

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТЕОРЕМА ЗНАНИЙ

220114, Республика Беларусь, г. Минск, Логойский тракт 22 А, пом. 44, офис 7.
УНП 192561310 р/с BY59ALFA30122239620140270000 в ЗАО «АЛЬФА –БАНК» (ALFABY2X),
г. Минск, ул. Сурганова, 43-47
Тел. +375 29 624 10 98, mail: horevko@yaklass.by

Исх. № 378 от 23.08.2019г.

Управления по образованию областных
исполнительных комитетов,
Комитет по образованию Мингорисполкома

О проведении Межрегиональной многопрофильной Олимпиады (математика и информатика, физика) среди учащихся VI – XI классов учреждений общего среднего образования в 2019 году

Обществом с ограниченной ответственностью «Теорема знаний» совместно с Государственным учреждением образования «Институт повышения квалификации и переподготовки в области технологий информатизации и управления» БГУ, Факультетом прикладной математики и информатики БГУ, а также Научно-исследовательским и учебно-методическим центром преподавателей и учащихся - «ЮНИ-центр-XXI», при поддержке Ассоциации «Инновационное приборостроение», в целях выявления наиболее способных, одаренных учащихся и подготовки их к участию в городских, республиканских и международных олимпиадах проводится **Межрегиональная многопрофильная Олимпиада среди учащихся VI-XI классов учреждений среднего образования** (далее по тексту Олимпиада).

Олимпиада проводится в три тура: тренировочный (on-line), заочный (on-line) и очный – в сентябре – ноябре 2019 года.

График проведения Олимпиады:

1. **Математика и информатика** – тренировочный (on-line) тур – до 14 сентября 2019г., заочный (on-line) тур – 14.09.2019г., очный тур – 28 сентября 2019г. Регистрация участников осуществляется на портале www.yaklass.by и на сайте «ЮНИ-центр-XXI» www.uni.bsu.by в разделе «Олимпиада БГУ 6-9 2019».

Задания тренировочного (on-line) и заочного (on-line) туров размещаются на сайте www.yaklass.by и на сайте «ЮНИ-центр-XXI» www.uni.bsu.by в разделе «Олимпиада БГУ 6-9 2019» и выполняются участниками:

Тренировочный (on-line) тур – до 14.09.2019г., дистанционно на домашних компьютерах (или компьютерах учреждений образования).

Заочный (on-line) тур – 14.09.2019г. дистанционно на домашних компьютерах (или компьютерах учреждений образования), время выполнения заданий – с 11.00 до 14.00.

Очный тур – проводится 28.09.2019г. Регистрация участников тура осуществляется 28.09.2019г. с 9.30 до 10.00 по месту проведения: ГУО «Гимназия № 10 г. Минска» (г. Минск, ул. Голубева, 29) – для участников из города Минска и в Белорусском Государственном Университете (г. Минск, пр-т Независимости, 4, главный корпус БГУ) – для участников из других регионов страны.

Время выполнения заданий очного тура – с 10.00 до 13.00.

2. **Физика** – тренировочный (on-line) тур – до 12 октября 2019г., заочный (on-line) тур – 12.10.2019г., очный тур – 02 ноября 2019г.

Регистрация участников осуществляется на портале www.yaklass.by и на сайте «ЮНИ-центр-XXI» www.uni.bsu.by в разделе «Олимпиада БГУ 6-9 2019».

Задания тренировочного (on-line) и заочного (on-line) туров размещаются на сайте www.yaklass.by и на сайте «ЮНИ-центр-XXI» www.uni.bsu.by в разделе «Олимпиада БГУ 6-9 2019» и выполняются участниками:

Тренировочный (on-line) тур – до 12.10.2019г., дистанционно на домашних компьютерах (или компьютерах учреждений образования).

Заочный (on-line) тур – 12.10.2019г. дистанционно на домашних компьютерах (или компьютерах учреждений образования), время выполнения заданий – с 11.00 до 14.00.

Очный тур – проводится 02.11.2019г. Регистрация участников тура осуществляется 02.11.2019г. с 9.30 до 10.00 по месту проведения: ГУО «Гимназия № 10 г. Минска» (г. Минск, ул. Голубева, 29) – для участников из города Минска и в Белорусском Государственном Университете (г. Минск, пр-т Независимости, 4, главный корпус БГУ) – для участников из других регионов страны.

Время выполнения заданий очного тура – с 10.00 до 13.00.

Участие в заочном и очном турах Олимпиады бесплатное.

Порядок организации и проведения Олимпиады определён в инструкции, размещённой на портале «ЯКласс» (ссылка <https://www.yaklass.by/olympiada-2019/24261>). Лица, взявшие на себя функции организаторов проведения Олимпиады в районах (городах) и учреждениях образования, а также участники Олимпиады руководствуются данной инструкцией.

Оргкомитетом Олимпиады, при поддержке Ассоциации «Инновационное приборостроение» утверждён призовой фонд для награждения победителей Олимпиады:

- электронные планшеты для участников, занявших первые места, по результатам проведения Олимпиады;
- ценные призы для участников, занявших вторые и третьи места, по результатам проведения Олимпиады.

Просим довести вышеуказанную информацию заинтересованным учреждениям образования области (города) и оказать содействие в привлечении их к активному участию в Олимпиаде.

По вопросам организации Олимпиады обращаться на адрес и звонить по телефонам:

Почтовый адрес:

Телефон: +375 29 624 10 98 Хоревко Евгений Александрович

Электронная почта: info@yaklass.by

Директор ООО «Теорема знаний»

Бондарев Ю.Л.

Исполнитель:

Хоревко Евгений Александрович
+375 29 624 10 98