

Nolietoto elektroiekārtu vākšanas akcijas „Štapseles ceļojums 2019” nolikums

Reģionālā atkritumu apsaimniekošanas centra SIA “Liepājas RAS” misija ir nodrošināt ilgtspējīgas vides aizsardzību reģionā, tādēļ arī šogad tiek organizēta nolietoto elektroiekārtu vākšanas **akcija “Štapseles ceļojums”**.

AKCIJAS MĒRĶIS: pievērst skolēnu uzmanību videi kaitīgo preču pareizai un drošai apsaimniekošanai.

AKCIJAS UZDEVUMS:

Savākt pēc iespējas vairāk nevajadzīgo, nolietoto sadzīves elektrotehniku (ledusskapjus, televizorus, tējkannas, gludekļus, radioaparātus, mobilos telefonus u.c.) **neizjauktā veidā** un iesaistīt pēc iespējas vairāk skolēnu.

MĒRĶAUDITORIJA:

Liepājas pilsētas, Priekules, Grobiņas, Pāvilostas, Vaiņodes, Nīcas, Rucavas, Durbes, Aizputes, Skrundas, Saldus un Brocēnu novadu skolu skolēni.

NOTEIKUMI:

- Akcijas laiks no **2019. gada 18. marta līdz 24. aprīlim**.
- Akcijā piedalās skola.
- Skola nodrošina vietu, kur uzglabāt elektroiekārtas līdz tās tiks savāktas.
- Akcijas laikā skolēni tiek aicināti nogādāt skolas darbinieku norādītajā vietā veco, nolietoto sadzīves elektrotehniku – elektriskos un elektroniskos atkritumus.
- Katra savāktā elektroierīce **jāreģistrē** uzskaites tabulā (kas atrodas pie atbildīgā skolotāja), piešķirot tai atbilstošu punktu skaitu, kas atkarīgs no nolietotās elektroierīces izmēriem vai elektrokomponenšu sarežģītības.
- Akcijas beigās skolas iegūtie punkti tiek dalīti ar kopējo skolēnu skaitu skolā iegūstot koeficientu. Uzvarēs tā komanda, kas iegūs lielāko koeficientu atbilstoši aprēķinu formulai (skatīt sadaļā Vērtēšanas sistēma).

REĢISTRĒŠANĀS:

Lai reģistrētos akcijai, atbildīgais skolotājs nosūta **aizpildītu akcijas reģistrācijas anketu** uz e-pastu laima@liepajasras.lv, iekļaujot sekojošu informāciju:

1. skolas nosaukums, adrese, bankas rekvizīti.
2. atbildīgā skolotāja vārds, uzvārds, kontaktārunis, e-pasta adrese;
3. skolēnu skaits skolā;
4. vieta, kur elektroierīces tiks uzglabātas līdz akcijas beigām (ja uzglabāšanas vieta atrodas ārpus skolas teritorijas, norādīt vietas adresi).

Pēc reģistrācijas atbildīgajam skolotājam tiks nosūtīta elektroierīču uzskaites tabulas veidne (elektroniskā versijā), kurā jāreģistrē visas savāktās elektroierīces.

ELEKTROIEKĀRTU NODOŠANAS NOTEIKUMI:

Lai iekārtas varētu nodot pārstrādei, elektronisko un elektrisko **iekārtu atkritumi nedrīkst būt izjaukti**, nolietotajiem elektronisko un elektrisko iekārtu atkritumiem **jābūt pilnā komplektācijā, nedrīkst būt:**

- ledusskapji bez kompresoriem;
- datori bez mikroshēmām, barošanas bloka, korpusa;
- TV bez korpusa, mikroshēmām, vara dzīslu tinuma kineskopa aizmugurē, kineskopa stikls nedrīkst būt sasists;
- urbjji, zāģi, slīpmašīnas, elektriskie skrūvgrieži bez elektromotora;
- maza izmēra mājsaimniecības iekārtas – gludekļi, mašīnas dzirnaviņas u.c. – bez elektromotora, korpusa u.c.
- nolietotās dzesēšanas iekārtas bez vara – alumīnija radiatoriem un bez korpusa.

Mobilie telefoni un portatīvie datori tiek uzkrāti atsevišķi no pārējām nolietotajām iekārtām (piemēram: atsevišķā kastē, maisā u.c.), pie nodošanas tie jāuzrāda.

- nodošanas laikā tiks pārbaudīta iekārtu atbilstība tabulai un noteiktajām prasībām.

Ja elektronisko un elektrisko iekārtu atkritumi neatbilst noteiktajām prasībām, tie tiks pieņemti, bet par tiem netiks piešķirti punkti. Ja, savācot nolietotās elektroiekārtas tiks konstatēts, ka šāda iekārta ir reģistrēta uzskaites tabulā, piešķirot punktus, skola tiks diskvalificēta!

Skaidrojums. Elektriskie un elektroniskie atkritumi ir iekārtas, ko darbina ar elektrisko strāvu vai elektromagnētisko lauku, un iekārtas elektriskās strāvas un elektromagnētiskā lauka ģenerēšanai, piegādei un mērīšanai, kas konstruētas izmantošanai ar spriegumu, kurš nepārsniedz 1000 voltu maiņstrāvai un 1500 voltu līdzstrāvai, un kas atbilst Ministru kabineta noteiktajām kategorijām. Vienvārdsakot, tās ir iekārtas, kas iegūst enerģiju caur “štapseli” vai baterijām.

VĒRTĒŠANAS SISTĒMA:

- Elektroiekārtu uzskaitē un rezultātu aprēķināšanai tiek izmantota Excel uzskaites tabulas veidne, kas tiek nosūtīta pēc pieteikuma anketas saņemšanas.
- Veidnē jānorāda skolas nosaukums, skolas kopējais skolēnu skaits, savāktie elektroiekārtu daudzums.

- Veidnē norādīts iegūstamo punktu skaits par katru nolietoto elektroiekārtu. Ja elektrisko iekārtu atkritumi neatbilst noteiktajām prasībām, tad tiem netiek piešķirti punkti.
- Iegūtie punkti tiks automātiski aprēķināti pēc nolietoto elektroiekārtu skaita ievadīšanas un dalīti ar kopējo skolēnu skaitu skolā, iegūstot koeficientu. Uzvarēs tā komanda, kas iegūs lielāko koeficientu atbilstoši aprēķinu formulai:

$$\text{Koeficients} = \text{punkti} / \text{ar skolas skolēnu skaitu}$$

- Ja vairākas komandas iegūst vienādu koeficientu, uzvar tā komanda, kas savākusi vairāk elektrotehnikas vienību.
- Aizpildīta tabula jānosūta uz e-pastu laima@liepajasras.lv līdz š.g. 25. aprīlim plkst. 16:00.

Rezultāti tiks paziņoti ne ātrāk kā trīs dienas pēc nolietoto elektroierīču **savākšanas** no visām konkursā reģistrētajām izglītības iestādēm.

BALVAS:

Komandas, kas iegūs lielākos koeficientus, tiks pie naudas balvām:

- 1. vieta – 300 EUR**
- 2. vieta – 200 EUR**
- 3. vieta – 100 EUR**

Naudas balvu komanda varēs izlietot pēc saviem ieskatiem (piemēram, jaunas elektroierīces iegādei, kancelejas vai sporta preču iegādei, ekskursiju izdevumu segšanai utt.).

ELEKTROIEKĀRTU IZVEŠANA:

- Elektroiekārtu izvešanu nodrošinās SIA “Liepājas RAS” par saviem līdzekļiem.
- Elektroiekārtu izvešana plānota no 29. aprīļa līdz 10. maijam, savstarpēji saskaņojot izvešanas dienu un laiku ar “Liepājas RAS”.
- Skola nodrošina palīgus elektroiekārtu iekraušanai “Liepājas RAS” transporta līdzeklī.
- Savāktās elektroiekārtas „Liepājas RAS” nodos tālākai pārstrādei.

PAPILDU NOTEIKUMI:

- “Liepājas RAS” patur tiesības mainīt akcijas nolikumu, ja akcijas norises laikā rodas šāda nepieciešamība.
- Publicitātei sociālajos tīklos izmantojami: **#štapselesceļojums** un **#liepajasras**
- Rezultāti tiks publicēti www.liepajasras.lv un www.facebook.com/LiepajasRas/, un dalībniekiem tiks paziņots individuāli.

Sagatavoja:

Laima Lapiņa, SIA „Liepājas RAS” Jaunākā vides pārvaldības speciāliste
laima@liepajasras.lv 26590414