

Облачный офис: возможности для образования

При реализации программы, используются следующие печатные издания и электронные издания:

1. Матросова Н.Д Изменение доступа к файлу, загруженному на Google Диск. / Prodlenka.org – образовательный портал. – 2016 год. – <https://www.prodlenka.org/metodicheskie-razrabotki/poleznosti/dlja-uchitelja/207871-izmenenie-dostupa-k-fajlu-zagruzhennomu-na-go.html>
2. Матросова Н.Д. Использование новых функций Google Форм для создания тестов. / Prodlenka.org – образовательный портал. – 2016 год. – Режим доступа: <https://www.prodlenka.org/metodicheskie-razrabotki/poleznosti/dlja-uchitelja/219650-ispolzovanie-novyh-funkcij-google-form-dlja-s.html>
3. Матросова Н.Д Разработка тестов на сервисе Master-test.net. / Prodlenka.org – образовательный портал. – 2016 год. – <https://www.prodlenka.org/metodicheskie-razrabotki/poleznosti/dlja-uchitelja/207858-razrabotka-testov-na-servise-master-testnet.html>
4. Матросова Н.Д Регистрация Google-аккаунта. / Prodlenka.org – образовательный портал. – 2016 год. – <https://www.prodlenka.org/metodicheskie-razrabotki/poleznosti/dlja-uchitelja/207874-registracija-google-akkaunta.html>

К программе имеется электронный учебно-методический комплекс (УМК), который включает в себя:

- презентации по темам:

«Введение в современный интернет»

«Облачные сервисы для работы с документами»

- практические работы по темам:

«Работа в сетевом офисе»:

«Создание тестов, опросов и анкет»

В ходе обучения слушатели получают доступ к данным электронным ресурсам.