# Вариативная самостоятельная работа № 2.1. Способы проверки программного кода Python на совместимость со стандартом PEP8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Аннотация** | **Ссылка** |
| 1 | Можно самому прочитать руководства по стилизации и применить их в коде. | <https://www.python.org/dev/peps/pep-0008/> |
| 2 | Можно использовать онлайн-инструмент для проверки кода. После вставки кода, он выведет список ошибок, и что нужно сделать, чтобы исправить их. | <http://pep8online.com/> |
| 3 | Можно использовать линтер, который укажет на ошибке в коде. Это удобнее онлайн-инструмента тем, что он будет встроен в редактор кода и его можно гибко под себя настроить. | [https://habr.com/ru/company /dataart/blog/318776/](https://habr.com/ru/company%20/dataart/blog/318776/) |