

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

ছেপ্তেম্বৰ ২০২৪

সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
৩০ শ্ৰেণী দিন						১ বন্ধ দিন
২ শ্ৰেণী দিন	৩ শ্ৰেণী দিন	৪ বন্ধ দিন (শ্ৰীমন্ত শংকৰদেৱৰ তিথি)	৫ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (শিক্ষক দিবস)	৬ শ্ৰেণী দিন	৭ শ্ৰেণী দিন	৮ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (বিশ্ব সাক্ষৰতা দিবস)
৯ শ্ৰেণী দিন	১০ শ্ৰেণী দিন	১১ শ্ৰেণী দিন	১২ শ্ৰেণী দিন	১৩ শ্ৰেণী দিন	১৪ বন্ধ দিন (কবৰ গুজ)	১৫ বন্ধ দিন
১৬ শ্ৰেণী দিন	১৭ শ্ৰেণী দিন	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ শ্ৰেণী দিন	২০ মান নিকপণৰ দিন	২১ মান নিকপণৰ দিন আৰু উদযাপন দিন (বিশ্ব শান্তি দিবস)	২২ বন্ধ দিন
২৩ মান নিকপণৰ দিন	২৪ মান নিকপণৰ দিন	২৫ মান নিকপণৰ দিন	২৬ মান নিকপণৰ দিন	২৭ মান নিকপণৰ দিন	২৮ মান নিকপণৰ দিন	২৯ বন্ধ দিন

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	বিষয়	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম
অসমীয়া কৰ্মপুথি (বুনিয়াদী সাক্ষৰতা) (পৃষ্ঠা: ১৩-৩৪)	অসমীয়া (ভাষা-১)	সকলৰ অধ্যয়ন ৪ আমাৰ সংস্কৃতি	সকলৰ অধ্যয়ন ৫ আমাৰ সংস্কৃতি	মূৰ পৰা তললৈ কঢ়ি (পেঠা-৬) সৰ্বমহা আত্মতা গল্পীয়া (পেঠা-৭)	স্বপ্ন (পেঠা-৭)	বহু বহু (পেঠা-৮)
অসমীয়া কৰ্মপুথি (বুনিয়াদী সাক্ষৰতা) (পৃষ্ঠা: ১৩-৩৪)	গণিত	অঙ্কিত (পেঠা-৩) ঘোষ (১২০০ ২১৫) (পেঠা-৪)	খিতিক অঙ্কিত (পেঠা-৪) বোঝা (পেঠা-৫)	বিয়োগ (পেঠা-৬) গুণন (পেঠা-৬)	বৃত্ত (পেঠা-৫) পূৰণ (পেঠা-৬)	হৰণ (পেঠা-৬) ভাগণ আৰু মূলিক ভাগণ (পেঠা-৭)
Beginners' English (Page: 29-34)	ইংৰাজী (ভাষা-২)	Lets go to the Market (Lesson-3)	Transport and Communication (Lesson-3)	Little Raindrops (Lesson-5)	The Hidden Treasure (R) (Lesson-4) The Letter (Lesson-5)	The Stork and the Fox (R) (Lesson-4) Let's write a Story (Lesson-5)
	পৰিবেশ অধ্যয়ন			আমাৰ ঘন-বহন (পেঠা-৬)	আমাৰ সমাজিক অনুষ্ঠান (পেঠা-৭)	মূৰ্খণ আৰু অমি (পেঠা-৮)

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ
শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ
লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- সুস্থপেশীৰ বিকাশৰ বাবে হাতৰ আঙুলিৰ
ক্ৰিয়াকলাপ কৰাব।
- বল দলিওৱা অনুশীলন কৰিব।
- গোলাকৃতিত থিয় হৈ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলে পখিলাৰ
দৰে জগিং কৰিব।
- শাৰীৰিক স্বাস্থ্যৰ লগতে মানসিক স্বাস্থ্যৰ উৎকৰ্ষ
সাধনকাৰী ক্ৰিয়াকলাপ কৰাব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- অসমীয়া বৰ্ণ কাৰ্ড, ইংৰাজী বৰ্ণ কাৰ্ড,
যুক্তাক্ষৰযুক্ত শব্দ কাৰ্ড প্ৰস্তুত কৰিবলৈ শিকিব।
- পাঠ্যপুথিৰ বিষয়বস্তুৰ আধাৰত নাটকৰ এখন
পাণ্ডুলিপি প্ৰস্তুত কৰি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ দ্বাৰা নাটখন
উপস্থাপন কৰাব।

উদযাপন দিবস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

২০-২৮ ছেপ্তেম্বৰঃ প্ৰজ্ঞতিমূলক আৰু মহাম
স্তবৰ বাবে প্ৰথম সামগ্ৰিক মান নিকপণ (এপ্ৰিলৰপৰা
ছেপ্তেম্বৰ মাহলৈ নিৰ্ধাৰণ কৰা পাঠ্যক্ৰম অন্তৰ্ভুক্ত হ'ব)
অনুষ্ঠিত কৰিব। অক্টোবৰ মাহৰ প্ৰথম সপ্তাহত
ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ প্ৰথম সামগ্ৰিক মান নিকপণৰ খতিয়ান
অভিভাৱকৰ লগত আলোচনা কৰিব। বুনিয়াদী স্তৰৰ
বাৰে গঠনাত্মক মান নিকপণ অনুষ্ঠিত কৰিব।
৫ ছেপ্তেম্বৰঃ ড° সৰ্বপল্লী ৰাধাকৃষ্ণণৰ আলোকচিত্ৰত
শ্ৰদ্ধাঞ্জলি জনাব আৰু তেখেতৰ জীৱন দৰ্শন সম্পৰ্কে
আলোচনা কৰিব। শিক্ষক দিবস উপলক্ষে বিদ্যালয়ৰ
শিক্ষক আৰু ছাত্ৰ-ছাত্ৰী মিলি সুস্থমৰ কলা বিষয়ক
অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব। এই অনুষ্ঠানত বিশিষ্ট ব্যক্তিৰ
লগতে স্থানীয় সমাজৰ লোকসকলকো আমন্ত্ৰণ কৰিব।
৮ ছেপ্তেম্বৰঃ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ সন্মুখত
বিশ্ব-সাক্ষৰতা দিবসৰ গুৰুত্ব ওপৰত আলোকপাত
কৰিব। ৰাষ্ট্ৰীয় শিক্ষানীতি, ২০২০ য়ে প্ৰাৰম্ভিক পৰ্যায়ৰ
বাৰে নিশ্চিত কৰা 'বুনিয়াদী সাক্ষৰতা আৰু
সাংঘিকতা' মিছনৰ আধাৰত ছাত্ৰ-ছাত্ৰী, অভিভাৱক
আৰু সমাজৰ ব্যক্তিৰ মাজত সজাগতামূলক কাৰ্যসূচীৰ
আয়োজন কৰিব। তদুপৰি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে নিজাববীয়
আৰু দলগতভাৱে প্ৰস্তুত কৰা সাক্ষৰতা বিষয়ক বিভিন্ন
ষ্ট'পান, প্লে-কাৰ্ড, ফ্লেট্টন আদি প্ৰদৰ্শন কৰিব।
২১ ছেপ্তেম্বৰঃ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে সমাজত বিশ্ব
শান্তি প্ৰয়োজনীয়তা সম্পৰ্কে দলগত আলোচনা
কৰিব। শান্তি প্ৰতিষ্ঠাৰ হকে কাম কৰিবলৈ শপত বাণী
প্ৰস্তুত কৰি শপত ল'ব।

সামগ্ৰিক মান নিকপণৰ আগৰ উদযাপন
দিবস উপলক্ষে প্ৰাইভেটভাৱে বৰ্তি প্ৰফুল্লন, ডাংপৰ্য
বাখ্যা কৰি মধ্যাহ্ন বিৰতিৰ পিছত আনুষংগিক
অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।
পঞ্চম আৰু অষ্টম শ্ৰেণীৰ যিসকল ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে
প্ৰথম সামগ্ৰিক মান নিকপণত আংশিকৰূপে ফলাফল
দেখুৱাব নোৱাৰে তেওঁলোকৰ বাবে পৰিপূৰক
শিক্ষণ ব্যৱস্থা কৰি যাব লাগিব, যাতে তেওঁলোকে
আকাঙ্ক্ষিত শিকন ফলাফল আহৰণত সক্ষম হ'ব
পাৰে।

মান নিকপণৰ দিন	ঃ ৮
প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন	ঃ ১৫
বৰিবাৰ	ঃ ৫
আন বন্ধৰ দিন	ঃ ২
মাহটোৰ মুঠ দিন	ঃ ৩০

(মাহটোৰ উদযাপন দিনৰ সংখ্যা : ৩)



শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	ষষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	সৰ্বস্বত্ব সম্বন্ধীয় বেজবৰুৱা (পেঠা-৭) বেবেবিং (পেঠা-৮)	নোকোৰাৰ পৰিচালনা (পূৰ্ব আবেদন) (পেঠা-৬) অতৃপ্ত টুট (পেঠা-৭)	বহু বিজ্ঞান অধ্যয়ন (পেঠা-৭) শ্ৰীমন্ত শংকৰদেৱ (পেঠা-৮)
গণিত	পৰিমাণ আৰু কলি (পেঠা-৬)	পৰিমাণৰ তুলনা (পেঠা-৬)	পৰিমাণৰ তুলনা (পেঠা-৬)
ইংৰাজী (ভাষা-২)	Uses of ICT (Lesson-4)	Kindness (R) (Lesson-4) The Daffodils (Lesson-5)	Dokchory Learns about the Panchayat (R) (Lesson-4) Louis Pasteur (Lesson-5)
বিজ্ঞান	মেহৰ চলন (পেঠা-৭) (Part-1)	কৰাচ, মূৰুহ আৰু মূৰিৰাচ (পেঠা-৬) (Part-1) মটি (পেঠা-৬) (Part-1)	উষ্ণ আৰু প্ৰাণীৰ সংৰক্ষণ (পূৰ্ব আবেদন) (পেঠা-৭) কোৰ ঃ প্ৰথম আৰু কাৰ্য (পেঠা-৬) প্ৰাণীৰ প্ৰজনন (পেঠা-৬)
সমাজ বিজ্ঞান	তৈলিক সভাৰা (ই) (পেঠা-১০) কুৰি উদ্যোগ আৰু সেৱা বহু প্ৰস্তুত প্ৰজাৰ (অ.বি.) (পেঠা-২০) ভূখণ্ড অধ্যয়ন আছিল ঃ অন্য ঃ (পেঠা-৫)	অমৰ সমৰ্থন আৰু সমস্যা (অ.বি.) (পেঠা-২১) নাৰ্থক আৰু নাৰ্থক (অ.বি.) (পেঠা-২২) অধ্যয়ন আৰু অধ্যয়ন ইতিহাস অধ্যয়ন সমস্যা (ই) (পেঠা-১৪)	
ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান			ভাৰতবৰ্ষ ইতিহাস ব্যৱস্থা আৰু আগমন (পেঠা-৫) তৈলিক অধ্যয়ন (পেঠা-১২)
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান			সাগৰ অধ্যয়ন (পেঠা-৫) আৰ্থ সামগ্ৰিক উদ্যোগ বিজ্ঞান অনুষ্ঠান প্ৰতিষ্ঠা ক্ৰমিক (পেঠা-১১)
হিন্দী (ভাষা-৩)	স্বাৰ কী বীৰ (৩০-৭) বিং টেল কি বিজ্ঞানী (৩০-৮)	হাৰ কী বীৰ (৩০-৭) অৰ্পণ কি হাৰ (৩০-৮)	অমৰ ঃ অধ্যয়ন (৩০-৫) আৰ্থ সামগ্ৰিক উদ্যোগ কী হাৰ (৩০-৬)
ICT	The Computer (R) (Lesson-1) Parts of Computer (R) (Lesson-2) ICT Fundamentals (R) (Lesson-3)	Fundamentals of Computer (R) (Lesson-1) Central Processing Unit (R) (Lesson-2) ICT Fundamentals (R) (Lesson-3)	Computer Network and the Internet (Lesson-5) ICT Fundamentals (Lesson-6)

ষষ্ঠৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত
ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী
মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাব।

কৰ্মশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- কাগজৰ মুখা প্ৰস্তুত কৰি শিকন কোণ সজাব।
- বাগিচাৰ জেওবা দিবলৈ শিকিব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- হাত দুখন কঁকালত থৈ ভৰি দুখন অলপ বহলকৈ মেলি এবাৰ
সমুখলৈ আৰু এবাৰ পিছলৈ হাউলি কেইবাবাৰো অনুশীলন কৰিব।
- বাজহাড় পোন কৰি এটা শাৰীত থিয় হৈ এখোজ-এখোজকৈ
পিছলৈ যোৱাৰ (শাৰীৰ সমতা বক্ষা কৰিব) অনুশীলন কৰিব।
- শাৰীৰিক স্বাস্থ্যৰ লগতে মানসিক স্বাস্থ্যৰ উৎকৰ্ষ সাধনকাৰী
ক্ৰিয়াকলাপ কৰাব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- বৰগীত, লোকগীত জ্যোতিসংগীত, ৰাভা সংগীত,
ভূপেন্দ্ৰ সংগীত, বনগীত আদি গাবলৈ শিকিব।

ক শ্ৰেণীৰপৰা দ্বিতীয় শ্ৰেণীলৈ দৈনন্দিন পাঠদান কাৰ্যসূচীৰ বাবে শিক্ষকে পাঠ্যপুথিৰ লগতে 'নিপুন অসম' মিছনৰ অধীনত যোগান ধৰা শিক্ষণ-শিকন সমলসমূহ ব্যৱহাৰ কৰিব।

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

অক্টোবৰ ২০২৪	সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
		১ শ্ৰেণী দিন	২ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (গান্ধী জয়ন্তী)	৩ শ্ৰেণী দিন	৪ শ্ৰেণী দিন	৫ শ্ৰেণী দিন	৬ বন্ধ দিন
	৭ শ্ৰেণী দিন	৮ শ্ৰেণী দিন	৯ শ্ৰেণী দিন	১০ বন্ধ দিন (দুৰ্গাপূজা)	১১ বন্ধ দিন (দুৰ্গাপূজা)	১২ বন্ধ দিন (দুৰ্গাপূজা)	১৩ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (বিহুৰা মণ্ডী, মীনৰ শংকৰদেৱৰ জন্মোৎসৱ)
	১৪ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (শেহীদ বন্দোবস্তৰ ৩৪ জয়ন্তী)	১৫ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (শিখ হাত খেল দিন, শিখ ছাত্ৰ দিন)	১৬ শ্ৰেণী দিন আৰু অৰ্ধচুটি দিন (সেপ্তেম্বৰ পূজা)	১৭ বন্ধ দিন (কাতি বিহু)	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ শ্ৰেণী দিন	২০ বন্ধ দিন
	২১ শ্ৰেণী দিন	২২ শ্ৰেণী দিন	২৩ শ্ৰেণী দিন	২৪ শ্ৰেণী দিন	২৫ শ্ৰেণী দিন	২৬ শ্ৰেণী দিন	২৭ বন্ধ দিন
	২৮ শ্ৰেণী দিন	২৯ শ্ৰেণী দিন	৩০ শ্ৰেণী দিন	৩১ বন্ধ দিন (কলি পূজা আৰু সেৱালী)			

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	বিষয়	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম
অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া (ভাষা-১)	স্বকোৰ অধ্যায় ৫ অসমৰ বন	স্বকোৰ অধ্যায় ৬ বন	গাই গাই ঘাট (পেট-৬)	□ স্বৰূপনা মূল্যবানক (পেট-৬) □ অসমৰ কাঁহ শিল্প (পেট-৬)	□ বহুৰ বহনা (পেট-৬) □ ভক্তৰ আৰু ৰক্তৰ পৰিয়াল (পেট-৬)
গণিত	□ যোগ (১ৰ পৰা ৯লৈ) (পেট-৪) □ বিয়োগ (পেট-৪) □ ১০ৰ পৰা ২০লৈ সংখ্যাৰ স্বৰূপ (পেট-৬)	□ যোগ (পেট-৬) □ বিয়োগ (পেট-৬)	পূৰণ (পেট-১০)	□ তথ্যৰ ব্যৱহাৰ (পেট-৬) □ হৰণ (পেট-৬)	□ ভগ্নাংশ আৰু দশমিক ভগ্নাংশ (পেট-৬) □ জোখ-মাখ (মেট্ৰা) (পেট-৬)	
ইংৰাজী (ভাষা-২)	A School Garden (Lesson-4)	Healthy Habits (Lesson-4)	□ Little Raindrops (Lesson-5) □ I'm a Mobile Phone (Lesson-6)	□ The Letter (Lesson-5) □ A Golden Voice (Lesson-6)	□ Let's Write a Story (R) (Lesson-5) □ The Joy of Living (Lesson-6)	
পৰিবেশ অধ্যয়ন			□ আমাৰ উৎসৱসমূহ (পেট-৬) □ আমাৰ বাস্তৱ পঢ়াৰ্থী (পেট-৬)	□ পৰিবেশ প্ৰদূষণ (পেট-৬) □ আমাৰ উদ্যোগসমূহ (পেট-১০)		

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ
শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ
লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- তিনিকোণীয়া, চাৰিকোণীয়া, বৃত্ত আদি বিভিন্ন আকৃতিৰে থিয় হোৱাৰ অনুশীলন কৰাব।
- প্ৰাণায়াম কৰিবলৈ শিকিব।
- প্ৰসাৰগাৰ/শৌচালয় ব্যৱহাৰ কৰাৰ লগতে খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- কাগজৰ খাম, নাও, স্কেল, ফুল, পুতলা আদি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক প্ৰস্তুত কৰিবলৈ দিব। শিক্ষকে সেইবোৰ দণ্ডচিত্ৰ হিচাপে শ্ৰেণীকোঠাৰ বেৰত উপস্থাপন কৰিব।
- পাঠ্যপুথিত থকা গল্প, নাট আদিৰ লগতে সমাজৰ বিভিন্ন বৃত্তিধাৰী লোকৰ মাত-কথা, আচৰণৰ ভাও বা অভিনয় কৰিবলৈ শিকিব। যেনে- ডাকপিয়ন, ওজাপালিৰ ওজা, মৌজাদাৰ, গাঁওবুঢ়া আদি।

উদযাপন দিৱস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

২ অক্টোবৰ: মহাত্মা গান্ধীৰ
প্ৰতিমূৰ্তি/ আলোকচিত্ৰত শ্ৰদ্ধাঞ্জলি
জনাব, সমূহীয়া চাফাই কাম কৰিব,
মহাত্মা গান্ধীৰ জীৱন আৰু দৰ্শনৰ
ওপৰত আলোচনা কৰিব।

১৩ অক্টোবৰ: মহাপুৰুষ শ্ৰীমন্ত
শংকৰদেৱৰ জন্মোৎসৱ।

১৪ অক্টোবৰ: অসমীয়া সাহিত্যলৈ
বেজবৰুৱাদেৱৰ অৱদান সম্পৰ্কে
আলোচনা কৰিব। ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক
'বুঢ়ী আইৰ সাধু'ৰ লগতে দেশী-
বিদেশী সাধু কোৱা বা শুনোৱাৰ
ব্যৱস্থা কৰিব।

১৫ অক্টোবৰ: স্বাস্থ্য ৰক্ষাৰ বাবে
হাত ধোৱাৰ প্ৰয়োজনীয়তা সম্পৰ্কে
আলোচনা কৰিব। মধ্যাহ্ন ভোজনৰ
আগত আৰু পিছত চাবোনেৰে হাত
ধোৱাৰ অভ্যাস কৰাব। 'বিশ্ব ছাত্ৰ
দিৱস' উপলক্ষে ড° এ.পি.জে.
আব্দুল কালামৰ জীৱন আৰু দৰ্শন
সম্পৰ্কে আলোচনা কৰিব।

উদযাপন দিৱস বিশেষে প্ৰাতিসভাত বৰ্তি
প্ৰজ্জ্বলন, তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰি মধ্যাহ্ন
বিৰতিৰ পিছত আনুষংগিক অনুষ্ঠান
অনুষ্ঠিত কৰিব।

প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন	: ২১
বৰিবাব	: ৪
আন বন্ধ দিন	: ৬
মাহটোৰ মুঠ দিন	: ৩১
(মাহটোৰ উদযাপন দিনৰ সংখ্যা : ৪)	



শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	ষষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	আহিত্যক মই কিসে পঢ়িবলৈ শিকালোঁ (পেট-৬)	□ মিছাইল মানৱ (পেট-৬) □ অসম (পেট-৬)	□ শ্ৰীমতী শংকৰদেৱ (পুনঃ) (পেট-৬) □ ভাৰ (পেট-৬)
গণিত	□ তথ্যৰ ব্যৱহাৰ (পেট-৬) □ ইন্ডাক্টিভ (পেট-১০)	□ পৰিমেয় সংখ্যা (পেট-৬) □ ব্যৱহাৰিক জ্যামিতি (পেট-১০)	□ ইন্ডাক্টিভ বৰ্ণন আৰু অৱলম্বন (পেট-৬) □ গোল আৰু ইয়াৰ বৃত্তাংশ (পেট-১০)
ইংৰাজী (ভাষা-২)	□ Uses of ICT (R) (Lesson-4) □ A Holiday in Delhi (Lesson-5)	□ The Daffodils (R) (Lesson-5) □ Dhumi's Guitar (Lesson-6)	□ Louis Pasteur (R) (Lesson-5) □ A New Day, A New Way (Lesson-6)
বিজ্ঞান	□ পানী (পেট-৬) (Part-1) □ জীৱ আৰু ইয়াৰ শৈলী (পেট-১) (Part-2)	আঁহৰ পৰা কাপোৰলৈ (পেট-১) (Part-2)	□ প্ৰাচীৰ প্ৰজ্ঞান (পুনঃ) (পেট-৬) □ কৈশোৰজ্ঞান (পেট-১০)
সমাজ বিজ্ঞান	□ চৰকাৰৰ স্বৰূপ আৰু বিভিন্ন প্ৰকাৰৰ চৰকাৰ (স. বি) (পেট-২১) □ গণতন্ত্ৰ আৰু ইয়াৰ নীতিসমূহ (স. বি) (পেট-২২)	□ শিল্পীৰ চুলভাৱী মূৰ্তি (১২০৬-১৪২৬ খ্ৰীঃ) (ই) (পেট-১৪) □ নিৰ্বাচন আৰু নিৰ্বাচনী প্ৰক্ৰিয়া (স. বি) (পেট-২৪) □ গণতন্ত্ৰ আৰু প্ৰাচীৰ মাহাত্ম্য (স. বি) (পেট-২৪)	
ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান			□ আৰৱৰ বৃত্তি শাসন প্ৰক্ৰিয়া, সম্ভাৱন আৰু ভূগোল (পেট-৬) □ ঐতিহাসিক অভিযান (পুনঃ) (পেট-১২)
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান			□ আৰৱৰ উদ্যোগ আৰু পৰিবেশ ব্যৱস্থা (পেট-৬) □ আৰ্থ-সামাজিক উন্নয়ন বিহীন অৱস্থান প্ৰতিষ্ঠানৰ ভূমিকা (পেট-১১)
হিন্দী (ভাষা-৩)	□ अन्त, तेजस्व फल (७७-९) □ आय और यहाँ (७७-१०)	□ गुण वरु उन्नत वरु (७७-९) □ म्याग्गीर म्याग्गीर म म्याग्गीर म्याग्गीर म (७७-१०)	□ पहली वरु (७७-७) □ यारु वरु (७७-८)
ICT	Tools of ICT (Lesson-4)	Desktop Basics (Lesson-4)	ICT Fundamentals (Lesson-4)

ষষ্ঠৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত
ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী
মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাব।

কৰ্মশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- প্ৰাচীৰ পত্ৰিকা প্ৰস্তুত কৰিব।
- ফাইল ক'ভাৰ, চাৰ্ট আদি প্ৰস্তুত কৰিব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- বল পাচিং খেলিব।
- এখন ভৰিত ভৰ দি থিয় হৈ হাতদুখন কাষলৈ মেলি দিব আৰু ভাৰসাম্য ৰক্ষা কৰিব।
- প্ৰসাৰগাৰ/শৌচালয় ব্যৱহাৰ কৰাৰ লগতে খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- টোল, খোল, পেঁপা, বাঁহী, সুতুলী, গগনা আদি বাদ্যযন্ত্ৰসমূহৰ বিষয়ে জানিব আৰু গীতৰ লগতে এই বাদ্যযন্ত্ৰসমূহ সংগত কৰিবলৈ শিকিব।
- পাঠ্যপুথিৰ বিভিন্ন পদ্য/কবিতা আদি মুখস্থ কৰি সুৰ লগাই গাব আৰু আবৃত্তি কৰিব।

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

নবেম্বৰ ২০২৪	সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
					১ শ্ৰেণী দিন	২ শ্ৰেণী দিন	৩ বন্ধ দিন (মাতৃ-দিৱস)
	৪ শ্ৰেণী দিন	৫ শ্ৰেণী দিন আৰু উদ্যাপন দিন (সুধাকৰ্ত্ত দিবস)	৬ শ্ৰেণী দিন	৭ বন্ধ দিন (শ্ৰী পূজা)	৮ শ্ৰেণী দিন	৯ শ্ৰেণী দিন	১০ বন্ধ দিন
	১১ শ্ৰেণী দিন আৰু উদ্যাপন দিন (বাল্যশিক্ষা দিবস)	১২ শ্ৰেণী দিন	১৩ শ্ৰেণী দিন	১৪ শ্ৰেণী দিন আৰু উদ্যাপন দিন (শিৱ দিবস)	১৫ বন্ধ দিন (৩ক নাসকৰ জন্মদিন)	১৬ শ্ৰেণী দিন	১৭ বন্ধ দিন
	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ শ্ৰেণী দিন আৰু উদ্যাপন দিন (শিৱ ভগৱত দিবস)	২০ শ্ৰেণী দিন	২১ শ্ৰেণী দিন	২২ মান নিকপণৰ দিন	২৩ মান নিকপণৰ দিন	২৪ বন্ধ দিন (লাচিত দিবস)
২৫ মান নিকপণৰ দিন	২৬ মান নিকপণৰ দিন আৰু উদ্যাপন দিন (সেৱিধান দিবস)	২৭ মান নিকপণৰ দিন	২৮ মান নিকপণৰ দিন	২৯ মান নিকপণৰ দিন	৩০ মান নিকপণৰ দিন		

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	বিষয়	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম
অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া (ভাষা-১)	সংগেৰ অধ্যায় ৩ অহা আৰু মুহূৰ্ত্ত	সংগেৰ অধ্যায় ৭ অহাৰ অহা	সহসী ছোৱালীজনী (পাঠ-৩) আত্মপ্ৰত্যয়ন নতুন গ্ৰেট (পাঠ-১০)	বৰপেটীয়া (পাঠ-১০) ব্ৰহ্মপুৰ (পাঠ-১১)	তিনিটা মাহৰ কাহিনী (পাঠ-১০) অমল প্ৰভা মাস (পাঠ-১১)
গণিত	গণিত	১০ৰ পৰা ২০লৈ সংখ্যাৰ সংখ্যা (পাঠ-৩) সম (পাঠ-৭) যোগ-বিয়োগ (২০ৰ ভিতৰত) (পাঠ-৭)	বিয়োগ (পাঠ-৭) গোখ মাথ (পাঠ-৭)	আয়তন (পাঠ-১১)	৪০লৈ (পাঠ-৩) ৩০লৈ (পাঠ-১০)	সমষ্টি (পাঠ-৩) সৈন্যৰ জীৱনত সংখ্যাৰ ব্যৱহাৰ (পাঠ-১০)
ইংৰাজী (ভাষা-২)	ইংৰাজী (ভাষা-২)	A School Garden (Lesson-4)	Healthy Habits (Lesson-4)	I am a Mobile Phone (Lesson-6)	A Golden Voice (R) (Lesson-6) Frogs at School (Lesson-7)	The Joy of Living (R) (Lesson-11) My Story (Lesson-12)
পৰিবেশ অধ্যয়ন	পৰিবেশ অধ্যয়ন			আমাৰ বিদ্যালয় (পাঠ-৭)	আমাৰ বাগ্ৰান (পাঠ-১০) আমাৰ প্ৰাকৃতিক সম্পদ (পাঠ-১১)	আমাৰ জন্তুসমূহ (পাঠ-১১) আমাৰ দেশ (পাঠ-১২)

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাৰ।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- সমান শাৰীত থিয় হৈ দহখোজ আঙুৰাব, দহখোজ পিছুৱাব।
- ভৰিৰ আঙুলিৰ ওপৰত থিয় হৈ সমুখৰ ফালে খোজ কাঢ়িব।
- মাৰ্চ-পাষ্ট সম্পূৰ্ণভাবে শিকিবলৈ যত্ন কৰিব।
- প্ৰসাৰগাৰ/শৌচালয় ব্যৱহাৰ কৰাৰ লগতে খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- ডাঠ কাগজত অসমৰ এখন মানচিত্ৰ আঁকি জিলাসমূহ বিভিন্ন ৰঙেৰে ৰং কৰিব।
- পাঠ্যপুথিৰ বিভিন্ন পদ্য আৰু কবিতা মুখস্থ কৰি সুৰ লগাই গাব আৰু আবৃত্তি কৰিব।

উদ্যাপন দিবস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

২২, ২৩, ২৫, ২৬, ২৭, ২৮, ২৯, ৩০ নবেম্বৰ : দ্বিতীয় গঠনাত্মক মান নিকপণ।

৫ নবেম্বৰ : ভূপেন হাজৰিকাৰ জীৱন আৰু কৰ্ম সম্পৰ্কে আলোচনা, গীত-মাতৰ চৰ্চা কৰিব। সকলোৱে মিলি তেখেতৰ যুগজয়ী গীত 'মানুহে মানুহৰ বাবে' পৰিবেশন কৰিব।

১১ নবেম্বৰ : মৌলানা আবুল কালাম আজাদৰ জন্মদিন উপলক্ষে আলোকচিত্ৰত শ্ৰদ্ধাঞ্জলি যাঁচি তেওঁৰ জীৱন আৰু কৰ্মৰাজি সম্পৰ্কে আলোচনা কৰিব।

১৪ নবেম্বৰ : জৱাহৰলাল নেহৰুৰ জন্মদিন উপলক্ষে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক তেওঁৰ জীৱন আৰু কৰ্মৰাজি সম্পৰ্কে আলোচনা কৰিবলৈ দিব।

১৯ নবেম্বৰ : শিক্ষকে দিনটোৰ তাৎপৰ্য আৰু অনাময় ব্যৱস্থাৰ প্ৰয়োজনীয়তা সম্পৰ্কে আলোচনা কৰিব।

২৬ নবেম্বৰ : ভাৰতৰ সংবিধানে নাগৰিকৰ বাবে নিৰ্ধাৰণ কৰা মৌলিক কৰ্তব্যসমূহৰ ওপৰত আলোকপাত কৰিব যাতে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে ভবিষ্যতে এই মৌলিক কৰ্তব্যসমূহ পালন কৰাৰ প্ৰতি সজাগ হয়।

উদ্যাপন দিবস বিশেষে প্ৰাৰম্ভভাৱে বস্তি প্ৰস্থলন, তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰি মধ্যাহ্ন বিৰতিৰ পিছত আনুষংগিক অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।

মান নিকপণৰ দিন	: ৮
প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন	: ১৬
বৰিবাৰ	: ৪
আন বন্ধৰ দিন	: ২
মাহটোৰ মুঠ দিন	: ৩০

(মাহটোৰ উদ্যাপন দিনৰ সংখ্যা ৪০)



শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	ষষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	মহীচৰী হোসেন কেলাৰ (পাঠ-১০) সফল (পাঠ-১১)	প্ৰহ্লাদ (পাঠ-১০) মুখ ভাঙ্গোৱা ককাৰ মং (পাঠ-১১)	পৰিকল্পিত প্ৰকাশ (পাঠ-১০) অসীমক নামাৰ পাঠবি (পাঠ-১১)
গণিত	দশমিক ভগ্নাংশ (পাঠ-১১)	পৰিমাণ আৰু কালি (পাঠ-১১)	পৰিমাণ (পাঠ-১১)
ইংৰাজী (ভাষা-২)	A Holiday in Delhi (R) (Lesson-5) Pollution (Lesson-6)	A Child's Beauty (Lesson-7)	Sympathy (Lesson-7)
বিজ্ঞান	উষ্ণতাৰ বিষয়ে জানো যাঁচ (পাঠ-২) (Part-2)	জীৱৰ শ্বাস গ্ৰহণ (পাঠ-২) (Part-2) প্ৰাণী আৰু উষ্ণতাৰ পৰিমাণ (পাঠ-২) (Part-2)	বুল আৰু চাপ (পাঠ-১১) ঘৰ (পাঠ-১২)
সমাজ বিজ্ঞান	মহাজানপদ (ই) (পাঠ-১৪) নতুন ভাৱৰ উদ্যান (ই) (পাঠ-১৫) কেৰীয়া আৰু ব্যক্তিগত চৰকাৰ (বা.বি.) (পাঠ-২০)	সম্পদ (ই) (পাঠ-৫) অসমৰ সম্পদ (ই) (পাঠ-৭) সোণাল বাজৰকালত আবহাৱ (ই) (পাঠ-১০)	
ইতিহাস আৰু ঐতিহাসিক বিজ্ঞান			ইষ্ট-ইণ্ডিয়া কোম্পানীৰ শাসনকালত ভাৰতবৰ্ষত হোৱা সংস্কাৰসমূহ (পাঠ-৭) আমাৰ মৌলিক কৰ্তব্য (পাঠ-১০)
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান			অসমৰ নদ-নদী (পাঠ-৭) গ্ৰাহকৰ সজাগতা, অধিকাৰ আৰু সুৰক্ষা (পাঠ-১২)
হিন্দী (ভাষা-৩)	চক্ৰুতি কা মটল (৯৯-১১) ১৫৫৫৫৫ কা মটল (৯৯-১২)	কামৰ কা কামৰী (৯৯-১১) ১৫৫৫৫৫ কা মটল (৯৯-১২)	১৫৫৫৫৫ কা মটল (৯৯-১১) ১৫৫৫৫৫ কা মটল (৯৯-১২)
ICT	Tools of ICT (Lesson-4)	Introduction to the Internet (Lesson-5) Draw your Imagination (Lesson-6)	Microsoft word (Lesson-7)

ষষ্ঠৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাৰ।

কৰ্মশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- শিল, বালি আৰু কয়লাৰে ঘৰুৱাভাৱে পানী বিশুদ্ধকৰণ কৰাৰ পদ্ধতি শিকিব।
- পেলনীয়া বস্ত্ৰৰ সহায়ত বিভিন্ন লাগতিয়াল সামগ্ৰী প্ৰস্তুত কৰিব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- সহজ ব্যায়াম, যেনে- হাতদুখন সমুখলৈ, কাষলৈ, ওপৰলৈ নি কেবাবাৰো অনুশীলন কৰিব।
- এখন ভৰিত ভৰ দি থিয় হৈ হাতদুখন কাষলৈ মেলি দিব আৰু ভাৰসাম্য ৰক্ষা কৰিব।
- মাটিত বহি ভৰিৰদুখন মেলি মূৰটো মাটিত লগাবলৈ চেষ্টা কৰিব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

পাঠ্যপুথিৰ বিষয়বস্তুৰ আধাৰত চৰিত্ৰাভিনয় কৰিব।

১) স্বাস্থ্যত খোজ কাঢ়োঁতে বা পান হওঁতে নিজে সাৱধান হোৱাৰ লগতে শিশু, বৃদ্ধ আৰু বিশেষভাৱে সৰু ব্যক্তিক সহায় কৰাটো আমাৰ দায়িত্ব আৰু কৰ্তব্য।
২) বিদ্যালয়ৰ স্বাস্থ্য বিধিসমূহত ব্যৱস্থাৱলীৰ তদাৰক কৰিবলৈ ছাত্ৰ সসৈন্যৰপৰা এজন বা ততোধিক ছাত্ৰ প্ৰতিনিধি নিযুক্ত কৰিব যাতে প্ৰতিখন বিদ্যালয়ৰ প্ৰজ্ঞতা অটুত থাকে। এইক্ষেত্ৰত ছাত্ৰ প্ৰতিনিধিৰ দায়িত্ব সময়ে সময়ে সলনি কৰিব।

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

ডিচেম্বৰ ২০২৪

সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
৩০ শ্ৰেণী দিন	৩১ শ্ৰেণী দিন					১ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (দিব এইডছ দিৱস)
২ বন্ধ দিন (অসম দিৱস)	৩ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (আন্তৰ্জাতিক বিদ্যালয় দিৱস)	৪ শ্ৰেণী দিন	৫ শ্ৰেণী দিন	৬ শ্ৰেণী দিন	৭ শ্ৰেণী দিন	৮ বন্ধ দিন
৯ শ্ৰেণী দিন	১০ বিদ্যালয় সপ্তাহ	১১ বিদ্যালয় সপ্তাহ	১২ বিদ্যালয় সপ্তাহ	১৩ বিদ্যালয় সপ্তাহ	১৪ বিদ্যালয় সপ্তাহ	১৫ বন্ধ দিন
১৬ শ্ৰেণী দিন	১৭ শ্ৰেণী দিন	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ শ্ৰেণী দিন	২০ শ্ৰেণী দিন	২১ শ্ৰেণী দিন	২২ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (বাৰ্ছলৈ গণিত দিৱস)
২৩ শ্ৰেণী দিন	২৪ শ্ৰেণী দিন	২৫ বন্ধ দিন (বেৰদিন)	২৬ শ্ৰেণী দিন	২৭ শ্ৰেণী দিন	২৮ শ্ৰেণী দিন	২৯ বন্ধ দিন

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	বিষয়	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম
অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া (ভাষা-১)	সংস্কৃত অভিধান (১০৭)	সংস্কৃত অভিধান (১০৭)	পৰীক্ষণৰ অধিকাৰ (পেই-১১)	আজৰি পৰা কাম (পেই-১২)	আগতে নিজে নিজে হ' (পেই-১২)
গণিত	গণিত	গণিত (পেই-১)	গণিত (পেই-১)	গণিত (পেই-১)	গণিত (পেই-১)	গণিত (পেই-১)
ইংৰাজী (ভাষা-২)	The Wheels on the Bus (Lesson-5)	The Joy of reading (Lesson-5)	Never say 'I can't' (Lesson-7)	A Visit to Sivasagar (Lesson-8)	Frogs at School (R) (Lesson-7)	My Story (R) (Lesson-7)
পৰিবেশ অধ্যয়ন			আজৰি সমাজ (পেই-১০)	আজৰি সমাজ (পেই-১০)	আজৰি সমাজ (পেই-১০)	আজৰি সমাজ (পেই-১০)

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাৰ।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- সাবধান-বিশ্রাম কৰিবলৈ শিকিব আৰু ঠাইতে জপিয়াব।
- তিনিকোণীয়া, চাৰিকোণীয়া, বৃত্ত আদি আকৃতিৰে খিয় দিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- পেলনীয়া ৰংচঙীয়া কাগজৰ সহায়ত বৰ্ণ কাৰ্ড, শব্দ কাৰ্ড, যুক্তাক্ষৰ আদি প্ৰস্তুত কৰিবলৈ শিকিব।
- লাডু, বল, ফল-মূল, পাচলি (কল, আপেল, আম, অমিতা, ৰঙালাউ, আলু, ভেন্দি আদি) মাটিৰে প্ৰস্তুত কৰিবলৈ শিকিব।
- জীৱ-জন্তুৰ ভাও দিব।
- পৰিচিত দৃশ্য বা ঘটনাৰ আলমত অভিনয় কৰিবলৈ শিকিব।

উদযাপন দিৱস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

মাহটোৰ চতুৰ্থ সপ্তাহত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ মান নিৰূপণৰ খতিয়ান অভিভাৱকৰ লগত আলোচনা কৰিব।

১ ডিচেম্বৰ : এইডছ ৰোগৰ ভয়াবহতা আৰু ইয়াৰ প্ৰতিৰোধ সম্পৰ্কে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক অৱগত কৰাৰ।

৩ ডিচেম্বৰ : শিক্ষকে 'আন্তৰ্জাতিক দিৱ্যাংগ দিৱস'ৰ তাৎপৰ্য সম্পৰ্কে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক অৱগত কৰাৰ। দিৱ্যাংগ শিশুৰ সফল কাহিনী সংগ্ৰহ কৰি পাঠ কৰিবলৈ দিব লগতে বিদ্যালয়ত বিভিন্ন কাৰ্যসূচী অনুষ্ঠিত কৰি সকলো শিশুৰ অংশগ্ৰহণ নিশ্চিত কৰিব।

১০-১৪ ডিচেম্বৰ : বিদ্যালয় সপ্তাহ। ইয়াৰে ১০, ১১, ১২, ১৩ তাৰিখে বিভিন্ন খেল-ধেমালিসমূহ অনুষ্ঠিত কৰিব। ১৪ তাৰিখ সুকুমাৰ কলা প্ৰতিযোগিতাৰ বাবে ধাৰ্য কৰিব য'ত গীত, মাত, নৃত্য, বাদ্য, নাট, কবিতা আবৃত্তি/ৰচনা, গল্প লিখা আদি বিভিন্ন বিষয় অন্তৰ্ভুক্ত হৈ থাকিব।

২২ ডিচেম্বৰ : শিক্ষকে শ্ৰীনিবাস ৰামানুজৰ জন্মদিন উপলক্ষে গণিত বিষয়ত তেখেতে আগবঢ়োৱা অৱদানৰ ওপৰত বক্তব্য ৰাখিব।

এই মাহৰ এটা উদযাপন দিৱস যিহেতু গঠনাত্মক মান নিৰূপণৰ সময়সূচীৰ সৈতে অন্তৰ্ভুক্ত হৈ আছে, শিক্ষকে প্ৰতিসপ্তাহত অতি চমুকৈ দিৱসৰ তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰিব। বাকী দিৱস পূৰ্বৰ নিৰ্দেশনা অনুযায়ী পালন কৰিব।

প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন	: ১৯
ৰবিবাৰ	: ৫
বিদ্যালয় সপ্তাহ	: ৫
আন বন্ধ দিন	: ২
মাহটোৰ মুঠ দিন	: ৩১
মাহটোৰ উদযাপন দিনৰ সংখ্যা : ০	



শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	ষষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া (ভাষা-১)
গণিত	গণিত	গণিত	গণিত
ইংৰাজী (ভাষা-২)	Pollution (R) (Lesson-6)	A Child's Beauty (R) (Lesson-7)	Sympathy (R) (Lesson-7)
বিজ্ঞান	বিজ্ঞান	বিজ্ঞান	বিজ্ঞান
সমাজ বিজ্ঞান	সমাজ বিজ্ঞান	সমাজ বিজ্ঞান	সমাজ বিজ্ঞান
ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান	ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান	ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান	ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান	ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান	ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান	ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান
হিন্দী (ভাষা-৩)	হিন্দী (ভাষা-৩)	হিন্দী (ভাষা-৩)	হিন্দী (ভাষা-৩)
ICT	Working Safely in the Cyber World (Lesson-5)	Draw your Imagination (Lesson-6)	Introduction to Coding (Lesson-8)

ষষ্ঠৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাৰ।

কমৰিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- পেলনীয়া সামগ্ৰীৰ সহায়ত বিভিন্ন ধৰণৰ লাগতিয়াল সামগ্ৰী প্ৰস্তুত কৰিব।
- শিক্ষকৰ সহায়ত কম্পিউটাৰ, ম'বাইল ফোন, ইন্টাৰনেটৰ যথাযথ ব্যৱহাৰৰ জ্ঞান আহৰণ কৰিব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- শুদ্ধ ভংগিমাৰে মাৰ্চ-পাষ্ট শিকিব।
- স্থানীয় খেল খেলিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- শিশুৰ শিক্ষাৰ অধিকাৰ, শিশু নিৰ্যাতন, পৰিবেশ সংৰক্ষণ আদিৰ সন্দৰ্ভত প'ষ্টাৰ প্ৰস্তুত কৰি ৰং কৰিব।

ক শ্ৰেণীৰপৰা দ্বিতীয় শ্ৰেণীলৈ দৈনন্দিন পাঠদান কাৰ্যসূচীৰ বাবে শিক্ষকে পাঠ্যপুথিৰ লগতে 'নিপুন অসম' মিছনৰ অধীনত যোগান ধৰা শিক্ষণ-শিকন সমলসমূহ ব্যৱহাৰ কৰিব।

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

জানুৱাৰী ২০২৫

সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
		১ শ্ৰেণী দিন	২ শ্ৰেণী দিন	৩ শ্ৰেণী দিন	৪ শ্ৰেণী দিন	৫ বন্ধ দিন
৬ শ্ৰেণী দিন	৭ শ্ৰেণী দিন	৮ শ্ৰেণী দিন	৯ শ্ৰেণী দিন	১০ শ্ৰেণী দিন	১১ শ্ৰেণী দিন	১২ বন্ধ দিন
১৩ শ্ৰেণী দিন	১৪ শ্ৰেণী দিন	১৫ বন্ধ দিন (মাঘ বিহু)	১৬ বন্ধ দিন (মাঘ বিহু আৰু টুহু পূজা)	১৭ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (শিল্পী দিবস)	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ বন্ধ দিন
২০ শ্ৰেণী দিন	২১ শ্ৰেণী দিন	২২ শ্ৰেণী দিন	২৩ বন্ধ দিন (সেহাঙ্গীৰ জন্মদিন)	২৪ শ্ৰেণী দিন	২৫ শ্ৰেণী দিন	২৬ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (সেহাঙ্গীৰ দিবস)
২৭ শ্ৰেণী দিন	২৮ বন্ধ দিন (সেহাঙ্গীৰ বাবেই চান)	২৯ শ্ৰেণী দিন	৩০ শ্ৰেণী দিন	৩১ বন্ধ দিন (সেহাঙ্গীৰ-সেহা)		

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	বিষয়	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম	
অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া (ভাষা-১)	১১ম পৰ্য্যায় ১৮ ১৯ম পৰ্য্যায় ২০ ২১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২	১১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২ ২৩ম পৰ্য্যায় ২৩	১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫	১১ম পৰ্য্যায় ২৫ ২৬ম পৰ্য্যায় ২৬ ২৭ম পৰ্য্যায় ২৭	১১ম পৰ্য্যায় ২৭ ২৮ম পৰ্য্যায় ২৮ ২৯ম পৰ্য্যায় ২৯	১১ম পৰ্য্যায় ২৯ ৩০ম পৰ্য্যায় ৩০ ৩১ম পৰ্য্যায় ৩১
গণিত	গণিত	১১ম পৰ্য্যায় ১৮ ১৯ম পৰ্য্যায় ২০ ২১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২	১১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২ ২৩ম পৰ্য্যায় ২৩	১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫	১১ম পৰ্য্যায় ২৫ ২৬ম পৰ্য্যায় ২৬ ২৭ম পৰ্য্যায় ২৭	১১ম পৰ্য্যায় ২৭ ২৮ম পৰ্য্যায় ২৮ ২৯ম পৰ্য্যায় ২৯	১১ম পৰ্য্যায় ২৯ ৩০ম পৰ্য্যায় ৩০ ৩১ম পৰ্য্যায় ৩১
ইংৰাজী (ভাষা-২)	The Wheels on the bus (Lesson-5)	The joy of reading (Lesson-5)	The Bundle of Sticks (Lesson-8)	A Visit to Sivasagar (Lesson-8)	Hello Computer! (Lesson-8)		
পৰিবেশ অধ্যয়ন			আমাৰ গাঁও (পাঠ-১০)	বিশ্বব্যাপীয়া যাত্ৰা (পাঠ-১০)	আমাৰ মৈনদিন জীৱনত গ্ৰহণ (পাঠ-১০)		

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাৰ।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- কাৰ্টনৰ সহায়ত ডাষ্টবিন বনাই ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে উপযুক্ত ঠাইত ৰাখিব।
- চাফ-চিকুণতাৰ বাবে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক পৰ্যবেক্ষণ কৰিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- এবাৰ ব্যৱহৃত পেলনীয়া সামগ্ৰীৰে বিভিন্ন আকৃতিৰ গছ, ফুল, নাও, খাম, বাকচ আদি প্ৰস্তুত কৰিব।
- ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে নিজৰ পচন্দ অনুযায়ী বিভিন্ন চিত্ৰ অংকন কৰিব।
- পেলনীয়া সামগ্ৰীৰে পুতলা আদি প্ৰস্তুত কৰিব।

উদযাপন দিবস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

১৭ জানুৱাৰী:

কপকোঁৱৰ জ্যোতিপ্ৰসাদ আগৰৱালাৰ প্ৰতিমূৰ্তি/ আলোকচিত্ৰৰ সন্মুখত চাকি জ্বলাই শিক্ষকে শিল্পী দিবসৰ তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰিব।

বিদ্যালয়ত সমূহীয়াভাৱে জ্যোতিপ্ৰসাদৰ গীত, কবিতা, নৃত্য আৰু নাটৰ অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।

২৬ জানুৱাৰী : শিক্ষক, ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে সমবেত হৈ ৰাষ্ট্ৰীয় পতাকা উন্মীলন কৰিব। শিক্ষক আৰু ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে গণৰাজ্য দিবসৰ তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰিব আৰু সংবিধানৰ প্ৰতি থকা নাগৰিকৰ দায়বদ্ধতা সম্পৰ্কে আলোচনা কৰিব। শিক্ষকে ৰাষ্ট্ৰীয় পতাকা উন্মীলনৰ ধাৰণা ব্যাখ্যা কৰিব।

সকলোৱে মিলি নিৰ্ভুলভাৱে ৰাষ্ট্ৰীয় সংগীত পৰিৱেশন কৰিব।



উদযাপন দিবস বিশেষে প্ৰাৰম্ভভাৱত বস্ত্ৰ প্ৰজ্জ্বলন, তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰি মধ্যাহ্ন বিৰতিৰ পিছত আনুষংগিক অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।

প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন :	২২
বৰিবাব :	৪
আন বন্ধ দিন :	৫
মাহটোৰ মুঠ দিন :	৩১
(মাহটোৰ উদযাপন দিনৰ সংখ্যা : ২)	



শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	ষষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	১১ম পৰ্য্যায় ১৮ ১৯ম পৰ্য্যায় ২০ ২১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২	১১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২ ২৩ম পৰ্য্যায় ২৩	১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫
গণিত	১১ম পৰ্য্যায় ১৮ ১৯ম পৰ্য্যায় ২০ ২১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২	১১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২ ২৩ম পৰ্য্যায় ২৩	১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫
ইংৰাজী (ভাষা-২)	The Mountain and the Squirrel (Lesson-7)	Women in Space (Lesson-8)	Chandraprabha Saikiani (Lesson-8)
বিজ্ঞান	১১ম পৰ্য্যায় ১৮ ১৯ম পৰ্য্যায় ২০ ২১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২	১১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২ ২৩ম পৰ্য্যায় ২৩	১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫
সমাজ বিজ্ঞান	১১ম পৰ্য্যায় ১৮ ১৯ম পৰ্য্যায় ২০ ২১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২	১১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২ ২৩ম পৰ্য্যায় ২৩	১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫
ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান			১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান			১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫
হিন্দী (ভাষা-৩)	১১ম পৰ্য্যায় ১৮ ১৯ম পৰ্য্যায় ২০ ২১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২	১১ম পৰ্য্যায় ২১ ২২ম পৰ্য্যায় ২২ ২৩ম পৰ্য্যায় ২৩	১১ম পৰ্য্যায় ২৩ ২৪ম পৰ্য্যায় ২৪ ২৫ম পৰ্য্যায় ২৫
ICT	Working Safely in the Cyber World (Lesson-5)	Working Safely in the Cyber World (Lesson-7)	Introduction to Coding (Lesson-8) Working Safely in the Cyber World (Lesson-9)

ষষ্ঠৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাৰ।

কমশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

মাটিৰ কামঃ চাকি, গছা, ফুলদানি, টাব, বিভিন্ন জীৱ-জন্তুৰ অৱয়ব প্ৰস্তুত কৰিব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- খালী হাতৰ ব্যায়াম কৰিব।
- প্ৰাণায়াম কৰিবলৈ শিকিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- পেলনীয়া সামগ্ৰীৰে নিজ অঞ্চল, বিদ্যালয়, বজাৰ আদিৰ আৰ্হি প্ৰস্তুত কৰিব।
- বিভিন্ন ৰঙৰ সমাহাৰেৰে লেণ্ডস্কেপ প্ৰস্তুত কৰিব।

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

ফেব্ৰুৱাৰী ২০২৫	সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
						১ শ্ৰেণী দিন	২ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (ছাৰী সবস্বতী পূজা)
	৩ শ্ৰেণী দিন	৪ শ্ৰেণী দিন	৫ শ্ৰেণী দিন	৬ শ্ৰেণী দিন	৭ শ্ৰেণী দিন	৮ শ্ৰেণী দিন	৯ বন্ধ দিন
	১০ শ্ৰেণী দিন	১১ শ্ৰেণী দিন	১২ বন্ধ দিন (শৈব চিনাক্তকৰণ দিন)	১৩ শ্ৰেণী দিন	১৪ শ্ৰেণী দিন	১৫ শ্ৰেণী দিন	১৬ বন্ধ দিন
	১৭ শ্ৰেণী দিন	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ শ্ৰেণী দিন	২০ শ্ৰেণী দিন	২১ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (স্বদেশিক মাহৰ দিন)	২২ শ্ৰেণী দিন	২৩ বন্ধ দিন
	২৪ শ্ৰেণী দিন	২৫ শ্ৰেণী দিন	২৬ শ্ৰেণী দিন	২৭ শ্ৰেণী দিন	২৮ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (বেটুৰ দিন)		

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	বিষয়	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম
অসমীয়া (ভাষা-১)	অসমীয়া	সংস্কৃত অক্ষর ১-৩	সংস্কৃত অক্ষর ১-৩	সংস্কৃত অক্ষর ১-৩	সংস্কৃত অক্ষর ১-৩	সংস্কৃত অক্ষর ১-৩
গণিত	গণিত	১. সংখ্যা (১-১০)	২. সংখ্যা (১-১০)	৩. সংখ্যা (১-১০)	৪. সংখ্যা (১-১০)	৫. সংখ্যা (১-১০)
ইংৰাজী (ভাষা-২)	ইংৰাজী	Let's stay healthy (Lesson-6)	Our Festivals (Lesson-6)	Revision	Revision	Revision
পৰিবেশ অধ্যয়ন	পৰিবেশ অধ্যয়ন			পুনৰালোচনা	আমাৰ অধিকাৰ (পাঠ-১৪)	আমাৰ ভূমিমা (পাঠ-১৬)

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- এটা শাৰীত (ওখৰপৰা চাপৰলৈ) ৰাজহাড় পোন কৰি থিয় হ'ব।
- লঘু খেল যেনে- ভেকুলী জাঁপ, ৰুমাল খেল, মেকুৰী-নিগনি খেল আদি খেলিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- কেলেণ্ডাৰ বা থাৰ্ম'কলৰ সহায়ত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে বিভিন্ন ধৰণৰ প্ৰকল্প প্ৰস্তুত কৰিব।
- বিভিন্ন ৰঙৰ গুড়িৰ সহায়ত আলপনা প্ৰস্তুত কৰিব।
- প্ৰাৰ্থনা, লোকগীত, স্থানীয় গীত আদি গাবলৈ অভ্যাস কৰিব।

উদযাপন দিৱস আৰু অন্যান্য কাৰ্য্যৱলী

- ২ ফেব্ৰুৱাৰী: সবস্বতী পূজা।
পঞ্চম আৰু অষ্টম শ্ৰেণীৰ বাবে দ্বিতীয় সামগ্ৰিক মান নিৰূপণৰ পৰিবৰ্তে বহুবেকীয়া পৰীক্ষা অনুষ্ঠিত কৰিব। এই পৰীক্ষাত গোটেই শৈক্ষিক বৰ্ষৰ পাঠ্যক্ৰম অন্তৰ্ভুক্ত হ'ব।
- ২১ ফেব্ৰুৱাৰী: ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ মনত মাতৃভাষাৰ প্ৰতি আগ্ৰহ আৰু অনুৰাগ বৃদ্ধি কৰিব পৰা (যেনে- পদ্য, সাধু, গল্প লিখা আৰু পঢ়া) অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।
- ২৮ ফেব্ৰুৱাৰী: ৰাষ্ট্ৰীয় বিজ্ঞান দিৱস উপলক্ষে বিদ্যালয়ত বিজ্ঞান প্ৰদৰ্শনীৰ আয়োজন কৰিব। ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বিজ্ঞান মনস্তৰাৰ বিকাশ ঘটাবলৈ বিভিন্ন ধৰণৰ কাৰ্যকলাপত নিয়োজিত কৰাব।



এই মাহৰ উদযাপন দিৱস হিচাপে সামগ্ৰিক মান নিৰূপণৰ সময়সূচীৰ সৈতে অন্তৰ্ভুক্ত হৈ আছে, শিক্ষকে প্ৰাতিসংগত অতি চমুকৈ দিৱসৰ অংগৰ ব্যাখ্যা কৰিব। বাকী দিৱসসমূহ পূৰ্বৰ নিৰ্দেশনা অনুযায়ী পালন কৰিব।

প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন	: ২৩
বৰিবাব	: ৪
আন বন্ধ দিন	: ১
মাহটোৰ মুঠ দিন	: ২৮

(মাহটোৰ উদযাপন দিনৰ সংখ্যা : ৩)



শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	ষষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	১. ছাউট আৰু গাইড (পৃষ্ঠা-১৪) ২. মনো-হো গীত (পাঠ-১০)	১. বিদ্যা (পৃষ্ঠা-১৪) (পাঠ-১৪) ২. বৰ্ষাৰ (পাঠ-১০)	১. সংস্কৃতি আৰু আমাৰ জীৱন (পৃষ্ঠা-১৪) (পাঠ-১৪) ২. শিশু-নীলা (পাঠ-১০)
গণিত	স্বাভাৱিক জ্যামিতিক (পাঠ-১৪)	গোটা অক্ষৰিত মনোভাৱ (পাঠ-১০)	সংখ্যাৰ সৈতে খেলা (পাঠ-১৪)
ইংৰাজী (ভাষা-২)	I Love My Country (Lesson-8)	Women in Space (Lesson-8)	Chandraprabha Salkiani (Lesson-8)
বিজ্ঞান	১. আমাৰ চাৰিওফালে থকা বায়ু (পাঠ-৭) (Part-2) ২. আৱৰ্ণা সৃষ্টি আৰু নিষ্কাশন (পাঠ-৭) (Part-2)	১. অলপ ১ আমাৰ জীৱন বেলা (পাঠ-৭) (Part-2) ২. বৰ্তিত পৰীক্ষা কৰা (পাঠ-৭) (Part-2)	১. তৰা আৰু সৌৰজগত (পাঠ-৭) (Part-2) ২. বায়ু আৰু পানীৰ প্ৰদূষণ (পাঠ-৭) (Part-2)
সমাজ বিজ্ঞান	স্থানীয় স্বাস্থ্য শাসন ব্যৱস্থা (স্ব.বি) (পাঠ-২৪)	১. ভাৰতৰ জনগণ, প্ৰাকৃতিক উদ্ভিদ, কৃষি আৰু অলংকাৰ (স্ব) (পাঠ-২) ২. উত্তৰ-পূব ভাৰত (পৃষ্ঠা-৭) (পাঠ-৭)	
ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান			পুনৰালোচনা
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান			পুনৰালোচনা
হিন্দী (ভাষা-৩)	খেল ৩১ৰ মেৰে (৩১-১৬)	৩য়ল ঘাৰ্ণী (৩১-১৬)	মী হুঁ মহাৰাষ্ট্ৰ ৩১ৰ মেৰে (৩১-১৬)
ICT	১. Tools of ICT (R) (Lesson-4) ২. Working Safely in the Cyber World (R) (Lesson-5)	১. Desktop Basics (R) (Lesson-4) ২. Introduction to the Internet (R) (Lesson-5) ৩. Draw your Imagination (R) (Lesson-6) ৪. Working safely in the Cyber World (R) (Lesson-7)	Working Safely in the Cyber World (R) (Lesson-9)

ষষ্ঠৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীলৈ নিম্নলিখিত ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ স্তৰ অনুযায়ী মাহটোৰ পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অনুশীলন কৰাব।

কৰ্মশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

কাগজৰ কামঃ ফুল, বিচনী, বিভিন্ন জ্যামিতিক আকাৰ যেনে- ত্ৰিভুজ, চতুৰ্ভুজ ঘনক, বৰ্গ, চিলা, ক'লাজ আদি প্ৰস্তুত কৰিবলৈ শিকিব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- সম্পূৰ্ণ মাৰ্চ-পাষ্ট কৰিব।
- বল পাচিং খেলিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

মূল্যবোধ সম্বলিত কিছুমান নাটক, ৰচনা, অভিনয় আৰু বাটৰ নাট অনুষ্ঠিত কৰিব। পাঠৰ লগত সংগতি ৰাখি অন্যান্য চৰিত্ৰৰ লগতে বীৰবল, লাচিত বৰফুকন আদিৰ চৰিত্ৰাভিনয়ত গুৰুত্ব দিব।

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
৩১ বন্ধ দিন (ঈদ-উল-ফিটৰ)					১ শ্ৰেণী দিন	২ বন্ধ দিন
৩ শ্ৰেণী দিন	৪ শ্ৰেণী দিন আৰু উদ্‌যাপন দিন (শিশু সপ্তাহ দিন)	৫ শ্ৰেণী দিন	৬ শ্ৰেণী দিন	৭ শ্ৰেণী দিন	৮ শ্ৰেণী দিন	৯ বন্ধ দিন
১০ মান নিৰূপণ দিন	১১ মান নিৰূপণ দিন	১২ মান নিৰূপণ দিন	১৩ মান নিৰূপণ দিন	১৪ বন্ধ দিন (দৌল যাত্ৰা)	১৫ মান নিৰূপণ দিন	১৬ বন্ধ দিন
১৭ মান নিৰূপণ দিন	১৮ মান নিৰূপণ দিন	১৯ মান নিৰূপণ দিন	২০ বাৰ্ষিক অগ্ৰগতিৰ খতিয়ান প্ৰস্তুতিৰ দিন	২১ বাৰ্ষিক অগ্ৰগতিৰ খতিয়ান প্ৰস্তুতিৰ দিন	২২ বাৰ্ষিক অগ্ৰগতিৰ খতিয়ান প্ৰস্তুতিৰ দিন উদ্‌যাপন দিন (শিশু সপ্তাহ দিন)	২৩ বন্ধ দিন
২৪ বাৰ্ষিক অগ্ৰগতিৰ খতিয়ান প্ৰস্তুতিৰ দিন	২৫ বাৰ্ষিক অগ্ৰগতিৰ খতিয়ান প্ৰস্তুতিৰ দিন	২৬ বাৰ্ষিক অগ্ৰগতিৰ খতিয়ান প্ৰস্তুতিৰ দিন	২৭ বছৰেকীয়া পৰীক্ষাৰ ফলাফল ঘোষণাৰ দিন	২৮ আগন্তুক বৰ্ষৰ শৈক্ষিক পৰিকল্পনা	২৯ আগন্তুক বৰ্ষৰ শৈক্ষিক পৰিকল্পনা	৩০ বন্ধ দিন

মাৰ্চ ২০২৫

মাৰ্চ মাহত কৰিবলগীয়া অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

- এই মাহৰ তৃতীয় আৰু চতুৰ্থ সপ্তাহত সকলোবোৰ শ্ৰেণীৰ দ্বিতীয় সামগ্ৰিক মান নিৰূপণ কৰিব। পঞ্চম আৰু অষ্টম শ্ৰেণীৰ বাবে দ্বিতীয় সামগ্ৰিক মান নিৰূপণৰ পৰিবৰ্তে বছৰেকীয়া পৰীক্ষা অনুষ্ঠিত কৰিব। এই পৰীক্ষাত গোটেই শৈক্ষিক বৰ্ষৰ পাঠ্যক্রম অন্তর্ভুক্ত হ'ব
- এই মাহৰ পঞ্চম সপ্তাহত পঞ্চম আৰু অষ্টম শ্ৰেণীৰ লগতে আন সকলো শ্ৰেণীৰ বছৰেকীয়া পৰীক্ষাৰ ফলাফল ঘোষণা কৰিব।
- পঞ্চম আৰু অষ্টম শ্ৰেণীৰ যিসকল ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে আকাংক্ষিত ফলাফল প্ৰদৰ্শনত সফল হ'ব পৰা নাই, তেওঁলোকৰ বাবে পৰীক্ষাৰ ফলাফল ঘোষণাৰ পিছতেই যথোপযুক্ত পৰিপূৰক শিক্ষণৰ ব্যৱস্থা গ্ৰহণ কৰিব আৰু পুনঃ পৰীক্ষা অনুষ্ঠিত কৰিব। পৰিপূৰক শিক্ষণ আৰু পুনঃ পৰীক্ষাৰ পিছতো যদি কোনো শিশুৱে যোগ্যতা অৰ্জন কৰিবলৈ সফল নোহোৱাকৈ থাকি যায়, সেই ক্ষেত্ৰত বিদ্যালয়ৰ প্ৰধান শিক্ষকে বিদ্যালয় সমিতিৰ সদস্য, অভিভাবক, পিতৃ-মাতৃৰ সৈতে আলোচনাৰ মাধ্যমেৰে এক সিদ্ধান্তত উপনীত হ'ব পাৰিব। (এই ক্ষেত্ৰত ঘোষিত হোৱা চৰকাৰী নিৰ্দেশনা No. E228812/27 dated 1st Nov, 2022 প্ৰযোজ্য হ'ব।)
- চতুৰ্থ পঞ্চম সপ্তাহত সকলো শ্ৰেণীৰ খতিয়ান প্ৰস্তুত আৰু ফলাফল ঘোষণা।
- পৰিপূৰক শিক্ষণ (পঞ্চম আৰু অষ্টম শ্ৰেণী)।
- পৰবৰ্তী শিক্ষাবৰ্ষৰ বাবে শ্ৰেণী অনুযায়ী ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ নাম পঞ্জীয়ন।
- বিদ্যালয়ৰ সামগ্ৰিক বিকাশৰ বাবে পৰিকল্পনা।

মান নিৰূপণত বিশেষভাৱে সক্ষম শিশুৰ বাবে ল'বলগীয়া ব্যৱস্থাবলী

বিশেষভাৱে সক্ষম শিশুৰ মান নিৰূপণত ক্ষেত্ৰত ল'বলগীয়া কিছুমান নিৰ্দেশনা তলত উল্লেখ কৰা হ'ল-

- প্ৰয়োজন অনুসৰি এইসকল ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক অতিৰিক্ত সময় দিব। অৱসাদ দূৰ কৰাৰ বাবে এই সময়খিনিৰ ভিতৰতে জিবণিৰ অনুমতি দিব।
- ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ ব্যক্তিগত প্ৰয়োজন অনুসৰি বিভিন্ন সৰ্জলি ব্যৱহাৰ কৰিবলৈ দিব, উদাহৰণস্বৰূপে—কেলকুলেটৰ, এবেকাচ, টেইলৰ ফ্ৰেইমৰ যোগাযোগ ব'ৰ্ড, হেলনীয়া ব'ৰ্ড, টেপ ৰেকৰ্ডাৰ, পেইন গ্ৰিপচ্ অৰ্থাৎ কলম ধৰা সঁজুলি ইত্যাদি।
- শ্ৰৱণ বাধাগ্ৰস্ত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ ক্ষেত্ৰত ভাষা আহৰণৰ অসুবিধা থকাৰ বাবে মান নিৰূপণ পদ্ধতি ৰচনাভিত্তিক হোৱাৰ পৰিবৰ্তে বক্তৃতি হোৱা উচিত। প্ৰশ্নসমূহৰ ভাষা সহজ-সবল হোৱাটো নিতান্তই প্ৰয়োজনীয়।
- দৃষ্টি শক্তিৰ অসুবিধা থকা আৰু দৃষ্টিহীনসকলৰ বাবে প্ৰশ্নকাকতসমূহ প্ৰয়োজন অনুসৰি ব্ৰেইল/ ডাঙৰ ছপা আখৰ হ'ব লাগে।
- বিমানদূৰ স্তম্ভৰ বিৰাম চিহ্ন, বানান আৰু ব্যাকৰণৰ ভুলৰ বাবে নম্বৰ কমকৈ দিয়াৰপৰা বিবত থাকিব লাগে।
- পৰীক্ষাৰ সময়ত দিয়া মৌখিক নিৰ্দেশনাসমূহ ব'ৰ্ডত লিখি দিব।
- প্ৰয়োজন হ'লে এজন লিপিকাকত নিয়োগৰ ব্যৱস্থা কৰিব।
- মগজুৰ পক্ষাঘাত থকা শিশুসকলে লিখাৰ সময়ত যথেষ্ট হেঁচি লিখে। সেয়েহে তেনে শিশুসকলক ব্যৱহাৰ কৰিবলৈ দিয়া উত্তৰবহী/কাগজ যথেষ্ট ডাঠ হোৱা উচিত।
- মানসিক বাধাগ্ৰস্ত শিশুৰ মান নিৰূপণৰ বাবে প্ৰস্তুত কৰা প্ৰশ্নসমূহৰ জটিলতা শিশুৰ বোধগম্যতাৰ ওপৰত ভিত্তি কৰিহে নিৰ্ণয় কৰিব লাগে।

উদ্‌যাপন দিবস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

- ১০, ১১, ১২, ১৩, ১৫, ১৭, ১৮, ১৯ মাৰ্চঃ মান নিৰূপণৰ দিন। বুনীয়াদী স্তৰত সামগ্ৰিক মান নিৰূপণৰ পৰিবৰ্তে গঠনাত্মক মান নিৰূপণ প্ৰযোজ্য হ'ব
- ৪ মাৰ্চঃ শিক্ষকে শিশুৰ সুবন্ধা আৰু সজাগতা সন্দৰ্ভত চমু আলোচনা কৰিব।
- ২২ মাৰ্চঃ পানীৰ সংৰক্ষণ সন্দৰ্ভত শিক্ষকে জল দিবসৰ তাৎপৰ্য চমুকৈ ব্যাখ্যা কৰিব। ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে প্ৰস্তুত কৰা শ্ল'গান, প'ষ্টাৰ, ছবি আদি বিদ্যালয় চৌহদৰ উপৰি অঞ্চলৰ সুবিধাজনক ঠাইত লগাব।



মান নিৰূপণৰ দিন	৩
শ্ৰেণী দিন	৭
খতিয়ান প্ৰস্তুতিৰ দিন	৬
পৰিকল্পনাৰ দিন	২
ফলাফল ঘোষণাৰ দিন	২
বনিতাৰ	৫
আন বন্ধ দিন	২
মাহটোৰ মুঠ দিন	৩১

(সেৱাৰ উদ্‌যাপন দিনৰ পাছত ৪)



মাৰ্চ মাহত কৰিবলগীয়া অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

- পাঠ পৰিকল্পনা।
- বিনামূলীয়া পাঠ্যপুথিৰ যোগান আৰু বিতৰণ।
- স্থানীয় কৰ্তৃপক্ষ, সমাজ, পিতৃ-মাতৃ, অভিভাবক, মাতৃগোট, শিক্ষক, ছাত্ৰ-ছাত্ৰী আদিৰ সহযোগত বিদ্যালয় প্ৰাঙ্গণ, শৌচালয়, মধ্যাহ্ন ভোজনৰ ৰান্ধনিশাল, পানী জমা ৰখা পাত্ৰৰ পৰিষ্কাৰকৰণ।
- বিদ্যালয়লৈ স্বেচ্ছামূলকভাৱে (আৰ্থিক/অন্যান্য) অৱদান যোগাবলৈ স্থানীয় সমাজক উৎসাহিত কৰিব আৰু তেনে অৱদানসমূহ নিখুতভাৱে লিপিবদ্ধ কৰি ৰাখিব।
- সমাজৰ বিশেষ পাৰদৰ্শী ব্যক্তি, যেনে- কৃষক, পশুপালক, মৎস্যপালক, বাঢ়ে, শিপিনী, পৰিৱেশবিদ, সংগীতশিল্পী, খাদ্যপ্ৰস্তুতকাৰী, লোকশিল্পীসকলক বিদ্যালয়লৈ আমন্ত্ৰণ কৰি আনিব। ছাত্ৰ-ছাত্ৰী, অভিভাবকৰ উপস্থিতিত এইসকল ব্যক্তিৰ পাৰদৰ্শিতাৰ ওপৰত আলোকপাত কৰি সকলোকে উৎসাহিত কৰিব।

মান নিৰূপণত গ্ৰেডৰ ব্যৱহাৰ

বুনীয়াদী স্তৰ-

স্তৰ ১	স্তৰ ২	স্তৰ ৩
মৌখিক বাহাৰ আৰু লক্ষ্য নথক শিশু আৰু ক্ৰিয়াকলাপ কৰোঁতে অধিক সহযোগিতাৰ আয়োজন	বিষয়ৰ ওপৰত মৌখিক বাহাৰ থকা শিশু ক্ৰিয়াকলাপ আৰু আলোচনাৰ বাবে শিক্ষকৰ সহযোগিতাৰ আয়োজন	ক্ৰিয়াকলাপ আৰু আলোচনাৰ সময়ত লক্ষ্য আৰু লক্ষ্য আহৰণ কৰি উপস্থাপন কৰি আৰু শিক্ষকৰ নিৰ্দেশনা মতে যত্নসহকাৰে কাম কৰিব পাৰে

বিশেষ শাৰীৰিক, মানসিক, সামাজিক-আবেগিক অধিক মৰে বিকাশৰ ক্ষেত্ৰসমূহত শিশুৰ অগ্ৰগতি সম্পৰ্কে শিক্ষকে পাৰিপূৰণ কৰিবলৈ খতিয়ান পূৰণ কৰিব।

প্ৰস্তুতি আৰু মধ্যম স্তৰ-

(ক) বিনয়তমিক শিশুৰ বাবে

গ্ৰেডৰ স্তৰ	গ্ৰেডৰ মন্তব্য	গ্ৰেডৰ শতাংশ
গ্ৰেড A+	অতি উত্তম	(৯১-১০০%)
গ্ৰেড A	উত্তম	(৮১-৯০%)
গ্ৰেড B	সৰু ভাল	(৬১-৮০%)
গ্ৰেড C	ভাল	(৪১-৬০%)
গ্ৰেড D	অধিক বিকাশৰ প্ৰয়োজন আছে	(৪০% বা ইয়াৰ তলত)

গ্ৰেড নিৰ্ণয়: $\frac{\text{বিশয়ভিত্তিক পোৰা মুঠ নম্বৰ}}{\text{বিশয়ভিত্তিক সৰ্বমুঠ নম্বৰ}} \times 100$

(খ) ব্যক্তিগত-সামাজিক ওপৰাতি

শিক্ষকে এই সম্পৰ্কে গঠনাত্মক মন্তব্য দিয়া উচিত। যদি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক কোনো দিশত দুৰ্বল আৰু তেওঁৰ অধিক বিকাশৰ প্ৰয়োজন আছে, তেন্তে 'তেওঁ এই দিশত পিছপৰা' বুলি কেৱলমতে 'এই দিশত অধিক ব্যৱ প্ৰয়োজন আছে' বুলি উল্লেখ কৰা উচিত।

দৈনিক সময় তালিকাৰ আৰ্হি (১ম শ্ৰেণীৰ পৰা ৮ম শ্ৰেণীলৈ)

সময়/কক্ষ	শ্ৰেণী	৯.০০-৯.১৫	৯.১৫-১০.০০	১০.০০-১০.৪০	১০.৪০-১০.৫০	১০.৫০-১১.৩০	১১.৩০-১২.১০	১২.১০-১২.৪৫	১২.৪৫-১.২৫	১.২৫-১.৫৫	১.৫৫-২.৪৫	২.৪৫-৩.২৫
সেৱা	১ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	৩য় পিৰিয়ড	৪র্থ পিৰিয়ড	৫ম পিৰিয়ড	৬ষ্ঠ পিৰিয়ড	৭ম পিৰিয়ড	৮ম পিৰিয়ড	৯ম পিৰিয়ড	১০ম পিৰিয়ড
	২য়	ভাষা-১	ইংৰাজী	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৩য়	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা
	৪র্থ	গণিত	ভাষা-১	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৫ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৬ষ্ঠ	বিজ্ঞান	ইংৰাজী	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান
	৭ম	গণিত	বিজ্ঞান	ইংৰাজী	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান
	৮ম	ইতিহাস আৰু ভূগোল	ইংৰাজী	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান
মঙ্গল	১ম	ভাষা-১	ইংৰাজী	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	২য়	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৩য়	ভাষা-১	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী
	৪র্থ	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা
	৫ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৬ষ্ঠ	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান
	৭ম	বিজ্ঞান	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত
	৮ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান
বুধ	১ম	ভাষা-১	ইংৰাজী	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	২য়	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৩য়	ভাষা-১	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা
	৪র্থ	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৫ম	গণিত	ভাষা-১	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৬ষ্ঠ	ইংৰাজী	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত
	৭ম	সমাজ বিজ্ঞান	বিজ্ঞান	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান
	৮ম	বিজ্ঞান	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত
বৃহস্পতি	১ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	২য়	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৩য়	ভাষা-১	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা
	৪র্থ	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৫ম	ইংৰাজী	গণিত	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৬ষ্ঠ	গণিত	ভাষা-১	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	সমাজ বিজ্ঞান
	৭ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান
	৮ম	ভূগোল আৰু ইতিহাস	বিজ্ঞান	ইংৰাজী	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান
শনি	১ম	ভাষা-১	পৰিপূৰক শিক্ষণ	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	২য়	ভাষা-১	ইংৰাজী	পৰিপূৰক শিক্ষণ	গণিত	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী
	৩য়	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৪র্থ	গণিত	ভাষা-১	পৰিপূৰক শিক্ষণ	ইংৰাজী	পৰিবেশ অধ্যয়ন	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা
	৫ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	পৰিপূৰক শিক্ষণ	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী
	৬ষ্ঠ	বিজ্ঞান	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	পৰিপূৰক শিক্ষণ	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা
	৭ম	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	বিজ্ঞান	পৰিপূৰক শিক্ষণ	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা
	৮ম	বিজ্ঞান	ভাষা-১	গণিত	ইংৰাজী	পৰিপূৰক শিক্ষণ	ইংৰাজী	পঠন শ্ৰেণী	কলা শিক্ষা	পঠন শ্ৰেণী	ইংৰাজী	কলা শিক্ষা

বিদ্যালয় ছুটি হোৱাৰ সময়ত অসমৰ জাতীয় সংগীতটি সকলোৰে একেলগে গাই বিদ্যালয়ৰ কাৰ্যসূচীৰ সন্মুখত থাকিব।

৩পৰ্যন্ত সময় তালিকাখন পৰামৰ্শমূলক হ'ল। এই তালিকাৰ আৰ্হিত প্ৰতি বিদ্যালয়ে নিজৰ অনুকূল তালিকা প্ৰস্তুত কৰি ল'ব পাৰিব।

▶ প্ৰথম শ্ৰেণীৰপৰা দ্বিতীয় শ্ৰেণীলৈকে সপ্তাহত ছাৰ বাবে সৰ্বমুঠ ৪৫০ মিনিট আৰু গণিতৰ বাবে সৰ্বমুঠ ৩০০ মিনিট পাঠদানৰ পৰিৱৰ্ত্তন কৰিব লাগিব।

বহুশ্ৰেণী-বহুস্তৰীয় শিক্ষণ ব্যৱস্থা

বহুশ্ৰেণী-বহুস্তৰীয় শিক্ষণ প্ৰক্ৰিয়াত শিক্ষকক শ্ৰেণীকোঠাত শিক্ষাৰ যথোচিত সুবিধা প্ৰদান কৰি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক শিক্ষণৰ সঠিক নিষা আওৰাই নিৰ্ণয় কৰা হয়। ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলে নিজস্বভাৱে পঢ়িবলৈ কৰা, অধ্যয়ন কৰা, প্ৰশ্ন উত্থাপন কৰাৰ লগতে তিন তিন বিঘাবন্ধ সন্মত মিত্ৰ গ্ৰুপত প্ৰক্ৰম কৰাত এই শিক্ষণ ব্যৱস্থাই যথেষ্ট গুৰুত্ব আৰোপ কৰে।

শিক্ষকে বিদ্যালয়ৰ সামগ্ৰিক পৰিবেশৰ লগত সাংগতি কৰি বহুশ্ৰেণী-বহুস্তৰীয় শিক্ষণৰ বাবে প্ৰয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্ৰহণ কৰিব। এই কাৰ্যসূচীত অধিকৈ যোগে শিক্ষকে চলিত বৰ্ষৰ শৈক্ষিক নিদৰ্শনৰ প্ৰতিবেদনত কৰা বৈশিষ্ট্য সমন্বয়ৰ লগত সামঞ্জস্য ৰখাটো বাঞ্ছনীয়।

স্কুলবেগমুক্ত দিন

হৰ্ষৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীত অধ্যয়নৰত সকলো ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে বৰ্ষত ১০ দিন স্কুলবেগমুক্ত দিন হিচাপে পাঠ্যপুথিৰ বাহিৰৰ দক্ষতা অহৰণৰ সুযোগ পোৱা উচিত। তেওঁলোকক বিভিন্ন বৃত্তিত দক্ষতা থকা ৰাঠি, মালা, মৃৎশিল্পী আদি ব্যক্তিৰ সাহায্যত কৰ্ম অভিজ্ঞতা আহৰণ কৰাৰ সুযোগ দিব পাৰি। স্কুলবেগমুক্ত দিনৰেই চিত্ৰকৰণ, কুইজ, খেল-খেলা, সৃষ্টিমূলক কাম-কাজত অংশগ্ৰহণ, ঐতিহাসিক আৰু সাংস্কৃতিক গুৰুত্ব থকা ঠাই বা উদ্দেশ্যৰ শিক্ষণমূলক প্ৰদৰ্শন আদি কাৰ্যসূচীত হাতত ল'ব পাৰে। এই ১০ দিন বিদ্যালয়সমূহে নিজৰ সুবিধা অনুযায়ী গঢ়নি কৰিব।

পৰিপূৰক পাঠদানৰ প্ৰয়োজনীয়তা সন্দৰ্ভত

ভাৰত চৰকাৰে No.1 NEW DELHI, FRIDAY, JANUARY 11, 2019/PAUSHA21, 1940 (SAKA) অধিসূচনা অনুসৰি শিক্ষাৰ অধিকাৰ আইন, ২০০৯ ৰ ধাৰা ১৬ আৰু ধাৰা ৩৮ সংশোধন কৰি শিক্ষাৰ অধিকাৰ (সংশোধনী) আইন, ২০১৯ প্ৰবৰ্ত্তন কৰে।

এই সংশোধনৰ আধাৰত অসম চৰকাৰে No. E-228812/27 dated 1st November, 2022 অধিসূচনা অনুসৰি উক্ত আইনখনৰ কাৰ্যকৰীকৰণৰ উদ্দেশ্যে পঞ্চম আৰু অষ্টম শ্ৰেণীৰ বাবে বহুশ্ৰেণীয়া পৰীক্ষা অনুষ্ঠিত কৰাৰ কথা উল্লেখ কৰিছে। যদিহে এই দুয়োটা শ্ৰেণীৰ কোনো শিশুৰে উল্লিখিত পৰীক্ষাত আশানুকূপ ফল প্ৰদৰ্শনত সফল নহয়, তেনেহ'লে বিদ্যালয়ে সেই শিশুৰ বাবে পৰীক্ষাৰ ফলাফল ঘোষণা পিছতেই পৰিপূৰক পাঠদানৰ ব্যৱস্থা কৰি পুনৰ পৰীক্ষাত অৱতীৰ্ণ হোৱাৰ সুযোগ দিব লাগিব।

গতিকে শিক্ষাবৰ্ষৰ আৰম্ভণিৰ পৰাই শিক্ষকে প্ৰতিটো শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ শিকন অগ্ৰগতিৰ ওপৰত নজৰ ৰাখিব। নিয়মিত পাঠদানৰ সন্মতবালকৈ অধিক শিকনৰ প্ৰয়োজন থকা শিশুৰ বাবে পৰিপূৰক পাঠদানৰ ব্যৱস্থা কৰিব যাতে সকলো শিশু আকাংক্ষিত ফলাফল প্ৰাপ্তি সফল হয়।

বিদ্যালয়ত পুথিভঁৰাল সম্পৰ্কীয় ব্যৱস্থাবলী

প্ৰতিখন বিদ্যালয়ত পুথিভঁৰাল আৰু প্ৰতিটো শ্ৰেণীকোঠাত পঠন কোণ (Reading Corner) খস্কাটো ৰাখনি। বিদ্যালয়সমূহেই যোগান কৰা পঠন সামগ্ৰীসমূহ বা কিতাপসমূহ পুথিভঁৰাল আৰু পঠন কোণত ৰাখিবলৈ লগ লাগে আৰু ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে সহজে চিহ্নিত পোৱাকৈ ৰাখিব লাগে। কিতাপসমূহৰ ক্ৰমিক নম্বৰ সি পঞ্জীয়ন কৰি ৰাখিব লাগে। পুথিভঁৰাল পৰিচালনা কমিটি (Library Management Committee) গঠন কৰি সঠিক কৰিব লাগে। পুথিভঁৰাল কিতাপৰ ব্যৱহাৰৰ ক্ষেত্ৰত পঠিতা নিৰ্দেশাবলীত উল্লেখ কৰা অনুসৰি বিদ্যালয়ৰ প্ৰতিখন শিক্ষকক পুথিভঁৰালৰ সঠিক ব্যৱহাৰৰ সন্ধিৰ দিব লাগে।

পুথিভঁৰালত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে যথেষ্ট পুথিভঁৰাল কিতাপ পঢ়ে সেইটোৰ প্ৰতি বিদ্যালয়ৰ প্ৰদান শিক্ষকৰ লগতে পুথিভঁৰালৰ ব্যৱহাৰত থকা শিক্ষকসকলে নিশ্চিত কৰিব লাগে। আটাইতকৈ বেছি কিতাপ পঢ়া ছাত্ৰ বা ছাত্ৰীক বিদ্যালয়ৰ কৰ্মপুৰস্কাৰ পৰা বহুশ্ৰেণীত পুৰস্কাৰ দিয়াৰ ব্যৱস্থা কৰিব লাগে। পুথিভঁৰালৰ পিৰিয়ড (Library Period) ত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলে পঢ়া কিতাপসমূহৰ ওপৰত মাজে-মাজে নজৰ ৰাখিবলৈ কৰিবলৈ দিব লাগে। তেওঁলোকে পঢ়ি পোৱা অভিজ্ঞতাৰে প্ৰত্যাহ্বান কৰিবলৈ কৰিবলৈ দিব লাগে।

মাজে-মাজে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলে মাজত মতামত কৈ, নিজৰ ভাষাত সবু মিনত, আদি প্ৰতিবেদনত পঢ়িব লাগে। কলমেৰে চিত্ৰকৰণৰ পিতৃ-মাতৃ, অভিভাৱক, বিদ্যালয় পৰিচালনা কমিটি, শিক্ষকসকল আদি ব্যক্তিকো জড়িত কৰাৰ লাগে।

বিদ্যালয়ৰ স্কুল বেগ/সামগ্ৰী/কৰ্মপুথিৰ ওজন হ্ৰাস কৰাৰ ক্ষেত্ৰত চৰকাৰী নিৰ্দেশনাবলী

স্কুল বেগ আৰু অধ্যয়ন সামগ্ৰীৰ ওজন হ্ৰাস কৰাৰ বাবে ২০১৮-১৯ শিক্ষাবৰ্ষৰ পৰা কৰ্মপুথী হোৱাকৈ শিক্ষা বিভাগ, অসম চৰকাৰে মন্ত্ৰীত শিক্ষা বিভাগসমূহলৈ লেখ কৰা কামতী অনুসৰে-

- প্ৰথম আৰু দ্বিতীয় শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক পুৰকৰ্ম দিব নোৱাৰিব।
- প্ৰথম আৰু দ্বিতীয় শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে ভাষা-১, ভাষা-২ আৰু গণিতৰ বাহিৰে অন্য বিষয় অন্তৰ্ভুক্ত কৰিব নোৱাৰিব।
- তৃতীয়, চতুৰ্থ আৰু পঞ্চম শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে এই চি ই আৰু টি/জি কৰ্মপুথিৰে বিজ্ঞান বিষয় অন্তৰ্ভুক্ত কৰিব।
- বিদ্যালয়ত বিদ্যালয়ৰ পৰিচালনা কমিটিৰ পৰামৰ্শ অনুসৰি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে পঢ়া পঢ়ি যোৱা গাৰ্মেণ্ট উৎস আৰু শৌচাগাৰ সূচল কৰি ৰখাৰ তদাৰকীকৰণ।
- বিদ্যালয়ৰ তত্ত্বাবধানৰ বাবে পোৱা অনুমতিৰ টকাৰে বিদ্যালয় পৰিচালনা কমিটিৰ বাবে যোৱা পৰীক্ষা উৎস আৰু শৌচাগাৰ মেৰামতি কৰা।
- ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে পঢ়াৰ কৰা কাৰ্যসূচী সম্পৰ্কীয় ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকৰ দ্বাৰা বৈশিষ্ট্য নিৰ্দেশন।

শ্ৰেণী	সৰ্বমুঠ ওজন (কিঃ গ্ৰাম)
১	১৫.০০
২	১৫.০০
৩	১৫.০০
৪	১৫.০০
৫	১৫.০০

উল্লেখনীয় যে অসমৰ ৰাজ্যত এই ক্ৰম বিদ্যালয়ৰ শ্ৰেণীসমূহৰ স্কুলবেগৰ ওজন হ্ৰাস কৰিবলৈ উদ্দেশ্যে কৰা হ'ল।

স্বাস্থ্যবিধি সম্পৰ্কে শিক্ষকৰ দায়িত্ব আৰু ভূমিকা :

- ছাত্ৰ নকৰাৰ বাবে পঢ়া পঢ়ি শ্ৰেণীকোঠাত আৰু বিদ্যালয় চৌহদ পৰিষ্কাৰ কৰিব।
- অসমৰ আৰু স্বাস্থ্যবিধিৰ জৰিয়ৰে ক্ৰিয়া-কলাপসমূহৰ কোনো, কেতিয়াও পালন কৰিব তাক মিচাল কৰা।
- শিক্ষক আৰু বিদ্যালয় পৰিচালনা কমিটিৰ পৰামৰ্শ অনুসৰি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে পঢ়া পঢ়ি যোৱা গাৰ্মেণ্ট উৎস আৰু শৌচাগাৰ সূচল কৰি ৰখাৰ তদাৰকীকৰণ।
- বিদ্যালয়ৰ তত্ত্বাবধানৰ বাবে পোৱা অনুমতিৰ টকাৰে বিদ্যালয় পৰিচালনা কমিটিৰ বাবে যোৱা পৰীক্ষা উৎস আৰু শৌচাগাৰ মেৰামতি কৰা।
- ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে পঢ়াৰ কৰা কাৰ্যসূচী সম্পৰ্কীয় ক্ৰিয়াকলাপসমূহ শিক্ষকৰ দ্বাৰা বৈশিষ্ট্য নিৰ্দেশন।

শৈক্ষিক দিনপঞ্জী সন্দৰ্ভত আপোনালোকৰ বহুমূলীয়া মতামত/ উপদেশসমূহ নিম্নলিখিত ই-মেইলৰ জৰিয়তে অবগত কৰাব-
cmd@scertassam.in