

**ПРОГРАММА**  
Акмуллинской олимпиады школьников и студентов СПО по физике  
2022/2023 учебного года

**Дата проведения:** 25 марта 2023 года

**Место проведения:** БГПУ им.М.Акмуллы; (2 корпус БГПУ им. М.Акмуллы (г. Уфа, ул. Окт.Революции, 3а, ост. транспорта «Гостиный двор»);

**25 марта (суббота)**

<b>Мероприятия</b>	<b>Время</b>	<b>Ответственный</b>
<b>(2 корпус БГПУ им.М.Акмуллы (г. Уфа, ул. Окт.Революции, 3а, ост. Транспорта «Гостиный двор»))</b>		
Регистрация участников олимпиады, распределение участников по аудиториям	8.30-9.40 2 корпус, холл 2 этажа	Оргкомитет
Инструктаж участников олимпиады по регламенту проведения (в аудиториях)	9.45-9.55 ауд. 202 8-9 класс ауд. 206 10-11 класс, СПО	Оргкомитет, координатор
Письменное выполнение заданий	10.00-13.00 ауд. 202 8-9 класс ауд. 206 10-11 класс, СПО	Оргкомитет, организаторы в аудиториях
Методический семинар для представителей команд	10.00 – 12.00 2 корпус, кабинет	Оргкомитет
Кодирование и проверка работ участников олимпиады	13.00 – 16.00 2 корпус, кабинет 410	Шифровальная комиссия, жюри
Экскурсия и мастер-классы для учащихся, конкурс «Я в БГПУ»	14.00 – 16.00 2 корпус	Оргкомитет, студенческий актив
Предварительное ознакомление участников с результатами. Разбор заданий, анализ работ участников олимпиады	16.00 – 16.30	Жюри, оргкомитет
Прием заявлений на апелляцию. Работа апелляционной комиссии	16.30-17.30	Оргкомитет, апелляционная комиссия
Награждение участников конкурса	17.30 – 18.00	Студенческий актив

**27.03.2023 (понедельник)**

<b>Мероприятия</b>	<b>Время</b>	<b>Место проведения</b>	<b>Ответственный</b>
Сканирование проверенных работ участников победителей и призеров	12.00-14.00	Пункт проведения олимпиады	Оргкомитет
Размещение итогов олимпиады на информационных ресурсах. Размещение сканов работ призеров и победителей на сайте	14:00-18:00	сайт Акмуллинской олимпиады <a href="https://distolimp.bspu.ru/">https://distolimp.bspu.ru/</a>	Янзигитов Ильяс Бакирович

### **К участию в Олимпиаде приглашаются:**

- Допущенные к заключительному этапу Акмуллинской олимпиады школьников по физике 2022-2023 учебного года, согласно рейтинговым спискам.

### **При регистрации каждый участник олимпиады должен иметь с собой:**

- 1) документ, удостоверяющий личность (паспорт, свидетельство о рождении);
- 2) справка с места учебы (наличие оттиска штампа, печати, указание статуса и полного официального юридического наименования образовательной организации, наличие даты и подписи руководителя);
- 3) согласие родителей (законных представителей) несовершеннолетнего участника олимпиады, совершеннолетнего участника олимпиады на хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных, а также олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет»;
- 4) ксерокопия первой страницы паспорта;

бейдж участника олимпиады с указанием ФИО на лицевой стороне, и номеров телефонов родителей (законных представителей) на обратной стороне.

*При отсутствии указанных документов школьники к участию в Олимпиаде допускаться не будут.*

**Участник олимпиады должен иметь при себе письменные принадлежности.**

**Все документы участника вложить в отдельный файл (отдельный файл с полным комплектом всех документов на каждого участника).**

Участник должен иметь только гелевую или капиллярную ручку с синими чернилами.

С целью обеспечения дополнительных мер безопасности рекомендуется каждому участнику иметь медицинскую маску.

Ответственность за жизнь и здоровье участников в период проведения Олимпиад, во время проезда от места жительства до места проведения и обратно возлагается на сопровождающих лиц. На команду от муниципального образования допускается не более одного сопровождающего. Финансирование участников Олимпиады и сопровождающих лиц осуществляется за счет органов управления образованием муниципальных районов и городских округов республики.

- к заместителю директора ИФМЦН по науке Гесс Далии-Лире Зиевне по телефону 8 (961) 043-01-34 или электронной почте [dahlia.hess@gmail.com](mailto:dahlia.hess@gmail.com).