



# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

от 26.02.2026 № 53/01-04  
г. Ярославль

Об утверждении перечня  
программного обеспечения для  
проведения КЕГЭ в 2026 году

В соответствии с пунктом 32 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», в целях обеспечения проведения единого государственного экзамена по информатике в компьютерной форме (далее – КЕГЭ) на территории Ярославской области в 2026 году

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень версий стандартного программного обеспечения, предоставляемого участнику для выполнения заданий КЕГЭ в 2026 году (далее – перечень ПО КЕГЭ).

2. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования:

2.1. Довести настоящий приказ до сведения руководителей муниципальных образовательных организаций и частных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию основным общеобразовательным программам, и расположенных на территории муниципального района, городского округа.

2.2. Организовать в подведомственных образовательных организациях ознакомление всех заинтересованных участников образовательных отношений с перечнем ПО КЕГЭ.

2.3. Организовать в местах регистрации выпускников прошлых лет, а также обучающихся, получающих среднее общее образование в иностранных образовательных организациях, на участие в едином государственном экзамене ознакомление участников КЕГЭ с перечнем ПО КЕГЭ.

3. Руководителям государственных общеобразовательных организаций,

реализующих образовательные программы среднего общего образования, государственных профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, расположенных на территории Ярославской области, функционально не подчиненных министерству образования Ярославской области, ознакомить всех заинтересованных участников образовательных отношений с перечнем ПО КЕГЭ.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра Астафьеву С.В.

Министр



И.В. Лобода

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства образования

Ярославской области

от 26.02.2026 № 53/01-04

**Перечень версий стандартного программного обеспечения,  
предоставляемого участнику для выполнения единого  
государственного экзамена по информатике в компьютерной форме  
в 2026 году**

<b>Программное обеспечение</b>	<b>Описание</b>
Notepad Windows	Стандартный БЛОКНОТ
Калькулятор	Microsoft Windows «Калькулятор»
Графический редактор	Microsoft Paint
jdk-14.0.1 (Eclips 4.21.0)	Интегрированная среда (IDE 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 3.8.10 или более поздняя версия	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.
PyCharm Community 2021.3.1	Интегрированная среда разработки для языка программирования Python. Предоставляет средства для анализа кода,

Программное обеспечение	Описание
	графический отладчик, инструмент для запуска юнит-тестов.
PascalABC.NET v3.9.0	PascalABC.NET включает бесплатную среду разработки с подсказками по коду, автоформатированием и образцами кода для начинающих.
КуМир 2.1 (rc11)	Система программирования, предназначенная для поддержки начальных курсов информатики и программирования.
LibreOffice 7.6.4 или более поздняя версия	Офисный пакет, полностью совместимый с 32/64-битными системами.
Dev-C++ (версия 6.3, год выпуска 2021)	Свободная интегрированная среда разработки приложений для языков программирования C/C++
SharpDevelop <b>5.1.0.5216</b>	Свободная интегрированная среда разработки приложений для языков программирования C#