

Перечень версий стандартного программного обеспечения,  
предоставляемого участнику для выполнения экзамена по Информатике и ИКТ  
в компьютерной форме (КЕГЭ)

Программное обеспечение	Описание
Notepad Windows	Стандартный БЛОКНОТ
Стандартный калькулятор Windows	Стандартный калькулятор Windows
Dev-C++	среда разработки, ориентированная на программирование в C/C++, является полностью бесплатным приложением, имеет простой и интуитивно понятный интерфейс, который облегчает управление как редактором кода, так и компилятором
Eclipse (Java)	интегрированная среда (IDE), которая идеально подходит для разработки приложений на языке Java. Графический интерфейс JFace, облегчающий разработку приложений, основанных на SWT. Текстовый редактор с функцией проверки синтаксиса. Компиляция файлов в режиме реального времени. Различные помощники для создания проектов, классов, и т.д. Система управления версиями файлов CVS.
IDLE (Python)	интегрированная среда разработки и обучения на языке Python, С помощью IDLE можно выполнять обычные для интегрированной среды задачи: просматривать, редактировать, запускать, отлаживать программы на Python. Редактор кода использует подсветку синтаксиса.
PascalABC.NET	PascalABC.NET включает бесплатную среду разработки с подсказками по коду, автоформатированием и образцами кода для начинающих.
SharpDevelop	интегрированная среда разработки (IDE) для языков Visual Basic .NET, Boo и C#
Кумир	система программирования, предназначенная для поддержки начальных курсов информатики и программирования
LibreOffice	офисный пакет, полностью совместимый с 32/64-битными системами.
OpenOffice	офисный программный пакет с открытым исходным кодом для обработки текстов , электронных таблиц , презентаций , графики