

রাজ্য শিক্ষা-গবেষণা ও প্রশিক্ষণ পরিষদ, অসম

কাহিলিপাড়া, গুয়াহাটি-৭৮১০১৯

মাসভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জি

সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	রবি
৩ শ্রেণি দিন	৪ শ্রেণি দিন	৫ শ্রেণি দিন	৬ শ্রেণি দিন	৭ বক্ষের দিন (উন্নয়ন দিন (বিহু যাত্রা দিন ওড়ফুটিতে)	১ শ্রেণি দিন	২ বক্ষের দিন
১০ শ্রেণি দিন	১১ শ্রেণি দিন	১২ শ্রেণি দিন	১৩ শ্রেণি দিন	১৪ বক্ষের দিন (বহাগ বিছ)	৮ শ্রেণি দিন	৯ বক্ষের দিন
১৭ শ্রেণি দিন	১৮ শ্রেণি দিন	১৯ শ্রেণি দিন	২০ বক্ষের দিন (জীৱীভাবের সময়ের বিবৃতি)	২১ বক্ষের দিন (সৰী সাধনী বিবৃতি)	১৫ বক্ষের দিন (বহাগ বিছ)	১৬ বক্ষের দিন (বহাগ বিছ)
২৪ শ্রেণি দিন	২৫ শ্রেণি দিন (উন্নয়ন দিন (বিহু যাত্রা দিনস)	২৬ শ্রেণি দিন	২৭ শ্রেণি দিন	২৮ শ্রেণি দিন	২৯ শ্রেণি দিন	৩০ বক্ষের দিন

শ্রেণি অনুযায়ী পাঠ বিতরণ

ক শ্রেণি থেকে পঞ্চম শ্রেণি

ক শ্রেণি	প্রথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	বিষয়	চতুর্থ	পঞ্চম
অভিযোগ কৰ্ত্তব্য সম্পর্ক এবং সংযোগ সম্পর্ক	(বিদ্যালয়ের সম্পর্ক এবং সংযোগ সম্পর্ক)	বাংলা (ভাষা-১)	সংস্কৃত	বাংলা (ভাষা-১)	সকল দেশের সেরা একটি মিশন কল্পনা	ও আমার দেশের মাটি ও পাখি আর মাঝুর
		গণিত	সংস্কৃত	গণিত	সকল এবং নব্রা সংখ্যার ধরন	সংখ্যা ও প্রক্রিয়া ও কোণ
		ইংরাজি (ভাষা-২)	সংস্কৃত	Oh, Look at the Moon	All Things Bright and Beautiful	
		পরিকেশ অধ্যয়ন	সংস্কৃত	গাছ পানার কথা ও বিভিন্ন প্রাণী	আমাদের পরিকেশ ও জীব ও পরিবেশ	

- শিক্ষক শিক্ষক্যারীরা এই মাসে ক শ্রেণির জন্য ছাত্র-ছাত্রীদের নিজের পরিচয়, পরস্পরের মাধ্য কথোপকথন খেলা-ধূলা, নাচ-গান, পরিবেশ পর্যবেক্ষণ ইত্যাদির মত অভিযোগন্তৰক কার্য করতে দেবেন।
- প্রথম দ্বিতীয় এবং তৃতীয় শ্রেণিগুলি প্রস্তুত করা সংযোগী সভারের ত্রিয়াকলাপ এবং তার মান নিরপেক্ষ তাতে সমীক্ষিত নির্দেশনা অনুযায়ী সম্পাদন করবেন।

ক শ্রেণি থেকে পঞ্চম শ্রেণি পর্যন্ত নিম্নলিখিত ত্রিয়াকলাপগুলো

শিক্ষক ছাত্র-ছাত্রীদের স্তর অনুযায়ী মাসটির পাঠের সঙ্গে
সংগতি রেখে অনুশীলন করাবেন।

স্বাস্থ্য ও শারীরিক শিক্ষা সম্পর্কীয় ত্রিয়াকলাপ

- অঙ্গভঙ্গী করে গান করবে
- খালি হাত দিয়ে হাঙ্কা ব্যায়াম করবে।
- ভারসাম্য রক্ষার ব্যায়াম করবে।
- খাওয়ার আগে ও পরে সাবান দিয়ে হাত ধোয়ার অভ্যাস

কলা ও শিল্প শিক্ষা সম্পর্কীয় ত্রিয়াকলাপ

- বর্জ্য সামগ্ৰী দিয়ে কাগজের মালা, ফুল ইত্যাদি প্রস্তুত করতে শিখবে।
- মাটি দিয়ে নাড়ু, পিঠা প্রস্তুত করবে।
- চোল, শোল, পেঁপা, বাঁশি ইত্যাদির বিষয়ে ধারণা লাভ করবে এবং গান-বাজনায় সেগুলি ব্যবহার করতে শিখবে।

উদ্যাপন দিবস ও অন্যান্য কার্যাবলি

১-৮ এপ্রিল-প্রস্তুতির দিন- ক শ্রেণি থেকে পঞ্চম শ্রেণির ছাত্র-ছাত্রীদের মধ্যে বিভিন্ন ধরনের অভিযোগ মূলক ত্রিয়াকলাপের আয়োজন করবেন যাতে ছেটো ছেটো ছেলে মেয়েদের বিদ্যালয়ে আসার জন্য আগ্রহী করা যাবে। এই ফেস্টে মাসের প্রথম দিন শিক্ষক-শিক্ষিকার, অভিভবক, বিদ্যালয় পরিচয়ালনা সমিতি, মাটুগোষ্ঠী এবং সম্বৰ্ধের বিভিন্ন বাস্তি সহযোগিতায় ছাত্র-ছাত্রীদের মনে উৎসাহ প্রদানকারী করিকলাপ সম্মুখ সমীক্ষিত করে একটি শৃঙ্খলাবৃক্ষ পরিচক্ষণা প্রস্তুত করবেন।

৭ এপ্রিল- শিক্ষক-শিক্ষিয়ারী প্রাতঃ সভায় বিশ্ব স্বাস্থ্য দিবসের তাংপর্য ব্যাখ্যা করার পাশাপাশি নির্বাচিত স্বাস্থ্য সংকলনে আগে থেকে করা যোগাযোগের ভিত্তিতে আগ্রহী এবং বিদ্যালয়ের সঙ্গে ভাড়িত সরাসর স্বাস্থ্য পরিকল্পনা করবেন।

১০ এপ্রিল- শিক্ষক-শিক্ষিয়ারী চালিত ব্যবের নতুন পাঠ্য প্রস্তুতের সঙ্গে আগ্রহী ছাত্র-ছাত্রীদের প্রতিচয় করিয়ে দেবেন যাতে তারা বিদ্যালয়ের পরিচয়ের সঙ্গে নিজেদের খাপ খাওতে পারে।

২২ এপ্রিল- শিক্ষক-শিক্ষিয়ারী এই দিবসের সঙ্গে আজিতে কেন্দ্রগুলি মেম- প্লাস্টিক প্রদূষণ রোধ, জীববাস্থা ও প্রক্রিয়ালয়ের সুস্থৰ্ক, বিশ্ব উত্তোলন রোধ, বায়ু প্রদূষণ রোধ ইত্যাদির তাংপর্য ব্যাখ্যা করবেন।

ছাত্র-ছাত্রীদের এই বিশ্বালোকণ ভিত্তিতে বিভিন্ন ত্রিয়াকলাপ ঘোষণা প্রোটোর, শ্রেণী, কৰিতা, গল্ল ইত্যাদি ত্রিয়াকলাপে চতুর্থ প্রশিক্ষণ করতে উৎসাহিত করবেন।

২৫ এপ্রিল- শিক্ষক-শিক্ষিয়ারী মায়েরিয়া রোগের কান্দি এবং এর প্রতিকার সম্পর্কে ছাত্র-ছাত্রীদের অবগত করবেন।

এই শিক্ষাবর্ষ থেকে অষ্টম শ্রেণির পর্যবের সমাজবিজ্ঞান পাঠ্যপুস্তকটিকে ইতিহাস ও রাজনীতি বিজ্ঞান এবং ভূগোল ও অধীনীতি বিজ্ঞান হিসাবে হাঁ-খতে বিভক্ত করে কার্যকরি করা হয়েছে। মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

উদ্যাপন দিবস বিশ্বে প্রাতঃসভায় প্রাণীপ্রতি প্রজ্ঞান, তাংপর্য ব্যাখ্যা করিবে।

এই শিক্ষাবর্ষ থেকে অষ্টম শ্রেণির পর্যবের সমাজবিজ্ঞান পাঠ্যপুস্তকটিকে ইতিহাস ও রাজনীতি বিজ্ঞান এবং ভূগোল ও অধীনীতি বিজ্ঞান হিসাবে হাঁ-খতে বিভক্ত করে কার্যকরি করা হয়েছে। মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

এই শিক্ষাবর্ষ থেকে অষ্টম শ্রেণির পর্যবের সমাজবিজ্ঞান পাঠ্যপুস্তকটিকে ইতিহাস ও রাজনীতি বিজ্ঞান এবং ভূগোল ও অধীনীতি বিজ্ঞান হিসাবে হাঁ-খতে বিভক্ত করে কার্যকরি করা হয়েছে। মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক্ষে প্রতিটি খণ্ডের গুরুত্ব $50+50=100$ নম্বর ধৰ্ম করতে হবে।

মান নিরপেক

রাজ্য শিক্ষা-গবেষণা ও প্রশিক্ষণ পরিষদ, অসম

କାହିଲିପାଡ଼ା, ଗୁଯାହାଟି-୭୮୧୦୧୯

ମାସଭିତ୍ତିକ ଶୈକ୍ଷିକ ଦିନପଣ୍ଡି



শ্রেণি অনুযায়ী পাঠ বিতরণ

କ ଶ୍ରେଣି ଥିକେ ପଞ୍ଚମ ଶ୍ରେଣି

কাশ্রেণি	প্রথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	বিষয়	চতুর্থ	পঞ্চম
শিশুদের কর্মসূতক (গৃহ: ১৯)	সংযোগী সভাল (বিদ্যালয়ের)	সংযোগী সভাল	সংযোগী সভাল	বাংলা (ভাষা-১)	<ul style="list-style-type: none"> □ সকল মেশের দেশো □ একটি যুক্তি রূপরক্ষা (গৃহ) □ কলাপ্রকাশ বিজ্ঞপ্তিমান রাজ্য 	<input type="checkbox"/> দেশবাসিতের আবেদন <input type="checkbox"/> প্রেক্ষাৎ দাদার স্বপ্ন
Beginners' English (Page: 6-9)	সংযোগী সভাল	সংযোগী সভাল	সংযোগী সভাল	গণিত	<ul style="list-style-type: none"> □ সংখ্যার ধারণা (পুরুষ) □ মাপ-জোড়া শৈর্ষ (দৈর্ঘ্য) 	<input type="checkbox"/> কোথ (গৃহ: ১) <input type="checkbox"/> কালি ও গুলিমী

- প্রথম, দ্বিতীয় এবং তৃতীয় শ্রেণিরজন্য প্রস্তুত করা সংযোগী সম্ভাবনের ত্রিমালাপ এবং তার মান নিরপেক্ষ করে সর্বিকটি নির্দেশনা আনয়াসী সম্পদের করবেন।

ক শ্রেণি থেকে পঞ্চম শ্রেণি পর্যন্ত নিম্নলিখিত ক্রিয়াকলাপগুলো
শিক্ষক ছাত্র-ছাত্রীদের স্তর অনুযায়ী মাসটির পাঠের সঙ্গে
সংগতি রেখে আন্তর্ভুক্ত করবাবেন।

স্বাস্থ্য ও শারীরিক শিক্ষা সম্পর্কীয় ক্রিয়াকলাপ

- তিনিটি সমান সারিতে দাঁড়িয়ে মার্চপাস্ট (কদম তল) করতে দেবেন।
 - সমান সারিতে দাঁড়িয়ে দশ পা এগিয়ে যাবে আবার দশ পা পিছিয়ে আসবে।
 - খাওয়ার আগে ও পরে সাবান দিয়ে হাত ধোয়ার অভ্যাস করবে।

কলা ও শিল্প শিক্ষা সম্পর্কীয় ক্রিয়াকলাপ

- কাপড়ে সেলাই করে ও কাগজ কেটে বা কাগজে এঁকে নমুনা প্রস্তুত করবে।
 - প্রার্থনা, রবিশুল সংগীত, লোকসংগীত, বরগীত, রাভা সংগীত, জ্যেতি সংগীত ইত্যাদি গাওয়ার অভ্যাস করবেন।

প্রকৃত শ্রেণি দিন	-	২৫
রবিবার	-	৪
অন্যান্য বক্ষের দিন	-	২
মাসাটির মোট দিন	-	৩১

(মাসমিতির উদ্বাগন হিসেবে সংজ্ঞায় - ৪)



- ❑ **বিশ্ববিভাগে** সকল শিশুদের কেতো শিক্ষক-শিক্ষিক্যারীয়া পাঠগুলি তাদের অন্তর্কলে সম্ভিয়ে নেবেন।
 - ❑ **ঘর** বা **বিদ্যালয়** পরিচালনা পরিচালনা করে রাখার পাশাপাশি নিজের পারিপার্শ্বিক পরিবেশ পরিচালনা পরিচালনা করে রাখার দায়িত্ব অনানন্দের পাশাপাশি ছাত্র-ছাত্রী ও শিক্ষক-শিক্ষিক্যারীদেরও পালন করা উচিত।