

## Latvijas jaunieši no zinātnes izstādes Maskavā atgriežas ar apbalvojumiem un gandarījumu par padarīto darbu

No 2010.gada 27.jūnija līdz 4.jūlijam Maskavā notika zinātnes izstāde EXPO „Zinātne. Eiropa”. Zinātnes izstādē, kuru organizē MILSET (Starptautiskā kustība brīvā laika aktivitātēm zinātnē un tehnoloģijā), izstādē šogad piedalījās 32 valstis. Latvijas jaunieši žūrijas un apmeklētāju uzmanību saistīja ar dziļiem pētījumiem un atraktīvajiem standu noformējumiem, bet kultūras vakarā visus priecēja ar plašo un krāšņo Latvijas kultūras programmu.

Latviju pārstāvēja un sertifikātus un diplomus saņēma Latvijas 34.skolēnu zinātniskās konferences – konkursa laureāti:

- Baldones vidusskolas 11.klases skolēni Baiba Zvejniece un Artūrs Āre par izstrādāto pētniecisko darbu astronomijā „Oglekļa zvaigžņu starojuma īpatnības spektra daļā no 5500Å līdz 9000Å”;
- Talsu 2 vidusskolas 12.klases skolniece Aija Urķe par pētniecisko darbu ķīmijā „Papīra ieguve mājas apstākļos”;
- Rīgas Franču liceja 12.klases skolniece Anna Lielpētere par pētniecisko darbu ķīmijā „Jaunu nesimetriski aizvietotu 1,4- dihidropiridīnu sintēze, to ķīmisko un elektroķīmisko īpašību izpēte”;
- Balvu Valsts ģimnāzijas 9.klases un 12.klases skolnieki Guntars Pužulis un Ilmārs Pužulis par pētniecisko darbu zemes zinātnē un ekonomiskajā ģeogrāfijā „Ziemeļlatgales hidronīmi”;
- Jēkabpils Valsts ģimnāzijas 12.klases skolniece Anda Aldiņa par pētniecisko darbu bioloģijā „Gauskāju tipa īpatņu izplatība dažādās dzīves vidēs”;
- Tukuma Raiņa ģimnāzija 11.klases skolniece Inga Drudze par pētniecisko darbu bioloģijā „Ābolu šķirņu un hibrīdu potenciālā piemērotība ābolu čipsu gatavošanai”;
- Rīgas Franču liceja 12.klases skolnieki Ansis Štrodahs un Edgars Ratnieks par pētniecisko darbu fizikā „Zaļās krāsas organisko gaismu emitējošo diožu izveidošana un raksturošana”.





2011.gadā Starptautiskā zinātnes izstāde notiks Bratislavā, Slovākijā.