



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

26.12.2018 № УО-04/795

О проведении городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest» для обучающихся 5 классов общеобразовательных учреждений

С целью реализации регионального проекта ТЕМП, активизации познавательного интереса обучающихся 5-х классов к предмету информатика, расширения учебной деятельности обучающихся во внеурочное время и выявления детей с признаками одаренности в области информатики, в соответствии с планом работы специализированных предметных лабораторий по работе с одаренными детьми и Календарем городских мероприятий для одаренных детей, утвержденным приказом управления образования №УО-04/559 от 20.09.2018 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести городской дистанционный конкурс по информатике «I-Quest» для обучающихся 5-х классов общеобразовательных учреждений на базе городского ресурсного центра по работе с одаренными детьми МОУ «СОШ №5 УИМ» г. Магнитогорска согласно графику (Приложение 1).

2. Утвердить Положение о городском дистанционном конкурсе по информатике «I-Quest» для обучающихся 5-х классов общеобразовательных учреждений (Приложение 2).

3. Утвердить состав оргкомитета, предметно-методической комиссии и жюри городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest» для обучающихся 5-х классов общеобразовательных учреждений (Приложение 3).

4. Утвердить форму заявки на участие в городском дистанционном конкурсе по информатике «I-Quest» (Приложение 4).

5. МОУ «СОШ №5 УИМ» г. Магнитогорска (Н.С. Никифорова):

5.1. Организовать проведение городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest» для обучающихся 5-х классов общеобразовательных учреждений в соответствии с утвержденным Положением.

5.2. Организовать работу жюри конкурса.

5.3. Подготовить анализ участия обучающихся общеобразовательных учреждений в конкурсе.

6. МУ ДПО «Центр повышения квалификации и информационно-методической работы» г. Магнитогорска (Багаутдинова С.Ф.):

6.1. Обеспечить информирование руководителей общеобразовательных учреждений о сроках и порядке проведения городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest» для обучающихся 5-х классов.

6.2. Осуществлять методическое сопровождение подготовки и проведения конкурса.

7. Руководителям общеобразовательных учреждений:

7.1. Обеспечить информирование педагогического коллектива о порядке проведения городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest».

7.2. Обеспечить участие обучающихся 5-х классов образовательного учреждения в конкурсе.

8. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя начальника управления образования О.И. Бирюк.

Начальник управления

Н.В. Сафонова

Выдан: в дело, Бирюк О.И., ОООО, ЦПКИМР, ОУ

Багаутдинова С.Ф.
311011

**График проведения
городского дистанционного конкурса по информатике
«I-Quest» для обучающихся 5-х классов общеобразовательных учреждений**

№ п/п	Мероприятия	Дата	Время	Место
1.	Прием заявок на участие в конкурсе	до 23.01.2019г.		konkurs_inform@mail.ru
2.	Выполнение заданий	25.01.2019г.	15.00-16.00	Новости сайта МОУ «СОШ №5 УИМ» http://uim5.ru/news.html
3.	Подведение итогов конкурса	02.02.2019г.		Новости сайта МОУ «СОШ №5 УИМ» http://uim5.ru/news.html

Положение о городском дистанционном конкурсе по информатике «I-Quest»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о городском дистанционном конкурсе по информатике «I-Quest» (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения городского конкурса школьников по информатике (далее – Конкурс), его организационно-методическое обеспечение, порядок участия в Конкурсе и определения победителей и призёров.

1.2. Основными целями и задачами Конкурса являются:

- активизация познавательного интереса обучающихся 5 классов общеобразовательных учреждений к предмету информатика;
- активизация деятельности обучающихся во внеурочное время;
- выявление детей с признаками одаренности в области информатики.

1.3. Конкурс проводится управлением образования администрации города Магнитогорска, МУ ДПО «ЦПКИМР» г. Магнитогорска, МОУ «СОШ №5 УИМ» г. Магнитогорска.

2. Участники Конкурса

2.1. Участниками Конкурса являются обучающиеся 5 классов муниципальных и негосударственных образовательных учреждений, реализующих общеобразовательные программы.

2.2. В Конкурсе могут принимать участие команды обучающихся 5 классов общеобразовательных учреждений города в соответствии с устанавливаемым регламентом. В состав команды входят 3 человека. Возможно участие 1–3 команд от одного общеобразовательного учреждения.

3. Организация и проведение Конкурса

3.1. Конкурс проводится в один этап дистанционно.

3.2. Задания для Конкурса разрабатываются членами предметно-методической комиссии по следующим темам: «Исполнитель Кузнечик», «Информация и ее свойства», «Кодирование и преобразование информации», «Программное обеспечение», «Основы теории множеств», «Поиск информации в сети Интернет», «Состав объектов», «Измерение информации» (нужны наушники или колонки).

4. Руководство и методическое обеспечение Конкурса

4.1. Для организации и научно-методического обеспечения проведения конкурса формируется оргкомитет, предметно-методическая комиссия и жюри.

4.2. Оргкомитет конкурса:

- определяет формы, порядок и сроки проведения Конкурса;
- осуществляет научно-методическое сопровождение Конкурса;
- осуществляет управление подготовкой и проведением Конкурса;
- систематизирует и обобщает итоги Конкурса;
- вносит предложения о поощрении участников Конкурса, родителей

(законных представителей), учителей, осуществляющих подготовку членов команды;

– несет ответственность за организационное и материально-техническое обеспечение конкурса.

4.3. Предметно-методическая комиссия Конкурса:

- разрабатывает конкурсные задания;
- определяет время выполнения и критерии оценивания;
- готовит отчет по результатам выполнения конкурсных заданий.

4.4. Жюри Конкурса:

– проверяет, оценивает работы участников Конкурса и определяет его победителя и призеров;

- знакомит участников с результатами Конкурса.

5. Подведение итогов Конкурса

5.1. По итогам Конкурса определяются победитель (1 место) и призеры. Количество команд победителей и призеров Конкурса не должно превышать 25% от общего количества команд-участников.

5.2. Первое место присуждается команде, набравшей наибольшее количество баллов, если суммы баллов равны, то победителем является команда, выполнившая задания за меньшее время. Количество победителей и призеров Конкурса не должно превышать 25% от общего количества участников. Призерами Конкурса в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все команды-участники, следующие в итоговом рейтинге за победителем, при условии, что набранные ими баллы составляют не менее 30% максимально возможных баллов. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговом рейтинге, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяется жюри Конкурса.

5.3. Победитель и призеры Конкурса награждаются дипломами, остальные получают сертификат участника.

**Состав оргкомитета
городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest»
для обучающихся 5 классов общеобразовательных учреждений**

Председатель: Фасалова Е.А., методист МУ ДПО «ЦПКИМР».

Члены оргкомитета:

1. Никифорова Н.С., директор МОУ «СОШ №5 УИМ»;
2. Тимошина О.В., учитель информатики МОУ «СОШ №5 УИМ».

**Состав предметно-методической комиссии
городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest»
для обучающихся 5 классов общеобразовательных учреждений**

Председатель: Фасалова Е.А., методист МУ ДПО «ЦПКИМР».

Члены комиссии:

1. Глазкова Е.В., учитель информатики МАОУ «МЛ №1»;
2. Кельдюшова Т.Ф., учитель информатики МАОУ «МЛ №1»;
3. Третьякова Е.С., учитель информатики МОУ «СОШ №5 УИМ».

**Состав жюри
городского дистанционного конкурса по информатике «I-Quest»
для обучающихся 5 классов общеобразовательных учреждений**

Председатель: Фасалова Е.А., методист МУ ДПО «ЦПКИМР».

Члены жюри:

1. Габбасова Г.А., учитель информатики МОУ «СОШ №5 УИМ»;
2. Моллер Т.Ю., учитель информатики МОУ «СОШ №8»;
3. Луканина А.И., учитель информатики МОУ «СОШ №9»;
4. Гавриленко Е.Е., учитель информатики МОУ «СОШ №20»;
5. Захаров К.В., учитель информатики МОУ «СОШ №33»;
6. Бойко Д.Н., учитель информатики МОУ «СОШ №63»;
7. Соколова Е.В., учитель информатики МОУ «МГМЛ».

**Заявка на участие
в городском дистанционном конкурсе по информатике
«I-Quest»**

ОУ: _____
команда №1 (название): _____

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Контактный телефон
1.		5	
2.		5	
3.		5	

команда №2 (название): _____

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Контактный телефон
1.		5	
2.		5	
3.		5	

команда №3 (название): _____

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Контактный телефон
1.		5	
2.		5	
3.		5	

Сведения о руководителе команды:

Фамилия, имя, отчество: _____

Должность: _____

Телефон рабочий: _____

Телефон домашний (моб.): _____

«__» _____ 2019г.

Руководитель ОУ: _____ / _____ /

М.П.

ВНИМАНИЕ! Заявки отправлять на электронную почту
konkurs_inform@mail.ru