

## Правила проведения Турнира олимпиадных школ по физике

1. Турнир Олимпиадных школ по физике (далее – Турнир) проходит дистанционно в личном кабинете участника. Участие в Турнире бесплатное. Задания Турнира рассчитаны на учеников 7—10-х классов, но к участию допускаются и ученики 6-х классов.
2. Для участия в Турнире нужно заполнить регистрационную анкету в личном кабинете: <https://edu.mipt.ru/member/>.
3. Доступ к заданиям Турнира будет открыт в личном кабинете участника 21 мая 2023 г. (по московскому времени)
4. Турнир проводится в четырёх лигах: Стартовая лига – для учеников 7 класса; Младшая лига — для учеников 8 класса; Средняя лига — для учеников 9 класса; Старшая лига — для учеников 10 класса. Турнир для разных лиг проводится на разных наборах задач.
5. Решение каждой задачи оценивается целым числом баллов, исходя из критериев оценивания. Критерии не разглашаются.
6. Решения всех выполненных заданий необходимо загрузить одним pdf-файлом в личном кабинете участника на странице Турнира. Для того, чтобы отправить свою работу на проверку, необходимо нажать на кнопку «завершить попытку».
7. Баллы за выполненные задания суммируются. По количеству баллов формируется рейтинг участников и определяются победители. В случае, если несколько участников набирают одинаковое количество баллов, более высокое место в рейтинге занимает участник, который раньше отправил файл с решенными заданиями, нажав на кнопку «завершить попытку».
8. Победители и призеры Турниров в каждой лиге получают сертификаты на бесплатное участие в очной или онлайн-смене Летней олимпиадной школы 2023 по математике, физике или информатике. В каждой лиге будут выделены не менее 1 победителя, и не менее 5 призеров.