



Администрация городского округа Сухой Лог  
Управление образования Администрации городского округа Сухой Лог  
(Управление образования)

## ПРИКАЗ

31 марта 2023 г.

№ 158

г. Сухой Лог

О Перечне 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

В целях обеспечения ознакомления педагогических работников и обучающихся, выбравших ЕГЭ по информатике и ИКТ, иных категорий участников ЕГЭ 2023 года, согласно решению Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области (протокол № 11 от 17 марта 2023 года) в соответствии с письмом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 28.03.2023 № 02-01-82 «О перечне программного обеспечения для проведения единого государственного экзамена по информатике и ИКТ в компьютерной форме»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Нохриной Н.А., руководителю МКУ Управление образования незамедлительно:

1) направить 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, утвержденного решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года (прилагается):

в муниципальные общеобразовательные учреждения;

руководителю муниципального методического объединения учителей информатики и ИКТ Засориной Г.Г.;

2) обеспечить размещение Перечня 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, утвержденного решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года, на сайте Управления образования в разделе «Государственная итоговая аттестация».

2. Руководителям муниципальных общеобразовательных учреждений обеспечить в срок до 04 апреля 2023 года:

1) ознакомление педагогических работников и обучающихся, выбравших ЕГЭ по информатике и ИКТ, с Перечнем 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, утвержденного решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года;

2) размещение Перечня 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, утвержденного решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года, на сайте общеобразовательного учреждения.

3) взять под личный контроль работу по ознакомлению с Перечнем 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, утвержденного решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года.

3. Руководителю муниципального методического объединения учителей информатики и ИКТ Засориной Г.Г.:

1) осуществить ознакомление учителей информатики и ИКТ с Перечнем 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, утвержденного решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года на заседании ММО учителей информатики и ИКТ 07 апреля 2023 года (место проведения МАОУ СОШ № 2, 16:00);

2) обеспечить информационно-методическую поддержку и сопровождение учителей информатики, и ИКТ в вопросах практической работы подготовки к ГИА 2023 обучающихся согласно Перечню 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, утвержденного решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области, протокол № 11 от 17 марта 2023 года.

4. Контроль исполнения настоящего приказа возлагаю на Нохрину Н.А., руководителя МКУ Управление образования.

Начальник



Ю.С. Берсенева

---

Список рассылки: Нохриной Н.А., Руководителям МОУ, Засориной Г.Г.

Нохрина Н.А.  
8 (34373) 4-35-05

**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

<b>I.</b>	<b>Офисный пакет</b>	<b>Версии ПО</b>
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
<b>II.</b>	<b>Среды программирования</b>	
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++
<b>III.</b>	<b>Дополнительное программное обеспечение</b>	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.