



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА

### Департамент образования

## П Р И К А З

23.12.2019

№ 965

О проведении городской олимпиады  
по информатике имени В.Д.Лелюха  
в 2019-2020 учебном году

В соответствии с письмом МБОУ «Лицей № 40» № 364 от 17.12.2019, Положением о городской олимпиаде школьников, утверждённым приказом департамента образования от 06.09.2016 № 633, с целью выявления одаренных детей, повышения уровня преподавания предметов, развития интереса школьников к изучению наук и создания условий для их дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации

### приказываю:

1. Отделу общего образования департамента образования (начальник отдела Рамина М.В.) совместно с Нижегородским государственным университетом им. Н.И. Лобачевского (далее ННГУ) и МБОУ «Лицей № 40» провести **8 февраля 2020 года** пятнадцатую городскую олимпиаду по информатике имени В.Д.Лелюха для учащихся 8-11 классов муниципальных общеобразовательных учреждений города Нижнего Новгорода.
2. Утвердить состав оргкомитета олимпиады (Приложение № 1).
3. Утвердить состав предметной комиссии (жюри) олимпиады (Приложение № 2).
4. Утвердить Порядок организации и проведения олимпиады (Приложение № 3).
5. Олимпиаду провести на базе ННГУ (пр. Гагарина, 23, корпус 2).
6. Руководителям общеобразовательных организаций:

6.1 подать заявки на участие в городской олимпиаде строго в срок **до 14.01.2020** года в соответствии с приложением №3 к настоящему приказу;

6.2 обеспечить доставку обучающихся - участников олимпиады до места её проведения и обратно после окончания олимпиады с возложением ответственности за жизнь и здоровье детей во время следования в пути на сопровождающих лиц.

7. Предметной комиссии осуществить отбор участников олимпиады из числа поданных заявок с учетом результатов школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по информатике 2019-2020 учебного года в соответствии с Порядком организации и проведения олимпиады (Приложение № 3).

8. Оргкомитету провести олимпиаду в соответствии с регламентом (Приложение №4).

9. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор департамента



Е.А.Платонова

Приложение № 1 к приказу  
департамента образования  
от 23.12.2019 № 965

### **Состав оргкомитета олимпиады**

**Авралев Н.В.**, проректор по связям с общественностью ННГУ им. Н.И. Лобачевского;

**Умнова Н.С.**, директор МБОУ «Лицей №40»;

**Рамина М.В.**, начальник отдела общего образования департамента образования администрации города Нижнего Новгорода;

**Тинькова Е.В.**, консультант отдела общего образования департамента образования администрации города Нижнего Новгорода;

**Смирнов А.А.**, заместитель директора МБОУ «Лицей №40»;

**Гашпар И.Л.**, куратор классов НОЦ ИПФ РАН.

Приложение № 2 к приказу  
департамента образования  
от 23.12.19 № 965

### **Состав предметной комиссии (жюри) олимпиады**

**Председатель – Калинин П.А.**, старший программист, ООО Яндекс, к.ф.-  
м.н.

#### **Члены комиссии:**

**Борисов Н.А.**, доцент кафедры программной инженерии ИТММ ННГУ,  
к.т.н.;

**Лазарев Е. А.**, старший инженер по разработке программного  
обеспечения, АО "Интел А/О", к.т.н.;

**Шмелев А. С.**, инженер-программист, НПП "Прима";

**Матросов М. В.**, инженер-программист, НПП "АВИАКОМ";

**Лопаткин М. А.**, программист, ООО Яндекс;

**Кузьмичев Д. А.**, магистр 2 курса МФТИ;

**Калинин Н. А.**, магистр 2 курса ВШОПФ ННГУ;

**Жидков Н. В.**, студент 5 курса СПб АУ.



Приложение № 3 к приказу  
департамента образования  
от 23.12.19 № 965

### **Порядок подачи заявок для участия в олимпиаде и отбора участников олимпиады**

В олимпиаде могут принимать участие обучающиеся 8-11 классов школ города Нижнего Новгорода. Для участия в олимпиаде необходимо подать заявку, по результатам заявок формируется состав участников. В исключительных случаях по решению оргкомитета к олимпиаде могут быть допущены обучающиеся младшего возраста. Чтобы кандидатура такого обучающегося была рассмотрена, на него необходимо подать заявку в общем порядке.

Заявки на участие в олимпиаде могут быть поданы органами, осуществляющими управление в сфере образования администраций районов города Нижнего Новгорода, общеобразовательными учреждениями, учреждениями дополнительного образования, лично школьниками или их официальными представителями. Для подачи заявки на участие в олимпиаде необходимо:

- **в срок до 14.01.2020 г.** на каждого участника, включаемого в заявку, заполнить форму по адресу <http://bit.do/nnoi2020>;
- после заполнения формы для контроля направить информацию о заполнении формы председателю жюри олимпиады Петру Андреевичу Калинину по адресу [petr@kalinin.nnov.ru](mailto:petr@kalinin.nnov.ru), в письме указать ФИО каждого участника, включенного в заявку, а также контактный телефон лица, подающего заявку;
- дожидаться от Калинина П.А. подтверждения получения заявки; в случае отсутствия такого подтверждения в течение двух рабочих дней связаться с Калининым П.А. по тел. +7-910-794-32-07 (по всем вопросам, связанным с регистрацией, обращаться по указанному телефону).

**Срок подачи заявок - до 14.01.2020 г. (включительно)**

**Результаты рассмотрения заявок будут объявлены не позднее 16.01.2020 г.**

Из числа поданных заявок с учетом результатов муниципального и школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2019-2020 учебном году, а также регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2018-2019 учебном году, будет проводиться отбор на участие в городской олимпиаде. Часть обучающихся будет приглашена к участию в городской олимпиаде напрямую, другая часть

**18 января 2020 года** примет участие в заочном отборочном туре, по итогам которого будут отобраны дополнительные участники городской олимпиады. В частности, все обучающиеся, включенные в заявки и ставшие участниками регионального этапа ВсОШ 2019-20 учебного года, будут приглашены к участию в городской олимпиаде напрямую (заявки на них подавать!).

Информация о результатах рассмотрения заявок вместе со списками обучающихся, приглашенных к участию в олимпиаде напрямую, а также обучающихся, приглашенных к участию в отборочном туре, будет выслана на электронный адрес, указанный в заявке, а также опубликована на сайте <http://olympiads.nnov.ru>, не позднее 16.01.2020 г. Лицам, подавшим заявку на участие в олимпиаде, рекомендуется регулярно проверять указанный в заявке электронный адрес, а также сайт <http://olympiads.nnov.ru> с целью оперативного получения информации о рассмотрении заявок.

Отборочный тур олимпиады состоится **18 января 2020 г.** Обучающиеся, приглашенные к участию в отборочном туре, выполняют задания тура заочно. Продолжительность отборочного тура - 2 часа, начало – ориентировочно в 13.00. Для участия в отборочном туре необходимо зайти на сайт тестирующей системы (адрес будет сообщен по указанной в заявке электронной почте), скачать условия задач отборочного тура и отправить свои решения. Участники могут писать отборочный тур с любого компьютера, на котором есть доступ в интернет и необходимое участникам программное обеспечение; при этом жюри рекомендует школам предоставить возможность участникам писать отборочный тур в компьютерных классах школы. Перед отборочным туром будет проведен пробный тур (начало ориентировочно в 11.30), в течение которого школьники смогут ознакомиться с тестирующей системой. Подробная информация про отборочный тур будет выслана вместе с информацией о результатах рассмотрения заявок.

По результатам отборочного тура будут определены дополнительные участники городской олимпиады. Результаты отборочного тура и полные списки участников городской олимпиады станут известны не позднее 1 февраля. Результаты будут направлены на указанный в заявке адрес электронной почты, а также опубликованы на сайте <http://olympiads.nnov.ru>.

Помимо обучающихся школ города Нижнего Новгорода к участию в олимпиаде будут приглашены школьники Нижегородской области, особо успешно выступившие на региональном этапе ВсОШ 2019-2020 учебного года.

**В городской олимпиаде смогут принять участие только школьники, приглашенные напрямую или определенные по итогам отборочного тура.**

Список допустимых языков программирования на отборочном туре и на городской олимпиаде:

- FreePascal
- Pascal ABC
- C++
- Python 2
- Python 3

Возможно расширение списка допустимых языков с учетом поданных заявок (C#, Java и т.д.)

Приложение № 4 к приказу  
департамента образования  
от 23.12.19 № 965

### РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

<b>09.30 – 10.00</b>	Регистрация участников
<b>10.00 – 10.30</b>	Открытие олимпиады
<b>10.30 – 11.00</b>	Ознакомление участников с рабочими местами, пробный тур
<b>11.00 – 16.00</b>	Решение задач Олимпиады
<b>16.00 – 17.00</b>	Перерыв на обед, ознакомление участников с результатами тестирования
<b>17.00 – 18.30</b>	Приветствие участников Олимпиады, выступления учредителей, спонсоров. Подведение итогов Олимпиады. Поздравление победителей и призеров

Проверка решений осуществляется автоматической системой тестирования в процессе тура олимпиады.

Возможные апелляции рассматриваются сразу после ознакомления с результатами тестирования.