**Tanuló neve:** …………………………………………………… 9. D biológia/kémia (2016/17) osztályfőnök:

Várhatóan ingyenes: igen / nem

Születési hely, idő (év, hó, nap):

Lakcím:

Oktatási azonosító:

Anyja leánykori neve:

Számla igény (ingyenesek nem kérhetik):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tantárgy** | **Kiadói kód** | **Szerző** | **Cím** | **Ára** | **Igénylés (+ / -)** |
| Irodalom | KN-0010/2 | Mohácsy Károly | Színes irodalom 9. Tankönyv | 1700 Ft |  |
|  | KN-0011/2 | Mohácsy | Irodalmi szöveggyűjtemény 9. | 995 Ft |  |
| Nyelvtan | NT-17137 | Antalné-Raátz | Magyar nyelv és kommunikáció 9. Tankönyv | 790 Ft |  |
| Matematika | NT-13135/NAT | Bartha-Bogdán | Matematika feladatgyűjtemény I. | 1360 Ft |  |
|  | NT-16126/NAT | Gerőcs-Orosz | Matematika gyakorló és érettségire felkészítő feladatgyűjtemény II. | 1650 Ft |  |
|  | NT-16127/NAT | Gerőcs-Orosz | Matematika gyakorló és érettségire felkészítő feladatgyűjtemény III. | 1650 Ft |  |
|  | NT-16129/NAT | - | Négyjegyű függvénytáblázatok | 1220 Ft |  |
|  | MS-2309U | Kosztolányi-Kovács | Sokszínű matematika 9. | 1700 Ft |  |
| Földrajz | FI-506010903 |  | Földrajzi atlasz középiskolásoknak | 500 Ft |  |
|  | FI-506010901 | Arday István | Földrajz tankönyv 9. | 800 Ft |  |
|  | FI-506010902 | Arday István | Földrajz 9. Munkafüzet | 500 Ft |  |
| Kémia | MK-4624-5 | Villányi-Sebő | Kémia 9. „B” kerettanterv szerint | 1500 Ft |  |
| Kémia (TAG.!) | MK-4336-7-K | Villányi Attila | Kémia 9. | 1750 Ft |  |
| Biológia (TAG.!) | NT-17521 | Mándics-Molnár | Biológia 9. Emelt szintű képzéshez | 1260 Ft |  |
| Történelem | NT-17142 | Száray Miklós | Történelem 9. | 1000 Ft |  |
| Fizika | NT-17135 | Csajági-Fülöp | Fizika 9. Emelt szintű képzés | 1000 Ft |  |
| Ének | NT-17123/T | Lukin-Ugrin | Ének-zene 9-10. évfolyam | 1360 Ft |  |
| Informatika | JO-0163 | Holczer-Farkas-Takács | Informatikai feladatgyűjtemény | 1490 Ft |  |

Dátum:

Szülő aláírása: