1. Назаров Н. Х., Морозов А. Д. Назначение и возможности чат-ботов //МНСК-2018: Школьная секция: Информационные технологии. – 2018. – С. 44-44.
2. Руководство по PHP [Электронный ресурс] / Mehdi Achour, Friedhelm Betz, Antony Dovgal, и др. — Электрон. журн. — Режим доступа: https://www.php.net/manual/ru/index.php, свободный
3. Вязовик Н., Жилин Е. Программирование на Java //М.: Интуит. ру. – 2003.
4. Голошубова О. М., Наумов В. Ю. Python: происхождение, преимущества и перспективы //Инновационные, информационные и коммуникационные технологии. – 2016. – №. 1. – С. 38-40.
5. Боклаг Н., Буйначев С. Основы программирования на языке Python. – Litres, 2017.
6. Степанова А. С., Волова Е. А. КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ЯЗЫКА ВЫСОКОГО УРОВНЯ PYTHON //WORLD SCIENCE: PROBLEMS AND INNOVATIONS. – 2018. – С. 71-73.
7. Павлов И. Ю., Колосков В. Л., Иванов Е. Б. СОЗДАНИЕ БОТОВ В Telegram: С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЯЗЫКА ПРОГРАММИРОВАНИЯ PYTHON //Инновационные, информационные и коммуникационные технологии. – 2016. – №. 1. – С. 107-110.
8. Колосков В. Л., Павлов И. Ю., Иванов Е. Б. Создание ботов для Telegram: с использованием языка программирования Python и облачной операционной системы Corezoid //Системный администратор. – 2016. – №. 5. – С. 90-95
9. Николаев С. В. и др. Пример использования информационных технологий для решения повседневных задач //Постулат. – 2017. – №. 12.
10. Харевич А. А., Кумратова А. М. Telegram BOT API как средство маркетинга и менеджмента //ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ. – 2018. – С. 201-202.