

एस०सी०एम० (श्री चन्द्रसैन मैमारियल) चिल्ड्रन एकेदमी

शासनादेश संख्या 2203 / 79-6-2008 दिनांक 25 नवम्बर, 2009 के साथ संलग्न प्राथमिक एंव माध्यमिक विद्यालयों में सुरक्षा विशेषकर अग्नि सुरक्षा से सम्बंधी

चेकलिस्ट

क) दो मंजिला(भूतल+प्रथम तल) भवनों हेतु चेक लिस्ट

1	भवन एक मंजिल है अथवा दो मंजिल ?	हाँ
2	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 0.4 हेक्टेअर(4000 वर्ग मी०) है ?	हाँ
3	क्या भवन में पार्किंग के लिए समुदायित व्यवस्था है ?	हाँ
4	क्या भवन का ओरिएन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त प्रकाश एंव हवा का सर्कुलेशन है ?	हाँ
5	क्या मुख्य पहुँच मार्ग(Approach Road)की चौड़ाई न्यूनतम 12 मी० है ?	गुणवत्ता नामित
6	क्या भवन की छत R.C.C.की बनी है?/यदि नहीं तो क्या छत निर्माण में ज्वलनशील सामग्री तो प्रयोग में नहीं लाई गयी ?	हाँ
7	क्या भवन की दीवारें ईट या पत्थर की सीमेन्ट मसाले से बनी है ?	हाँ
8	क्या भवन की दीवारों/छतों में केक है ?	नहीं
9	क्या कक्षों की छतों की ऊँचाई फर्श से न्यूनतम 3.6 मी०(ठंडे क्षेत्रों में 3.0 मी०) है ?	हाँ
10	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाउण्ड्रीवाल, गेट) की चौड़ाई 6.0मी० ऊँचाई एंव 4.5 मी० है ?	हाँ
11	क्या खिड़कियों का क्षेत्रफल कक्षा के फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है ? खिड़कियों में लकड़ी का प्रयोग तो नहीं किया गया है ?	हाँ
12	क्या कक्षा में न्यूनतम दो दरवाजे है ?	हाँ
13	क्या कक्षा के दरवाजों की न्यूनतम माप(चौड़ाई 1.0मी०, ऊँचाई 2.0मी०) है ?	हाँ
14	क्या एक मंजिल से अधिक ऊँचे भवन में जीने का चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी०, ट्रेड 300 मिमी० तथा गइजर 150 मिमी० है ?	हाँ
15	क्या भवन के कक्षों से जीने की अधिकतम दूरी 22.50 मी० है ?	हाँ
16	क्या भवन में रसोईघर मुख्य भवन से अलग है ?	नहीं
17	क्या भवन में मुख्य द्वार के अतिरिक्त आकस्मिक निकास की व्यवस्था है ?	हाँ
18	क्या भवन में उचित सीन पर अग्निशामक यन्त्र (Fire Extinguisher) लगें है ?	हाँ

19	क्या भवन में ज्वलनशील पर्दाथ (पेट्रोल, डीजल, केरोसीन, कुकिंग गैस, लकड़ी, बास, पुराना फर्नीचर, कोयला आदि) मुख्य भवन में रखने की व्यवस्था है ?	नहीं
20	क्या भवन में कोई ज्वलनशील पदार्थ अथवा जहरीला पदार्थ रखा जाता है ?	नहीं
21	क्या भवन की आन्तरिक फिनिश में कोई ज्वलपशील सामग्री का प्रयोग तो नहीं किया गया ?	नहीं
22	क्या भवन में विकलांगों हेतु रैम्प की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी। तथा स्लोप अधिकतम 1:12 है ?	हाँ
23	क्या भवन की सीढ़िया छत पर खुलती है ?	हाँ
24	क्या भवन में मुख्य द्वार के अतिरिक्त आकस्मिक निकास की व्यवस्था है ?	हाँ
विद्युत व्यवस्था चेक लिस्ट		
25	क्या भवन से विद्युत की लो लाइन की न्यूनतम वर्टीकल ऊँचाई 2.5 मी। एंव होरीजेन्टल दूरी 142मी। है ?	नहीं
26	क्या भवन से विद्युत की हाई वेल्टेज लाइन(11000 वोल्ट या अधिक) की न्यूनत वर्टीकल ऊँचाई 370 मी। है एंव होरीजेन्टल दूरी 2.0 मी। है ?	नहीं
27	क्या पुरानी विद्युत वायरिंग, स्विच एंव अन्य ईकिबपमेन्ट आई०एस०आई० मार्क सामग्री द्वारा बदले गये है ?	हाँ
28	क्या भवन का विद्युत मीटर कक्ष तथा जेनेटर कक्ष मुख्य भवन में स्थित है ?	हाँ
अग्नि सुरक्षा संबंधी चेक लिस्ट		
29	क्या विद्यालय में भवन छात्रों तथा अध्यापकों का अग्नि एंव दैवीय आपदाओं से बचाव हेतु सामूहिक बीमा कराया गया है ?	हाँ
30	क्या भवन में अग्निशामक यन्त्र (Fire Extinguisher)एंव आटोमेटिक स्प्रिंकल सिस्टम (Automatic Sprinkler System) उचित स्थान पर लगे है ?	हाँ
31	क्या भवन में फर्स्ट एड फायर फाइटिंग एप्लाइन्सेज (First Aid Fire Fighting Appliances) की व्यवस्था है ?	हाँ
32	क्या विद्यालय के छात्रों/अध्यापकों को समय—समय पर अग्नि बचाव का प्रशिक्षण दिया जाता है ?	हाँ
33	क्या भवन में उपयुक्त सीनों पर प्राथमिक चिकित्सा बाक्स (First Aid Box) स्थापित है ?	हाँ

उपरोक्त चेक लिस्ट के अनुसार भवन का निर्णय एन०न०१८ सी० २००५ के उत्तरान्तर
के अनुसार है ।

बदर अंगठी (राजपाल)

प्राप्ति प्राप्ति क्रम संख्या

मार्च २०१६