

+375297451661, Viber, WhatsApp, Twitter

e-mail: info@ivikon.com

Директорам учреждений образования, учителям, руководителям объединений по интересам, учащимся и родителям

## Дорогие друзья!

Ассоциация международных викторин и конкурсов в 2020/2021 учебном году приглашает для участия в увлекательных образовательных мероприятиях **по физике** учащихся VII-XI классов.

**Цель проекта** — дать возможность учащимся почувствовать себя «НЕ ХУЖЕ МНОГИХ», а то и «САМЫМ-САМЫМ».

## Задачи проекта:

- 1. повышение мотивации учащихся при изучении отдельных предметов школьного курса, развитие кругозора;
- 2. снижение тревожности учащихся посредством повышения самооценки;
- 3. подготовка учащихся к экзаменам: выпускным, вступительным в лицеи и высшие учебные заведения (ЦТ, ЕГЭ, ЕНТ, ЗНО...);
- 4. повышение медиаграмотности учащихся и педагогов.
- 5. выявление наиболее подготовленных учащихся по предмету.
- 6. предоставление возможности всем желающим учащимся проверить свои знания в определенной области в условиях соревнования.

**ОБУЧАЮЩИЕ ВИКТОРИНЫ** являются самым современным, технологичным и достаточно уникальным направлением обучения. Здесь совмещены элементы перевернутого урока (класса), которые учитывают индивидуальные особенности учащихся, а также автоматизированное оценивание. Это существенно отличают наши мероприятия от иных сетевых конкурсов.

Первая часть обучающих викторин содержит небольшие лекции, которые, в зависимости от тематики определенной викторины, могут в себе содержать: определения, основные законы и формулы, схемы, таблицы, рисунки, видеофрагменты...

В проверяющей части викторины задания подобраны так, чтобы каждый участник, нашел для себя интересные и доступные вопросы. В то же время, каждый учащийся должен понимать, что это не предел, и еще есть к чему стремиться. Остальные вопросы направлены на то, чтобы определить сильнейших. Проверяющая часть, чаще всего, представляет собой тест, состоящий из 3-х разделов:

- 10 заданий по 1 баллу, в основном, на воспроизведение обучающей части;
- 10 заданий по 2 балла на понимание полученных знаний (задачи в 1-2 действия, загадки ...);
- 5 заданий по 3 балла на применение полученных знаний могут содержать задания по классификации, систематизации полученных знаний, олимпиадные задания...

**ОБУЧАЮЩИЕ КВЕСТЫ И МАРАФОНЫ** по физике для VII-XI классов представляют собой СЕРИЮ ОБУЧАЮЩИХ ВИКТОРИН, каждая из которых приурочена завершению изучения учебного раздела в течение года. Для XI класса к вышеперечисленному добавлены все разделы школьного курса для организации систематического повторения.

## Расписание физических обучающих марафонов и квестов на 2020/2021 учебный год

Название марафона	Даты викторин в марафоне	Даты регистрации и стоимость
*Обучающий КВЕСТ «ФИЗИКАНЦЫ»		
<u> 7 класс</u>		
1. Обучающая викторина «Первый шаг в физику»	23-25 октября	
2. Обучающая викторина «Движение и силы»	26-28 февраля	до 20 октября
3. Суперфинал "Юные знатоки физики"	21-23 мая	до 20 октлоря
*Обучающий КВЕСТ «ФИЗИКА ВОКРУГ НАС»		9 рублей
<u>8 класс</u>		за весь КВЕСТ
1. Обучающая викторина «Тепло! Горячо!! Холодно?!»	13-15 ноября	Sa Beeb REECT
2. Обучающая викторина «Сила тока и не только!»	05-07 марта	
3. Обучающая викторина «Да будет свет!»	14-16 мая	
*Обучающий марафон «ФИЗИКА-9»		
1. Обучающая викторина "Кинематика"	20-22 ноября	
2. Обучающая викторина "Динамика"	05-07 февраля	до 20 октября
3. Обучающая викторина "Статика"	02-04 апреля	до 20 октября
4. Обучающая викторина "Баллистика. Законы сохранения"	21-23 мая	12 рублей
*Обучающий марафон		за весь МАРАФОН
1. Обучающая викторина "Молекулярная физика"	13-15 ноября	34 BCCB WITH 714-011
2. Обучающая викторина "Термодинамика"	11-13 декабря	
3. Обучающая викторина "Электростатика"	26-28 февраля	
4. Обучающая викторина "Электричество и магнетизм"	14-16 мая	
*Обучающий марафон «ВСПОМНИТЬ ВСЕ!»		70 20 ozmačna
11 класс	ormagor mon	до 20 октября
1. 11 обучающих викторин	октябрь-июнь	20 คนอีนอนั
(по разделам школьного курса физики)		29 рублей за весь МАРАФОН
2. 2 репетиционных тестирования (РТ № 4, РТ № 5)		3a BCCB WATAYON

- Сертификаты всем участникам.
- ПОДЕДИТЕЛЯМ дипломы I, II, III степени.
- Участники, набравшие наибольшую сумму баллов по всем этапам, получают СУПЕРПРИЗЫ!
- Учителям организаторам, марафонов и квестов, будут высланы благодарности.
- Директорам учреждений образования, представившим на мероприятие более 30-ти участников благодарности.

## Реквизиты для оплаты:

ПОЛУЧАТЕЛЬ ПЛАТЕЖА:	ИП Плетнёв Александр Эдуардович	
УНП получателя:	791190002	Копию квитанции об оплате необходимо прислать по адресу info@ivikon.com,
Расчетный счет получателя для оплаты (IBAN):	BY43 AKBB 3013 1060 0383 4700 0000	
Код ВІС (МФО банка получателя):	AKBBBY2X	
Банк получателя:	ОАО «АСБ Беларусбанк» «700 Могилёвское областное управление № 700»	
		регистрацию на сайте
ПЛАТЕЛЬЩИК:	ФИО (полностью)	www.ivikon.com.
Назначение платежа:	НАЗВАНИЕ МАРАФОНА / КВЕСТА + КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	

Одни всегда сомневаются, а другие играют и выигрывают!

С уважением, руководитель проекта учитель-методист

лександр Плетнёв.