

# Информатика

Приглашаем принять участие в интернет-олимпиаде по дисциплине «Информатика» - подробности на странице [Интернет-олимпиада по информатике](#).

## Рейтинговые системы

[Рейтинговая система по дисциплине “Информационные технологии” \(2й семестр\)](#)

[Рейтинговая система по дисциплине “Информатика” \(осенний семестр\)](#)

## Лабораторные работы

### Оформление и выполнение

- [Правила работы с репозиторием](#)

### Получение баллов

Сдача каждой лабораторной работы состоит из двух последовательных этапов, описанных ниже

- Подготовка PullRequest
  - [Правила сдачи лабораторных работ. PullRequest](#)
- Защита ЛР
  - [Правила сдачи лабораторных работ. Защита ЛР](#)
  - [Цифровые платформы](#)

## Онлайн-курсы

- [Курс "Информационные технологии. Практические задания. Второй семестр"](#)
- [Курс "Информатика. Практические задания. Первый семестр"](#)
- [Вводный курс по Linux](#)
- [Вводный курс по git](#)

- [Bug Report форма](#) (для информирования о багах в дистанционном курсе)

## Полезные ссылки

### Темы для лабораторных работ

- [Лабораторные работы \(осень\)](#)

### Задачи для практических работ

- [Задачи для самостоятельной тренировки](#)

### Примеры с лекций

Доступ к репозиторию с примерам программного кода, который демонстрируется на лекциях, надо получать в индивидуальном порядке.

Для этого пишите своему преподавателю на почту.

- [Репозиторий с примерами](#)

### Полезные ресурсы

1. Linux
  1. [Простейшие команды для работы в консоли Linux](#)
  2. [Перенаправление вывода в Linux](#)
  3. [Linux kernel coding style](#)
2. Git
  1. [Простейшие команды для работы в консоли Linux с git](#)
  2. [Глава 2. Основы Git](#)
3. Python
  1. [PEP 8 — Руководство по стилю кода Python](#)
  2. [Сервис для визуализации выполнения кода/работы с памятью](#)

## Коммуникация с преподавателями

Подробности в [правилах коммуникации](#)

- Во время занятия
  - лекции - чат вебинара
  - защиты ЛР - канал группы
- Вне занятий
  - почта
  - канал группы на discord-сервере

## Пилотные видео-записи лекций и мастер-классов

- Пилотные записи лекций по информатике 2021 (ютуб-плейлист)
- Пилотные записи лекций, мастер-классов и дополнительных занятий по Информатике 2020 (ютуб-плейлист)
- Лекция 2022 про работу с файлам и изображениями

From:

<https://se.moevm.info/> - **МОЭВМ Вики** [se.moevm.info]

Permanent link:

<https://se.moevm.info/doku.php/courses:cs:start>

Last update:

