

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

এপ্ৰিল ২০২৩	সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
						১ শ্ৰেণী দিন	২ বন্ধ দিন
	৩ শ্ৰেণী দিন	৪ শ্ৰেণী দিন	৫ শ্ৰেণী দিন	৬ শ্ৰেণী দিন	৭ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (ওহ লুক অৱট বিশ্ব মেলেবিয়া দিৱস)	৮ শ্ৰেণী দিন	৯ বন্ধ দিন
	১০ শ্ৰেণী দিন	১১ শ্ৰেণী দিন	১২ শ্ৰেণী দিন	১৩ শ্ৰেণী দিন	১৪ বন্ধ দিন (ব'হাগ বিহু)	১৫ বন্ধ দিন (ব'হাগ বিহু)	১৬ বন্ধ দিন (ব'হাগ বিহু)
	১৭ শ্ৰেণী দিন	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ শ্ৰেণী দিন	২০ বন্ধ দিন (শ্ৰীমাদাম্বেশ দেৱৰ দিৱস)	২১ বন্ধ দিন (সতী সাধনী দিৱস)	২২ বন্ধ দিন আৰু উদযাপন দিন (সি-ইন্-বিটন আৰু ৰবিত্ৰী দিৱস)	২৩ বন্ধ দিন
	২৪ শ্ৰেণী দিন	২৫ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (বিশ্ব মেলেবিয়া দিৱস)	২৬ শ্ৰেণী দিন	২৭ শ্ৰেণী দিন	২৮ শ্ৰেণী দিন	২৯ শ্ৰেণী দিন	৩০ বন্ধ দিন

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	বিষয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম
অভিব্যক্তিমূলক কাৰ্যকলাপ	সংযোগী সস্তাৰ (বিদ্যাপ্ৰৱেশ)	সংযোগী সস্তাৰ	সংযোগী সস্তাৰ	অসমীয়া (ভাষা-১)	<input type="checkbox"/> মোৰ দেশ ভাল <input type="checkbox"/> মানুহৰ মাজলৈ কাপোৰ কেনেকৈ আহিল	<input type="checkbox"/> অসম আমাৰ কপাহী <input type="checkbox"/> পখী আৰু মানুহ
				গণিত	<input type="checkbox"/> আকৃতি আৰু নক্সা <input type="checkbox"/> সংখ্যাৰ ধাৰণা	<input type="checkbox"/> সংখ্যা আৰু প্ৰক্ৰিয়া <input type="checkbox"/> কোণ
				ইংৰাজী (ভাষা-২)	Oh, Look at the Moon	All Things Bright and Beautiful
				পৰিৱেশ অধ্যয়ন	গছ-গছনিৰ কথা	<input type="checkbox"/> আমাৰ পৰিবেশ <input type="checkbox"/> জীৱ আৰু পৰিবেশ

- শিক্ষকে এই মাহত ক শ্ৰেণীৰ বাবে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক নিজৰ পৰিচয়, পৰস্পৰৰ মাজত বাৰ্তালাপ, খেল-ধেমালি, নাচ-গান, পৰিবেশ পৰ্যবেক্ষণ আদিৰ দৰে অভিব্যক্তিমূলক কাৰ্য কৰিবলৈ দিব।
- প্ৰথম, দ্বিতীয় আৰু তৃতীয় শ্ৰেণীৰ বাবে প্ৰস্তুত কৰা সংযোগী সস্তাৰৰ কাৰ্যকলাপ আৰু তাৰ মান নিৰূপণ তাত সন্নিবিষ্ট নিৰ্দেশনা অনুযায়ী সম্পাদন কৰিব।

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

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- অংগ-ভংগীৰে গীত গাব
- খালী হাতেৰে লঘু ব্যায়াম কৰিব।
- ভাৰসাম্য ৰক্ষাৰ ব্যায়াম কৰিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- পেলনীয়া সামগ্ৰীৰে কাগজৰ মালা, ফুল আদি প্ৰস্তুত কৰিবলৈ শিকিব।
- মাটিৰে লাডু-পিঠা প্ৰস্তুত কৰিব।
- টোল, খোল, পেপা, বাঁহী আদিৰ বিষয়ে ধাৰণা লাভ কৰিব আৰু সংগীতত সেইবোৰৰ ব্যৱহাৰ কৰিবলৈ শিকিব।

উদযাপন দিৱস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

১-৮ এপ্ৰিল, প্ৰস্তুতৰ দিন : ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলৰ মাজত বিভিন্ন ধৰণৰ অভিযোজনমূলক কাৰ্যকলাপৰ আয়োজন কৰিব যাতে কণ-কণ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক বিদ্যালয়লৈ আহিবলৈ আগ্ৰহান্বিত কৰিব পাৰে। এই ক্ষেত্ৰত মাহটোৰ প্ৰথম দুদিন শিক্ষক, অভিভাৱক, বিদ্যালয় পৰিচালনা সমিতি, মাতৃগোষ্ঠী তথা সমাজৰ ভিন ভিন ব্যক্তিৰ সহযোগত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলৰ মনত উৎসাহ যোগাব পৰা কাৰ্যকলাপসমূহ সন্নিবিষ্ট কৰি এটা সুশৃংখল পৰিকল্পনা প্ৰস্তুত কৰিব লা'ব।

৭ এপ্ৰিল : শিক্ষকে বিশ্ব স্বাস্থ্য দিৱসৰ তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰিব লগত ওচৰৰ স্বাস্থ্য কেন্দ্ৰৰ লগত আগতীয়াকৈ যোগাযোগ কৰি ছাত্ৰ-ছাত্ৰী আৰু বিদ্যালয়ৰ লগত জড়িত সকলোৰে স্বাস্থ্য পৰীক্ষা কৰিব।

১০ এপ্ৰিল : শিক্ষকে চলিত বৰ্ষৰ বাবে লাভ কৰা নতুন পাঠ্যপুথিসমূহৰ লগত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলক চিনাকি কৰাই দিব যাতে তেওঁলোকে বিদ্যালয়ৰ পৰিবেশৰ লগত নিজক খাপ খুৱাই ল'ব পাৰে।

২২ এপ্ৰিল : শিক্ষকে এই দিৱসৰ লগত জড়িত দিশসমূহ যেনে- প্লাষ্টিক প্ৰদূষণ ৰোধ, জনস্বাস্থ্য আৰু পক্ষীকুলৰ সুৰক্ষা, গোলকীয় উষ্ণতা বৃদ্ধি ৰোধ, বায়ুমণ্ডলৰ প্ৰদূষণ বৃদ্ধি ৰোধ আদি দিশসমূহৰ তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰিব। ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক এই বিষয়সমূহক আধাৰ কৰি বিভিন্ন কাৰ্য, যেনে- প'ষ্টাৰ, শ্ল'গান, কবিতা, গল্প আদি লিখি উলিয়াই বিদ্যালয় প্ৰাংগনত প্ৰদৰ্শন কৰিবলৈ উৎসাহিত কৰিব।

২৫ এপ্ৰিল : শিক্ষকে মেলেবিয়া ৰোগৰ কাৰণ আৰু প্ৰতিৰোধ সম্পৰ্কে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক অৱগত কৰাব।

উদযাপন দিৱস বিশেষে প্ৰাঃসভাত বস্তি প্ৰজ্জ্বলন, তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰি মধ্যাহ্ন নিৰতিৰ পিছত আনুষংগিক অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।

অষ্টম শ্ৰেণীৰ পূৰ্বৰ সমাজ বিজ্ঞানৰ পাঠ্যপুথিখন দুভাগ কৰি ১) ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান ২) ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান হিচাপে এই শিক্ষা বৰ্ষৰপৰা কাৰ্যকৰী কৰা হৈছে। মান নিৰূপণৰ ক্ষেত্ৰত প্ৰতিটো খণ্ডৰ গুৰুত্ব ৫০+৫০=১০০ নম্বৰ ধাৰ্য কৰিব।

প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন : ১৯
বৰিবাব : ৫
আন বন্ধাৰ দিন : ৬
মাহটোৰ মুঠ দিন : ৩০
(মাহটোৰ উদযাপন দিনৰ সংখ্যা : ৩)

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	ষষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	সৰাতোকৈ আপোন	তেজৰে কমলাপতি	নিয়ৰ
গণিত	সংখ্যাৰ গঠন	সংখ্যাৰ পৰিচয় : অংগ সংখ্যা	পৰিমেয় সংখ্যা
ইংৰাজী (ভাষা-২)	The Rainbow	Hobbies	The Prince of Panidhing
বিজ্ঞান	খাদ্য : আমি ক'ৰ পৰা পাওঁ ?	উদ্ভিদৰ পৰিপুষ্টি	শস্য উৎপাদন আৰু ব্যৱস্থাপনা
সমাজ বিজ্ঞান	<input type="checkbox"/> সৌৰজগত আমাৰ পৃথিৱী (ছে) <input type="checkbox"/> কি, ক'ত, কেতিয়া আৰু কেনেকৈ (ই)	<input type="checkbox"/> স্বপৃষ্ঠিত সন্দৰ্ভ (ছে) <input type="checkbox"/> নৌপৃষ্ঠৰ পৰৱৰ্তী জলকৰ্ম (ই) <input type="checkbox"/> আমাৰ চৌপালৰ ৰজাৰ (ছ.বি.)	
ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান			<input type="checkbox"/> প্ৰাচীন কামৰূপ ৰাজ্য <input type="checkbox"/> সংবিধান আৰু ইয়াৰ প্ৰয়োজনীয়তা
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান			<input type="checkbox"/> প্ৰাকৃতিক সম্পদ <input type="checkbox"/> মানৱ সম্পদ উন্নয়ন, মানৱ সম্পদ উন্নয়ন উন্নয়ন আৰু মানৱ সম্পদ উন্নয়নত বিভিন্নধৰণৰ শিক্ষা ভূমিকা
হিন্দী (ভাষা-৩)	হুম হুঁম কামৰাৱ (গাঁৱ)	সন্ধ্যা-মুনা রাৱী হুঁ (গাঁৱ)	ধনত হুমকো জান মৈ অমা হুঁ। (গাঁৱ)

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

কমশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- কাপোৰেৰে মাৰু তৈয়াৰ কৰিবলৈ শিকিব।
- নগৰীয়া জীৱন আৰু গ্ৰাম্য জীৱনত ব্যৱহাৰ হোৱা বিভিন্ন ধৰণৰ বাঁহ-বেতৰ সামগ্ৰী প্ৰস্তুত কৰিব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- ভাৰসাম্য ৰক্ষাৰ ব্যায়াম কৰিব।
- খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- ত্ৰিভূজ, বৰ্গ, আয়ত, বৃত্ত আদিৰ আকাৰ ব্যৱহাৰ কৰি বিভিন্ন ধৰণৰ চিনাকি বস্তুৰ আৰ্হি প্ৰস্তুত কৰিব।



- শিক্ষকে প্ৰতিটো শ্ৰেণীৰ প্ৰতিটো বিষয়ৰ 'আকাংক্ষিত শিকন ফলাফল' প্ৰাপ্তিৰ উদ্দেশ্যে আগত ৰাখি পাঠদান প্ৰক্ৰিয়া সম্পাদন কৰিব।
- বিদ্যালয়ত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক এৰাৰ ব্যৱহাৰ কৰি পেলাই দিবলগীয়া সামগ্ৰী যেনে- পানীৰ বটল, চিপছৰ পেকেট, বিস্কুটৰ পেকেট, চকলেটৰ পেকেট, পলিথিন আদিৰ দৰে প্লাষ্টিকৰ সামগ্ৰীৰ ব্যৱহাৰ বৰ্তন কৰিবলৈ অনুপ্ৰাণিত কৰিব।

ৰাজ্যিক শিক্ষা-গৱেষণা আৰু প্ৰশিক্ষণ পৰিষদ, অসম

কাহিলিপাৰা, গুৱাহাটী-৭৮১০১৯

মাহভিত্তিক শৈক্ষিক দিনপঞ্জী

সোম	মঙ্গল	বুধ	বৃহস্পতি	শুক্র	শনি	ৰবি
১ বন্ধ দিন (মে' দিৱস)	২ শ্ৰেণী দিন	৩ শ্ৰেণী দিন	৪ শ্ৰেণী দিন	৫ বন্ধ দিন (বুদ্ধ পূৰ্ণিমা)	৬ শ্ৰেণী দিন	৭ বন্ধ দিন
৮ শ্ৰেণী দিন	৯ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (বনীন্দ্র জয়ন্তী)	১০ শ্ৰেণী দিন	১১ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (ৰাষ্ট্ৰীয় প্ৰযুক্তি দিৱস)	১২ শ্ৰেণী দিন	১৩ শ্ৰেণী দিন	১৪ বন্ধ দিন
১৫ শ্ৰেণী দিন	১৬ শ্ৰেণী দিন	১৭ শ্ৰেণী দিন	১৮ শ্ৰেণী দিন	১৯ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (ভাষা-স্বহীদ দিৱস)	২০ শ্ৰেণী দিন	২১ বন্ধ দিন
২২ শ্ৰেণী দিন	২৩ শ্ৰেণী দিন	২৪ শ্ৰেণী দিন	২৫ শ্ৰেণী দিন	২৬ শ্ৰেণী দিন	২৭ শ্ৰেণী দিন	২৮ বন্ধ দিন
২৯ শ্ৰেণী দিন	৩০ শ্ৰেণী দিন	৩১ শ্ৰেণী দিন আৰু উদযাপন দিন (বিশ্ব ধৰ্মপাত দিৱস)				

২০২০

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

ক শ্ৰেণীৰপৰা পঞ্চম শ্ৰেণী

ক শ্ৰেণী	প্ৰথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	বিষয়	চতুৰ্থ	পঞ্চম
অকাণ্ডিক কৰ্মপুথি (পৃষ্ঠা: ১-৬) Beginners' English (Page: 6-9)	সংযোগী সস্তাৰ (বিদ্যাপ্ৰবেশ)	সংযোগী সস্তাৰ	সংযোগী সস্তাৰ	অসমীয়া (ভাষা-১)	<input type="checkbox"/> মানুহৰ মাজলৈ কাপোৰ কেনেকৈ আহিল (পুস্তক) <input type="checkbox"/> কলাগুৰু বিশ্বপ্ৰসাদ বাল্লা	<input type="checkbox"/> পখী আৰু মানুহ (পুস্তক) <input type="checkbox"/> অৰুপৰ আবেদন
				গণিত	<input type="checkbox"/> সংখ্যাৰ ধাৰণা (পুস্তক) <input type="checkbox"/> দৈৰ্ঘ্য	<input type="checkbox"/> কোণ (পুস্তক) <input type="checkbox"/> কালি আৰু পৰিমিতি
				ইংৰাজী (ভাষা-২)	The Ant and the Grasshopper	The Joy of Helping
				পৰিৱেশ অধ্যয়ন	<input type="checkbox"/> ভিন্ন ভিন্ন প্ৰাণী <input type="checkbox"/> পানী	<input type="checkbox"/> বৰষুণ <input type="checkbox"/> জীৱন ধাৰণৰ প্ৰণালী

প্ৰথম, দ্বিতীয় আৰু তৃতীয় শ্ৰেণীৰ বাবে প্ৰস্তুত কৰা সংযোগী সস্তাৰৰ কাৰ্যকলাপ আৰু তাৰ মান নিৰূপণ তাত সম্বন্ধিত নিৰ্দেশনা অনুযায়ী সম্পাদন কৰিব।

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

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- তিনিটা সমান শাৰীত থিয় হৈ মাৰ্চ-পাষ্ট (কদম-তল) কৰিব।
- সমান শাৰীত থিয় হৈ দহ খোজ আওঁৰাব, দহ খোজ পিছুৱাব।
- প্ৰসাৰগাৰ/শৌচালয় ব্যৱহাৰ কৰাৰ লগতে খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলা আৰু শিল্পশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- কাপোৰত চিনাই কৰি আৰু কাগজ কাটি বা কাগজত আঁকি চানেকি প্ৰস্তুত কৰিব।
- প্ৰাৰ্থনা, বৰগীত, লোকগীত, জ্যোতিসংগীত, ৰাভা সংগীত, ৰবীন্দ্ৰ সংগীত আদি গাবলৈ অভ্যাস কৰিব।

উদযাপন দিৱস আৰু অন্যান্য কাৰ্যাৱলী

৯ মে' কবিগুৰু ৰবীন্দ্ৰনাথৰ জন্মজয়ন্তী উপলক্ষে তেখেতৰ জীৱন আৰু দৰ্শন সন্দৰ্ভত আলোচনা কৰিব। ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ দ্বাৰা ৰবীন্দ্ৰ সংগীত, নৃত্য আৰু নাটৰ অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।

১১ মে' যষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ মাজত বিজ্ঞানৰ কুইজ/আকস্মিক বক্তৃতা বা তৰ্ক প্ৰতিযোগিতা অনুষ্ঠিত কৰি শিক্ষকে এইবোৰৰ মূল্যায়ন কৰিব।

স্থানীয় অভিজ্ঞ ব্যক্তিক জড়িত কৰি ওপৰোক্ত ক্ৰিয়াকলাপখিনি পৰিচালনা কৰিব আৰু বিশিষ্ট ব্যক্তিৰ দ্বাৰা বিজ্ঞানৰ জনপ্ৰিয় বক্তৃতা অনুষ্ঠিত কৰিব।

১৯ মে' শিক্ষকে ১৯৬১ চনত বৰাক উপত্যকাত হোৱা ভাষা আন্দোলনত মাতৃভাষাৰ নামত আত্মবলিদান দিয়া স্বহীদসকলৰ বিষয়ে চমু আলোচনা কৰিব। (এই কাৰ্যসূচী বৰাক উপত্যকাৰ বাবে গ্ৰহণযোগ্য)

৩১ মে' শিক্ষকে ধৰ্মপাত সেৱনৰ অনিষ্টকাৰী দিশবোৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক বুজাই ক'ব। ধৰ্মপাত সেৱনৰ বলি হৈ অকালতে মৃত্যুমুখত পৰা আমাৰ সমাজৰ ব্যক্তিৰ উদাহৰণ দি ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক এই অভ্যাসৰপৰা আঁতৰত থাকিবলৈ অনুপ্ৰাণিত কৰিব।

উদযাপন দিৱস বিশেষে প্ৰাতঃসভাত বস্ত্ৰি প্ৰভুলন, তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰি মধ্যাহ্ন বিৰতিৰ পিছত আনুষংগিক অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত কৰিব।

প্ৰকৃত শ্ৰেণী দিন	: ২৫
ৰবিবাৰ	: ৪
আন বন্ধ দিন	: ২
মাহটোৰ মুঠ দিন	: ৩১
(মাহটোৰ উদযাপন দিনৰ সংখ্যা : ৪)	

শ্ৰেণী অনুযায়ী পাঠ বিতৰণ

যষ্ঠ শ্ৰেণীৰপৰা অষ্টম শ্ৰেণী

বিষয়	যষ্ঠ	সপ্তম	অষ্টম
অসমীয়া (ভাষা-১)	<input type="checkbox"/> পুথিক বীৰল <input type="checkbox"/> অসমীয়া ভাষাৰ বিকাশৰ কথা	<input type="checkbox"/> কালিকা লগা পাট-কাপোৰ <input type="checkbox"/> পণ্ডিত আনন্দৰাম বৰুৱা	<input type="checkbox"/> দুৰ্গমীয়া শৰাইঘাট <input type="checkbox"/> এনু ছাত্ৰৰ জায়েদী
গণিত	<input type="checkbox"/> সংখ্যাৰ বিভিন্ন প্ৰকাৰ <input type="checkbox"/> জ্যামিতিৰ মৌলিক ধাৰণা	<input type="checkbox"/> ভগ্নাংশ আৰু দশমিক <input type="checkbox"/> তথ্যৰ ব্যৱহাৰ	<input type="checkbox"/> এটা চক্ৰমূলক এক ঘাটৰ সমীকৰণ <input type="checkbox"/> চতুৰ্ভুজ
ইংৰাজী (ভাষা-২)	<input type="checkbox"/> The Rainbow (R) <input type="checkbox"/> Tom Sawyer	Uruka Adventure	My Native Land
বিজ্ঞান	<input type="checkbox"/> খাদ্যৰ উপাদান <input type="checkbox"/> আঁহৰ পৰা কাপোৰলৈ	<input type="checkbox"/> প্ৰাণীৰ পৰিপুষ্টি <input type="checkbox"/> আঁহৰ পৰা কাপোৰলৈ	<input type="checkbox"/> অনুজীব : মিত্ৰ আৰু শত্ৰু <input type="checkbox"/> কৃত্ৰিম আঁহ আৰু প্ৰাৰ্হিত
সমাজ বিজ্ঞান	<input type="checkbox"/> পুথিৰ আকাৰ আৰু আকৃতি (ছ)	<input type="checkbox"/> পুথিৰ উৎপাদন <input type="checkbox"/> পুথিৰ গতি (ছ)	<input type="checkbox"/> পুথিৰ অধ্যয়ন <input type="checkbox"/> পুথিৰ উপভোগ আৰু ইয়াৰ পৰিৱৰ্তন (ছ) <input type="checkbox"/> গুৰু সান্নাধ্যৰ উত্থান (ছ)
ইতিহাস আৰু ৰাজনীতি বিজ্ঞান			<input type="checkbox"/> মধ্যযুগৰ অসম <input type="checkbox"/> সৰ্ববিদ্য আৰু ইয়াৰ প্ৰয়োজনীয়তা
ভূগোল আৰু অৰ্থনীতি বিজ্ঞান			<input type="checkbox"/> জনসংখ্যা বৃদ্ধি আৰু বিতৰণ <input type="checkbox"/> মানৱ সম্পদ উন্নয়ন, মানৱ সম্পদ উন্নয়ন নিৰ্দেশক আৰু মানৱ সম্পদ উন্নয়নত বৃত্তিমূলক শিক্ষাৰ ভূমিকা (পুস্তক)
হিন্দী (ভাষা-৩)	<input type="checkbox"/> স্বৰ-মালা <input type="checkbox"/> ধৰ্ম কা যাত	<input type="checkbox"/> স্বৰ মিত্ৰ <input type="checkbox"/> এক নিসৰ্বী অঁহ দেখাবান ৰালেক	কৰ্মমীৰী মেৰ

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

কৰ্মশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- মাটি বা থাৰ্ম'কলৰ সহায়ত নিজৰ গাঁও, নিজৰ অঞ্চল, নিজ বিদ্যালয়ৰ মানচিত্ৰ প্ৰস্তুত কৰি শিকন কোণত সজাই থ'ব।

স্বাস্থ্য আৰু শাৰীৰিক শিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

- ভাৰসাম্য ৰক্ষাৰ ব্যায়াম কৰিব।
- প্ৰসাৰগাৰ/শৌচালয় ব্যৱহাৰ কৰাৰ লগতে খোৱাৰ আগত আৰু খোৱাৰ পিছত চাবোনেৰে হাত ধোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰিব।

কলাশিক্ষা সম্বন্ধীয় ক্ৰিয়াকলাপ

ত্ৰিভূজ, বৰ্গ, আয়ত, বৃত্ত আদিৰ আকাৰ ব্যৱহাৰ কৰি বিভিন্ন ধৰণৰ চিনাকি বস্ত্ৰৰ আৰ্হি প্ৰস্তুত কৰিব।



- বিশেষভাৱে সক্ষম শিশুৰ ক্ষেত্ৰত শিক্ষকে পাঠসমূহ তেওঁলোকৰ অনুকূলে সজাই লৈ পাঠদান কৰিব।
- ঘৰ বা বিদ্যালয় পৰিষ্কাৰ-পৰিচ্ছন্ন কৰি ৰখাৰ লগতে চুবুৰী আৰু চৌপাশ পৰিষ্কাৰ কৰি ৰখাৰ দায়িত্ব আনৰ লগতে শিক্ষক আৰু ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়েও পালন কৰিব।