



BĒRNU UN JAUNIEŠU CENTRS „RĪGAS SKOLĒNU PILS”

K.Barona iela 99, Rīga, LV-1012, tālrunis 67848826, fakss 67279205, e-pasts bjcrsp@riga.lv

IEKŠĒJIE NOTEIKUMI

Rīgā

2016.gada 21.septembrī

Nr.BJCRSP-16-3-nts

Izglītojamo drošības noteikumi

Izdoti saskaņā ar Valsts pārvaldes iekārtas likuma 72.panta pirmās daļas 1.punktu un 2009.gada 24.novembra Ministru kabineta noteikumu Nr.1338 „Kārtība, kādā nodrošināma izglītojamo drošība izglītības iestādēs un to organizētajos pasākumos” 7.punktu

1. Noteikumi nosaka drošības un darba aizsardzības prasības, kuras jāpilda visiem Bērnu un jauniešu centra „Rīgas Skolēnu pils” (turpmāk – Izglītības iestāde) izglītojamajiem (turpmāk – Audzēknis), ievērojot noteikto kārtību šādos dokumentos:

- 1.1. evakuācijas plāns;
- 1.2. drošības noteikumu kopums par rīcību konkrētos apstākļos un situācijās:
 - 1.2.1. ugunsdrošības noteikumi (1.pielikums);
 - 1.2.2. elektrodrošības noteikumi (2.pielikums);
 - 1.2.3. pirmā palīdzības sniegšana (3.pielikums);
 - 1.2.4. drošības noteikumi pastaigās, izbraukumos (t.sk. pārgājienos, ekskursijās) (4. pielikums);
 - 1.2.5. ceļu satiksmes noteikumi (5.pielikums);
 - 1.2.6. drošības noteikumi uz ūdens un uz ledus (6.pielikums);
 - 1.2.7. drošības noteikumi Centra rīkotajos pasākumos (7. pielikums);
 - 1.2.8. drošības noteikumi sporta sacensībās un nodarbībās (8. pielikums):
 - 1.2.8.1. šaušanas sporta nodarbībās un sacensībās/ pasākumos (9.pielikums);
 - 1.2.8.2. sporta tūrisma nodarbībās (10. pielikums);
 - 1.2.8.3. sporta godžju-rju karatē un kobudo nodarbībās (11. pielikums);
 - 1.2.8.4. orientēšanās sporta nodarbībās sporta zālē un apvidū (12. pielikums).
 - 1.2.9. drošības noteikumi nodarbībās un telpās, kurās ir iekārtas un vielas, kas var apdraudēt audzēkņu drošību un veselību:
 - 1.2.9.1. tehniskās modelēšanas, kokapstrādes un dizaina, juveliermākslas un metāldizaina nodarbībās (13.pielikums);
 - 1.2.9.2. šūšanas un rokdarbu nodarbībās (14.pielikums);
 - 1.2.9.3. informātikas kabinetā (15.pielikums);
 - 1.2.9.4. melnbaltajā foto laboratorijā (16.pielikums);
 - 1.2.9.5. elektronikas pamatu un robotikas nodarbībās (17. pielikums);
 - 1.2.9.6. keramikas nodarbībās (18.pielikums);
 - 1.2.10. audzēkņu rīcība nestandarta situācijās (19.pielikums);

