नेपाल दूरसंचार प्राधिकरण

कमलादी, काठमाडौँ

**सूचना प्रविधि प्रयोगशाला स्थापना तथा व्यवस्थापनको लागि सामुदायिक माध्यमिक विद्यालयले पेश गर्ने प्रस्तावको नमूना फारम**

विद्यालयको नाम: .......................................

विद्यालयको ठेगाना: प्रदेश: …………… …………. जिल्ला: ……………………… संघीय संसद निर्वाचन क्षेत्र नं: .........

 स्थानीय तहको नाम:……………….. ………… ……..……… वडा नं.: ……………….

सञ्चालित कक्षाःकक्षा १-१२/सो भन्दा बढी ........................सम्म

1. कक्षागत विद्यार्थी सङ्ख्याः

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| कक्षा | १ | २ | ३ | ४ | ५ | ६ | ७ | ८ | ९ | १० | ११ | १२ | सोभन्दा बढी  | जम्मा |
| दलित/जनजाति/पिछडिएको वर्गका विद्यार्थी संख्या  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| जम्मा विद्यार्थी सङ्ख्या |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. तहगत एवं विषयगत शिक्षक सङ्ख्या

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| तह | नेपाली | अङ्ग्रेजी | गणित | विज्ञान | सामाजिक | कम्प्युटर | अन्य | जम्मा |
| आधारभूत |  |  |  |  |  |  |  |  |
| माध्यमिक |  |  |  |  |  |  |  |  |
| सो भन्दा बढी (विश्वविद्यालय) |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. कम्पुटर विषयको पढाई:
2. **भइरहेको/नभएको**: ………….

**अनिवार्य/ऐच्छिक**: ………….

1. भौतिक पूर्वाधार:
2. भवनको प्रकार (पक्कि/कच्ची) : ………….
3. सुरक्षा व्यवस्था
	1. विद्यालयको परिसर घेराबार गरिएको/नगरिएको: ………….
	2. घेराबार गरिएको भए, पर्खाल/काँडेतार / अन्य: ………….
	3. सुरक्षा गार्डको व्यवस्था भएको/नभएको: ………….
4. कक्षा कोठा संख्या:
5. कम्प्युटर प्रयोगशाला कोठा (भएको/ नभएको): ………….
6. कम्प्युटर प्रयोगशाला स्थापनाको लागि उपलब्ध कोठा सङ्ख्या (कम्तीमा १ वटा) : ………….
	1. कोठा नं १ को साइज: …………. फिट लम्वाई र …………… फिट चौडाइ
	2. सुरक्षित अवस्था
		1. पक्की भवनमा रहेको / नरहेको: ………….
		2. झ्याल ढोकामा चुकुल र चाबी लगाउने प्रबन्ध भएको / नभएको: ………….
		3. कोठाको छानाको अवस्थाः पानी चुहिने/ नचुहिने: ………….
		4. कोठाको भित्ताः पक्की र प्लाष्टर गरिएको/नगरिएको: ………….
7. फर्निचरको व्यवस्थापन
	1. कम्प्युटर ल्यावको लागि टेवल कुर्सीको व्यवस्था भएको/नभएको: ………….

नभएको भए व्यवस्थापन गर्न सक्ने/नसक्ने: ………….

* 1. भूइँमा कार्पेटिङ्ग वा पार्केटिङ्गको व्यवस्था भएको/नभएको: ………….

नभएको भए व्यवस्थापन गर्न सक्ने/नसक्ने: ………….

1. विद्युतको आपूर्ति भएको/नभएको : ………….
2. ब्रोडब्यान्ड इन्टरनेट कनेक्टिभिटीको व्यवस्था भएको/ नभएको: ………….
3. इन्टरनेट कनेक्टिभिटी भएको भए इन्टरनेट सेवा उपलब्ध गराइएको माध्यम (प्रविधि) र उपलब्ध इन्टरनेटको व्याण्डवीथ ………….
4. उपलब्ध इन्टरनेट सेवा प्रदान गर्ने संस्थाको नाम र सेवाको प्रकारः………………….
5. विद्यालयमा सूचना प्रविधिको विषय शिक्षक भएको /नभएको: ………….
	1. विषय शिक्षक भए, शिक्षकको योग्यता ……………………………………………….
	2. अन्य शिक्षकहरूले सूचना प्रविधि सम्बन्धी तालिम लिएको भए तालिम लिएको अवधि र प्रकारः ………………………………………………………..
	3. कम्प्युटर शिक्षक नभएको भए, आन्तरिक वा अन्य श्रोतबाट कम्प्युटर शिक्षक (विज्ञान विषयमा कम्तिमा १२ कक्षा उत्तीर्ण गरी कम्तिमा ३ महिनाको कम्प्युटर विषयमा तालिम लिएको वा कम्प्युटर विज्ञानमा कम्तिमा १२ कक्षा वा सो सरहको अध्ययन गरेको) राख्न सक्ने/नसक्ने: ………….
6. प्रतिवद्धता सहितको प्रस्तावना पत्र

**प्रस्तावना पत्रको ढाँचा**

1. पृष्ठभूमिः (विद्यालयको सङ्क्षिप्त परिचयः एक परिच्छेद मात्रै)
2. सूचना प्रविधिको प्रयोग सम्बन्धमा विद्यालयले हालसम्म गरेका प्रवर्द्धनात्मक कार्यहरूः (मुख्य तीन बुँदामा मात्रै)
3. सरकारी निकाय एवं अन्य संघ संस्थाहरुको सहयोगमा शिक्षामा सूचना प्रविधिको प्रयोग (ICT in Education) सम्बन्धी कुनै कार्यक्रम सञ्चालित भएको भए सोको संक्षिप्त विवरण
4. कम्प्युटर प्रयोगशाला स्थापना गर्नुको उद्देश्य (बुँदामा)
5. विद्यालयको तर्फबाट गर्न सक्ने योगदानः (कोठा तथा फर्निचर व्यवस्थापन गर्ने प्रक्रिया एक अनुच्छेदमा)
6. कार्यान्वयन र मर्मत सम्भारका लागि कार्ययोजनाः (थप स्रोत व्यवस्थापन र परिचालनको प्रक्रिया एक अनुच्छेदमा)
7. कम्प्युटर प्रयोगशालाको प्रयोगको कार्ययोजनाः कक्षा एवम् विषय अनुसारको समय तालिका र प्रयोगशालाको प्रभावकारी प्रयोगको योजना
8. प्रतिवद्धता पत्रः
	1. विद्यालय व्यवस्थापन समितिको प्रतिवद्धता सहितको निर्णय प्रति
	2. आवश्यकतानुसार आर्थिक, भौतिक एवं दक्ष जनशक्तिको व्यवस्थापनको लागि सहयोग गर्ने तथा नियमित रुपमा अनुगमन, निरिक्षण गर्ने प्रतिवद्धता सहितको स्थानीय तह (गाउँपालिका/नगरपालिका) को सिफारिस पत्र।
	3. प्रयोगशाला स्थापना भए पश्चात कम्प्युटर विषयको(अनिवार्य/ऐच्छिक)पढाई हुने प्रतिवद्दतापत्र |
9. अन्य थप (केही भए) …………………………………………………………………

(यो ढाँचामा आवेदन फाराम र प्रस्तावना पत्र तयार गरी विद्यालयको तर्फबाट आधिकारिक सही छाप गरी ईमेल (स्क्यान कपि) वा फ्याक्स वा सोझै नेपाल दूरसंचार प्राधिकरणमा सूचना प्रकाशन भएको मितिले १५ दिन भित्र आइपुग्ने गरी पेश गर्नुपर्नेछ।)