

Уважаемые коллеги!

Физико-математический факультет Ярославского государственного педагогического университета ежегодно проводит ряд мероприятий для школьников и студентов учреждений среднего профессионального образования. Приглашаем Вас и ваших учеников принять в них участие! Участие во всех мероприятиях бесплатное.

**1. Предметная олимпиада школьников ЯГПУ им. К.Д. Ушинского по информатике:**

- a. Сроки проведения: декабрь – регистрация участников, январь – первый (дистанционный) тур, февраль – второй (очный) тур;
- b. уровень заданий – 11 класс, принять участие могут ученики 9-11 классов и студенты колледжей;
- c. **победители и призеры олимпиады получают дополнительные баллы при поступлении на все профили бакалавриата физико-математического факультета ЯГПУ;**
- d. дополнительную информацию можно получить по адресу [kornilovpa@yandex.ru](mailto:kornilovpa@yandex.ru) (Корнилов Петр Анатольевич, зав.кафедрой теории и методики обучения информатике ЯГПУ).

**2. Дистанционный командный квест «Вокруг информатики. Великие открытия и изобретения»** (демо-версия Всероссийского дистанционного командного квеста «Вокруг информатики» 2022 года с сокращенным количеством задач)

- a. Квест проводится в группе [https://vk.com/quest\\_fmf\\_yspu](https://vk.com/quest_fmf_yspu)
- b. Квест можно пройти в любое время с 25.11.2021 по 10.03.2022
- c. В квесте 15 задач.

**3. Всероссийский дистанционный командный квест «Вокруг информатики»:**

- a. Квест проводится в группе [https://vk.com/quest\\_fmf\\_yspu](https://vk.com/quest_fmf_yspu)
- b. Период проведения: март-апрель (в 2022 г. – 24.03.2022-30.04.2022)
- c. Уровень заданий: 1 этап – 7 класс, 2 этап – 8-9 класс, 3 и 4 этапы – 10-11 класс. В квесте порядка 100 заданий разной сложности.
- d. Принять участие могут команды до 5 человек, состоящие из учащихся 7-11 классов или студентов колледжей (допускаются «команды» из одного человека), количество команд от образовательного учреждения не ограничено;
- e. Зарегистрировать команду можно с помощью онлайн-формы: <https://tinyurl.com/Quest-FMF-YSPU-2022-Reg>
- f. Сертификаты участников в электронном виде получают команды, прошедшие полностью хотя бы первый этап квеста (15 задач). Победители и призеры (команды, решившие наибольшее количество задач) награждаются дипломами и грамотами в электронном виде, а учителя-тренеры команд, прошедших квест, получают благодарственные письма в электронном виде.
- g. Дополнительную информацию можно получить в группе [https://vk.com/quest\\_fmf\\_yspu](https://vk.com/quest_fmf_yspu) или по адресу [quest.yspu@gmail.com](mailto:quest.yspu@gmail.com) (Плясунова Ульяна Валерьевна, доцент кафедры теории и методики обучения информатике ЯГПУ, руководитель лаборатории «Образовательные квесты по информатике» ЯГПУ).

**4. Дистанционные конкурсы компьютерной графики и мини-квесты по информатике, математике, физике:**

проводятся периодически, объявления о конкурсах и мини-квестах размещаются в группе [https://vk.com/quest\\_fmf\\_yspu](https://vk.com/quest_fmf_yspu)).