



## ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

### ПРИКАЗ

О проведении федерального тренировочного мероприятия «единый государственный экзамен по учебным предметам «английский язык (письменная часть)», «английский язык (устная часть)», «информатика и информационно-коммуникационные технологии» в компьютерной форме» с применением технологии доставки экзаменационных материалов на электронных носителях в пункт проведения экзаменов и сканирования экзаменационных материалов в штабе пункта проведения экзаменов с участием обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего общего образования, на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2022 году

05.03.2022

10-П-279

Ханты-Мансийск

В соответствии со статьей 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21 октября 2021 года № 04-408, учитывая письмо автономного учреждения дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Институт развития образования» – организации, уполномоченной осуществлять функции Регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ) от 24 февраля 2022 года № 10/42-Исх-122, в целях приобретения опыта во время проведения тренировочного мероприятия с участием обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего общего образования, по учебным предметам «английский язык (письменная часть)», «английский язык (устная часть)», «информатика и информационно-коммуникационные технологии» в компьютерной форме с применением технологии доставки экзаменационных материалов на электронных носителях в пункты проведения экзаменов и сканирования экзаменационных материалов в штабе пунктов проведения экзаменов, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного

округа – Югры и планируемых для организации проведения экзаменов в досрочный период в 2022 году

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 10 марта 2022 года тренировочное мероприятие «единый государственный экзамен по учебным предметам «английский язык (письменная часть)», «английский язык (устная часть)», «информатика и информационно-коммуникационные технологии» в компьютерной форме» по технологии печати полного комплекта экзаменационных материалов в аудиториях пункта проведения экзаменов с применением технологии доставки экзаменационных материалов на электронных носителях в пункт проведения экзаменов и сканирования экзаменационных материалов в штабе пунктов проведения экзаменов, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и планируемых для организации проведения экзаменов в досрочный период в 2022 году (далее – тренировочный экзамен).

#### 2. Определить:

2.1. Перечень пунктов проведения тренировочного экзамена по учебному предмету «английский язык (письменная часть)» на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приложение 1).

2.2. Перечень пунктов проведения тренировочного экзамена по учебному предмету «английский язык (устная часть)» на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приложение 2).

2.3. Перечень пунктов проведения тренировочного экзамена по учебному предмету «информатика и информационно-коммуникационные технологии» в компьютерной форме на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приложение 3).

2.4. Перечень программного обеспечения, используемого при проведении тренировочного экзамена по учебному предмету «информатика и информационно-коммуникационные технологии» в компьютерной форме на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – программное обеспечение) (приложение 4).

3 Отделу адаптированных образовательных программ и итоговой аттестации Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Департамент) организовать проведение тренировочного экзамена в сроки, установленные пунктом 1 настоящего приказа.

#### 4. РЦОИ (В.В. Ключова) обеспечить:

4.1. Проведение тренировочного экзамена в сроки, установленные пунктом 1 настоящего приказа, руководствуясь регламентом проведения тренировочного экзамена по технологии проведения единого государственного экзамена по учебным предметам «английский язык (письменная часть)», «английский язык (устная часть)», «информатика и информационно-коммуникационные технологии» в компьютерной

форме с применением технологии доставки экзаменационных материалов на электронных носителях в пункт проведения экзаменов и сканирования в штабе пункта проведения экзаменов, размещенного на сайте РЦОИ (далее – регламент).

4.2. Определение лиц, привлекаемых к подготовке и проведению тренировочного экзамена, в том числе ответственных за обеспечение организационно-технологического, технического, информационно-методического сопровождения проведения тренировочного экзамена на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

4.3. Доведение до сведения ответственных лиц, привлекаемых для работы в пунктах проведения тренировочного экзамена, регламента тренировочного экзамена, технических требований к оборудованию, оснащению и программному обеспечению пунктов проведения тренировочного экзамена.

4.4. Проведение обучающих и контрольных мероприятий для лиц, привлекаемых к подготовке и проведению тренировочного экзамена в пунктах проведения тренировочного экзамена.

4.5. Консультационное сопровождение по вопросам технологии проведения тренировочного экзамена в пунктах проведения тренировочного экзамена.

4.6. Соблюдение условий конфиденциальности и информационной безопасности на всех этапах проведения тренировочного экзамена.

4.7. Предоставление в отдел адаптированных образовательных программ и итоговой аттестации Департамента информации о проведении тренировочного экзамена в срок не позднее 17 марта 2022 года.

5. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющих управление в сфере образования, обеспечить (г.г. Сургут, Нижневартовск):

5.1. Создание условий для проведения тренировочного экзамена согласно регламенту, размещенному на сайте РЦОИ.

5.2. Проведение тренировочного экзамена с участием лиц, привлекаемых к подготовке и проведению ЕГЭ на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в досрочный период в 2022 году.

5.3. Соблюдение условий конфиденциальности и информационной безопасности на всех этапах проведения тренировочного экзамена.

6. Директору автономного учреждения профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-Мансийский технологическо-педагогический колледж» (А.Б. Сарабаров) обеспечить исполнение пункта 5, в части касающейся.

7. Отделу организационной работы и защиты информации Департамента (М.С. Русова) обеспечить рассылку и размещение на официальном сайте Департамента настоящего приказа.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента И.В. Святченко.

Директор Департамента



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат  
6BC06BC2746EC69D2E82DFBB39D142389152F0A2  
Владелец Дренин Алексей Анатольевич  
Действителен с 29.10.2021 по 29.01.2023

А.А. Дренин

Перечень программного обеспечения, используемого при проведении тренировочного экзамена по учебному предмету «информатика и информационно-коммуникационные технологии» в компьютерной форме на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2022 году

Категория ПО	Наименование ПО	Версия ПО	Ссылка
Редакторы электронных таблиц	Microsoft Office Excel	2007 и выше	
	LibreOffice Calc	6.0 и выше	<a href="https://ru.libreoffice.org/download/">https://ru.libreoffice.org/download/</a>
Текстовые редакторы	Microsoft Office Word	2007 и выше	
	LibreOffice Writer	6.0 и выше	<a href="https://ru.libreoffice.org/download/">https://ru.libreoffice.org/download/</a>
	Блокнот Windows	В соответствии с версией ОС Microsoft Windows	Входит в комплект ОС Microsoft Windows
	WordPad	В соответствии с версией ОС Microsoft Windows	Входит в комплект ОС Microsoft Windows
Школьный алгоритмический язык	КуМир	2.1 (может быть установлена 1.9)	<a href="https://www.niisi.ru/kumir/">https://www.niisi.ru/kumir/</a>
C#	Microsoft Visual Studio	Community 2019	<a href="https://visualstudio.microsoft.com/ru/thank-you-downloading-visual-studio/">https://visualstudio.microsoft.com/ru/thank-you-downloading-visual-studio/</a>
	SharpDevelop	не ниже 5.1.0.5216	
C++	Code::Blocks с компилятором MinGW	Code::Blocks: 20.03, версия GNU C/C++: 8.1.0, 64-битная	<a href="http://www.codeblocks.org/downloads/binaries">http://www.codeblocks.org/downloads/binaries</a>
	Dev-C++	не ниже 5.11.492	<a href="https://dev-c1.software.informer.com/download/">https://dev-c1.software.informer.com/download/</a>
	Microsoft Visual Studio	Community 2019 с поддержкой C++	<a href="https://visualstudio.microsoft.com/ru/vs/features/cplusplus/">https://visualstudio.microsoft.com/ru/vs/features/cplusplus/</a>
	Visual Studio Code	не ниже 1.52.1	<a href="https://code.visualstudio.com/download">https://code.visualstudio.com/download</a>
Pascal	Free Pascal	не ниже 3.2.0	<a href="https://www.freepascal.org">https://www.freepascal.org</a>
	PascalABC.NET	не ниже 3.0	<a href="http://pascalabc.net/ssyilki-dlyashkachivaniya">http://pascalabc.net/ssyilki-dlyashkachivaniya</a>
	Turbo Pascal	не ниже 7.0	<a href="http://tpdn.ru/files/turbo-pascal-download/">http://tpdn.ru/files/turbo-pascal-download/</a>
Java	IntelliJ IDEA	не ниже 2020.2.3 Community edition	<a href="https://www.jetbrains.com/ru-ru/idea/download/">https://www.jetbrains.com/ru-ru/idea/download/</a>
	Eclipse IDE	не ниже 2020-09 R, Eclipse IDE for Java Developers	<a href="https://www.eclipse.org/downloads/">https://www.eclipse.org/downloads/</a>
	Java JDK	не ниже Java SE Development Kit 8	<a href="https://www.java.com/ru/download/">https://www.java.com/ru/download/</a>
Python	интерпретатор кода Python 3.8.0	не ниже 3.6	<a href="https://www.python.org/downloads/">https://www.python.org/downloads/</a>
	среда разработки Wing IDE 101	не ниже 7.2.8	<a href="http://wingware.com/">http://wingware.com/</a>
	среда разработки PyCharm	не ниже 2020.2.3 Community Edition	<a href="https://www.jetbrains.com/ru-ru/pycharm/download/">https://www.jetbrains.com/ru-ru/pycharm/download/</a>