

Результаты Олимпиады «Эрудит» (2018 г)
Социально-педагогическое направление
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Учащимся было предложено 10 заданий.

Максимальное количество баллов – 9 класс – 100 б;

10 класс – 11 классы – 110 б.

Победители определяются из числа участников, набравших не менее 60 % баллов от максимально возможного числа.

9 класс

| Рег. № | Задание № | | | | | | | | | | Получено баллов из 100 возможных | Итог |
|--------|-----------|---|----|---|---|---|----|----|----|----|----------------------------------|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| 9ОБ001 | 5 | 3 | 5 | 4 | 8 | 3 | 14 | 7 | 6 | 5 | 60 | |
| 9ОБ002 | 3 | 3 | 10 | 4 | 6 | 3 | 6 | 7 | 3 | 0 | 45 | |
| 9ОБ003 | 6 | 3 | 5 | 4 | 8 | 3 | 12 | 5 | 6 | 10 | 62 | III |
| 9ОБ005 | 5 | 0 | 5 | 2 | 8 | 5 | 8 | 6 | 10 | 0 | 49 | |
| 9ОБ006 | 6 | 3 | 5 | 2 | 8 | 5 | 14 | 6 | 6 | 0 | 55 | |
| 9ОБ010 | 6 | 6 | 0 | 2 | 8 | 5 | 12 | 10 | 11 | 0 | 60 | |
| 9ОБ013 | 7 | 6 | 5 | 0 | 7 | 5 | 12 | 9 | 13 | 0 | 64 | I |
| 9ОБ015 | 6 | 6 | 10 | 2 | 8 | 5 | 8 | 5 | 3 | 10 | 63 | II |
| 9ОБ016 | 6 | 6 | 0 | 2 | 8 | 0 | 10 | 5 | 5 | 0 | 42 | |

О награждении победителей и призеров будет сообщено дополнительно.

10 класс

| Рег. № | Задание № | | | | | | | | | | Получено баллов из 110 ВОЗМОЖНЫХ | Итог |
|---------|-----------|----|----|----|----|----|---|----|----|----|---|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| 10ОБ001 | 7 | 9 | 9 | 5 | 9 | 5 | 5 | 8 | 6 | 3 | 66 | III |
| 10ОБ002 | 4 | 4 | 7 | 7 | 6 | 0 | 5 | 6 | 10 | 3 | 52 | |
| 10ОБ003 | 6 | 10 | 8 | 2 | 6 | 7 | 2 | 6 | 6 | 0 | 53 | |
| 10ОБ008 | 4 | 6 | 8 | 5 | 5 | 4 | 7 | 8 | 4 | 0 | 51 | |
| 10ОБ009 | 2 | 4 | 6 | 0 | 6 | 3 | 5 | 7 | 12 | 0 | 45 | |
| 10ОБ010 | 2 | 4 | 7 | 0 | 7 | 4 | 3 | 7 | 12 | 0 | 46 | |
| 10ОБ011 | 8 | 6 | 10 | 2 | 10 | 5 | 7 | 11 | 12 | 0 | 71 | II |
| 10ОБ012 | 2 | 4 | 7 | 0 | 7 | 4 | 3 | 7 | 12 | 0 | 46 | |
| 10ОБ014 | 10 | 10 | 9 | 10 | 9 | 10 | 7 | 12 | 14 | 15 | 106 | I |
| 10ОБ015 | 8 | 1 | 7 | 7 | 6 | 0 | 7 | 11 | 12 | 0 | 59 | |
| 10ОБ016 | 4 | 2 | 7 | 0 | 4 | 0 | 6 | 11 | 10 | 0 | 44 | |
| 10ОБ017 | 4 | 2 | 8 | 7 | 8 | 2 | 3 | 9 | 10 | 0 | 53 | |

О награждении победителей и призеров будет сообщено дополнительно.

11 класс

| Рег. № | Задание № | | | | | | | | | | Получено баллов из 110 ВОЗМОЖНЫХ | Итог |
|----------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------------------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| 11ОБ001 | 10 | 6 | 9 | 7 | 6 | 7 | 4 | 10 | 8 | 0 | 67 | III |
| 11ОБ002 | 8 | 6 | 7 | 7 | 8 | 7 | 7 | 10 | 6 | 0 | 66 | |
| 11ОБ003 | 10 | 4 | 9 | 0 | 8 | 7 | 4 | 8 | 4 | 0 | 54 | |
| 11ОБ004 | 8 | 10 | 9 | 0 | 10 | 7 | 4 | 9 | 8 | 0 | 65 | |
| 11ОБ005 | 10 | 8 | 6 | 0 | 9 | 7 | 3 | 8 | 10 | 0 | 61 | |
| 11ОБ006 | 6 | 6 | 5 | 7 | 5 | 0 | 4 | 10 | 8 | 0 | 51 | |
| 11ОБ007 | 6 | 8 | 7 | 7 | 9 | 7 | 1 | 4 | 10 | 0 | 59 | |
| 11ОБ010 | 8 | 8 | 6 | 7 | 10 | 7 | 5 | 7 | 16 | 0 | 74 | I |
| 11ОБ013 | 4 | 6 | 7 | 0 | 6 | 7 | 5 | 5 | 14 | 0 | 54 | |
| 11ОБ014 | 6 | 8 | 9 | 7 | 7 | 7 | 7 | 5 | 12 | 0 | 68 | II |

О награждении победителей и призеров будет сообщено дополнительно.