**Электронные сервисы**

1. **Google Классе** <https://classroom.google.com>

Google Класс делает обучение более продуктивным: он позволяет удобно публиковать и оценивать задания, организовать совместную работу и эффективное взаимодействие всех участников процесса. Создавать курсы, раздавать задания и комментировать работы учащихся – все это можно делать в одном сервисе. Кроме того, Класс интегрирован с другими инструментами Google, такими как Документы и Диск.

1. **Решу ЕГЭ** <https://ege.sdamgia.ru> - Образовательный портал для подготовки к экзаменам.
2. **Приложение** <https://learningapps.org>

LearningApps.org является приложением Web 2.0 для поддержки обучения и процесса преподавания с помощью интерактивных модулей. Существующие модули могут быть непосредственно включены в содержание обучения, а также их можно изменять или создавать в оперативном режиме. Целью является также собрание интерактивных блоков и возможность сделать их общедоступным. Такие блоки (так называемые приложения или упражнения) не включены по этой причине ни в какие программы или конкретные сценарии. Они имеют свою ценность, а именно - интерактивность.

1. **Федеральный центр информационно - образовательных ресурсов** [http://fcior.edu.ru](http://fcior.edu.ru/).

Сайт направлен на распространение электронных образовательных ресурсов и сервисов для всех уровней и ступеней образования.

1. **Российская электронная школа** <https://resh.edu.ru> .

«Российская электронная школа» – это интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс от лучших учителей страны, созданные для того, чтобы у каждого ребёнка была возможность получить бесплатное качественное общее образование.