***Результаты вступительных испытаний в 10 профильный класс***

***Естественнонаучный профиль***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| код |  | балл за задание | Общий балл | Оценка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 001 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 0 | 17 | 5  |
| Биология  | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 10 | 3  |
| 002 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 15 | 4  |
| Биология  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | х | 14 | 4  |
| 003 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | 16 | 5  |
| Биология  | х | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | х | х | 5 | 2  |
| 004 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 14 | 4  |
| Биология  | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 10 | 3  |
| 005 ЕН | Химия | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 8 | 3  |
| Биология  | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | х | 1 | 1 | 2 | 11 | 3  |
| 006 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | х | 12 | 4  |
| Биология  | х | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 3 | 13 | 4  |
| 007 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 13 | 4  |
| Биология  | 1 | х | 1 | х | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | х | 1 | 2 | 8 | 3  |
| 008 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 2 | 13 | 4  |
| Биология  | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 16 | 5  |
| 009 ЕН | Химия | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 9 | 3  |
| Биология  | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 3 | 14 | 4 |
| 010 ЕН | Химия | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | х | х | 2 | х | 8 | 3  |
| Биология  | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 10 | 3  |
| 011 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 10 | 3  |
| Биология  | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 8 | 3  |
| 012 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | х | х | 9 | 3  |
| Биология  | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 2  |
| 013 ЕН | Химия | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | х | 8 | 3  |
| Биология  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 6 | 2  |
| 014 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 18 | 5  |
| Биология  | х | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | х | 3 | 8 | 3  |
| 015 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 13 | 4  |
| Биология  | х | 1 | 0 | х | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 12 | 4  |
| 016 ЕН  | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 18 | 5  |
| Биология  | х | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1 | 3 | 12 | 4  |
| 020 ЕН | Химия | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 16 | 5  |
| Биология  | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 3 | 3 | 15 | 4  |