

Сотрудники Кафедры физики приняли активное участие в подготовке, организации и проведении финала Всероссийской Олимпиады школьников по физике

ВСΩШ

ФЕДЕРАЦИЯ
ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

9 – 15/04

ФИЗИКА

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ
ЭТАП



ПОЛИТЕХ



С 9 по 15 апреля 2023 на базе Санкт-Петербургского Политехнического университета Петра Великого проходил финал (заключительный тур) Всероссийской олимпиады школьников по физике.

Сотрудники Кафедры физики приняли самое активное участие как в подготовке и проведении самой Олимпиады, так и в мероприятиях, связанных с этим важнейшим событием

Самая престижная олимпиада страны собрала 380 лучших физиков 9-11 классов.

10 апреля проходил экспериментальный тур олимпиады, а 12 апреля школьники показали свои знания в теоретическом туре.

В составе оргкомитета олимпиады были зав. каф. физики Апушкинский Е.Г., доцент Леонова Н.А., а также доценты Фараджева М.П. и Литневский А. Л. были членами жюри. Все они отмечены благодарностями и Почетными грамотами проректора по образовательной деятельности Е.М.Разинкиной.

В рамках олимпиады на базе кафедры физики проходили **образовательные семинары для учителей физики различных городов**. 150 учителей со всей России выслушали выступления сотрудников Кафедры физики и познакомились с учебно-материальной базой кафедры физики. 10 апреля прошел семинар «Проблемы популяризации физики в современном мире», 12 апреля - «Концепция доступного дополнительного физического образования школьников на базе Политехнического университета Петра Великого».

На мероприятиях ведущие преподаватели кафедры обсуждали методические вопросы преподавания физики в школе в вузе. **В работе семинаров активное участие приняли зав. каф. физики Апушкинский Е.Г. и профессор Иванов В.К., работники кабинета физики Петрова Е.В. и Ахиярова Н.В., специалисты Андреева И.А. и Проводин Д.С., а также зав. учебной лабораторией Гольдберг Е.В.(с итогами работы можно ознакомиться по этой ссылке)**

Участовавшие в семинарах педагоги выразили большую благодарность за демонстрацию классических экспериментов, без которых школьная физика становится скучной. Отмечены блестящая подборка демонстраций, высокий уровень оборудования, харизматичные ведущие.

12.04.2023 Огромная благодарность коллективу
кадров физики за великолепную
демонстрацию классических
экспериментов, без которых
школьная физика становится
и неинтересной, и даже скучной
для большинства учеников.

Блестящая подборка экспериментов,
оборудование, к которому приложены
патентованные ручки, харизматичные
ведущие — все это влечет
нас, убаживает на поиск новых
идей и кропотливую работу.
Благодарим! Ресурсная!
Вдохновляемся!

Сотрудничающие учителя
Яковлев, Жане Кошман по физике-8а
и Краев В.В. (Сирене) РЖ