



## ИНТЕРНЕТ-ПРОЕКТ «Интеллектуальный марафон по математике для учащихся V-VIII классов «ШКОЛА ГЕНИЕВ»

**Интернет-проект «Интеллектуальный марафон по математике «Школа гениев» для учащихся V–VIII-х классов» (далее — Интернет-проект) проводится в период с 28.09.2020 по 15.04.2021 в системе дистанционного обучения ГУО «Минский городской институт развития образования» (<https://do.minsk.edu.by>). Организаторами Интернет-проекта являются ГУО «Минский городской институт развития образования», управление по образованию администрации Ленинского района г.Минска, ГУО «Средняя школа № 51 г.Минска».**

Интернет-проект **проводится с целью** создания благоприятных условий для развития талантливых учащихся через систему дистанционного обучения путём вовлечения в конкурсное движение.

Размер организационного взноса составляет **4 рубля 50 копеек (белорусские рубли)** и осуществляется посредством системы ЕРИП в системе дистанционного обучения ГУО «Минский городской институт развития образования» по адресу (Рис.1-2): <https://do.minsk.edu.by> (на главной странице нажать кнопку «Школа гениев (оплата через ЕРИП)»).

### СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

государственного учреждения образования «Минский городской институт развития образования»

Мы рады приветствовать Вас в системе дистанционного обучения!



Сегодня [государственное учреждение образования «Минский городской институт развития образования»](#) - мощный учебно-методический центр, инициатор внедрения информационных технологий, инновационных региональных проектов и экспериментальной деятельности, обеспечивающий непрерывность педагогического образования, расширяющий возможности дополнительного образования взрослых и создающий основы образовательной политики столицы.

Ректор института [Мороз Татьяна Ивановна](#)

Виртуальные консультации  
Подробнее >

Интернет-проект по математике  
Подробнее >

Конкурсные уроки  
Подробнее >

Домашняя школа  
Подробнее >

Инструкция по созданию категории >>  
Инструкция по созданию курса >>  
Видеоролик о СДО >>

Рис.1

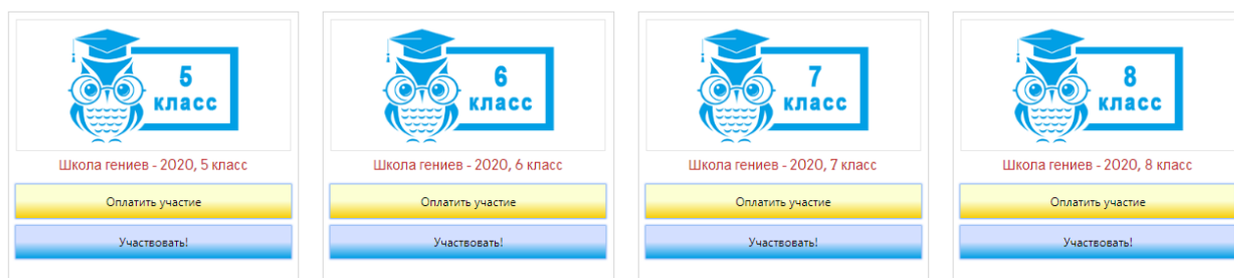


Рис.2

**Интернет-проект включает в себя три этапа: осенний, зимний и весенний этапы (Рис.3).**



Рис.3

В каждом этапе участники решают 15 задач. Задачи будут разбиваться на блоки с учётом возрастных особенностей участников<sup>1</sup>. Блоки можно будет решать в любом порядке, в любой день в период соответствующего этапа. Главное делать перерыв между блоками не менее 10 минут:

проводить физкультминутки,

делать разминку для кистей рук и комплекс упражнений гимнастики для глаз.

<sup>1</sup> Постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 июня 2013 г. N59 об утверждении Санитарных норм и правил "Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электро-вычислительными машинами», Гигиенического норматива «Предельно допустимые уровни нормируемых параметров при работе с с видеодисплейными терминалами и электро-вычислительными машинами» и признании утратившими силу постановлений Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 10 ноября 2000 г. №53 и от 30 мая 2006 г. №70, отдельного структурного элемента постановления здравоохранения Республики Беларусь. Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов Республики Беларусь 26 июля 2013 г. N 8/27737

Выполнение блоков можно будет отслеживать. Напротив, каждого блока будет «Поле для отметки о выполнении» (Рис.4).



Рис.4

Если блок выполнен, то в «Поле для отметки о выполнении» появится галочка (Рис.5).



Рис.5

В электронном курсе интернет-проекта участники найдут и **полезные файлы, ссылки** (Рис.6).

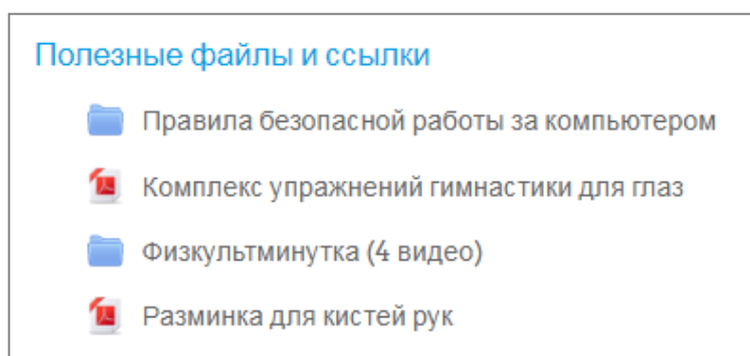


Рис.6

В проекте предусмотрен **обучающий тест** (Рис.7). Он позволит участникам познакомиться с различными видами вопросов и ответов, этапами начала и завершения (закрытия) тестирования в интернет-проекте. Обучающий тест не влияет на общую оценку интернет-проекта и не ограничен по количеству прохождений.

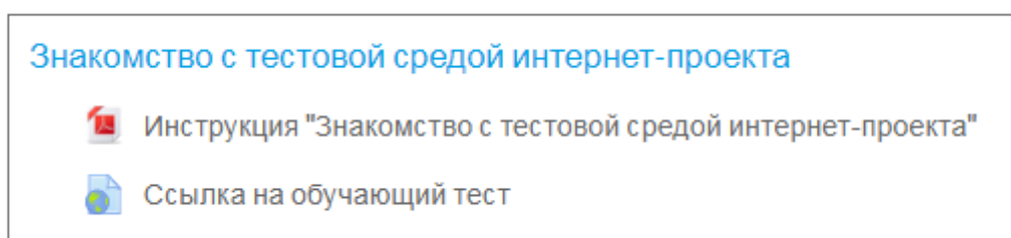


Рис.7

**Участник помни, что правильно решенная задача — это половина дела. Избегайте ошибок при вводе ответов в систему.**

Причиной непринятия ответа системой (даже если решение правильное) бывает неправильное внесение ответа в ячейку: нехватка пробела или лишний пробел, орфографическая ошибка или оформление не по образцу. Например, 1110 и 1902 (после союза «и» стоит 2 пробела, а визуально этого не видно); 1110 и1902; 1110 и 1902 (пробел после второго числа); 11101902; ответ надо было дать в виде «7 часов 36 минут и 37 секунд», а участник вводит в поле ответа «55 минут и 55 секунд» вместо «0 часов 55 минут и 55 секунд» и т.п.

**Решая нестандартные задачи по математике, участники интернет-проекта могут заработать дипломы I-III степени или получить сертификат участника (Рис.8-9).**



Рис.8



Рис.9

Каждая награда формируются системой дистанционного обучения автоматически. Награды будут доступны для формирования после завершения трёх этапов интернет-проекта и подведения итогов.

Вид и степень награды участника интернет-проекта определяется исходя из среднего балла за три этапа интернет-проекта (Таблица 1).

Таблица 1

№ п/п	Вид награды	Степень награды	Диапазон	
			среднего балла за три этапа интернет-проекта	% выполненных заданий за три этапа интернет-проекта
1.	Диплом	I степень	от 9,0 до 10 баллов	$90 \leq \% \leq 100$
2.		II степень	от 8,0 до 8,99 баллов	$80 \leq \% < 90$
3.		III степень	от 7,0 до 7,99 баллов	$70 \leq \% < 80$
4.	Сертификат участника	-	от 0,21 до 6,99 баллов	$0 < \% < 70$

Результаты своего участия (итоговая оценка за три этапа интернет-проекта) участники могут посмотреть в своей учётной записи: учётная запись участника → раздел *О пользователе* → подраздел *Отчёты* → *Обзор оценок*.

После подведения итогов интернет-проекта станет доступен для формирования только один вид награды (Рис.10-12).

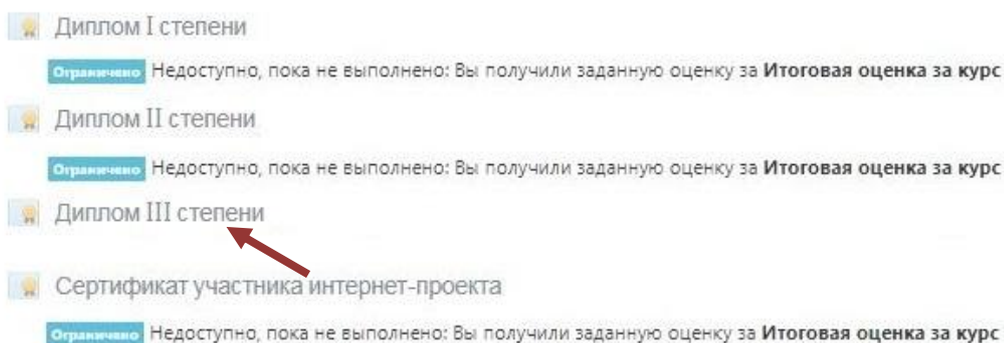


Рис.10



Рис.11



Рис.12

Дипломы и сертификаты формируются **на имя и фамилию зарегистрированного участника**. **Падеж и язык записи участника при оформлении сертификатов не меняется** (как участник зарегистрирован, так и вносится).

Так же сертификат имеет индивидуальный код справа внизу (Рис.13). По этому коду можно проверить, кому принадлежит сертификат.

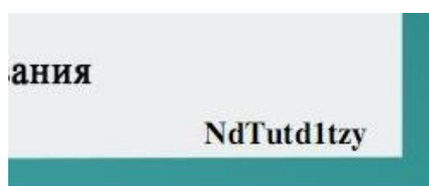


Рис.13

Для этого на главной странице системы дистанционного обучения государственного учреждения образования «Минский городской институт развития образования» (<https://do.minsk.edu.by>) выбираем блок *Проверка сертификата* (Рис.14). Для проверки индивидуального кода регистрация не нужна.

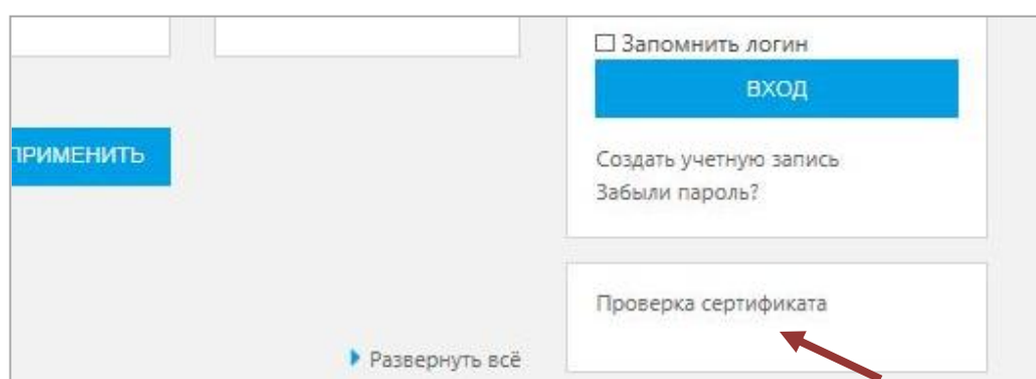


Рис.14

Вводим индивидуальный код сертификата (Рис.15).

Система дистанционного обучения ГУО «Минский городской институт развития образования»

Код

[ПОДТВЕРДИТЬ](#)

Рис.15

И смотрим, кому выдан сертификат (Рис.16).

Система дистанционного обучения ГУО «Минский городской институт развития образования»

Код

[ПОДТВЕРДИТЬ](#)

**Полное имя:** Наталья Григорьева  
**Курс:** Интернет-квест «Мастер эпистолярного жанра» для учащихся 1-4 классов  
**Сертификат:** СЕРТИФИКАТ

Подтверждено

Рис.16

В интернет-проекте участники могут получить и электронные значки (Рис.17-18). Значки и критерии их получения можно посмотреть в разделе *Значки*.

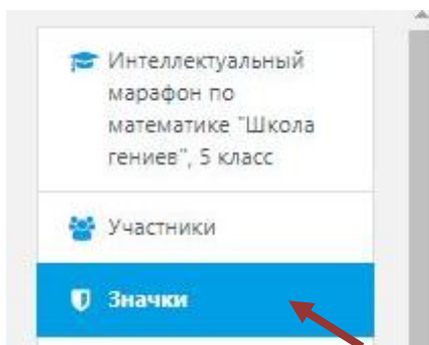


Рис.17

Изображение	Название <sup>▲</sup>	Описание
	Участник интернет-проекта "Школа гениев", 5 класс	За участие в интернет-проекте "Интеллектуальный марафон по математике "Школа гениев", 5 класс
	Отличник интернет-проекта "Школа гениев", 5 класс	За выполнение на 10 всех заданий в интернет-проекте "Интеллектуальный марафон по математике "Школа гениев", 5 класс

Рис.18

Заработанные электронные значки, дипломы и сертификаты, после получения, участники могут посмотреть в *учётной записи* в разделе *О пользователе* (Рис.19).

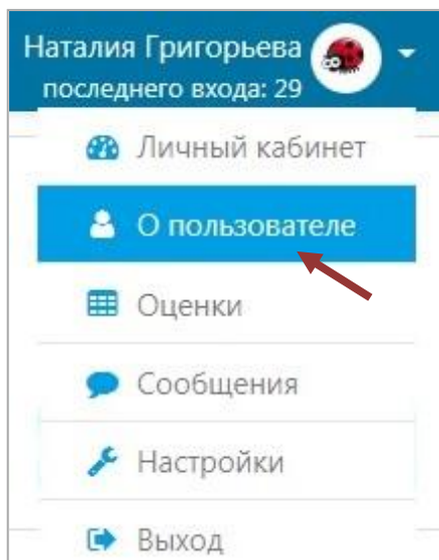


Рис.19

Заработанные дипломы и сертификаты можно посмотреть и скачать в разделе *Разное* в подразделе *Мои сертификаты* (Рис.20-21).

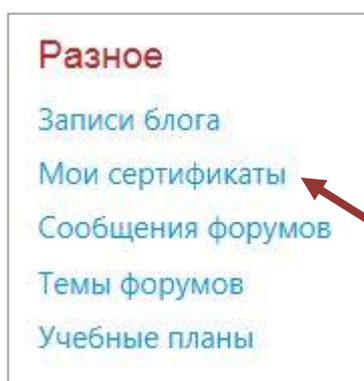


Рис.20

**Мои сертификаты**

These are the certificates you have been issued by either email or downloading manually.

Скачать табличные данные как

Название	Курс	Дата получения	Код	Файл
СЕРТИФИКАТ	Интернет-квест «Мастер эпистолярного жанра» для учащихся 1-4 классов	Четверг, 26 Декабрь 2019, 23:47	ULQ43j8B7f	
Сертификат	Безопасный Интернет для детей (1-4 класс)	Среда, 28 Август 2019, 15:02	NEFKOBKIYa	

Рис.21

Заработанные электронные значки появятся в разделе *Значки* (Рис.22). Их тоже можно скачать.



Рис.22

**Дерзайте! Дорогу осилит идущий, а математику — мыслящий.**

Новости Интернет-проекта можно найти в разделе новостей на сайте ГУО «Минский городской институт развития образования» (<http://mgiro.minsk.edu.by/>), на сайте Центра информационных технологий ГУО «Минский городской институт развития образования» (<http://iso.minsk.edu.by/>) и в системе дистанционного обучения ГУО «Минский городской институт развития образования» (<https://do.minsk.edu.by/>).