

Муниципальное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Информационно-образовательный центр»
Тутаевского муниципального района

ПРИКАЗ

14.03.2016г.

г. Тутаев

№ 2202/01-04

О проведении дистанционной
викторины по математике

На основании плана работы районного методического объединения учителей математики Тутаевского муниципального района на 2016 год, в целях привлечения учащихся к историческим фактам жизни Р. Декарта, изучения его вклада в науку, развития творческих способностей обучающихся, их привлечение к самостоятельной работе с дополнительной литературой

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 21 марта по 13 апреля 2016 года дистанционную викторину по математике для обучающихся 7-8 классов «Великий математик и философ», посвящённую 420-летию со дня рождения Р. Декарта.
2. Утвердить Положение о проведении викторины (Приложение).
3. Назначить ответственным за проведение викторины Икартс Наталию Александровну, заместителя директора МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» ТМР.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



Е.Н. Козина

ПОЛОЖЕНИЕ

о дистанционной викторине «Великий математик и философ»,
посвященной 420-летию со дня рождения Р. Декарта

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о дистанционной викторине «Великий математик и философ» (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения дистанционной викторины по математике «Великий математик и философ», посвящённой 420-летию со дня рождения Р. Декарта, (далее – Викторина), её организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Викторине обучающихся и порядок определения победителей и призеров.
- 1.2. Основные цели и задачи Викторины:
 - привлечение учащихся к историческим фактам жизни Р. Декарта;
 - развитие познавательных, исследовательских и творческих способностей обучающихся ОУ и интереса к математике;
 - привлечение учащихся к самостоятельной работе с дополнительной литературой по заданной теме.
- 1.3. Участие в Викторине является добровольным.

2. Участники Викторины

К участию в Викторине приглашаются учащиеся 7-8 классов образовательных учреждений.

3. Сроки, порядок и условия проведения Викторины

- 3.1. Викторина проводится с 21 марта по 13 апреля 2016 года на сайте учителей РМО математики <http://tmrmath.ts6.ru/> в разделе Внеклассная работа. Участникам необходимо правильно ответить на заданные вопросы. При равенстве баллов у участников, предпочтение отдается тому, кто отправил ответы раньше других.
- 3.2. Вопросы для Викторины готовят члены жюри, в составе: Икартс Наталия Александровна, зам. директора МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» ТМР, Воробьева Инна Константиновна, учитель математики МОУ лицея №1 ТМР.
- 3.3. Работа должна представлять собой документ Microsoft Word (в электронном виде). Оформление работы – по усмотрению участника.
- 3.4. К рассмотрению принимаются работы с титульным листом с указанием на нём следующих сведений:
 - название Викторины «Великий математик и философ»;
 - фамилия, имя, отчество участника;
 - наименование образовательного учреждения и класс,
 - год выполнения работы.
- 3.5. Ответы на вопросы Викторины необходимо прислать не позднее 05 апреля 2016 года на адрес: ikartsn@mail.ru или принести на электронном носителе в МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» ТМР по адресу г. Тутаев, ул. Пролетарская, д. 30, (4 этаж).
- 3.6. Справки по телефону 2-28-18 Воробьева Инна Константиновна, 2-20-74 Икартс Наталия Александровна

4. Подведение итогов Викторины и награждение победителей

- 4.1. Итоги Викторины будут подведены 13 апреля 2016 года комиссией (жюри) в составе: Икарте Н.А., зам. директора МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» ТМР, Воробьева И.К., учитель математики МОУ лицей №1, Наумова Л.Г., учитель математики МОУ СШ №3, Бауфал Е.Н., учитель математики МОУ СШ №4 «Центр образования», Тихонова М.В., учитель математики МОУ СШ №6, Кузнецова Н.В., учитель математики МОУ СШ №7 им. адмирала Ф.Ф. Ушакова.
- 4.2. Авторы лучших ответов награждаются грамотами.
- 4.3. Все участники Викторины получают электронный сертификат участника.
- 4.4. Итоги Викторины, а также работы победителей и призеров, будут опубликованы на сайте учителей РМО математики <http://tmrmath.ts6.ru/>.