

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिहटा, पटना
वर्ग - III A से उपर सभी वर्ग
विषय - इतिहास

★ बौद्ध धर्म ★

→ बौद्ध धर्म के संस्थापक गौतम बुद्ध थे।

गौतम बुद्ध

→ इनका जन्म 563 ई० पू० कपिलवस्तु के लुम्बिनी (आधुनिक नाम रूमिनदेई) में हुआ था।

→ बचपन का नाम सिद्धार्थ, पिता - शुद्धोधन (कपिलवस्तु के शाक्यकुल
माता - महामाया (कोशल राज्य की राजकुमारी)

सौखी - प्रजापति गौतमी, 16 वर्ष की अवस्था में गौतम बुद्ध का विवाह

पत्नी - यशोधरा (अन्य नाम - बिम्बा, जाँपा) पुत्र - राहुल

→ गौतम बुद्ध का अन्य नाम बुद्ध, शाक्यमुनि, तथागत है।

→ चार दृश्य जैसे देखकर गौतम बुद्ध विचलित हुए।

(i) बुढ़ा व्यक्ति (ii) बीमार व्यक्ति (iii) मृत व्यक्ति (iv) संन्यासी

→ 6 वर्ष की कठोर तपस्या के बाद 35 वर्ष की अवस्था में वैशाख
पूर्णिमा की रात एक पीपल वृक्ष के नीचे निरंजना नदी के तट पर
बोधगया में प्राप्त हुआ।

→ गौतम बुद्ध ने अपना पहला उपदेश सारनाथ में दिया।

→ सबसे अधिक उपदेश भावस्ती में दिये।

→ बौद्ध संघ में सर्वप्रथम महिला में प्रजापति गौतमी को प्रवेशदिया।

→ बुद्ध ने अपना अंतिम उपदेश सुभच्छ को दिया।

→ 80 वर्ष की अवस्था में 483 ई० पू० में कुशीनगर में गौतम
बुद्ध की मृत्यु हुई। इस घटना को महापरिनिर्वाण कहा गया।

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिल्हा, पटना
वर्ग - II से उपर सभी वर्ग
विषय - सामान्य ज्ञान

कुछ सामान्य तत्वों के नाम एवं उनके प्रतीक

क्र.सं.	तत्वों के नाम	संकेत	क्र.सं.	तत्वों के नाम	संकेत		
1	हाइड्रोजन	Hydrogen	H	27	टिन	Tin	Sn
2	लिथियम	Lithium	Li	28	लेड	Lead	Pb
3	सोडियम	Sodium	Na	29	नाइट्रोजन	Nitrogen	N
4	पोटेशियम	Potassium	K	30	फास्फोरस	Phosphorus	P
5	मैग्नेशियम	Magnesium	Mg	31	आर्सेनिक	Arsenic	As
6	कैल्शियम	Calcium	Ca	32	एन्टीमनी	Antimony	Sb
7	स्ट्रॉन्शियम	Strontium	Sr	33	बिस्मथ	Bismuth	Bi
8	बेरियम	Barium	Ba	34	ऑक्सीजन	Oxygen	O
9	क्रोमियम	Chromium	Cr	35	सल्फर	Sulphur	S
10	मोलिब्डेनम	Molybdenum	Mo	36	सिलिनियम	Selenium	Se
11	टंगस्टन	Tungsten	W	37	फ्लोर	Fluorine	F
12	मैंगनीज	Manganese	Mn	38	क्लोरीन	Chlorine	Cl
13	आयरन	Iron	Fe	39	ब्रोमीन	Bromine	Br
14	कोबाल्ट	Cobalt	Co	40	आयोडीन	Iodine	I
15	निकेल	Nickel	Ni	41	हीलियम	Helium	He
16	प्लैटिनम	Platinum	Pt	42	नियोन	Neon	Ne
17	कॉपर	Copper	Cu	43	आर्गन	Argon	Ar
18	सिल्वर	Silver	Ag	44	क्रीप्टन	Krypton	Kr
19	गोल्ड	Gold	Au	45	जेनॉन	Xenon	Xe
20	जिंक	Zinc	Zn	46	यूरेनियम	Uranium	U
21	कैडमियम	Cadmium	Cd	47	थोरियम	Thorium	Th
22	बोरन	Boron	B	48	सीजियम	Cesium	Cs
23	अल्युमिनियम	Aluminium	Al	49	रेडियम	Radium	Ra
24	कार्बन	Carbon	C	50	रेडॉन	Radon	Rn
25	सिलिकन	Silicon	Si	51	पोलोनियम	Polonium	Po
26	जर्मैनीयम	Germanium	Ge	52	फर्मियम	Fermium	Fm

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिल्हा, पटना
वर्ग - II A से उपर सभी वर्ग
विषय - सामान्य ज्ञान

★ प्रमुख कृषिगत उत्पादन भारत एवं विश्व

क्र.सं०	फसल/आद्यान्न/ आद्यपस्य	विश्व में प्रथम	भारत में प्रथम
1.	चावल	चीन	पश्चिम बंगाल
2.	गोधूम	चीन	उत्तर प्रदेश
3.	मक्का	अमेरिका	कर्नाटक
4.	दूध	भारत	उत्तर प्रदेश
5.	दाल	भारत	मध्य प्रदेश
6.	चाय	चीन	असम
7.	कॉफी	ब्राजील	कर्नाटक
8.	आलू	चीन	उत्तर प्रदेश
9.	प्याज	चीन	महाराष्ट्र
10.	कपास	चीन	गुजरात
11.	शोयाबीन	अमेरिका	मध्य प्रदेश
12.	सूरजमुखी	यूक्रेन	कर्नाटक
13.	मुंगफली	चीन	गुजरात
14.	गन्ना (ईख)	ब्राजील	उत्तर प्रदेश
15.	तम्बाकू	चीन	आंध्र प्रदेश
16.	प्राकृतिक रबर	थाइलैंड	केरल
17.	जूट	भारत	पश्चिम बंगाल
18.	ज्वार	अमेरिका	महाराष्ट्र
19.	दलहन	भारत	मध्य प्रदेश