিছু প্রশ্ন করে বিমোহন বিষয়টি তদন্ত সহজ করে দেবে।</p> <p>এখানে কয়টি বল আছে?</p> <p>এখানে থেকে ২টি বল নিম্নে নিল্লীজা। আহলে আর কয়টি বল আছে?</p> <p>এখানে কয়টি জাতি আছে?</p> <p>৩টি জাতি আত্ম নিল্লীজা। আহলে আর কয়টি জাতি পড়ে বইল?</p>	<p>আত্মহীন হবে</p> <p>উৎসাহ বৃদ্ধি</p>	<p>কিনয়করীরা কিনয়কর- করী দুজনে এবং সুস্থবে। কিনয়কর- করী প্রকৃষ্ট উত্তর হলে হাল আমোচনা করে দেবে।</p> <p>৪ টি বল আছে।</p> <p>• $8 - 2 = 2$টি বল পড়ে আছে।</p> <p>• ৬ টি আছে।</p> <p>•</p> $\begin{array}{r} 5 \\ 6 \\ - 2 \\ \hline 6 \end{array}$	<p>২০ মিনিট</p>	<p>কিনয়করীরা কিনয়কর জান্য করবে।</p> <p>চুবি দেখে বিমোহন করতে কিনয়কর।</p>

= মূল্যায়ন দ্বারা =

বিষয় বস্তু	শিক্ষকের কাজ	মোটিকতা	শিক্ষার্থীর কাজ	সময়	শিক্ষার্থীর প্রতিক্রিয়া
আঙুরের পাট শিক্ষার্থীরা কতটা আমন্ত্রণ করতে সক্ষম তা পরীক্ষা করা হবে। মৌখিক প্রশ্ন ও কর্মপত্র প্রদান।	অনিরূপিত শিক্ষার্থী একটি করে কর্মপত্র দেওয়া হবে। পূরণের নির্দেশনা হবে। নির্দিষ্ট পর কর্মপত্র করবে।	আঙুরের পাট আমন্ত্রণ তৈরিক কিনা চাওয়া।	শিক্ষার্থীরা শিক্ষকের কথা সম্মত কর্মপত্র পূরণ করবে। নির্দিষ্ট সময়ে করবে।	২০ মিনিটে	শিক্ষার্থীরা চবি দাখে বিশ্লেষণ করতে পারবে।

= কর্মপত্র =

ক. ওয়াশ মূল্যায়ন পূরণ করি:-

১) দুটি আঙুর থেকে একটি আঙুর খোলে পাড়ে থাকে _____ টি আঙুর।

২) চারটি পেন থেকে দুটি পেন সরানো হয়। _____ টি পেন পাড়ে থাকে।

৩) $8 - 6 =$ _____

৪) $5 - 3 =$ _____

৫) $9 - 8 =$ _____

খ. ওয়াশ প্রকল্প দ্বারা মূল্যায়ন বিশ্লেষণ করি:-

$$\begin{array}{r} 54 \\ 9 \\ - 6 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 6 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

FOR MORE
LESSON
PLAN VISIT -
niosnews.ddlg.in