

## **IX Политехническая студенческая олимпиада по физике. 27.04.2024 года (объявление о проведении)**



27.04.2024 года состоится **Девятая Политехническая студенческая олимпиада по физике**

### **ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ**

#### **IX Политехническая студенческая олимпиада по физике.**

Девятая Политехническая студенческая олимпиада по физике пройдет в **субботу 27 апреля 2024. Начало - в 12-00.**

Место проведения – **Большая Физическая аудитория (324 ауд. Главного Здания – Главного Учебного Корпуса).**

Принять участие в олимпиаде могут **студенты 1 и 2 курсов всех институтов Политехнического университета.**

Участникам будут предложены **5 - 7 задач** на разные темы из курса физики. На их решение будет дано **3 астрономических часа**. При выполнении заданий можно пользоваться принесенными с собой **СПРАВОЧНИКАМИ по физике и математике** в печатном виде. Использование любых электронных гаджетов (ноутбуков, планшетов, смартфонов и т.п.), а также учебников, конспектов, рабочих тетрадей не допускается. Разрешается использование калькуляторов (не смартфонов).

Готовят, проводят олимпиаду и проверяют задания оргкомитет и жюри олимпиады, в состав которых входят ведущие преподаватели Кафедры физики СПбПУ.

**С заданиями прошлых олимпиад (и дополнительной информацией) можно ознакомиться на сайте Кафедры физики по этой ссылке**

**Обновлено 06.04.24:** *на странице*

[https://physics.spbstu.ru/student\\_olympiads/](https://physics.spbstu.ru/student_olympiads/) *выложены задания прошедшей Олимпиады 2023г*

Победители и призеры олимпиады получают дипломы от руководства Политехнического университета, а также ценные призы. Кроме того, дополнительные бонусы и поощрения для победителей и призеров олимпиады каждый лектор физики в своем потоке и каждый преподаватель практических и лабораторных занятий по физике в своей студенческой группе определяет самостоятельно.

По итогам олимпиады **формируется студенческая команда Политехнического университета для участия в Городской межвузовской олимпиаде по физике** (традиционно проводится в октябре-ноябре).

Для участия в олимпиаде **нужно зарегистрироваться**, сообщив об этом своему лектору или преподавателю физики, ведущему упражнения, или секретарю Кафедры физики (260 ауд. Главного Здания – Главного Учебного Корпуса). Регистрация заканчивается в пятницу накануне олимпиады.

По всем дополнительным вопросам обращаться к доценту Кафедры физики Сергею Анатольевичу Старовойтову ([starovoitov@phmf.spbstu.ru](mailto:starovoitov@phmf.spbstu.ru)).

**С подробностями прошедших турниров можно ознакомиться на странице Студенческих Олимпиад.**