

## КРИТЕРИИ

определения победителей и призёров олимпиады школьников «Физтех» по математике

### 9 класс

Максимальное количество очков – 32.

- Победитель – от 22 до 32 очков включительно,
- Призёр 2 степени – от 18 до 21 очка включительно,
- Призёр 3 степени – от 15 до 17 очков включительно,
- Похвальная грамота – от 13 до 14 очков включительно.

### 10 класс

Максимальное количество очков – 36.

- Победитель – от 25 до 36 очков включительно,
- Призёр 2 степени – от 21 до 24 очков включительно,
- Призёр 3 степени – от 17 до 20 очков включительно,
- Похвальная грамота – от 14 до 16 очков включительно.

### 11 класс

Максимальное количество очков – 40.

- Победитель – от 19 до 40 очков включительно,
- Призёр 2 степени – от 16 до 18 очков включительно,
- Призёр 3 степени – от 13 до 15 очков включительно,
- Похвальная грамота – от 11 до 12 очков включительно.