



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Комсомольский-на-Амуре государственный  
университет»  
(ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

### П Р И К А З

06.02.2026 № 60-0

г. Комсомольск-на-Амуре

О проведении «Олимпиады  
по информатике»

В целях выявления старшеклассников, интересующихся информатикой, интеллектуальной и психологической подготовки старшеклассников к сдаче ЕГЭ по информатике, а также ранней профессиональной ориентации учащихся и помощи в осмысленном выборе будущей профессии в области технических направлений

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1.1 Провести 18.03.2026 в 10:00 на базе ФГБОУ ВО КнАГУ, по адресу: г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, д. 27 «Олимпиаду по информатике» (Далее - Олимпиада);

2 Участники мероприятия – учащиеся 11-х классов муниципальных общеобразовательных учреждений Дальневосточного Федерального округа.

3 Создать Организационный комитет мероприятия:

3.1 Вологодина Е.С., председатель ОК, начальник УВК;

3.2 Трещев И.А., член ОК, декан ФКТ;

3.3 Петрова А.Н., заведующий кафедры ПУРИС;

3.4 Приходченко О.В., начальник центра имиджевых коммуникаций;

3.5 Коршунова Н.В., член ОК, ведущий специалист сектора организации профориентации.

4 Ответственный за проведение мероприятия Петрова А.Н., заведующий кафедры ПУРИС:

4.1 Заведующему кафедры ПУРИС разработать и утвердить задания, а также положение по Олимпиаде;

4.2 Обеспечить участие студентов – волонтеров в период проведения Олимпиады.

5 Поздеевой Е.Е., обеспечить перенос учебных занятий из аудитории, задействованной в Олимпиаде.

6 Приходченко О.В., начальнику ЦИК, обеспечить имиджевое и информационное сопровождение олимпиады на ресурсах университета.

7 Коршуновой Н.В., ведущему специалисту СОПР, обеспечить участие в олимпиаде обучающихся 11 классов средних общеобразовательных школ Дальневосточного Федерального округа.

8 Румынской О.С., руководителю пресс-службы, обеспечить медиа-сопровождение мероприятия.

9 Фарзееву В.С., начальнику службы комплексной безопасности назначить ответственного на время проведения мероприятия.

10 Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

/ И.о. ректора университета



Я.Ю. Григорьев

Проект приказа вносит  
начальник УВК

Е.С. Вологодина

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО

Приказом и.о. ректора университета  
от 06.02. 2026 № 60-0

Положение об организации и проведении олимпиады по информатике  
для школьников 11-х классов

## 1 Общие положения

1.1 Настоящее положение об Олимпиаде по информатике для учащихся образовательных организаций среднего общего образования (далее – Олимпиада) определяет цели, задачи, порядок организации, проведения и подведения итогов Олимпиады.

1.2 Олимпиада организуется и проводится ФГБОУ ВО «Комсомольским-на-Амуре государственным университетом» (далее – ФГБОУ ВО «КнАГУ»).

1.3 Целью проведения Олимпиады является:

- выявление знаний фактического материала;
- формирование умений применять эти знания в новых нестандартных ситуациях, требующих творческого мышления;
- выявление одаренных и талантливых детей;
- развитие познавательных интересов обучающихся.

1.4. Задачи Олимпиады:

- предоставление возможностей всем желающим учащимся проверить свои знания в определенной научной области в условиях соревнования;
- создание условий для реализации способностей, интересов обучающихся;
- профилизация в рамках выполнения программы работы с одаренными обучающимися.

## 2 Порядок организации и проведения олимпиады

2.1 График проведения олимпиады согласовывается с руководством ФГБОУ ВО «КнАГУ».

2.2 Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет.

2.3 В состав Оргкомитета входят представители ФГБОУ ВО «КнАГУ».

2.4 Оргкомитет формирует и утверждает состав предметно-методической комиссии и жюри.

2.4.1 Предметно-методическая комиссия формирует задания олимпиады.

2.5 Оргкомитет утверждает задания Олимпиады, список участников Олимпиады, список победителей и призёров Олимпиады;

- информирует об итогах Олимпиады;
- обеспечивает подготовку Олимпиады, размещение информации на официальном сайте Олимпиады (<http://ulymp.knastu.ru/>) и сайте ФГБОУ ВО «КнАГУ» (<http://knastu.ru/>);

2.6 Жюри (преподаватели ФГБОУ ВО «КнАГУ») заполняет протоколы и выстраивает рейтинг участников Олимпиады.

### **3 Задания на Олимпиаду**

3.1 Олимпиадные задания представляют собой кейс, содержащий задачи по информатике.

3.2 Общее количество заданий в одном кейсе – 6.

3.3 Задания имеют 1 уровень сложности.

Критерии оценки заданий:

- 10 баллов – полное верное решение;
- 9 - 7 баллов – верное решение, но имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение;
- 6 - 5 баллов – решение в целом верное, но содержит ряд ошибок, либо не рассмотрены отдельные случаи. Решение может стать правильным после небольших исправлений или дополнений;
- 4 - 1 балл – рассмотрены отдельные важные случаи при отсутствии решения (или при ошибочном решении);
- 0 баллов – решение отсутствует.

### **4 Порядок участия в олимпиаде и определения победителей**

4.1 К участию в олимпиаде приглашаются: учащиеся выпускных классов средних школ.

4.2 Олимпиада проводится 18.03.2026. Подведение итогов олимпиады с 19.03.2026. Информация о награждении победителей и призёров будет объявлена дополнительно.

4.3 В день проведения Олимпиады в соответствующее время необходимо прибыть к 10:00 в ФГБОУ ВО «КнАГУ», по адресу: г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, д. 27, корп 5, ауд.101,102. С собой необходимо иметь ручку. Пользоваться учебниками и телефонами категорически запрещено.

4.4 Победителями олимпиады считаются участники, набравшие наибольшее количество баллов.

Призерами олимпиады считаются участники, занявшие по рейтингу 20% мест после победителей от общего числа участников.

4.5 Дипломы (свидетельства) олимпиады подписываются представителем ректората университета и заверяются печатью ФГБОУ ВО «КнАГУ».

4.6 Условия олимпиады и результаты проведения публикуются на официальном сайте ФГБОУ ВО «КнАГУ».

4.7 Апелляции по результатам олимпиады не принимаются.

Зав.кафедры ПУРИС



А.Н. Петрова

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник управления  
внешних коммуникаций

Е.С. Вологодина