

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАОУ «Ягринская гимназия»


Б.Г.Космачев

Приказ № 248/1 от 10.03. 2020

Положение
об Открытой олимпиаде по математике для обучающихся четвертых
классов

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации, проведения и подведения итогов Открытой олимпиады по математике для обучающихся четвертых классов (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение.
- 1.2. Олимпиада проводится в рамках реализации концепции математического образования в Северодвинске и сочетает в себе образовательную и методическую поддержку участников.
- 1.3. Цель Олимпиады: поддержка и развитие способных и одаренных детей, помощь в их самоопределении и самореализации.
- 1.4. Задачи Олимпиады:
 - пропаганда научных знаний фундаментальных основ предмета и развитие у обучающихся общеобразовательных учреждений города интереса к математике;
 - создание необходимых условий для выявления одаренных детей в области математики;
 - оказание помощи обучающимся в выборе дальнейшей траектории обучения в условиях ФГОС при переходе на уровень основного общего образования.

2. Участники Олимпиады

- 2.1. К участию в Олимпиаде приглашаются обучающиеся четвертых классов муниципальных общеобразовательных организаций города Северодвинска.

3. Сроки и порядок проведения Олимпиады

- 3.1. Место проведения Олимпиады: г.Северодвинск, Приморский бульвар, дом 50, МАОУ «Ягринская гимназия».

- 3.2. Сроки проведения Олимпиады определяются приказом директора Гимназии.
- 3.3. Для участия в Олимпиаде родители (законные представители) обучающихся подают заявление (Приложение № 1) в МАОУ «Ягринская гимназия», каб.5 не позднее пяти дней до даты начала проведения Олимпиады.
- 3.4. Родитель (законный представитель) обучающегося в письменной форме дает согласие на обработку персональных данных (форма согласия прилагается).
- 3.5. Тексты заданий Олимпиады и их количество формируется рабочей группой учителей математики МАОУ «Ягринская гимназия».
- 3.6. Во время проведения Олимпиады используются следующие средства обучения: линейка, ручка, карандаш.
- 3.7. Олимпиада проводится на бесплатной основе.

4. Жюри Олимпиады

- 4.1. Жюри Олимпиады формируется из числа представителей администрации МАОУ «Ягринская гимназия», учителей математики МАОУ «Ягринская гимназия» и утверждается приказом директора Гимназии.

5. Подведение итогов

- 5.1. Основные принципы оценивания олимпиадных заданий:

Баллы	Правильность (ошибочность) решения
7	Полное верное решение
6-7	Верное решение. Имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение.
5-6	Решение в целом верное. Однако оно содержит ряд ошибок, либо не рассмотрены отдельные случаи, но может стать правильным после небольших исправлений или дополнений
4	Верно рассмотрен один из двух (более сложный) существенных случаев
2-3	Доказаны вспомогательные утверждения, помогающие в решении задачи
1	Рассмотрены отдельные важные случаи при отсутствии решения (или при ошибочном решении).
0	Решение неверное, продвижения отсутствуют
0	Решение отсутствует

Примечание:

- любое правильное решение оценивается в 7 баллов. Не допускается снятие баллов за то, что решение слишком длинное, или за то, что решение обучающегося отличается от предложенного;
- любые исправления в работе, в том числе зачеркивание ранее написанного текста, не являются основанием для снятия баллов; недопустимо снятие баллов в работе за неаккуратность записи решений при ее выполнении;
- баллы не выставляются «за старание Участника», в том числе за запись в работе большого по объему текста, но не содержащего продвижений в решении задачи.

5.2. Результаты Олимпиады оформляются протоколом, составляется общий рейтинг участников Олимпиады. По результатам Олимпиады жюри определяет пятерых обучающихся, набравших наибольшее количество баллов в общем рейтинге, которые объявляются победителями Олимпиады и награждаются Дипломами победителя.

5.3. Информация об итогах Олимпиады публикуется на информационных стендах Гимназии, официальном сайте Гимназии (ygim@mail.ru) не позднее семи дней после проведения индивидуального отбора.

5.4. Результаты Олимпиады засчитываются в результаты индивидуального отбора в пятый класс с углубленным изучением математики.

6. Контактная информация

6.1. Адрес организатора: 164524, город Северодвинск, Приморский бульвар, дом 50, МАОУ «Ягринская гимназия». Телефон для справок (8184) 57 24 24

Директору МАОУ «Ягринская гимназия»

от _____

ФИО родителя (законного представителя) обучающегося

контактный телефон _____

ЗАЯВЛЕНИЕ.

Прошу допустить моего ребенка к участию в индивидуальном отборе, в том числе к участию в Открытой олимпиаде, в класс с углубленным изучением математики

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Дата рождения обучающегося

Дата: _____

Подпись: _____

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____

(ФИО родителя (законного представителя))

Паспорт _____

, выдан _____

(в случае опекуинства указать реквизиты документа, на основании которого осуществляется опека или попечительство)

даю согласие на обработку моих персональных данных и персональных данных моего ребенка

(фамилия, имя, отчество ребенка)

оператору – МАОУ «Ягринская гимназия» (юридический адрес: 164524, г. Северодвинск, Приморский бульвар, 50) для участия в Олимпиаде по математике для обучающихся четвертых классов.

Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие: фамилия, имя, отчество, школа, класс, контактный телефон, результаты олимпиады.

Оператор имеет право на сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, использование, передачу персональных данных третьим лицам, в том числе образовательным учреждениям, органам управления образованием районов (городов, образовательных округов), департаменту (министерству) образования региона, обезличивание, блокирование и уничтожение персональных данных.

Данным заявлением разрешаю считать общедоступными, в том числе выставлять на информационном стенде, следующие персональные данные моего ребенка: фамилия, имя, отчество, класс, школа, результат Олимпиады по математике для обучающихся четвертых классов.

Срок действия данного соглашения не ограничен. Обработка персональных данных осуществляется оператором смешанным способом.

(личная подпись)

Фамилия ИО

дата