

**Перечень версий стандартного программного обеспечения,
предоставляемого участнику для выполнения ЕГЭ по информатике и ИКТ
в компьютерной форме в пунктах проведения ЕГЭ Свердловской области
в 2023 году**

Утвержден решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года

I.	Офисный пакет	Версии ПО
1.	Программное обеспечение «Блокнот»	стандартный Блокнот (Notepad Windows); NotePad++
2.	Текстовые процессоры	LibreOffice Writer; Wordpad; МойОфис Текст; Р7-Офис Тексты
3.	Электронные таблицы	LibreOffice Calc; МойОфис Таблица; Р7-Офис Таблицы
4.	Калькуляторы	Стандартный калькулятор Windows
II.	Среды программирования	
1.	Алгоязык	КуМир
2.	Python (Пайтон)	Python >2.7; Python >3.5; PyCharm-community-2019.2.3; IDLE; Python Thonny
3.	Pascal (Паскаль)	PascalABC.Net; Turbo Pascal; Free Pascal
4.	Basic (Бейсик)	Microsoft Small Basic; QBasic;
5.	Java (Ява)	Java; IntelliJ IDEA Community Edition; Eclipse IDE
6.	C, C++, C# (Си / Си++ / СиШарп)	Code::Blocks + mingw; Microsoft Visual Studio Community C++, C#; Dev C++
III.	Дополнительное программное обеспечение	Архиватор 7zip; Microsoft .NET Framework v4.7.1; Unreal Commander; Adobe Acrobat Reader DC

Перед началом выполнения экзаменационной работы участнику КЕГЭ необходимо уточнить у организаторов в аудитории расположение ярлыков для запуска установленного ПО и каталога для сохранения и (или) создания электронных файлов, создаваемых участниками в ходе выполнения экзаменационной работы.

Задания экзаменационной работы, содержащие приложенные файлы, участникам КЕГЭ необходимо выполнить исходя из той информации, которая представлена в файлах к заданию (а не исходя из приведенных в тексте задания примеров и пр.);

К заданию 27 прилагаются файлы большого объема, для работы с этими файлами участникам рекомендуется открывать указанные файлы в выбранной ими среде программирования (не использовать «Блокнот» и т.п.), чтобы избежать задержек при выполнении заданий.