

|  |
|--|
| <b>Elektronikai alapismeretek:</b> Energiaforrások, hordozók és tárolók Energia osztályok és energiacímkék |
| <b>Háztartási készülékek – sütő-főzőkészülékek:</b> Gáztűzhely   |
| Villanytűzhely   |
| Beépíthető főzőkészülékek (gáz, elektromos)  |
| Indukciós főzőlap  |
| Beépíthető sütők, beüzemelése és kezelése  |
| Grillsütő  |
| Mikrohullámú készülék  |
| Fritőz   |
| <b>Háztartási készülékek – konyhatechnikai kisgépek és tisztító készülékek:</b><br>Kávéörlők               |
| Kávéfőző   |
| Turmixgépek, botmixerek, robotgépek  |
| Gyümölcscentrifuga, elektromos húsdaráló   |
| Kenyérpirító, elektromos kés, konyhai szeletelő, mérleg  |
| Kontaktsütők, szendvicssütő, gofrisütő   |
| Kenyérsütő gép   |
| Légkeveréses edények, ételpárolók  |
| Konyhai légtisztítók   |
| Mosogatógép  |
| Háztartási hulladékórló  |
| <b>Ruha és lakáskarbantartó készülékek:</b> Mosógép  |
| Szárító és centrifuga  |
| Vasaló   |

Osztályozó vizsga kérdései:

NÉV:

DÁTUM:

OSZTÁLY:

1. Hogyan működik az indukciós főzőlap?
2. Jellemezze az automata mosógép működését!
3. Sorolja fel a villanytűzhely tulajdonságait!
4. Jellemezze a „kotyogó” kávéfőző készülék működését!