



উদ্ভাবনী ধারণা (Innovation Idea) প্রস্তাবনা ফর্ম (২০১৬)

ক্র: নং	সাধারণ তথ্যাবলী	
১.	আবেদনকারীর নাম	মোঃ মনজুরুল আলম
২.	আবেদনকারী প্রতিষ্ঠানের নাম	উপজেলা শিক্ষা অফিস, দেবহাটা, মাগুরা
৩.	ঠিকানা	দেবহাটা, মাগুরা
৪.	ফোন/মোবাইল নাম্বার	০১৭৮৭ - ৪২৮৫৫৬
৫.	ই-মেইল	monzualam1@gmail.com
প্রকল্প প্রস্তাবনা		
৬.	প্রকল্পের নাম	মহানুভব আকর্ষণীয় উপকরণ প্রস্তুতকরণ
৭.	প্রকল্পের সারসংক্ষেপ (অন্যথিক ৫০ শব্দে)	শ্রীরপাত্তের পরিধিতে প্রথম স্থানীয় বা বিনা স্থানীয় কোন কিছু অত্যন্ত দ্রুতগতির কাচামাল থেকে - কাগজ, রেশ, বিভিন্ন প্রকার আনিমেশন, দড়ি, কাঠ, লাস্ট হার্ড-পাভিন, হাতল, কাগজ রস, প্রস্তুতকৃত কাগজ প্রকৃতি পাওয়া যায় যা দিয়ে পাঠ্যপুস্তক আকর্ষণীয় উপকরণ তৈরি করা যায়। এছাড়া উপকরণ বিক্রি প্রথম কারিগর হলে শিক্ষক/শিক্ষিকা নিজে, শিক্ষার্থী ও আবেদনকারী গুরুত্বপূর্ণ ও সহযোগিতা ওদান করেন।
৮.	প্রকল্পের যৌক্তিকতা	শৈনিকভাবে পলি-পলি আকর্ষণীয়, গ্রহণযোগ্য ও ফলপ্রসূ করতে হলে প্রয়োজনীয় শিক্ষাপ্রকরণের ব্যবহার অত্যন্ত কার্যকর। শিক্ষার্থীকে স্মারক কর্তন ও দ্রুতগতির শিক্ষা-জ্ঞান নিজেদের দৃষ্টিতে উপকরণের সাহায্যে উপস্থাপন করতে পারলে শিক্ষার্থীকে অতিমুহুর্তেই গুরুত্বপূর্ণ করতে পারবে এবং দীর্ঘকাল গুরুত্বপূর্ণ শিক্ষার্থীর মনে টিকে থাকবে।

*(Handwritten signatures and marks)*

৯. প্রকল্পের সুবিধাভোগী	আমার কুমারসহ ২০টি প্রাথমিক বিদ্যালয় এবং ৩টি কিন্ডারগার্টেনের শিক্ষার্থীরা (৬০০শিক্ষার্থী)
১০. সংক্ষেপে প্রকল্পের ফলাফল (Output)	শৈশবকালে উৎসাহিত ব্যবহারে শিক্ষার আগ্রহ বাড়ি পাবে। শিক্ষার্থীরা নিজের প্রকৃত সম্ভব উপকরণ দিয়ে সুলভিত হবে। পাঠে সক্রিয় হয়ে অংশগ্রহণ করবে। শিক্ষার খলপ্রস্তু হবে এবং নিয়মিত যোগ্যতা অর্জন সহায়ক হবে।
১১. প্রাথমিক শিক্ষায় প্রকল্পের প্রভাব (Impact)	প্রাথমিক শিক্ষার লক্ষ্য, উদ্দেশ্য ও গুণিতক যোগ্যতা অর্জনে এই প্রকল্পটি উৎসাহিত জীবিত পালন করবে। শিক্ষার্থীরা আনন্দময়ভাবে, বিদ্যালয় মতোয়ত করবে। শিক্ষা-শিক্ষার্থী কার্যক্রমে দুর্গম ও ভীতিকর পরিবেশ দূরিত হবে। উপকরণ গুণতির কাচমান অংশগ্রহণে শিক্ষার্থী প্রকৃতি মধ্যে নিজেদের নিয়ন্ত্রণে আবিষ্কার করবে ও তাদের কোন সমৃদ্ধি হওয়া আশা করে।
১২. প্রকল্পের মেয়াদ (মাস)	৩ মাস
১৩. পূর্বে আপনার জানাসতে এই বিষয়ে কোন প্রকল্প আছে কি না?	আমার জানাসতে নেই।
১৪. সংক্ষেপে কর্মপরিকল্পনা (বিস্তারিত কর্মপরিকল্পনা প্রকল্প প্রস্তাবনার সাথে সংযুক্ত করুন)	<ul style="list-style-type: none"> <li>শিক্ষকদের মাঝে প্রকল্পটি নিয়ে আলোচনা ও শিক্ষকদের উদ্বুদ্ধ করা।</li> <li>বিদ্যালয়ে বিদ্যালয়ে প্রকল্পটি নিয়ে কর্মসূচী আয়োজন করা।</li> <li>বিদ্যালয়ে প্রতিটি এক এক শিক্ষকের নেতৃত্বে কাচমান অংশ ও উপকরণ গুণিতক টেম গঠন করা। প্রতিটি টেমের পুরনো বা একাধিক শিক্ষার্থীরা অর্জিত হওয়া বা যুক্তি অর্জন করা।</li> <li>যে কোন উদ্ভূত সমস্যা/পরিদৃষ্টি আলোচনা করে একটি কাচমান গঠন করা। জমাতে দ্রুত ক্রমবৃদ্ধি (ইউনিট/মাস) করা যা যা যা কাচমান মডেল/মডেল ও প্রশিক্ষণ (মেশিন/কিলাস) অর্জন করা।</li> <li>এই প্রকল্পের সুবিধা ও লক্ষ্য একাধার প্রচার ও প্রসার জন্য দায় গঠন করা।</li> </ul>

শি  
স

<p>১৫. কর্মপরিকল্পনার উল্লেখযোগ্য ধাপসমূহ</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- স্বাক্ষর ও মাপসম্মিত নথীতে নিয়ে কর্মসূচী বাস্তবায়ন করা।</li> <li>- উপকরণের কাঁচামাল সংগ্রহে গাণিতিক প্রযুক্তি কা: এর প্রয়োগ বিবেচনা অনুযায়ী পরামর্শ ও পরামর্শ গঠন করা।</li> <li>- উপকরণ প্রযুক্তির পরামর্শ করা।</li> <li>- উপকরণ সংগ্রহ ও সংরক্ষণ পদ্ধতি কে উচ্চ মানের উপকরণ নির্ধারণ করা।</li> </ul>
<p>১৬. কি কারণে এই প্রকল্পটিকে উদ্ভাবনী (সময়, খরচ ও ডিজিটের আলোকে) বলে গণ্য করা হবে (সংক্ষেপে বর্ণনা করুন)</p>		<p>পরিদর্শনকালে উপকরণের ব্যবহার অস্বাভাবিক। তারপরও নামাযিষ্ট করণে শিক্ষকগণ তাৎক্ষণিকভাবে ব্যবহার করেন না। ফলে/প্রকল্প (যেহেতু উচ্চমানের উপকরণ ব্যবহারে ব্যবহারের মান নষ্ট হয়ে যাওয়া বাস্তবায়ন থাকে। এছাড়াও প্রকল্পের মাধ্যমে উপকরণ পাওয়া যায় না। এর মান উন্নতিসহ উপকরণ ব্যবহারের শিক্ষকের অস্বাভাবিক এটা পড়ে। কিন্তু সুশাসনমূলক মানের বা বিনামূল্যের স্থায়ী কাঁচামাল থেকে শিক্ষার্থীদের মাইনাস প্রযুক্তি উপকরণ এক দিকে যেমন সুশাসনমূলক করে থাকে অন্য দিকে পারদর্শন মনে শিক্ষার্থী গণের উপস্থিতিতে প্রকল্পের উন্নতি</p>
<p>১৭. প্রকল্পটি কি সম্প্রসারণযোগ্য?</p>		<p>হ্যাঁ।</p>
<p>১৮. প্রকল্পটি কিভাবে টেকসই হবে? (সংক্ষেপে ব্যাখ্যা করুন)</p>		<p>নির্দিষ্ট সময় পর পর প্রকল্পের মাধ্যমে মাপসম্মিত নথীতে নিয়ে কে উচ্চ ও প্রয়োজনীয়তার উপর আলোচনা করা। এটাতে অন্যদের মাঝে ছড়িয়ে দেওয়ার পরিচালনা হাতে নেওয়া। এই প্রকল্পের ইতিহাসকে দিক প্রকাশ করে রাখা শিক্ষা ও শিক্ষাদাতার অভিভাবকদের মাধ্যমে শিক্ষকগণের মাইনাস প্রকল্প করা হবে। প্রকল্পটিকে প্রতিযোগিতার আয়োজন করা।</p>
<p>১৯. প্রকল্পটি বাস্তবায়নে কি কি ঝুঁকির সম্ভাবনা আছে? কিভাবে তা নিরসন করা হবে?</p>		<p>প্রকল্পটি বাস্তবায়নে যেমন যান সুরক্ষার সম্ভাবনা আছে, তার সাথেই পর্যাপ্ত উপকরণের কাঁচামাল সংগ্রহে মাইনাস শিক্ষার্থীরা পার্ট কিছুটা পিছিয়ে পড়তে পারে। শিক্ষক আন্তরিকতার দায়িত্ব পালনে এবং নির্দিষ্ট উদ্দেশ্যে করতে পারলে এই ঝুঁকিটিকে মাইনাসে নিরসন করা যাবে।</p>

৩৭ ৩০৮

জনবল পরিকল্পনা	
২০.	<p>প্রকল্পটি বাস্তবায়নে জনবল পরিকল্পনা (কত জন, কি কাজে, কত দিন নিযুক্ত থাকবেন?)</p> <p>প্রত্যেক (শ্রমিক/প্রাক-প্রায়মিক - দক্ষতা/শ্রমিক) মতামত শিক্ষার্থী ও শিক্ষক, প্রয়োজন যদি কোনো। শিক্ষার্থীরা বিদ্যালয়ে ছুটির দায়, শিক্ষক - যদি কোনো কোনো ছুটি মাসে মাসে টেকনিক্যাল ক্যাডামিন্স মাসে মাসে (৩৫ দিন) নিযুক্ত থাকবেন।</p> <p>উদ্যোগ প্রকৃতির প্রয়োজনীয় কাঁচামাল সংগ্রহ করা হয়ে গেলে মাসে মাসে একটি নির্দিষ্ট দিনে (বৃহস্পতিবার বা মুহুরিবারে মাসে) নিজ নিজ শ্রমিক শিক্ষকের সহায়তায় শিক্ষার্থীরা উদ্যোগ প্রতিষ্ঠিত হচ্ছে নিজে। ৪ মাসের কোনো মাসে মাসে মাসে মাসে উদ্যোগ-প্রকৃতির কাজ সমাধি হয়ে যাবে।</p>
প্রয়োজনীয় বাজেট (সর্বোচ্চ ৫০,০০০ টাকা)	
২১.	জনবল বাজেট (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)
২২.	বাস্তবায়ন বাজেট (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)
প্রস্তাবনার সাথে প্রয়োজনীয় সংযুক্তি (ঐচ্ছিক) (প্রদান করলে টিক দিন)	
২৩.	খাতভিত্তিক বায় বিজ্ঞান (প্রদান করলে টিক দিন)
২৪.	জনবল পরিকল্পনা (বিস্তারিত)
২৫.	সময় আনন্ড কর্মপরিকল্পনা (বিস্তারিত)
২৬.	প্রত্যাশিত ফলাফল ও প্রভাব (বিস্তারিত)
২৭.	অন্যান্য (বিষয় লিখুন)

৭

২৫/০২/২০১৮

তারিখ

M. M. M.

প্রস্তাবকারীর নাম ও স্বাক্ষর

মোঃ মনজুরুল আলিম  
সহকারী উপজেলা শিক্ষা অফিসার  
দেবহাটা, সাতক্ষীরা।  
E-mail: monzualam1@gmail.com  
Mob-01915-885078

গ্রহণকারীর স্বাক্ষর ও সীল