

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР г.ТОМСКА
634041, г.Томск, ул. Киевская, 89 тел./факс: (3822) 43-03-81, e-mail: imc@obr.admin.tomsk.ru.
почтовый адрес: 634041, г.Томск, ул. Киевская, 89
ОКПО 36282132, ИНН/КПП 7017003740/701701001, ОГРН 1037000090753

29.03.2021 № 117
на № _____ от _____

Заместителям директоров,
руководителям МО (кафедр)
начальных классов

Уважаемые коллеги!

МАУ ИМЦ и МАОУ ООШ № 27 им. Г.Н.Ворошилова г. Томска приглашают обучающихся 2-3 классов общеобразовательных учреждений города Томска принять участие в городской кругосветке «Математика вокруг нас», которая пройдет с 5 апреля по 10 апреля 2021 года (Положение во вложенном файле).

Цель: создание условий для развития у младших школьников интереса к углублённому изучению математики.

Состав команды от ОУ - 6 человек (2 класс - 3 человека, 3 класс - 3 человека).

Предварительная заявка не требуется, все желающие могут принять участие в дни проведения кругосветки.

Координаторы:

1. Тамошкина Л.М., учитель информатики МАОУ ООШ № 27 им.Г.Н.Ворошилова г.Томска; т.с.8-913-816-89-68.
2. Колесникова Е.Г., учитель начальных классов МАОУ ООШ № 27 им.Г.Н.Ворошилова г.Томска. т.с. 8-952-808-93-40, elena.kolesnikova.70@inbox.ru.

Директор



В.В. Пустовалова

Андрейченко Н.В.,
43-05-24



ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении городской кругосветки
«Математика вокруг нас»
для обучающихся 2-3 классов общеобразовательных учреждений г. Томска

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения городской кругосветки «Математика вокруг нас» для обучающихся 2-3 классов общеобразовательных учреждений г. Томска (далее - Кругосветка), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Игре и подведения итогов.

1.2. Организацию и проведение Кругосветки осуществляют МАОУ ООШ № 27 им Г.Н. Ворошилова г. Томска, МАУ ИМЦ г. Томска.

2. Цель и задачи

2.1. **Цель:** создание условий для развития у младших школьников интереса к углублённому изучению математики.

2.2. **Задачи:**

- активизировать познавательную деятельность обучающихся;
- развивать коммуникативные компетенции обучающихся.

3. Участники

3.1. В Кругосветке могут принять участие команды обучающихся 2-3 классов из 6 человек (3 человека из 2-х классов, 3 человека из 3-х классов) общеобразовательных учреждений г. Томска.

4. Сроки проведения

4.1. Кругосветка проводится с 5 апреля по 10 апреля 2021 года в дистанционном формате.

5. Порядок проведения

5.1. Предварительная заявка не требуется, все желающие могут принять участие в дни проведения Кругосветки.

5.2. Для участия в Кругосветке необходимо перейти по ссылке: <https://forms.gle/7RKvdp4GLji2fL17A>.

5.3. Ссылки будут активны в указанные сроки. Команды-участники, в удобное для них время, переходят по ссылке, заполняют форму и приступают к выполнению заданий.

5.4. **Повторное прохождение Кругосветки засчитываться не будет.**

6. Подведение итогов Кругосветки

6.1. В состав жюри Кругосветки входят педагоги МАОУ ООШ № 27 им Г.Н.Ворошилова г. Томска.

6.2. Победители и призеры награждаются грамотами за 1,2,3 место. Остальные участники получают сертификаты.

6.3. Итоги Кругосветки будут опубликованы на сайте МАУ ИМЦ <http://imc.tomsk.ru/> не позднее 26 апреля 2021 года.

Координаторы:

1. Тамошкина Л.М., учитель информатики МАОУ ООШ № 27 им.Г.Н.Ворошилова г.Томска; т.с.8-913-816-89-68.

2. Колесникова Е.Г., учитель начальных классов МАОУ ООШ № 27 им.Г.Н.Ворошилова г.Томска. т.с. 8-952-808-93-40.