Итоговые результаты участников школьного этапа всероссийской олимпиады

по химии в 2021 году

МБОУ ШИ № 133

Максимальный балл

|  |  |
| --- | --- |
| 9 классы | 50 |
| 10 классы | 100 |
| 11 классы | 50 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф.И.О.** | **Класс обучения** | **Класс выполняемых заданий** | **Задание № 1** | **Задание № 2** | **Задание № 3** | **Задание № 4** | **Задание № 5** | **Задание № 6** | **Задание № 7** | **Задание № 8** | **Задание № 9** | **Задание № 10** | **Задание № 11** | **Задание № 12** | **Общее кол-во баллов** | **Статус** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |  |  | 28 | 29 |
| 9 классы | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Лаврович Егор Денисович | 9 | 9 | 0 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1,5 | 1 | 0 | 0 | 11,5 | Участник |
| 2 | Экерт Эдуард Александрович | 9 | 9 | 0 | 3 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,5 | 1 | 0 | 1,5 | 11,5 | Участник |
| 3 | Филатов Федор Витальевич | 9 | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 1,5 | 1 | 0 | 1 | 10,5 | Участник |
| 10 классы | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 4 | Огурцова Александра Вячеславовна | 10 | 10 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | Участник |
| 5 | Наговицин Никита Вячеславович | 10 | 10 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 6 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | Участник |
| 6 | Чередникова Екатерина | 10 | 10 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | Участник |
| 7 | Яцкова Альбина Сергеевна | 10 | 10 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 6 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | Участник |
| 11 классы | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 8 | Астанин Аркадий  Андреевич | 11 | 11 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 3 | 0 | 12 | Участник |
| 9 | Несов  Николай  Алексеевич | 11 | 11 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 3 | 0 | 12 | Участник |
| 10 | Савинкина Евгения  Алексеевна | 11 | 11 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 1 | 13 | Участник |