

Приложение к приказу № 98  
от « 10 » апреля 20 26 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЫ  
ПО ИНФОРМАТИКЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 10-11 КЛАССОВ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ СРЕДНЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2026 ГОДУ**

Армавир, 2026 г

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о порядке проведения Международной Олимпиады по информатике для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций и организаций среднего профессионального образования в 2026 году (далее - Положение) определяет цели, задачи, порядок организации и проведения олимпиады (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде обучающихся и порядок определения победителей и призеров.

1.2. Целями Олимпиады являются:

- поддержка одаренных детей и содействие им в профессиональной ориентации и продолжении образования;
- формирование компетенций в области информатики у обучающихся 10-х-11-х классов и СПО;
- активизация мыслительной деятельности в ходе Олимпиады;
- стимулирование интереса обучающихся к изучению информатики и программирования, содействие информационному воспитанию, формирование у них современного мировоззрения;
- развитие международного сотрудничества в сфере образования, укрепление культурных и профессиональных связей между обучающимися из разных стран и республик.

1.3. Задачи Олимпиады:

- проверить основополагающие знания обучающихся и проанализировать уровень их подготовленности по «Информатике»;
- стимулировать интерес обучающихся к знаниям в области информатики и программирования;
- выявить обучающихся, проявляющих интерес и особые способности к изучению информатики и программирования;
- создать условия для межкультурного диалога и обмена опытом между участниками из различных стран.

1.4. Организатором Олимпиады является ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет» (далее - АГПУ).

## **2. Порядок организации и проведения Олимпиады**

2.1. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций и обучающиеся среднего профессионального образования, в том числе из зарубежных стран, имеющие соответствующий уровень подготовки.

2.2. Олимпиада проводится в один этап - в очном и дистанционном формате, по заданиям, разработанным методической комиссией. Дата проведения - 24.04.2026 г.

2.3. Олимпиада проводится в АГПУ. Для иногородних и иностранных участников предусматривается дистанционное выполнение заданий. Задания Олимпиады разрабатываются на основании требований к предметным результатам освоения курса «Информатика» ФГОС СОО.

### **3. Организационно-методическое и информационное обеспечение Олимпиады**

3.1. Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады создается Оргкомитет Олимпиады (далее Оргкомитет). Председателем Оргкомитета Олимпиады является Субботина Е.В., проректор по образовательной деятельности, сопредседатели Близняк Р.З., проректор по научно-исследовательской, инновационной и международной деятельности, Бельченко В.Е., декан физико-математического факультета.

3.2. Информация об Олимпиаде и порядке участия в ней, о победителях и призерах является открытой, публикуется в сети Интернет на сайте АГПУ в разделе «Олимпиады и конкурсы» (Раздел «Информатика») (<http://agpu.net/Projekt/Inf.php>), а также распространяется среди потенциальных участников из зарубежных стран через партнерские связи университета. Все задания Олимпиады после ее проведения являются открытыми, оперативно публикуются в сети Интернет.

### **4. Функции оргкомитета, методической комиссии, предметного жюри**

#### **4.1. Оргкомитет Олимпиады:**

- осуществляет организацию Олимпиады;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Олимпиады;
- вносит предложения по совершенствованию проведения и обеспечения Олимпиады;
- обеспечивает взаимодействие с иностранными участниками и их учебными заведениями.

#### **4.2. Методическая комиссия олимпиады:**

- разрабатывает задания для Олимпиады;
- вносит предложения в Оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения и методического обеспечения Олимпиады;

- публикует в сети Интернет на сайте АГПУ в разделе «Олимпиады и конкурсы» (Раздел «Информатика») (<http://agpu.net/Projekt/Inf.php>) информацию о результатах проведения олимпиады.

#### 4.3. Предметное жюри:

- оценивает результаты выполнения обучающимися заданий Олимпиады;
- проводит анализ выполненных заданий для участников Олимпиады;
- определяет победителей и призеров;
- готовит предложения по награждению победителей и призеров.

### **5. Порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров**

5.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 10-х-11-х классов общеобразовательных организаций и обучающиеся СПО (как российские, так и иностранные граждане). Регистрация участников производится путем заполнения онлайн-формы по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/69a562cd6d2d738bcb353af9> до 22.04.2026.

5.2. Организатор Олимпиады обеспечивает конфиденциальность, единство и равнозначность олимпиадных заданий, выполняемых участниками Олимпиады.

5.3. Олимпиада проходит в АГПУ в очном формате. Для иностранных и иногородних участников будет организован дистанционный формат.

Работа выполняется в электронной форме. Участники имеют право использовать черновики (листы черновиков предоставляются предметным жюри, которые после проведения Олимпиады на руки обучающимся-участникам не выдаются), необходимое аппаратное и программное обеспечение. На выполнение заданий отводится не более 235 минут. Ссылка на платформу для выполнения заданий будет размещена на сайте АГПУ в разделе «Олимпиады и конкурсы» (Раздел «Информатика») (<http://agpu.net/Projekt/Inf.php>) в день проведения Олимпиады.

5.4. Список обучающихся - участников Олимпиады, ставших победителями и призерами размещается на официальном сайте АГПУ в разделе «Олимпиады и конкурсы» (Раздел «Информатика») (<http://agpu.net/Projekt/Inf.php>) не позднее 10 календарных дней после даты его проведения.

5.5. Победители и призеры награждаются дипломами первой, второй и третьей степени. Все участники Олимпиады награждаются сертификатами об

участии. Для иностранных и иногородних участников предусматривается возможность получения электронных сертификатов и дипломов.

## **6. Финансовое обеспечение Олимпиады**

6.1. Взимание оплаты (в какой-либо форме) за участие в Олимпиаде не допускается.