

## Вариативная самостоятельная работа 2.1

Исследовать способы проверки программного кода Python на совместимость со стандартом PEP8. Составить сравнительную таблицу с анализом. Сформировать отчет, опубликовать отчет и таблицу в портфолио.

№	Адрес	Аннотация
1	<a href="http://pep8online.com/">http://pep8online.com/</a>	PEP8 online Проверка на соответствие стандарту PEP8 Показывает несоответствия в коде с указанием строки и пояснением ошибки
2	<a href="https://www.pythonchecker.com/">https://www.pythonchecker.com/</a>	PythonChecker Функционал аналогичен сайту выше, но умеет показывать ошибку более человеческим языком и показывает процент правильности кода
3	<a href="https://pythoniter.appspot.com/">https://pythoniter.appspot.com/</a>	Python Formatter В отличие от сайтов выше, самостоятельно исправляет ошибки несоответствия
4	<a href="https://www.tutorialspoint.com/online_python_formatter.htm">https://www.tutorialspoint.com/online_python_formatter.htm</a>	Online Python Formatter Тоже исправляет несоответствия, но в отличие от сайта выше позволяет загружать целый файл с кодом и скачивать его обратно, но в уже исправленном виде