

## Loosduseviktoriini "Tark looduses 2012" tulemuste analüüs.

Osaesid järgmised koolid:

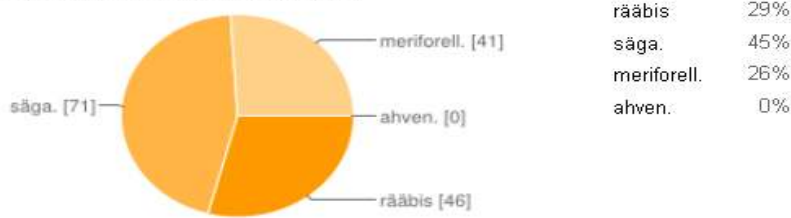
- Antsla Gümnaasium;
- Varstu Keskkool;
- Haanja Kool;
- Kuldre Kool;
- Osula Kool,

Esimese ülesande tulemused:

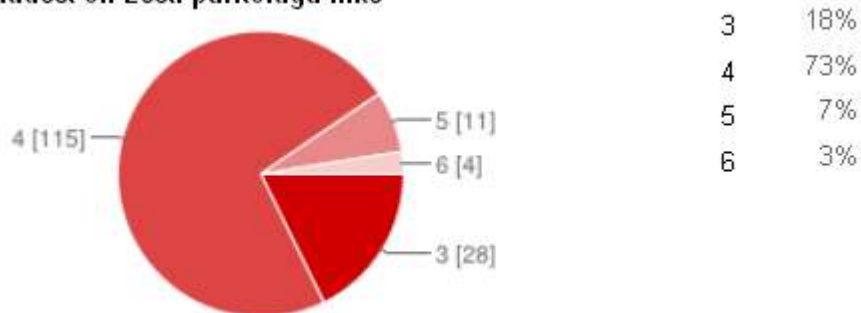
### 1. Halljänes on jahiloom, keda võib küttida hagija, hurda või urukoeraga:



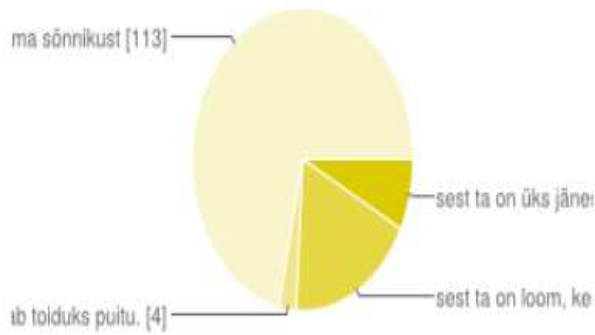
### 2. Eriti ohustatud loomade hulka kuuluvad



### 3. Okaspuudest on Eesti päritoluga liike

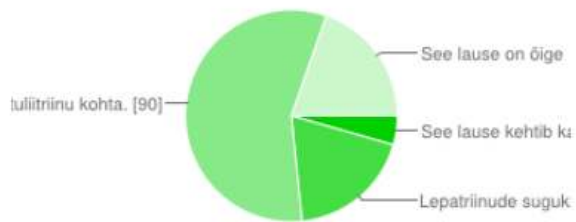


#### 4. Küülik on koprofaag,



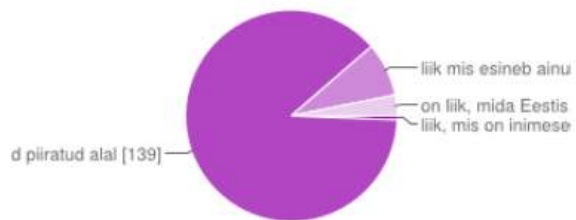
sest ta on üks jäne	8%
sest ta on loom, kes vajab toiduks taimi	18%
sest ta on loom, kes vajab toiduks puitu	3%
sest ta on loom, kes vajab toiduks oma sõnnikust	72%

#### 5. Lepatriinuga samasse perekonda kuulub porganditriinu, kes on ohtlik porgandikahjur Kaug-Idas.



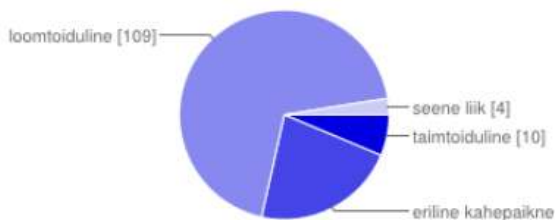
See lause kehtib kapsatriinu kohta	4%
Lepatriinude sugukonda ei kuulu kahjureid	19%
See lause kehtib kartulitriinu kohta	57%
See lause on õige	20%

#### 6. Endeemne liik on



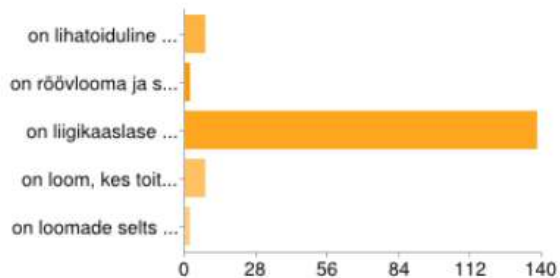
liik, mis on inimese enda oma	1%
liik, mis esineb üksnes teatud piiratud alal	88%
liik, mis esineb ainult Eestis	8%
liik, mida Eestis ei ole	3%

### 7. Predator on



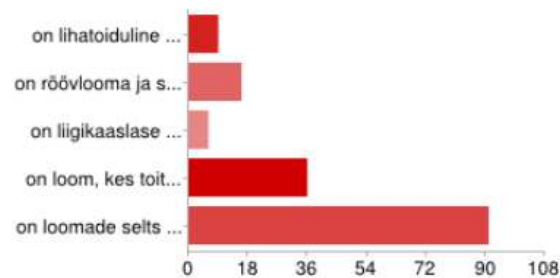
taimtoiduline	6%
eriline kahepaikne	22%
loomtoiduline	69%
seene liik	3%

### 8. Kannibalism .....



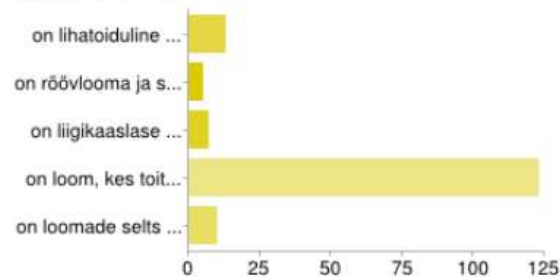
on lihatoiduline organism, kes toitub raipest	5%
on röövlooma ja saaklooma vaheline toitumissuhe.	1%
on liigikaaslase söömine	87%
on loom, kes toitub teistest loomadest	5%
on loomade selts imetajate klassist	1%

### 9. Kiskjalised



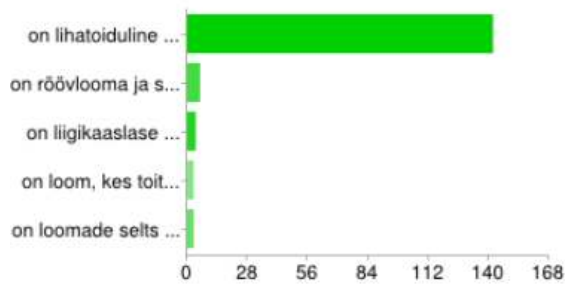
on lihatoiduline organism, kes toitub raipest	6%
on röövlooma ja saaklooma vaheline toitumissuhe.	10%
on liigikaaslase söömine	4%
on loom, kes toitub teistest loomadest	23%
on loomade selts imetajate klassist	58%

### 10. Karnivoor.....



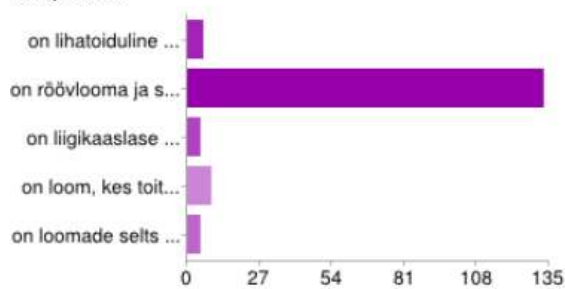
on lihatoiduline organism, kes toitub raipest	8%
on röövlooma ja saaklooma vaheline toitumissuhe.	3%
on liigikaaslase söömine	4%
on loom, kes toitub teistest loomadest	78%
on loomade selts imetajate klassist	6%

### 11. Nekrofaag



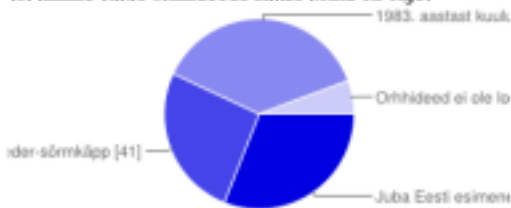
on lihatoimeline organism, kes toitub raipest	90%
on röövloom ja saakloom vaheline toitumissuhe.	4%
on liigikaaslase söömine	3%
on loom, kes toitub teistest loomadest	2%
on loomade selts imetajate klassist	2%

### 12. Episitism



on lihatoimeline organism, kes toitub raipest	4%
on röövloom ja saakloom vaheline toitumissuhe.	34%
on liigikaaslase söömine	3%
on loom, kes toitub teistest loomadest	6%
on loomade selts imetajate klassist	3%

### 13. Milline väide ornhideede kaitse kohta on õige?



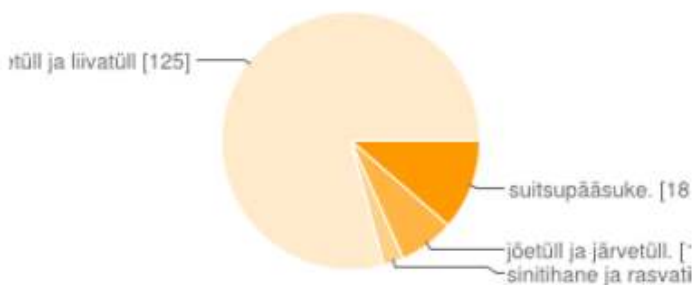
Juba Eesti esimene looduskaitsealused võttis 1936 aastal kaitse alla kõik meil kasvavad ornhideed. 31%

Eesti Vabariigi 6. looduskaitsealused võeti vastu 21.04.2004. Sin võeti kaitse alla kaheksa käpalise liiki: punane tolmpes, valge tolmpes, lehtu piskil, püramiid-koerakäpp, lõhnakõrvaamat, kaunis kuldking, anukäpp ja leeder-sõrmkäpp 26%

1983. aastast kuuluvad looduskaitse alla kõik meie ornhideed. 37%

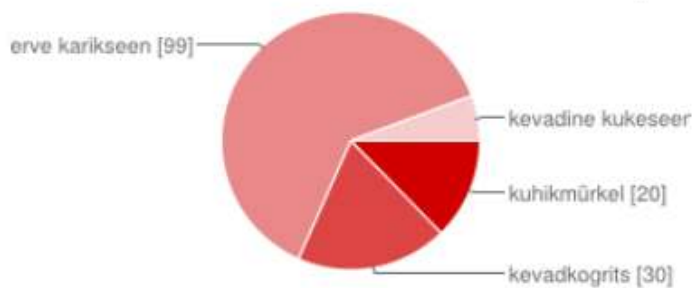
Ornhideed ei ole looduskaitsealused taimed. 6%

#### 14. 2012 aasta aastalind on



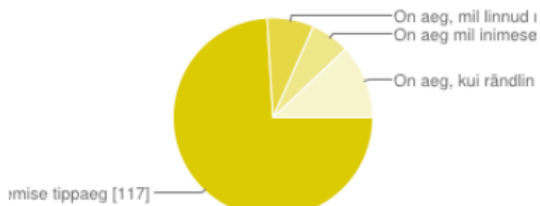
suitsupääsuke.	11%
jõetüül ja järvetüül.	7%
sinitihane ja rasvatihane	3%
väiketüül ja liivatüül	79%

#### 15. Milliseid kevadseeni ei kasutata Eestimaa kokkade poolt toiduks



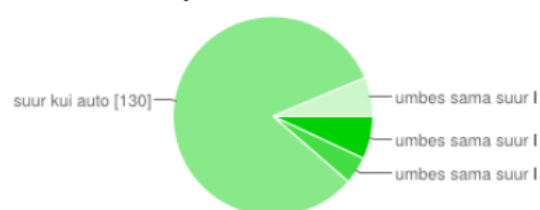
kuhikmürkel	13%
kevadkogrits	19%
erve karikseen	63%
kevadine kukeseen	6%

#### 16. Mida nimetatakse LINNURAHUKS?



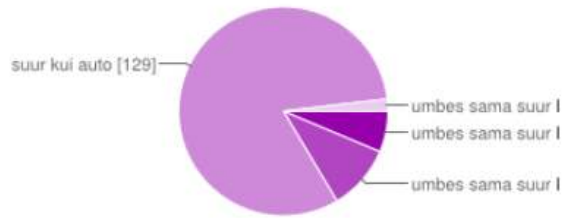
On linnude ja loomade paljunemise tippaeg	74%
On aeg, mil linnud magavad ja ei sega inimesi.	8%
On aeg mil inimesed magavad ja ei sega linnu ega loomi.	6%
On aeg, kui rändlinnud lahkuvad ja linnulaulu jääb	12%

#### 17. Suurem keha vajab toimimiseks suuremat südant. Sinivaal on maailma suurim imetaja, kui suur on tema süda?



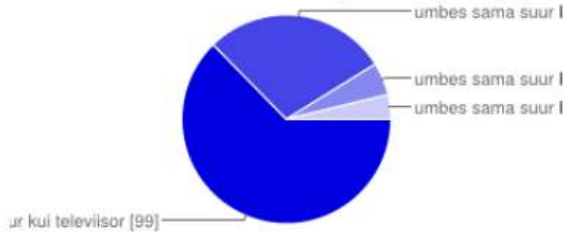
umbes sama suur kui televiisor	7%
umbes sama suur kui külmkapp	4%
umbes sama suur kui auto	32%
umbes sama suur kui keskmise eramu	6%

**18. Suurem keha vajab toimimiseks suuremat südant. Sinivaal on maailma suurim imetaja, kui suur on tema süda?**



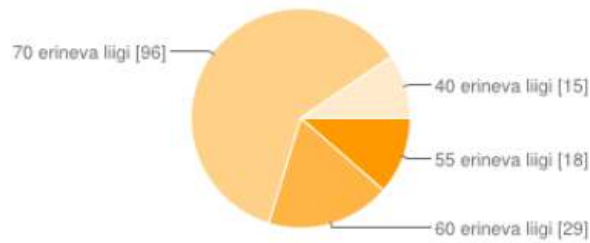
umbes sama suur kui televiisor	6%
umbes sama suur kui külmkapp	10%
umbes sama suur kui auto	82%
umbes sama suur kui keskmine eramu	2%

**19. Inimese süda kaalub u. 250-300 grammi. Aga kui palju kaalub aafrika elevanti süda?**



umbes sama suur kui televiisor	63%
umbes sama suur kui külmkapp	28%
umbes sama suur kui auto	5%
umbes sama suur kui keskmine eramu	4%

**20. Eestimaine puisniit on maailma rikkalikumaid taimekooslusi – ühe ruutmeetri kohta on üle?**



55 erineva liigi	
60 erineva liigi	11%
70 erineva liigi	18%
40 erineva liigi	61%
	9%

Teine ülesanne.

### Õigete vastanute arv teises ülesandes

