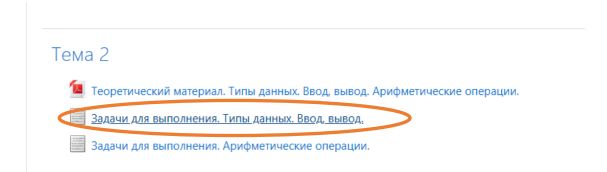
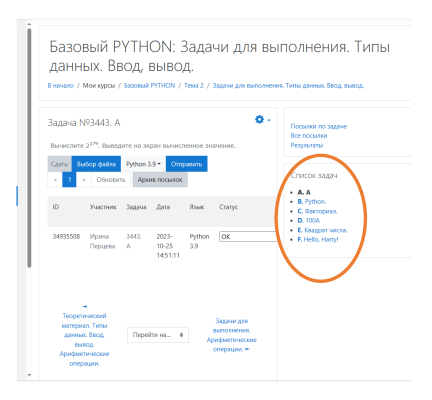
Решение и проверка задач в системе.

1 шаг. Открываем в теме задачи для решения.



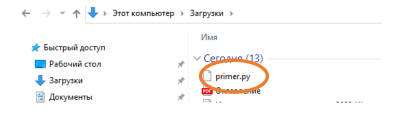
Список задач, необходимых для решения представлен обычно с правой стороны. Задачи можно выполнять в любой последовательности.



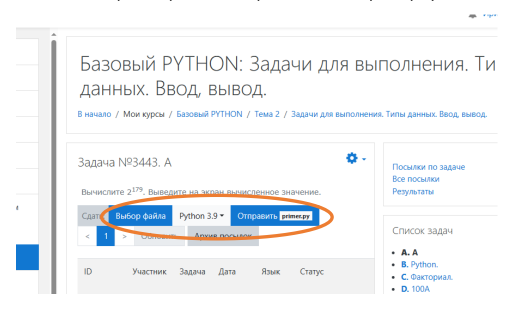
2 шаг. Необходимо внимательно прочитать условие задачи и написать код решения в файле. Рассмотрим, в качестве примера, задачу, представленную на рисунке. Требуется вывести результат вычисления. Код для решения будет выглядеть следующим образом:

print (2**179)

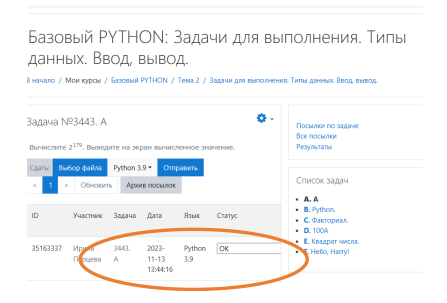
Необходимо сохранить файл с решением. Файл сохраняем с именем primer.py



3 шаг. Выбираем файл и отправляем на проверку.



4 шаг. После проверки появится статус решения задачи.



Если все сделано верно, то статус решенной задачи «ОК». Если есть ошибки в решении, то статус может быть указан: «Частичное решение». В этом случае необходимо исправить ошибки в коде и повторно отправить файл на проверку.