

Приложение 1 к Порядку проведения
Межрегиональной многопрофильной олимпиады

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке участия в тренировочном и отборочном (заочном) турах
Межрегиональной многопрофильной Олимпиады среди учащихся VI – XI
классов учреждений общего и среднего образования (далее – Олимпиада)

Для участия в Олимпиаде учащемуся **необходимо:**

1. Быть зарегистрированным и иметь свой личный профиль на интернет-портале «ЯКласс» (yaklass.by, далее – портал ЯКласс). В профиле должны быть указаны **подлинные и полные имя, фамилия и действующий адрес электронной почты учащегося.**

Проверить регистрацию и наличие профиля можно по ссылке <https://www.yaklass.by/Account/Login>, зайдя на портал под своим логином и паролем.

При отсутствии профиля учащемуся необходимо пройти регистрацию на образовательном портале ЯКласс (yaklass.by) по ссылке <https://www.yaklass.by/Account/Register?returnUrl=%2FAccount%2FLogin> обязательно указав свою роль на портале – **ученик** – а также электронную почту, полное и настоящее имя и фамилию, а так же выбрать школу и класс, где проходит обучение. В случае отсутствия школы в списке нажать пункт меню «Добавить новую школу» и вписать полное название и адрес своей школы.

Важно: вход на интернет – портал «Якласс» через иные сервисы, в том числе *schoools.by* и социальные сети, не является подтверждением наличия профиля!

2. Зарегистрировавшись на портале ЯКласс и получив подтверждение регистрации на электронную почту, учащемуся необходимо на лендинговой странице выбрать предмет для участия в Олимпиаде («Математика и информатика», «Физика») и перейти по соответствующей ссылке для регистрации в качестве участника Олимпиады.

3. Ученики, которые правильно прошли процесс регистрации на портале и зарегистрировались как участники Олимпиады, в списке проверочных работ в своем личном кабинете должны увидеть наличие соответствующей информации о выдаче им проверочной работы по Олимпиаде.

4. Для выполнения заданий по программированию необходимо быть зарегистрированными в системе автоматизированного тестирования iRunner. Для этого необходимо заполнить анкету по ссылке, размещённой на сайте www.uni.bsu.by в разделе «Олимпиада БГУ 6-11 2019».

5. Для более успешного решения задач отборочного тура рекомендуется принять участие в тренировочном туре Олимпиады на портале ЯКласс (yaklass.by) и повторить материал школьной программы, доступный на интернет-портале ЯКласс по подписке Я+.

6. Задания отборочного тура Олимпиады станут активны и будут доступны к выполнению:

- по предметам «Математика и информатика» – 14 сентября 2019 года с 11.00 до 14.00;
- по предмету «Физика» – 12 октября 2019 года с 11.00 до 14.00.

Задания Олимпиады можно решать в любой последовательности.

7. Основным критерием оценки результатов отборочного тура является сумма набранных баллов за выполненные задания в ЯКласс и iRunner (*примечание: выполнение заданий в iRunner касается только Олимпиады по профилю «Математика и информатика»*). Подробное описание критериев оценивания заданий отборочного тура находится в приложении 2 к Порядку.

8. Результаты отборочного тура Олимпиады будут опубликованы на сайте «ЮНИ-центр XXI» и на портале «ЯКласс» в разделе «Новости» не позднее 7 дней после его окончания.

9. В заключительный тур проходят участники Олимпиады, показавшие, по решению жюри, наилучшие результаты при выполнении заданий отборочного тура. Приглашение для участия в очном туре будет отправлено участнику по электронной почте.

10. При возникновении вопросов по регистрации на портале ЯКласс необходимо обращаться на адрес технической поддержки – info@yaklass.by, по регистрации в системе iRunner – olimp.unicenter@gmail.com.

11. При возникновении вопросов по организации, проведении или подведении итогов Олимпиады по профилю «Математика и информатика» можно обращаться к Буславскому Александру Андреевичу по телефону +375296699443.

12. При возникновении вопросов по организации, проведении или подведении итогов Олимпиады по профилю «Физика» можно обращаться к Штукатеру Дмитрию Сергеевичу по телефону +375-44-736-55-96.