

## УТВЕРЖДЕНО

решением экспертного совета регионального Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области (в структуре автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Областная гимназия им. Е.М. Примакова») от «06» сентября 2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор АНОО  
«Областная гимназия им. Е.М. Примакова»



М.О. Майсурадзе

«06» сентября 2021 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о дистанционной образовательной программе по информатике

### Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения дистанционной образовательной программы по информатике (далее – дистанционная программа) регионального Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области в структуре автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Областная гимназия им. Е.М. Примакова» (далее – Центр) совместно с Онлайн-школой «ЧУДО «Школа программистов», методическое обеспечение дистанционной программы.
- 1.2. Дистанционная программа проводится Центром с 17 сентября 2021 г. по 19 октября 2021 г. в дистанционном формате «Вебинар».
- 1.3. Участвовать в дистанционной программе могут только граждане Российской Федерации, обучающиеся в образовательных организациях Московской области.
- 1.4. Для участия в дистанционной программе приглашаются обучающиеся 5–11 классов образовательных организаций Московской области, проявляющие интерес в области информационных технологий. Зачисление на программу производится без предварительного отбора.
- 1.5. Общее количество участников дистанционной программы: до 20 000 человек.
- 1.6. Персональный состав участников дистанционной программы утверждает Координационный совет Центра по направлению «Наука».
- 1.7. Научно-методическое и кадровое сопровождение осуществляет Центр совместно с Онлайн-школой «ЧУДО «Школа программистов».
- 1.8. В связи с целостностью и содержательной логикой дистанционной программы, интенсивным режимом занятий и объемом академической нагрузки не допускается участие школьников в отдельных мероприятиях или части образовательной программы.
- 1.9. В случае нарушений правил участия в дистанционной программе или требований настоящего Положения участник может быть отчислен с

дистанционной программы.

## **2. Цели и задачи дистанционной программы**

2.1. Дистанционная программа нацелена на выявление обучающихся, одарённых в области информатики, развитие их интеллектуальных способностей, повышение общекультурного и образовательного уровней участников.

2.2. Задачи дистанционной программы:

- подготовка к олимпиадам школьного уровня;
- изучение основ языка программирования Python для учеников 5–11 классов;
- изучение алгоритмов, использующихся при решении олимпиадных задач по информатике;
- развитие способностей участников в области информатики и расширение их кругозора;
- популяризация информатики как науки.

## **3. Порядок отбора участников дистанционной программы**

3.1. Зачисление на программу производится без предварительного отбора.

3.2. Для участия в программе необходимо пройти регистрацию на сайте <https://olymp.informatics.ru>. Регистрация будет открыта до 19 октября 2021 г.

## **4. Аннотация дистанционной программы**

4.1. Дистанционная программа включает в себя теоретические занятия по информатике у ведущих педагогов. Образовательная программа ориентирована на развитие способностей в программировании и математике. Программа включает следующие части: олимпиадная информатика (основная часть программы), лекции по информатике от студентов одного из ведущих вузов страны (МФТИ).