

Администрация Тутаевского муниципального района
Ярославской области
Департамент образования

П Р И К А З

26.11.2019

г.Тутаев

№ 847/01-10

О проведении муниципальной
Олимпиады школьников
в 2019-2020 учебном году

В целях повышения познавательных интересов обучающихся 4 классов, выявления одаренных детей, в соответствии с графиком проведения муниципальных олимпиад школьников в 2019 - 2020 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1.Провести 07 декабря 2019 года в 10.00 ч. муниципальную Олимпиаду по математике среди обучающихся 4 классов в МОУ СШ №3 (правый берег) и в МОУ Левобережная СШ (левый берег).

2.Утвердить прилагаемый Порядок проведения муниципальной олимпиады по математике для обучающихся четвертых классов.

3.Утвердить состав предметно-методической комиссии:

Председатель комиссии – Бузецкая Ольга Борисовна – учитель начальных классов МОУ лицей №1.

Члены комиссии:

Вагина Наталия Аркадьевна - учитель начальных классов МОУ школа – сад №16 «Солнышко»;

Кренделева Ольга Павловна - учитель начальных классов МОУ Фоминская СШ;

Крылова Анна Александровна - учитель начальных классов МОУ Чёбаковская СШ;

Первушина Елена Евгеньевна - учитель начальных классов МОУ СШ № 3;

Поцепкина Алёна Андреевна - учитель начальных классов МОУ СШ №4 «Центр образования»;

Суслова Наталья Викторовна - учитель начальных классов МОУ СШ №7;

Тихонова Наталья Владимировна - учитель начальных классов МОУ Константиновская СШ;

Шильцина Ольга Юрьевна - учитель начальных классов МОУ СШ №6.

4. Руководителям образовательных учреждений:

4.1. Подать заявки на участие в олимпиаде до 04 декабря 2019 г. Кмицикевич Е.А., методисту МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» согласно приложению.

4.2 Назначить ответственных за жизнь и здоровье обучающихся во время проведения интеллектуального марафона и в пути следования.

4.3 Директору МОУ СШ №3 Грачёвой Наталье Алексеевне, и.о.директора МОУ Левобережная СШ Христовой Елене Владимировне предоставить кабинеты для проведения муниципальной Олимпиады.

5. Ответственным за проведение муниципальной олимпиады по математике назначить Кмицикевич Е.А., методиста МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» ТМР.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на директора МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» ТМР Козину Е.Н.

Директор
Департамента образования



О.Я. Чеканова

**Порядок
проведения муниципальной Олимпиады по математике
для обучающихся четвертых классов**

I. Общие положения

1.1 Настоящий Порядок проведения муниципальной олимпиады (далее - Порядок) определяет порядок организации и проведения муниципальной Олимпиады школьников по математике для обучающихся четвертых классов Тутаевского муниципального района.

1.2 Основными целями и задачами муниципальной Олимпиады школьников по математике для обучающихся четвертых классов (далее - Олимпиада) являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к математике и научной (научно-исследовательской) деятельности;
- формирование мотивации к систематическим занятиям математикой на кружках и факультативах;
- повышение качества математического образования;
- выявление наиболее способных обучающихся в области математики;
- реализация возможности использовать полученные школьниками теоретические знания на практике;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, пропаганда научных знаний.

1.3 Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

1.4 Организатором Олимпиады является МУ ДПО «Информационно-образовательный центр» ТМР.

II. Организация проведения Олимпиады

2.1 Олимпиада проводится ежегодно в рамках учебного года в два тура:

- 1 тур – школьный для всех обучающихся четвертых классов общеобразовательных учреждений ТМР;
- 2 тур – муниципальный для победителей и призёров школьного тура.

2.2 Срок окончания муниципального этапа Олимпиады - не позднее 25 декабря.

2.3 Продолжительность работы – 1 астрономический час (60 мин.). Время инструктажа не входит в продолжительность выполнения работы.

2.4 Методическое обеспечение Олимпиады осуществляется предметно-методической комиссией, формируемой из руководителей районных методических объединений, членов профессиональных сообществ учителей начальных классов, творческих групп и педагогов.

2.5 Полномочия муниципальной предметно-методической комиссии:

- разрабатывает задания для проведения Олимпиады. Объём предполагаемых заданий должен составлять не менее 6, но не более 10 заданий;
- осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников Олимпиады;
- осуществляет проверку олимпиадных работ участников Олимпиады, то есть выполняет функции жюри Олимпиады;
- оформляет протокол проверки олимпиадных заданий, составляет рейтинг участников по результатам Олимпиады, определяет победителей и призёров Олимпиады согласно установленным квотам;
- проводит разбор и анализ выполнения олимпиадных заданий.

2.6 Задания второго тура предполагают проверку знаний и умений обучающихся по разделам «Числа и величины», «Арифметические числа», «Работа с данными».

Олимпиада проводится в форме письменного выполнения заданий и решения задач повышенной сложности, рассчитанных на развитие логического мышления, пространственных представлений, техники вычислений, умения работать с данными.

2.7 Доставка олимпиадных заданий на место проведения осуществляется представителем организатора на бумажных носителях (по количеству заявленных участников) и/или электронных носителях.

2.8 До начала Олимпиады представители организатора Олимпиады проводят инструктаж участников Олимпиады - информируют о продолжительности Олимпиады, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте разбора заданий и ознакомления с результатами Олимпиады.

2.10 При проведении Олимпиады каждому участнику Олимпиады предоставляется отдельное рабочее место, соответствующее действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и нормам.

2.11 Для выполнения заданий Олимпиады каждому участнику выдаются отдельные листы бумаги формата А4. Для черновиков выдаются отдельные листы. Записи на черновиках не учитываются при проверке выполненных олимпиадных заданий. Черновики сдаются вместе с выполненными заданиями. Участники используют свои письменные принадлежности: авторучка с синими, фиолетовыми или черными чернилами, циркуль, линейка, карандаши. Запрещено использование для записи решений ручек с красными или зелеными чернилами.

2.12 Во время проведения Олимпиады участники:

- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- должны соблюдать настоящий Порядок и требования к проведению соответствующего этапа Олимпиады;
- должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады.

2.13 В случае нарушения участником Олимпиады настоящего Порядка, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника.

III. Подведение итогов Олимпиады

3.1 Победителями Олимпиады являются участники, выполнившие не менее 70% заданий от максимально возможных баллов. Призёрами считаются участники, выполнившие соответственно не менее 60% заданий с учётом максимального количества баллов.

3.2 При определении победителей и призёров учитываются следующие квоты: победители и призёры Олимпиады составляют не более 45 процентов от общего числа участников Олимпиады, при этом число победителей Олимпиады не должно превышать 8 процентов от общего числа участников Олимпиады;

3.3 В случае равного количества баллов участников Олимпиады, занесённых в итоговую таблицу, решение об увеличении квоты победителей и (или) призёров муниципального этапа Олимпиады принимает организатор муниципального этапа олимпиады.

3.4 Награждение:

- победители и призёры награждаются грамотами Департамента образования АТМР.
- педагогам, подготовившим победителей и призёров, вручаются благодарности Департамента образования АТМР.

IV. Сроки хранения материалов и документов муниципальной Олимпиады

4.1 Протоколы и работы участников Олимпиады хранятся у организатора Олимпиады в течение одного месяца.

Заявка
на участие в муниципальной Олимпиаде по математике
для обучающихся 4 классов

Образовательное учреждение _____

№ п/п	Фамилия, имя, отчество обучающегося (полностью)	Дата рождения (число, месяц, год)	Класс	Ф.И.О., должность руководителя, подготовившего участника (участников) олимпиады	Дата рождения (число, месяц, год)
1			4		
2			4		
3			4		
...			4		

Ответственный за жизнь и здоровье обучающихся во время проведения олимпиады и в пути следования _____

(Ф.И.О., должность)