

## RADOŠUMA DIENAS

### 2016.gada 25.februāris -11.marts

| Pasākums  | Jā | Izpildes laiks  | Piezīmes   | Piedalās/<br>Atbildīgie  |
|---|----|---|--|--|
| <b>RADOŠUMA NEDEĻAS<br/>ATKLĀŠANA</b>   | X  | <b>Liepājas 8.vidusskolā<br/>25.februāris</b>   | Plakātu izstāde un prezentācija „Skolas nākotnes vīzija”<br>Izstāde uz klašu durvīm.<br>Skolas aktu zālē pa klašu grupām pēc noteiktā laika notiks plakātu prezentācijas (piedalās administrācija, skolēni, skolotāji ).   | Direktore,<br>Administrācija,<br>1.-12.kl., audzinātāji,<br>Līdzpārvalde |
| <b>Tehniskās jaunrades diena<br/>7.-9.klašu skolēniem<br/>(Komanda 6 cilvēki)</b> | X  | <b>BJC struktūrvienība<br/>„Laumiņa”,<br/>Krūmu ielā 29<br/>26.februāris<br/>13.00 -16.30</b>                   | <b>Mērķis</b> -rosināt skolēnu interesi par inženierzinātnēm.<br><b>Tehniskās jaunrades dienas darba kārtība</b><br><b>13.00 – 13.10</b> dalībnieku reģistrācija<br>tehniskās jaunrades dienas atklāšana, darba kārtības izklāsts,<br>Mājas darbu „3D optiskās ilūzijas ” prezentācija (1-2 min.)<br>Sameklēt internetā 3D optiskās ilūzijas paraugus,<br>izgatavot no papīra 2 paraugus un prezentēt tos.<br>13.30 – 15.30 darbs darbnīcās<br>1. Spageti tiltu konstruēšana – 2 dalībnieki<br>2. Mašīnas modeļa ar gumijas dzinēju konstruēšana – 2 dalībnieki<br>3. Elektronikas –2 dalībnieki<br>4. Sviestmaižu konstruēšana ”Tehniskā sviestmaize” – komanda<br>( 6 cilvēku sastāvā)<br>Mašīnas modeļa sacensības, izgatavotās elektroniskās shēmas novērtējums, makaronu tiltu testēšana uz slodzes izturību un sviestmaižu vērtēšana<br>16.00 – 16.20 Sviestmaižu degustēšana<br>16.20 - 16.30 Apbalvošana<br><b>Pieteikšanās</b> Līdz šā gada 22 februārim. nosūtīt pieteikuma anketu uz e-pastu <a href="mailto:dace.tetere@liepajasbjc.lv">dace.tetere@liepajasbjc.lv</a> | N.Kuzmina,<br>J.Rudzītis   |
| <b>“Tehniskās jaunrades<br/>diena” 1.-12.klašu<br/>skolēniem</b>                  | X  | <b>LiepU Dabas un<br/>inženierzin. fakultātē<br/>Kr.Valdemāra ielā 4<br/>1.marts –<br/>no plkst.13.30-16.00</b> | <b>Telpa Pasākums Atbildīgais</b><br>10.telpa Ekskursija matemātikas vēsturē (7.-12.kl.) V.Kārkliņa<br>14.telpa Ūdens iemītnieki (nav vecuma ierobežojuma)<br>R.Jūrmalietis<br>16.telpa Kad datoru vēl nebija...(5.-12.kl.) Inta Znotiņa<br>19.telpa Dabas vēstniecība (1.-4.kl.) Ludmila Karule<br>20.telpa Vai cilvēka seja ir simetriska? (5.-12.kl.)U. Žaimis<br>23.telpa (zāle) Fizikas un mehatronikas atvērtā laboratorija (nav   | Klašu audzinātāji,<br>priekšmetu skolotāji                               |

|   |   |  |  |   |
|---|---|--|--|---|
|   |   |  | vecuma ierobežojuma) Valdis Priedols, Ulvis Untulis<br>Starp 2. un 3. Stāvu Cilvēks pret datoru (Kinect) (nav vecuma ierobežojuma) Aija Levenoviča<br>3.stāva koridors Robotu treniņi (nav vecuma ierobežojuma) Dzintars Tomsons<br>31.telpa Viktorīna dabas un inženierzinātnēs (nav vecuma ierobežojuma) Laimons Virsis                      |   |
| <b>Citāda mācību diena</b>  | X | <b>Liepājas 8.vidusskolā<br/>2. marts</b>  | Saīsinātas stundas. 1.-4.st. skolotāji stundas organizē, vadoties pēc tēmas „ <b>Skaņa, gaisma, spēks</b> ”.<br><b>5.st.- darbs radošās stacijās.</b>  | Fizikas, mājturības MK,<br>piesaistot skolas MK                             |
| <b>Tehniskās jaunrades diena<br/>10.-12.klašu skolēniem<br/>(Komandā 3 skolēni)</b>                                 | X | <b>Liepājas 8.vidusskolā<br/>2.marts<br/>13.30 - 16.00</b>   | <b>MĒRKIS-</b> Rosināt skolēnu interesi par tehnisko jaunradi – darīt citādāk, neparastāk un radošāk.<br>Tehniskās jaunrades dienas laikā skolēni radoši darbosies un piedalīsies atjautīgu un kreatīvu darbu veikšanā un izzinošu uzdevumu risināšanā   | J.Rudzītis  |
| Izstāde “Skan vēja zvani<br>Liepājā”  |   | Izstāde notiks<br>29.02.-4.03. folkloras<br>centra “Namīns” pagalmā  | Pirmsskolas izglītības iestāžu bērni radīs Liepājas vēja mūziku, izgatavojot vēja zvanus <b>izstādei “Skan vēja zvani Liepājā”</b> .   |   |
| <b>TehnoBuss piestāj Liepājā<br/>5.-10.klašu skolēniem</b>  | X | 29.02.-4.03.<br><b>Liepājas 8.vsk.laiks:<br/>Piektdiena,<br/>4.marts – Liepājas<br/>Raina 6.vidusskolā</b> | <b>TehnoBuss piestāj Liepājā</b> ” - šīs ceļojošās mācību laboratorijas mērķis ir atraktīvā un uzskatāmā veidā iepazīstināt jauniešus ar inženierzinātņu pielietojumu mūsdienu tehnoloģijās un radīt interesi par mašīnbūves un metālapstrādes specialitātēm.<br>Pieteikties pēc grafika, kas nosūtīts skolām, norādot katrai grupai pedagogu. | A.Kuncīte,<br>A.Alandarenko<br><br>A.Kuzņecova<br>J.Rudzītis,<br>J.Rudzītis |
| “Vai Tevi interesē darba vidē<br>balstītas mācības?<br><b>Programma “Loģistikas<br/>darbinieks””?</b> - 12.kl.skol. | X | <b>J.Čakstes Liepājas<br/>pilsētas 10.vidusskolā</b><br><br>3.marts – plkst.14.00                          | <b>12.klašu</b> skolēniem, karjeras konsultantiem, pedagogiem<br>karjeras konsultantiem, klašu audzinātājiem   | D.Brence,<br>12.A kl., kl.audzin.   |
| <b>Skolu dziesmu kari<br/>„Raimondpaula dziesmas<br/>dzied jums...”</b>   |   | <b>Liepājas 8.vidusskolā<br/>10. marts<br/>15.00</b>   | Liepājas pilsētas izglītības iestāžu uz konkursu izveidotais koris (16 cilvēku un vairāk) no vienas vai vairākām vecuma grupām. No izglītības iestādes startē viens kolektīvs.<br>Konkursā koris izpilda Raimonda Paula dziesmu. Izpildījuma laiks 3-5 min. Koris izdomā savu nosaukumu un kora daļībnieki startē vienotā noformējumā.         | I.Āboliņa   |

**Pieteikumu iesūtīt vai iesniegt līdz 2016.gada 22.februārim plkst.17.00**