

विद्यालयों में सुरक्षा विशेषकर भूकम्परोधी (N.B.C.) / अग्नि से सुरक्षा सम्बन्धी चेकलिस्ट
 सी.बी.एस.ई. / आई.सी.एस.ई. विद्यालय (कक्षा - 1 से 8 तक) हेतु चेकलिस्ट.

विद्यालय का नाम अर्श पब्लिक स्कूल, जलालाबाद, दुल्लहपुर, गाजीपुर

क्र.सं.	सुरक्षा सम्बन्धी तत्त्वज्ञानी चिन्तु	जांच आख्या
	भवन की चेकलिस्ट	
1	क्या भवन का मानचित्र पंजीकृत आर्किटेक्ट / इंजीनियर से बनवाया गया है ?	हाँ (प्राप्ति क्षेत्र में होने के कारण लागू नहीं)
2	क्या भवन मानचित्र स्थानीय निकाय / प्राधिकरण / राक्षम अधिकारी द्वारा स्वीकृत है ?	लागू नहीं
3	क्या भवन तीन मंजिल से अधिक ऊँचा है ?	नहीं (ग्राउण्ड फ्लोर)
4	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 1.80 हेक्टेयर (18000 वर्ग मी.) है ?	1960.00 वर्ग मी. है
5	क्या भवन के चारों तरफ 6.0 मीटर खुला स्थान है ?	हाँ
6	क्या भवन में वाहन पार्किंग की समुचित व्यवस्था है ? भवन में सेट बैंक में पार्किंग तो नहीं है ?	हाँ / नहीं
7	क्या भवन का ओरिएन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त एवं हवा का सर्कुलेशन है ?	हाँ
8	क्या मुख्य पहुँच मार्ग (Approach Road) की चौड़ाई न्यूनतम 12 मीटर है ?	3.00 मीटर
9	क्या भवन की छत R.C.C. की बनी है ? यदि नहीं तो क्या छत निर्माण में ज्वलनशील सामग्री तो प्रयोग में नहीं लायी गयी ?	आर.सी.सी. छत है
10	क्या भवन की दीवारें ईट या पत्थर की सीमेण्ट मसाले से बनी हैं ?	हाँ
11	क्या भवन की दीवारों / छतों में क्रैक है ?	नहीं
12	क्या कक्षों की छतों की ऊँचाई फर्श से न्यूनतम 3.6 मी. (ठंडे क्षेत्रों में 3.0 मी.) है ?	हाँ
13	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाउण्ड्रीवाल गेट) की चौड़ाई 6.0 मीटर एवं ऊँचाई 4.5 मीटर है ?	हाँ
14	क्या खिड़कियों का क्षेत्रफल कक्ष के फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है ? खिड़कियों में लकड़ी का प्रयोग तो नहीं किया गया है ?	हाँ (तोहे/एल्युमिनियम की ग्रिल है)
15	क्या कक्ष में न्यूनतम दो दरवाजे हैं ?	हाँ
16	क्या कक्ष के दरवाजों की न्यूनतम माप (चौड़ाई 1.0 मी. ऊँचाई 2.0 मी.) है ?	हाँ
17	क्या विद्यालय भवन यदि दो मंजिला या अधिक है तो न्यूनतम दो स्टेयर केस (जीने) का प्राविधान है ?	हाँ
18	क्या एक मंजिल से अधिक ऊँचे भवन में जीने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी., ट्रेड 300 मिमी. तथा राइजर 150 मिमी. है ?	हाँ
19	क्या भवन में अग्निशामक यंत्र (Fire Extinguisher) एवं आटोमैटिक स्पिंकलर सिस्टम (Automatic Sprinkler System) उचित स्थान पर लगे हैं ?	हाँ
20	क्या भवन में फर्स्ट एड फायर फाइटिंग एप्लाइन्सेज (First aid Fire Fighting Appliances) की व्यवस्था है ?	हाँ
21	क्या विद्यालय के छात्रों / अध्यापकों को समय-समय पर अग्नि से बचाव का प्रशिक्षण दिया जाता है ?	हाँ
22	क्या भवन में उपयुक्त स्थानों पर प्राथमिक चिकित्सा बाक्स (First Aid Box) स्थापित है ?	हाँ

अध्यापिका अभियन्ता
 आर.सी.सी. अभियन्ता
 प्रा. खण्ड, सी.बी.एस.ई. वि.
 गाजीपुर