

जिल्ला :

स्थानिय तह:

वडा:

विद्यालयको नाम:

IEMIS CODE:

विद्यालयको जग्गा (जम्मा):

विद्यालयको जग्गा खाली :

विद्यालय नक्साङ्कनमा भर्नुपर्ने विवरणहरु:

पुर्व दिशाको विवरण:

- विद्यालयको पुर्वमा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको नाम/वडा नं. :
- विद्यालयको पुर्व दिसामा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको घरधुरी संख्या:
- विद्यालय देखि उक्त गाउँको दुरी अन्दाजी मिटरमा :..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँमा बसोबास गर्ने मुख्य जात/जाती: i.ब्राम्हन/क्षेत्री ii. दलित iii. जनजाती iv. अन्य
- उक्त गाउँमा विद्यालय जाने उमेर समूहका बालबालिका संख्या:..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने विद्यार्थी संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँमा विद्यालयको पहुँचबाट बाहिर रहेका बालबालिका संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने बाटोको अवस्था
i.गोरेटो ii.कच्ची iii.ग्राईभल iv.पक्क/पिच
- गाउँबाट विद्यालय आउदा बाटोमा नदी /खोला /खहरे i.छ ii.छैन
- यदि “छ” भने नदी माथी ओहोर दोहोर गर्ने संरचनाको प्रकार
i.पक्क पुल ii. झोलुङ्गे पुल iii.तुईन iv. खोला तर्ने
- विद्यालय देखि पुर्व दिशामा रहेको अर्को विद्यालय नाम/दुरी

विद्यालयको नाम:

दुरी अन्दाजि:

पश्चिम दिशाको विवरण:

- विद्यालयको पश्चिममा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको नाम/वडा नं. :
- विद्यालयको पश्चिम दिसामा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको घरधुरी संख्या:
- विद्यालय देखि उक्त गाउँको दुरी अन्दाजी मिटरमा :..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँमा बसोबास गर्ने मुख्य जात/जाती: i.ब्राम्हन/क्षेत्री ii. दलित iii. जनजाती iv. अन्य
- उक्त गाउँमा विद्यालय जाने उमेर समूहका बालबालिका संख्या:..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने विद्यार्थी संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँमा विद्यालयको पहुँचबाट बाहिर रहेका बालबालिका संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
- उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने बाटोको अवस्था

i.गोरेटो ii.कच्ची iii.ग्राईभल iv.पक्कि/पिच

९. गाउँबाट विद्यालय आउदा बाटोमा नदी /खोला /खहरे १.छ २. छैन
१०. यदि “छ” भने नदी माथी ओहोर दोहोर गर्ने संरचनाको प्रकार: १.छ २. छैन
i.पक्कि पुल ii.झोलुङ्गे पुल iii.तुईन iv. खोला तर्ने
११. विद्यालय देखि पश्चिम दिशामा रहेको अर्को विद्यालय नाम/दुरी:

विद्यालयको नाम:

दुरी अन्दाजि:

उत्तर दिशाको विवरण:

१. विद्यालयको उत्तर दिशामा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको नाम/वडा नं. :
२. विद्यालयको उत्तर दिशामा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको घरधुरी संख्या:
३. विद्यालय देखि उक्त गाउँको दुरी अन्दाजी मिटरमा :..... लेख्नुहोस् ।
४. उक्त गाउँमा बसोबास गर्ने मुख्य जात/जाती: i.ब्राम्हन/क्षेत्री ii. दलित iii. जनजाती iv. अन्य
५. उक्त गाउँमा विद्यालय जाने उमेर समूहका बालबालिका संख्या:..... लेख्नुहोस् ।
६. उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने विद्यार्थी संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
७. उक्त गाउँमा विद्यालयको पहुचबाट बाहिर रहेका बालबालिका संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
८. उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने बाटोको अवस्था
i.गोरेटो ii.कच्ची iii.ग्राईभल iv.पक्कि/पिच
९. गाउँबाट विद्यालय आउदा बाटोमा नदी /खोला /खहरे १.छ २. छैन
१०. यदि “छ” भने नदी माथी ओहोर दोहोर गर्ने संरचनाको प्रकार: १.छ २. छैन
i.पक्कि पुल ii. झोलुङ्गे पुल iii. तुईन iv. खोला तर्ने
११. विद्यालय देखि उत्तर दिशामा रहेको अर्को विद्यालय नाम/दुरी:

विद्यालयको नाम:

दुरी अन्दाजि:

दक्षिण दिशाको विवरण

१. विद्यालयको दक्षिण दिशामा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको नाम/वडा नं. :
२. विद्यालयको दक्षिण दिशामा रहेको गाउँ/टोल बस्तीको घरधुरी संख्या:
३. विद्यालय देखि उक्त गाउँको दुरी अन्दाजी मिटरमा :..... लेख्नुहोस् ।
४. उक्त गाउँमा बसोबास गर्ने मुख्य जात/जाती: i.ब्राम्हन/क्षेत्री ii. दलित iii. जनजाती iv. अन्य
५. उक्त गाउँमा विद्यालय जाने उमेर समूहका बालबालिका संख्या:..... लेख्नुहोस् ।
६. उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने विद्यार्थी संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
७. उक्त गाउँमा विद्यालयको पहुचबाट बाहिर रहेका बालबालिका संख्या :..... लेख्नुहोस् ।
८. उक्त गाउँबाट विद्यालय आउने बाटोको अवस्था
i.गोरेटो ii.कच्ची iii.ग्राईभल iv.पक्कि/पिच
९. गाउँबाट विद्यालय आउदा बाटोमा नदी /खोला /खहरे १.छ २. छैन

१०. यदि “छ” भने नदी माथी ओहोर दोहोर गर्ने संरचनाको प्रकार: १. छ २. छैन

i. पक्क पुल ii. झोलुङ्गे पुल iii. तुईन iv. खोला तर्ने

११. विद्यालय देखि दक्षिण दिशामा रहेको अर्को विद्यालय नाम/दुरी:

विद्यालयको नाम:

दुरी अन्दाजि:

विद्यालयको भौतिक सर्वेक्षणका लागि फारम

Primary Information

१. घेरवारको अवस्था: i. पूर्ण छ ii. अपूर्ण छ iii. छैन

२. घेरावारको प्रकार: i. RCC ii. ईटा सिमेन्ट iii. ढुङ्गा सिमेन्ट iv. ईटा माटो v. ढुङ्गा माटो

vi. ब्लक vii. काठवाला viii. अन्य

३. यदि अपूर्ण वा छैन भने : (घेरावार लगाउन बाँकी दुरी मिटरमा लेख्नुहोला) ।

४. पर्खालको अवस्था: i. सामान्य/ ठिक छ ii. सामान्य चर्केको (DG1) iii. चिरा परेको (DG2) iv. एकदमै जिर्ण (DG5)

५. खानेपानीको व्यवस्था: i. छ ii. छैन

६. “छ” भने खानेपानीको स्रोत: i. आकाशे पानी ii. मुहानको पानी iii. कुवा/इनारको पानी iv. धारा/कलको पानी v. जारको पानी vi. अन्य

७. प्रशोधन गरिएको: i. छ ii. छैन

८. पानीको नियमित भण्डारणको अवस्था: i. छ ii. छैन

९. भण्डारण क्षमता लिटरमा लेख्नुहोस् :

शौचालयको विवरणहरु

१. विद्यालय भित्र रहेका शौचालय ब्लक/भवन : i. छ ii. छैन

२. शौचालय ब्लक/भवन संख्या : भर्नुहोस् ।

विवरणहरु :

१. नाम : _____ (जस्तै : Boys Toilet)

२. तल्ला संख्या : _____

३. छानाको प्रकार :

i. आर. सि. सि. ii. जस्ता iii. ढुङ्गाले छापेको iv. टायल/झिङ्गटि v. यु. पि. भि. सि. vi. खर vii. काठको viii. अन्य

४. निर्मित वर्ष : _____ लेख्नुहोस् ।

५. कुन स्रोतबाट निर्माण भएको : नोट : स्रोत छनोट गर्दा एक भन्दा बढी स्रोत भएमा जसले पहिले लगानी गरेको हो त्यो स्रोत पहिले छनोट गर्नुहोस् ।

i. साविक जि. सि. का. को अनुदान बाट ii. तत्कालिन गा. बि. स./ जि. बि. स. बाट iii. तत्कालिन शान्ति मन्त्रालयबाट iv. विद्यालयको आन्तरिक स्रोतबाट v. शिक्षा विभाग बाट / शिक्षा तथा मानव स्रोत विकास केन्द्र बाट vi. प्रदेश मन्त्रालयबाट ७. गा. पा. / न. पा. को आन्तरिक स्रोतबाट vii. दातृ निकायबाट viii. संसद विकास कोषबाट (संघीय) ix. संसद विकास कोषबाट (प्रदेश) x. चन्द्रदाताको सहयोग बाट xi. CLPIU/DLPIU

को अनुदान बाट xii. राष्ट्रपति शैक्षिक सुधार कार्यक्रम बाट xiii. नमुना विद्यालय विकास कार्यक्रमबाट xiv. ठुला विद्यालयबाट xv. विशेष विद्यालय xvi. अन्य

६. शौचालय निर्माण सम्पन्न भएको : i. छ ii. छैन
७. “छ” भने निर्माण सम्पन्न वर्ष :लेख्नुहोस् ।
८. “छैन” भने निर्माण सम्पन्न नहुनुको कारण : i. भौतिक रुपमा कार्य सम्पन्न नभएको ii. भौतिक रुपमा कार्य सम्पन्न भएको प्रशासनिक कार्य सम्पन्न नभएको
९. शौचालयको प्रकार : i. RCC Frame Structure ii. ईटा सिमेन्ट iii. ढुङ्गा सिमेन्ट iv. ईटा माटो v. ढुङ्गा माटो vi. ब्लक
vii. काठवाला viii. अन्य
१०. शौचालयको अवस्था : i. समान्य/ठिक छ ii. सामान्य चर्केको (DG1) iii. चिरा परेको (DG2) iv. चिरा चिरा परेको (DG3)
v. जिर्ण अवस्थामा (DG4) vi. भत्काउनु पर्ने (DG5)
११. शौचालयको कोठा संख्या लेख्नुहोस् :

पुरुष शौचालय: i. छ ii. छैन

युरिनल: i. छ ii. छैन संख्या प्यान संख्या: कमोड i. छ ii. छैन संख्या.....

डस्टविन: i. छ ii. छैन

चेन्जिड रुम: i. छ ii. छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i. छ ii. छैन

महिला शौचालय: i. छ ii. छैन

युरिनल: i. छ ii. छैन युरिनल संख्या..... प्यान संख्या: कमोड i. छ ii. छैन संख्या.....

डस्टविन: i. छ ii. छैन

चेन्जिड रुम: i. छ ii. छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i. छ ii. छैन

अपाङ्गमैत्री शौचालय: i. छ ii. छैन

युरिनल: i. छ ii. छैन संख्या प्यान संख्या: कमोड i. छ ii. छैन संख्या.....

डस्टविन: i. छ ii. छैन

चेन्जिड रुम: i. छ ii. छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i. छ ii. छैन

१२. शौचालय कोठाको औसत लम्बाई, चौडाई, प्रयोगकर्ताको विवरण भर्नुहोस ।

i. शौचालय कोठाको लम्बाई _____ ii. शौचालय कोठाको चौडाई _____ iii. शौचालय प्रयोगकर्ताको संख्या _____

भवनको विवरणहरु

१. भवनको नाम : _____ (जस्तै : Secondary Block, Primary Block, प्रशासनिक भवन)
२. तल्ला संख्या (भुई तल्ला सहित) : _____
३. छानाको प्रकार : _____
i. आर. सि. सि. ii. जस्ता iii. ढुङ्गाले छापेको iv. टायल/झिङ्गटि v. यु. पि. भि. सि. vi. खर vii. काठको viii. अन्य
४. निर्मित वर्ष: _____ (नोट: वर्ष छनोट गर्दा जगको काम गरेको वर्ष छनोट गर्नुहोस् ।)
५. कुन स्रोत बाट बनेको : _____

६. i.साविक जि. सि. का. को अनुदान बाट ii. तत्कालिन गा. बि. स./ जि.बि. स. बाट iii. तत्कालिन शान्ति मन्त्रालयबाट iv. विद्यालयको आन्तरिक स्रोतबाट v. शिक्षा विभाग बाट / शिक्षा तथा मानव स्रोत विकास केन्द्र बाट vi. प्रदेश मन्त्रालयबाट ७. गा.पा. / न.पा. को आन्तरिक स्रोतबाट vii.दातृ निकायबाट viii. संसद विकास कोषबाट (संघीय) ix. संसद विकास कोषबाट (प्रदेश) x. चन्द्रदाताको सहयोग बाट xi. CLPIU/DLPIU को अनुदान बाट xii. राष्ट्रपति शैक्षिक सुधार कार्यक्रम बाट xiii. नमुना विद्यालय विकास कार्यक्रमबाट xiv. ठुला विद्यालयबाट xv. विशेष विद्यालय

xvi. अन्य

(नोट : स्रोत छनोट गर्दा एक भन्दा बढी स्रोत भएमा पहिलो लगानिकर्तालाई छनोट गर्नुहोस् ।)

७. भवन निर्माण सम्पन्न भएको: i.छ ii.छैन

८. यदि “छ” भने सम्पन्न वर्ष लेख्नुहोस् :.....

“छैन” भने निर्माण सम्पन्न नहुनुको कारण : i.भौतिक रुपमा कार्य सम्पन्न नभएको ii. भौतिक रुपमा कार्य सम्पन्न भएको प्रशासनिक कार्य सम्पन्न नभएको

९. भवनको प्रकार : i.RCC Frame Structure ii.इँटा सिमेन्ट iii.ढुङ्गा सिमेन्ट iv.इँटा माटो v. ढुङ्गा माटो vi.ब्लक vii.काठवाला viii.अन्य

१०. भवनको अवस्था : i. सामान्य/ठिक छ ii.सामान्य चर्केको (DG1) iii.चिरा परेको (DG2) iv. चिरा चिरा परेको (DG3)
v. जिर्ण अवस्थामा (DG4) vi.भत्काउनु पर्ने (DG5)

११. भुईँ तल्ला सहित भवनको तल्ला सङ्ख्या लेख्नुहोस्:.....।

***.पहिलो तल्ला (भुइँ तल्ला)**

पहिलो तल्ला (भुइँ तल्ला) मा शौचालय: i.छ ii.छैन

पुरुष शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिङ रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

महिला शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन युरिनल संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिङ रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

अपाङ्गमैत्री शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिङ रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

पहिलो तल्ला (भुइँ तल्ला) को कोठा सङ्ख्या छनोट गर्नुहोस्: i.एक ii.दुई iii.तिन iv.चार v.पाँच vi.छ

कोठाहरुको विवरण भर्दा निम्नानुसार भर्नुहोस् ।

१.कोठागत विवरण भर्नुहोस् :

i.कोठा नं.-१

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिड रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

महिला शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन युरिनल संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिड रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

अपाङ्गमैत्री शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिड रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

पहिलो तल्ला (भुइ तल्ला) को कोठा सङ्ख्या छनोट गर्नुहोस: i.एक ii.दुई iii.तिन iv.चार v.पाँच vi.छ

कोठाहरुको विवरण भर्दा निम्नानुसार भर्नुहोस् ।

१.कोठागत विवरण भर्नुहोस् :

i.कोठा नं.-१

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

१. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय
९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

ii.कोठा नं.-२

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

२. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि
सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

iii.कोठा नं.-३

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

३. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि
सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

iv.कोठा नं.-४

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

२. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि
सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

v.कोठा नं.-५

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

२. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

vi.कोठा नं.-६

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

२. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

***तेस्रो तल्ला**

तेस्रो तल्लामा शौचालय: i.छ ii.छैन

पुरुष शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिड रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

महिला शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन युरिनल संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिड रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

अपाङ्गमैत्री शौचालय: i.छ ii.छैन

युरिनल: i.छ ii.छैन संख्या प्यान संख्या: कमोड i.छ ii.छैन संख्या.....

डस्टविन: i.छ ii.छैन

चेन्जिड रुम: i.छ ii.छैन

शौचालयमा पानीको सुविधा: i.छ ii.छैन

पहिलो तल्ला (भुइ तल्ला) को कोठा सङ्ख्या छनोट गर्नुहोस: i.एक ii.दुई iii.तिन iv.चार v.पाँच vi.छ

कोठाहरुको विवरण भर्दा निम्नानुसार भर्नुहोस् ।

१.कोठागत विवरण भर्नुहोस् :

i.कोठा नं.-१

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

२. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३.पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

ii.कोठा नं.-२

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

३. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

iii.कोठा नं.-३

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

४. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

iv.कोठा नं.-४

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

३. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

v.कोठा नं.-५

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

३. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

vi.कोठा नं.-६

कोठाको लम्वाई _____ कोठाको चौडाई _____ हाल कोठा प्रयोगकर्ताको संख्या _____

हाल कुन प्रयोजनका लागि प्रयोगमा रहेको ? _____ ।

३. प्रशासकिय २. कक्षाकोठा ३. पुस्तकालय ४. प्रयोगशाला ५. आवास गृह ६. चमेना गृह ७. सभा हल ८. शौचालय ९. व्यापारीक प्रयोजनका लागि सटर भाडामा १०. पार्किङ्का लागि टहरा ११. अन्य

क्षति भएको फर्निचर:

हाल प्रयोगमा रहेको फर्निचर

आवश्यक फर्निचर:

आवश्यक पाठ्यपुस्तक कक्षागत विवरण:

कक्षा	विद्यार्थी संख्या:	क्षति भएको पाठ्यपुस्तक सेट संख्या:	आवश्यक पाठ्यपुस्तक सेट संख्या:	कक्षा	विद्यार्थी संख्या:	क्षति भएको पाठ्यपुस्तक सेट संख्या:	आवश्यक पाठ्यपुस्तक सेट संख्या:
कक्षा-१				कक्षा-७			
कक्षा-२				कक्षा-८			
कक्षा-३				कक्षा-९			
कक्षा-४				कक्षा-१०			
कक्षा-५				कक्षा-११			
कक्षा-६				कक्षा-१२			

