Результаты вступительного испытания

2 поток (31.07.2019г.)

Обществознание

**Минимальный проходной балл – 45. Лица, не набравшие минимальный балл, к участию в конкурсе не допускаются.**

**Подача заявлений на апелляцию: 03 августа с 11:00 до 15:00 ауд. 1013.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ФИО поступающего** | **Количество баллов (цифрой и прописью)** |
| 1 | Алькерхи Мухаммед Самирович | 47 (Сорок семь) |
| 2 | Ахматов Карим Усманович | 65 (Шестьдесят пять) |
| 3 | Барахтанова Анастасия Андреевна | 46 (Сорок шесть) |
| 4 | Басиров Дамир Ильдарович | 62 (Шестьдесят два) |
| 5 | Богатырева Зинаида Муссаевна | 50 (Пятьдесят) |
| 6 | Бологов Владимир Борисович | 53 (Пятьдесят три) |
| 7 | Быбочкина Анастасия Александровна | 70 (Семьдесят) |
| 8 | Головин Никита Юрьевич | 62 (Шестьдесят два) |
| 9 | Дружко Александра Александровна | 47 (Сорок семь) |
| 10 | Еремина Анастасия Александровна | 56 (Пятьдесят шесть) |
| 11 | Кузьмина Саргылана Николаевна | 52 (Пятьдесят два) |
| 12 | Михайлов Роман Иванович | 59 (Пятьдесят девять) |
| 13 | Никитенко Роман Александрович | 55 (Пятьдесят пять) |
| 14 | Петросян Тигран Лерникович | 24 (Двадцать четыре) |
| 15 | Селезнева Кристина Николаевна | 48 (Сорок восемь) |
| 16 | Семенов Вадим Шахидович | 30 (Тридцать) |
| 17 | Симонян Володя Рубенович | 20 (Двадцать) |
| 18 | Тимашов Александр Иванович | 47 (Сорок семь) |
| 19 | Юсупов Самир Эмильевич | 50 (Пятьдесят) |

 |  |  |  |  |  |  |