



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Советская ул., д. 7, г. Ярославль, 150000
Телефон (4852) 40-18-95
Факс (4852) 72-83-81
e-mail: dobr@yarregion.ru
<http://yarregion.ru/depts/dobr>
ОКПО 00097608, ОГРН 1027600681195,
ИНН / КПП 7604037302 / 760401001

№ _____

На № _____ от _____

Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования

Руководителям государственных профессиональных образовательных организаций, государственных общеобразовательных организаций (по списку рассылки)

**О программном обеспечении
для проведения ЕГЭ по
информатике и ИКТ в
компьютерной форме в 2022
году**

Уважаемые коллеги!

Департамент в рамках подготовки к проведению в 2022 году единого государственного экзамена по информатике и ИКТ в компьютерной форме (далее – КЕГЭ) направляет перечень версий стандартного программного обеспечения, предоставляемого участнику для выполнения КЕГЭ (далее – перечень ПО).

Дополнительно сообщаем, что ввиду отсутствия в настоящее время рекомендаций Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования», содержание перечня ПО может быть подвергнуто корректировке в случае опубликования рекомендаций, отличающихся от рекомендаций 2021 года.

Просим организовать работу по ознакомлению с содержанием перечня ПО выпускников текущего года, выпускников прошлых лет, планирующих проходить в 2022 году КЕГЭ, а также разместить информацию на официальных сайтах образовательных организаций.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Первый заместитель директора
департамента

С.В. Астафьева

Костылева Елена Владимировна (4852) 40-08-63

Перечень версий стандартного программного обеспечения,
предоставляемого участнику для выполнения экзамена по Информатике и
ИКТ в компьютерной форме (КЕГЭ) в 2022 году

Программное обеспечение	Описание	Ссылка
Notepad Windows	Стандартный БЛОКНОТ	
Стандартный калькулятор Windows	Стандартный калькулятор Windows	
jdk-14.0.1 (Eclips)	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.	https://www.eclipse.org/downloads/download.php?file=/oomph/epp/2021-09/R/eclipse-inst-jre-win64.exe
IDLE Python 3.8.6	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.	https://www.python.org/ftp/python/3.8.6/python-3.8.6-amd64.exe
PyCharm Community 2021.2.3	Интегрированная среда разработки для языка программирования Python. Предоставляет средства для анализа кода, графический отладчик, инструмент для запуска юнит-тестов.	https://www.jetbrains.com/ru-ru/pycharm/download/other.html
PascalABC.NET v3.8.2	PascalABC.NET включает бесплатную среду разработки с подсказками по коду, автоформатированием и образцами кода для начинающих.	http://pascalabc.net/downloads/PascalABCNETWithDotNetSetup.exe
КуМир 2.1	система программирования, предназначенная для поддержки начальных курсов информатики и программирования	https://www.niisi.ru/kumir/kumir2-2.1.0-rc7-install.exe
LibreOffice	офисный пакет, полностью совместимый с 32/64-битными системами.	https://www.libreoffice.org/download/download/
OpenOffice	офисный программный пакет с открытым исходным кодом для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций, графики	https://www.openoffice.org/ru/
Microsoft Visual Studio 2019 Community (C++, C#)	Редакция известной среды разработки Microsoft Visual Studio, распространяемая бесплатно. Несколько поддерживаемых языков программирования, среди которых C#, Visual Basic, F#, JavaScript, C++, TypeScript, Python	https://visualstudio.microsoft.com/ru/thank-you-downloading-visual-studio/?sku=Community&rel=17

