

СОГЛАСОВАНО  
Министр образования и науки  
Республики Марий Эл  
Адамова Н.В.  
« 19 » сентября 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
Лицея «Инфотех»  
Жеребцова О.В.  
« 15 » сентября 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООО «Ричмедиа»  
Усков Ю.В.  
« 15 » сентября 2018 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**ОБ ОТКРЫТОЙ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ**  
**«iSpring.Вызов»**  
**ПО МАТЕМАТИКЕ, АЛГОРИТМИКЕ И ИНДУСТРИАЛЬНОМУ**  
**ПРОГРАММИРОВАНИЮ**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ и является основным документом, регламентирующим проведение открытой республиканской олимпиады школьников **iSpring.Вызов** по математике, алгоритмике и промышленному программированию (далее – олимпиада).

1.2. Положение определяет общий порядок организации и проведения открытой республиканской олимпиады школьников **iSpring.Вызов** по математике, алгоритмике и промышленному программированию.

1.3. Организаторами олимпиады являются: ООО «Ричмедиа» (далее – компания **iSpring**), Автономная некоммерческая организация общеобразовательная организация Лицей информационных технологий «Инфотех» (далее – Лицей «Инфотех»).

1.4. Для проведения олимпиады создается организационный комитет (Оргкомитет) из преподавателей Лицея «Инфотех» – специалистов в области математики и информатики, ведущих программистов компании **iSpring** с опытом работы в области промышленного программирования. Оргкомитет осуществляет организационно-методическое руководство олимпиадой, организует ее работу, создает жюри, награждает победителей и призеров олимпиады, принимает меры по публикации информации об олимпиаде в средствах массовой информации, сети Интернет.

1.5. Олимпиада проводится на основе общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования по математике и информатике и ИКТ по следующим секциям:

Математика и алгоритмика, 7-9 класс;  
Математика и алгоритмика, 10-11 класс;  
Индустриальное программирование, 7-9 класс;  
Индустриальное программирование, 10-11 класс.

1.6. Олимпиада проводится очно и имеет один тур. Продолжительность олимпиады – 3 часа.

## 2. ЦЕЛИ ОЛИМПИАДЫ

Олимпиада проводится с целью профессиональной ориентации учащихся – развития их интереса к информационным технологиям и программированию, применению математических знаний;

поддержки учащихся Республики Марий Эл и близлежащих регионов, проявивших выдающиеся способности в области математики, информатики и программирования;

предоставления возможности учащимся оценить свои способности с точки зрения готовности работать в ИТ-индустрии и решать производственные задачи;

вовлечения учащихся и преподавателей математики и информатики в сообщество практикующих ИТ-специалистов Республики Марий Эл.

## 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОЛИМПИАДЫ, ПОРЯДОК И СРОКИ ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

3.1. К участию в олимпиаде приглашаются на добровольной основе учащиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций Республики Марий Эл и близлежащих регионов.

3.2. Заявки на участие в олимпиаде принимаются на сайте олимпиады по адресу <http://www.infotech12.ru/olympiad.html> до **26 марта 2018 года**.

В заявке указывается фамилия, имя, отчество (при наличии) участника, наименование образовательной организации и класс обучения участника, номинация, выбранная участником, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, контактная информация для связи: телефон, e-mail.

3.3. Олимпиада проводится **7 апреля 2018 года** на базе Лицея «Инфотех» по адресу г. Йошкар-Ола, ул. Вознесенская, д.110. Начало олимпиады в 10:00.

3.4. Регистрация участников проводится 7 апреля 2018 года с 9:30 до 10:00 в Лицее «Инфотех» по адресу г. Йошкар-Ола, ул. Вознесенская, д.110.

3.5. Совершеннолетний участник (сопровождающий несовершеннолетнего участника) предъявляет согласие на обработку персональных данных (родителей или законных представителей несовершеннолетних участников) в соответствии с приложением.

3.6. Общее руководство проведением олимпиады осуществляет ее организационный комитет. Для проведения олимпиады оргкомитет формирует жюри.

3.7. Официальная страница олимпиады в сети Интернет: <http://www.infotech12.ru/olympiad.html>, официальная страница олимпиады ВКонтакте [https://vk.com/olympiad\\_ispring](https://vk.com/olympiad_ispring).

На страницах олимпиады освещается подготовка, прохождение и итоги олимпиады. На страницах олимпиады размещается следующая информация:

Положение об олимпиаде;

информация об используемом программном обеспечении в секции  
Индустриальное программирование;

примерные задания (не позднее 1 февраля);

требования к оформлению заданий олимпиады (не позднее 1 февраля);

программа олимпиады (не позднее 20 марта);

итоги прошедших олимпиад: победители и призеры (через 2 недели после окончания олимпиады).

3.8. Адрес оргкомитета: г. Йошкар-Ола, ул. Вознесенская, д.110, каб. 202  
тел.(8362) 347-367, E-mail: [info@infotech12.ru](mailto:info@infotech12.ru).

3.9. Оргкомитет олимпиады

- разрабатывает программу проведения олимпиады и доводит информацию до участников мероприятия не позднее, чем за 2 недели до начала;
- утверждает олимпиадные задания;
- организует встречу всех участников олимпиады и ее проведение;
- проводит шифровку и дешифровку работ;
- проверяет соответствие условий и порядка проведения олимпиады в соответствии с настоящим Положением;
- объявляет победителей и призеров олимпиады;
- готовит и вручает участникам дипломы победителей и призеров и сертификаты участников.

3.10. Жюри олимпиады

- составляет задания,
- качественно проверяет работы участников в соответствии с выбранной или разработанной методикой и критериями оценки,
- определяет победителей и призеров.

#### **4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ**

4.1. Итоги олимпиады подводятся подсчетом количества баллов, набранных участниками.

4.2. Победителей и призеров олимпиады объявляет жюри. Число победителей и призеров не может превышать 30% участников в номинации.

4.3. Победители и призеры олимпиады получают диплом победителя или призера. Участники, не ставшие победителями или призерами, получают сертификат участника олимпиады.

4.4. Педагогам, подготовившим победителя или призера олимпиады, вручаются благодарственные письма.

#### **5. СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА ОЛИМПИАДЫ**

Усков Ю.В., директор компании iSpring, председатель оргкомитета;

Ильин А.А., технический директор компании iSpring;

Жеребцова О.В., генеральный директор, преподаватель информатики Лицея «Инфотех»;

Козлов А.И., преподаватель математики Лицея «Инфотех»;

Мухина Е.Л., офис-менеджер Лицея «Инфотех»;

Семенова Д.А., заместитель директора по учебной работе, преподаватель информатики Лицея «Инфотех».

Приложение  
к Положению об Открытой  
республиканской олимпиаде  
школьников iSpring. Вызов по  
математике, алгоритмике и  
индустриальному  
программированию

**СОГЛАСИЕ  
на обработку персональных данных**

Я, \_\_\_\_\_

Ф.И.О. родителя/законного представителя

паспортные данные \_\_\_\_\_

серия и № паспорта, кем выдан, дата выдачи

зарегистрированный (ая) по адресу: \_\_\_\_\_

Даю согласие оргкомитету Открытой республиканской олимпиады школьников iSpring. Вызов по математике, алгоритмике и промышленному программированию на обработку следующих персональных данных (моих / моего ребенка \_\_\_\_\_):

Ф.И.О. участника олимпиады

Фамилия, имя, отчество;

образовательная организация ребенка и класс обучения;

фото- и видеоизображение;

результаты участия в олимпиаде;

с целью организации участия в Открытой республиканской олимпиаде школьников iSpring. Вызов по математике, алгоритмике и индустриальному программированию в 2017-2018 учебном году и освещения данного мероприятия на сайте олимпиады и в иных общедоступных источниках, освещения деятельности Лицея «Инфотех» с учетом соблюдения морально-этических норм.

В случае неправомерного использования предоставленных данных соглашение отзывается письменным заявлением субъекта персональных данных.

\_\_\_\_\_ /  
дата

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
подпись / расшифровка подписи