

Управления образования
администрации муниципального образования
«Заиграевский район»

ПРИКАЗ

11 февраля 2020 г.

№ 63

О проведении IV районной
олимпиады по информатике

На основании плана работы управления образования, приказываю:

1. Провести IV районную олимпиаду по информатике 5 марта 2020 г. в МАОУ НАТЛ
2. Утвердить положение о IV районной олимпиаде по информатике (прилагается).
3. Бухгалтерии управления образования выдать в подотчет Матвеевой Н.С., специалисту управления образования, денежные средства согласно смете.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на Матвееву Н.С., специалиста управления образования.

Начальник управления образования
администрации муниципального образования
«Заиграевский район»



Е.В. Тулаева

ПОЛОЖЕНИЕ

о IV районной олимпиаде по информатике и ИТ среди школьников 9-11 классов
«Мир информатики».

Районная олимпиада по информатике и ИТ проводится среди школьников 9-11 классов. В олимпиаде принимают участие школьники школ Заиграевского района.

I. Общие положения

1. Настоящее положение о Районной олимпиаде по информатике среди школьников 9-11 классов определяет порядок организации и проведения олимпиады, ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

2. **Целью** проведения Олимпиады является популяризация и повышение интереса к изучению направлений информатики в школе, таких как алгоритмизация и программирование, кодирование информации, информация и информационные процессы, системы счисления, офисные приложения.

Задачи Олимпиады:

- выявление и развитие у учащихся 9-11 классов творческих способностей и интереса к различным направлениям школьного курса информатики;
 - создание необходимых условий для поддержки одаренной молодежи.
3. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе школьники 9,10,11 классов общеобразовательных учреждений Заиграевского района (3 человека от одного учебного учреждения)
4. Участие в олимпиаде возможно только в очной форме.

II. Структура и содержание Олимпиады

1. Форма проведения Олимпиады - конкурсные задания (теоретический и практический туры в каждой секции).

2. Сроки проведения Олимпиады: 5 марта **2020** года

3. Организатором Олимпиады является Управление образования АМО Заиграевский район Республики Бурятия, МАОУ «Новоильинский агротехнический лицей», объединение учителей информатики Заиграевского района.

4. Место проведения Районной олимпиады по информатике и ИТ – МАОУ «Новоильинский агротехнический лицей»

5. Структура Олимпиады представлена следующими **секциями:**

1. **Алгоритмизация, программирование, кодирование** (знание основных алгоритмических конструкций, умение составлять блок-схемы, знание основных операций с системами счисления, знание языка программирования Pascal, работа в среде Free Pascal, умение решать задачи типа заданий ОГЭ и ЕГЭ с использованием циклов, массивов)

2. **Информация и офисные приложения** (знание основных понятий об информации, способах её передачи, обработки, хранения, знание интерфейса офисных программ и умение работать в них: создавать и редактировать текстовые документы, работать с гиперссылками в Ms Word, создавать мультимедийные приложения в Ms Power Point, работать с формулами в Ms Excel, создавать простейшие базы данных в Ms Access и выполнять запросы к ним)

3. **Компьютерная графика** (знание основных понятий о компьютерной графике, способе представления графической информации, цветовых схемах, форматах

изображений, умение работать в программе Paint, работать с многослойными изображениями в Adobe Photoshop, создавать движущиеся изображения в Gif Animator)

III. Организация и проведение Олимпиады

1. Общее руководство проведением Олимпиады и ее организационное обеспечение осуществляет оргкомитет Олимпиады.

2. В состав оргкомитета входят: председатель, заместитель председателя, члены оргкомитета.

3. Оргкомитет Олимпиады: вносит предложения по датам проведения и по составу жюри Олимпиады; анализирует, обобщает итоги Олимпиады и представляет отчет о проведении олимпиады;

4. В жюри олимпиады входят учителя информатики школ Заиграевского района

3.1. Состав команд и состав жюри

1. Олимпиада проводится среди школьников 9,10,11 классов. В Олимпиаде участвуют команды из 3 человек от одного учебного учреждения - по одному в каждую из трех секций.

2. Жюри составляет и утверждает задания, проверяет работы участников в соответствии с разработанными параметрами оценки выполнения заданий и определяет победителей Олимпиады.

4. Состав жюри включает 9 человек (председатель жюри, члены жюри) по 3 члена жюри на теоретическом и практическом туре в каждой секции.

5. Решения, принятые жюри, оформляются в форме протокола и подписываются председателем жюри.

6. В результате проводимых конкурсов жюри будет определять личное первенство.

7. Победители личного первенства Олимпиады определяются путем суммирования баллов, набранных участниками за выполнение заданий олимпиады.

3.2. Награждение участников

1. Участники и команды награждаются сертификатами, дипломами, подарками.

IV. Срок подачи заявок

Для участия в Олимпиаде необходимо подать заявку в срок до 28 февраля 2020 г. по адресу: lincey-natl@yandex.ru с указанием темы: «На олимпиаду по информатике».

Заявка должна быть составлена по следующей форме (**строго по приложенной таблице**):

- сведения об участниках команды: ФИО участников, школа, класс, секция, ФИО научного руководителя;

- сведения о руководителе команды: ФИО, место работы, контактные данные (e-mail, тел.). См. приложение 1.

Проживание и питание участников олимпиады производится за счет направляющей организации.

Безопасность участников олимпиады обеспечивает руководитель команды.

Участники, не направившие заявку в указанный срок, к олимпиаде допущены не будут.

V. Информация

Дополнительную информацию по вопросам организации Олимпиады можно получить по адресу:

lincey-natl@yandex.ru – Новоильинский агротехнический лицей

8 914- 980-3149 Матвеева Надежда Сергеевна uozr@mail.ru

8 914- 835-7524 - Романова Наталья Геннадьевна

Заявка
на участие в районной олимпиаде по информатике и ИТ среди школьников 9-11 классов
«Мир информатики».

Секция «Алгоритмизация, программирование, кодирование»			
ФИО участника	Школа	Класс	ФИО научного руководителя
Секция «Информация и офисные приложения»			
ФИО участника	Школа	Класс	ФИО научного руководителя
Секция «Компьютерная графика»			
ФИО участника	Школа	Класс	ФИО научного руководителя
Сведения о руководителе команды			
ФИО руководителя	Место работы	Номер телефона	E@mail