

CLASS	Subject	
IX	ODIA	<p><u>ଶ୍ରେଣୀ – ନବମ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> କାହାମୁଖ ଅନାଇଁ ବଞ୍ଚିବି ପଦ୍ୟ ,ଜାତୀୟ ଜୀବନ ଗଦ୍ୟ,ବୁଢ଼ା ଶଂଖାରି ଗଛର ପ୍ରଶ୍ନୋତ୍ତର ଖାତାରେ ଲେଖିବା ସହିତ ଅଭ୍ୟାସ କରିବେ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରାକୃତିକ ସଂପଦ ରଚନା ଓ ରାଷ୍ଟ୍ରାତ୍ମକତା ନିମନ୍ତେ ବିଭାଗୀୟ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ନିକଟକୁ ଦରଖାସ୍ତ ଲେଖିବେ ଓ ଅଭ୍ୟାସ କରିବେ
	ENGLISH	<p>(1) Grammar – Page No – Up to 26 Activity-28 (2) Priceless Gift – All the Question & Answer with 30 MCQ (3) N-D-S MCQ – 30 of First Chapter- The Trunk of Ganesh (4) Write two passages for summary writing and three passages for comprehension along with three report writings. (5) ESSAY</p> <p>1.My Mother 2.Your Best Friend 3.The Police Man 4.The Season Your Life Most 5.Hazards of Pollution 6.Your aim in Life 7.Your Favorite Teacher 8.Your Neighbor 9.Picnic you have enjoyed</p> <p>LETTER</p> <p>(1) To Your Friend to spend summer vacation with you. (2) Letter to Younger Brother to study hard for the annual Exam.</p> <p>APPLICATION</p> <p>(1) To the Headmaster to allow your class to play a friendly cricket match with your neighboring school. (2) Write a letter to the BDO to repair the village road.</p>
	SANSKRIT	<p>Class IX Read first chapter of your grammar book Read and Learn “ पारिभाषिक शब्दाः” Do question answer of chapter 1 and 2 of Grammar book. Learn शब्दरु and धातुरुप</p>
	HINDI	<p>Class _IX पद्य : अनमोल मोती से कबीरदास ,सूरदास ,तुलसीदास दोहे का अर्थ सहित प्रश्नों के उत्तर व ब्याख्या करके लाना है व याद करके आना है ब्याकरण : ध्वनियो का उच्चारण अर्धस्वर,महाप्राण,अल्पप्राण रुपविचार से परिवर्तित शब्दों का निर्माण करके आना है </p>
	MATHS	<p>Class X-A , Mathematics H.W Ch-1(Solutions of simultaneous linear equations) Exercise 1(a),1(b),1(c) Geometry Ch-1(Similar triangles) Exercise 1(a)</p>
	G.SCIENCE	<p>SCP Q-1. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ତାପମାତ୍ରାକୁ ସେଲସିୟସ୍ ସ୍କେଲରେ ପରିଣତ କର ।</p>

	<p>200K , 423K , 147K , 380K , 100K</p> <p>Q-2. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ତାପମାତ୍ରାକୁ କେଲଭିନ୍ ସ୍କେଲରେ ପରିଣତ କର । 57°C , 120°C , 50°C , -27°C , 28°C</p> <p>Q-3. ଗୋଟିଏ ଆୟତଘନ ର ବସ୍ତୁତ୍ତ୍ୱ 500Kg ହେଲେ ତାହାର ସାନ୍ଦ୍ରତା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । (ଦୈର୍ଘ୍ୟ=2m, ପ୍ରସ୍ଥ=2.5m , ଉଚ୍ଚତା=3m)</p> <p>Q-4. ଗୋଟିଏ ସମଘନର ସାନ୍ଦ୍ରତା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ଯାହାର ବାହୁର ଦୈର୍ଘ୍ୟ 75cm ଏବଂ ବସ୍ତୁତ୍ତ୍ୱ 800Kg. ।</p> <p>Q-5. ପଦାର୍ଥ ର କଣିକା ମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଫାଙ୍କା ସ୍ଥାନ ଅଛି ବୋଲି ଦର୍ଶାଉଥିବା ଗୋଟିଏ ପରୀକ୍ଷଣ ଚିତ୍ର ସହ ବର୍ଣ୍ଣନା କର ।</p> <p>SCL</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ଜୈବ ବିବିଧତା ବିଷୟ ର ପ୍ରଶ୍ନ ଉତ୍ତର କରି ଆଣିବ ।(ପ୍ରଶ୍ନ 1ରୁ 4 ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) 2.Test paper ରୁ ୨୦ ଟି mcq ପ୍ରଶ୍ନ H.w ଖାତା ରେ କରିବ । 3.୧୦ ଟି ଜୀବ ର ବୈଜ୍ଞାନିକ ନାମ H.w ଖାତା ରେ ଲେଖିବ । 4. . ଜୈବ ବିବିଧତା ବିଷୟ ପଢ଼ି ଆଣିବ ।
HISTORY	ପ୍ରଥମ ଅଧ୍ୟାୟର ପ୍ରଶ୍ନ ର ଉତ୍ତର ଲେଖିବ ଓ ବିଷୟଟି ପଢ଼ିବ (ଏସିଆ ଓ ଆଫ୍ରିକା ମହାଦେଶ ରେ ଉପନିବେଦନ ସ୍ଥାପନ)
GEO.	୧) project work: ଓଡ଼ିଶା ମାନଚିତ୍ର ଅଙ୍କନ କରିବ ଓ ପ୍ରତେକ ଜିଲ୍ଲାର ନାମ ଦେଖାଅ. ୨) project work: ପ୍ରଥମ ଅଧ୍ୟାୟ(ଭାରତର ଆକାର ଓ ଅବସ୍ଥିତି) ନମ୍ବର _୪ ର ଉତ୍ତର ଭାରତ ମାନଚିତ୍ରରେ ଚିହ୍ନଟ କର.
Computer	Characteristics of a computer. Uses of computers. History of computer