**Tanuló neve:** …………………………………………………… 7.A általános (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 | NT-11713/1 | Alföldy-Valaczka | Irodalom 7. Olvasókönyv a 7. évf. számára | 900 Ft |  |
|  | NT-11713/M | Szmolyan Gabriella | Irodalom 7. Munkafüzet és olvasmányok | 640 Ft |  |
| Nyelvtan | NT-11731 | Antalné-Raátz | Magyar nyelv és kommunikáció 7. Tankönyv | 790 Ft |  |
|  | NT-11731/M | Antalné-Raátz | Magyar nyelv és kommunikáció munkafüzet 7.  | 640 Ft |  |
| Matematika | MS-2307 | Jakab-Kosztolányi | Sokszínű matematika 7.  | 1490 |  |
|  | 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 |  |
| Történelem | NT-17601 | Száray Miklós | Történelem 7. | 1080 Ft |  |
|  | CR-0082 | - | Középiskolai történelmi atlasz | 2600 Ft |  |
| Földrajz | FI-506010701 | Gruber László | Földrajz 7. Tankönyv | 650 Ft |  |
|  | FI-506010702 | Láng György | Földrajz 7. Munkafüzet | 400 Ft |  |
|  | FI-506010903 | - | Földrajzi atlasz középiskolásoknak | 500 Ft |  |
| Kémia | MK-4452-4 | Villányi | Kémia 7. Bevezetés a kémiába | 1404 Ft |  |
| Biológia | FI-505030701 | Kropog Erzsébet | Biológia –egészségtan 7. Tankönyv | 550 Ft |  |
|  | FI-505030702 | Kováts Zsófia | Biológia-egészségtan 7. Munkafüzet | 350 Ft |  |
| Fizika | MS-2667T | Bonifertné-Halász | Fizika 7. Mechanika, hőtan | 1380 Ft |  |
| Ének | NT-17123/T | Lukin-Ugrin | Ének-zene 9-10. | 1360 Ft |  |
| Informatika | JO-0163 | Holczer-Farkas-Takács | Informatikai feladatgyűjtemény | 1490 Ft |  |

Dátum:

Szülő aláírása: