

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА
БАЗОВОГО УРОВНЯ**

Том 1

(Комплект оценочной документации)

Код и наименование профессии (специальности) среднего профессионального образования	29.01.24 Оператор электронного набора и верстки
Наименование квалификации	Оператор электронного набора и верстки

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии (специальности) среднего профессионального образования (ФГОС СПО):	ФГОС СПО по профессии 261701.02 Оператор электронного набора и верстки, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. №769
Код комплекта оценочной документации	КОД 29.01.24-2023

СТРУКТУРА КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

1. Комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена.
2. Перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания.
3. План застройки площадки демонстрационного экзамена.
4. Требования к составу экспертных групп.
5. Инструкции по технике безопасности.
6. Образец задания.

СПИСОК ИСПОЛЪЗУЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ

Сокращение	Расшифровка
ОМ	Оценочный материал
КОД	Комплект оценочной документации
ЦПДЭ	Центр проведения демонстрационного экзамена
СПО	Среднее профессиональное образование
ФГОС СПО	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования
ОК	Общая компетенция
ПК	Профессиональная компетенция
ГИА	Государственная итоговая аттестация

1. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Настоящий КОД предназначен для организации и проведения аттестации обучающихся по программам среднего профессионального образования в форме демонстрационного экзамена базового уровня.

1.1. Комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена

Организационные требования¹:

1. Демонстрационный экзамен проводится с использованием КОД, включенных образовательными организациями в программу ГИА.
2. Задания демонстрационного экзамена доводятся до главного эксперта в день, предшествующий дню начала демонстрационного экзамена.
3. Образовательная организация обеспечивает необходимые технические условия для обеспечения заданиями во время демонстрационного экзамена выпускников, членов ГЭК, членов экспертной группы.
4. Демонстрационный экзамен проводится в ЦПДЭ, представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с КОД.
5. ЦПДЭ может располагаться на территории образовательной организации, а при сетевой форме реализации образовательных программ — также на территории иной организации, обладающей необходимыми ресурсами для организации ЦПДЭ.
6. Выпускники проходят демонстрационный экзамен в ЦПДЭ в составе экзаменационных групп.
7. Образовательная организация знакомит с планом проведения демонстрационного экзамена выпускников, сдающих демонстрационный экзамен, и лиц, обеспечивающих проведение демонстрационного экзамена, в срок не позднее чем за 5 рабочих дней до даты проведения экзамена.
8. Количество, общая площадь и состояние помещений, предоставляемых для проведения демонстрационного экзамена, должны обеспечивать проведение демонстрационного экзамена в соответствии с КОД.
9. Не позднее чем за один рабочий день до даты проведения демонстрационного экзамена главным экспертом проводится проверка готовности ЦПДЭ в присутствии членов экспертной группы, выпускников, а также технического эксперта, назначаемого организацией, на территории

¹ Отдельные положения Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам СПО, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800.

которой расположен ЦПДЭ, ответственного за соблюдение установленных норм и правил охраны труда и техники безопасности.

10. Главным экспертом осуществляется осмотр ЦПДЭ, распределение обязанностей между членами экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена, а также распределение рабочих мест между выпускниками с использованием способа случайной выборки. Результаты распределения обязанностей между членами экспертной группы и распределения рабочих мест между выпускниками фиксируются главным экспертом в соответствующих протоколах.

11. Выпускники знакомятся со своими рабочими местами, под руководством главного эксперта также повторно знакомятся с планом проведения демонстрационного экзамена, условиями оказания первичной медицинской помощи в ЦПДЭ. Факт ознакомления отражается главным экспертом в протоколе распределения рабочих мест.

12. Допуск выпускников в ЦПДЭ осуществляется главным экспертом на основании документов, удостоверяющих личность.

13. Образовательная организация обязана не позднее чем за один рабочий день до дня проведения демонстрационного экзамена уведомить главного эксперта об участии в проведении демонстрационного экзамена тьютора (ассистента).

Требование к продолжительности демонстрационного экзамена

Продолжительность демонстрационного экзамена (не более) ²	04:00:00
--	-----------------

Требования к содержанию³

№ п/п	Модуль задания ⁴ (вид деятельности, вид профессиональной деятельности)	Перечень оцениваемых ПК (ОК)	Перечень оцениваемых умений и навыков / практического опыта
1	2	3	4
1	Электронный набор и правка текста	ПК. Набор и правка в электронном виде простой текст.	Иметь практический опыт: набора и правки в электронном виде простого текста. Умения: набирать текст с использованием слепого десятипальцевого метода

² В академических часах.

³ В соответствии с ФГОС СПО.

⁴ Наименование модуля задания совпадает с видом профессиональной деятельности (ФГОС СПО).

2	Верстка текста с использованием программных продуктов полиграфического производства	ПК. Выполнять верстку книжно-журнального текста с наличием до 3-х форматов на полосе с использованием программных продуктов полиграфического производства.	Иметь практический опыт: верстки книжно-журнального текста с наличием до 3-х форматов на полосе. Умения: выполнять операции по подготовке текста к верстке; использовать различные форматы верстки книжно-журнального и газетного текста.
---	---	--	--

Требования к оцениванию

Максимально возможное количество баллов	100
---	------------

№ п/п	Модуль задания (вид деятельности, вид профессиональной деятельности)	Критерий оценивания ⁵	Баллы
1	2	3	4
1	Электронный набор и правка текста	Набор и правка в электронном виде простой текст	5,0
2	Верстка текста с использованием программных продуктов полиграфического производства	Выполнение верстки книжно-журнального текста с наличием до 3-х форматов на полосе с использованием программных продуктов полиграфического производства.	95,0
Итого			100,00

Рекомендуемая схема перевода результатов демонстрационного экзамена из столбальной шкалы в пятибалльную:

Оценка (пятибалльная шкала)	«2»	«3»	«4»	«5»
1	2	3	4	5
Оценка в баллах (столбальная шкала)	0,00 – 19,99	20,00 – 39,99	40,00 – 69,99	70,00 – 100,00

⁵ Формулировка критерия оценивания совпадает с наименованием профессиональной (общей) компетенции и начинается с отглагольного существительного.

1.2. Перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания

Перечень оборудования

№ п/п	Наименование оборудования	Минимальные характеристики
1	2	3
1	Системный блок (на каждого участника)	Intel Core i5-3570 (4x3.3 Ghz) (или аналог)/DDR-3 4096Mb/HDD 500Gb/LAN 1Gb
2	Монитор (на каждого участника) <i>Можно использовать компьютер в сборе с монитором</i>	19 дюймов или больше, Разрешение 1920 x 1080 dpi, отношение сторон 16:9, разъем D-SUB (VGA)
3	Клавиатура (на каждого участника)	Клавиатура интерфейс: USB, стандартная, классической формы, полноразмерная раскладка клавиш
4	Мышь оптическая (на каждого участника)	Мышь оптическая, проводная, 2 кнопки + колесо прокрутки, интерфейс: USB
5	Пакет прикладных программ для набора и верстки, полиграфии и медиа	Пакет прикладных программ в составе: редактор для создания и обработки растровых изображений, редактор для создания и обработки векторных изображений, редактор для создания макетов страниц для печатных и цифровых медиа, программа для комплексной работы с файлами формата *.PDF, их предпечатной проверки и анализа ошибок.
6	Стол	Офисный
7	Стул компьютерный	На колесиках, с подлокотниками, рассчитанные на вес не менее 100 кг
8	Лазерный МФУ	Цветной, формат бумаги A4

Перечень инструментов

№ п/п	Наименование инструментов	Минимальные характеристики
1	2	3
1	Карандаш простой (на каждого участника)	ТМ

Перечень расходных материалов

№ п/п	Наименование расходных материалов	Минимальные характеристики
1	2	3
1	Бумага офисная формат А4 (на 1 участника) 10 листов	80 г/м ² , белизна 146 %

1.3. План застройки площадки демонстрационного экзамена

План застройки площадки представлен в приложении к настоящему тому № 1 оценочных материалов демонстрационного экзамена базового уровня.

Требования к застройке площадки

№ п/п	Наименование	Технические характеристики
1	2	3
1.	Вентиляция	Естественная вентиляция/кондиционирование
2.	Полы	Поверхность пола должна быть ровной, без выбоин, не скользкой, удобной для очистки и влажной уборки, обладать антистатическими свойствами
3.	Освещение	Искусственное освещение не менее 300 люкс
4.	Электричество	На 1 рабочее место 220 V и Устройство защитного отключения (на кабинет)
5.	Водоснабжение	Умывальник с подводкой горячей и холодной воды
6.	Мусорная корзина	офисная, для бумаг
7.	Температура	18-24 °С
8.	Огнетушитель	Огнетушитель углекислотный/порошковый переносной

1.4. Требования к составу экспертных групп

Количественный состав экспертной группы определяется образовательной организацией, исходя из числа сдающих одновременно демонстрационный экзамен выпускников. Один эксперт должен иметь возможность оценить результаты выполнения задания выпускников в полной мере согласно критериям оценивания.

Количество главных экспертов на демонстрационном экзамене	1
Минимальное (рекомендованное) количество экспертов на 1 выпускника	1
Минимальное (рекомендованное) количество экспертов на 5 выпускников	3

1.5. Инструкция по технике безопасности

1. Технический эксперт под подпись знакомит главного эксперта, членов экспертной группы, выпускников с требованиями охраны труда и безопасности производства.

2. Все участники демонстрационного экзамена должны соблюдать установленные требования по охране труда и производственной безопасности, выполнять указания технического эксперта по соблюдению указанных требований.

Инструкция:

1.1. Запрещается находиться в рабочей зоне площадки в верхней одежде, принимать пищу, употреблять во время демонстрационного экзамена алкогольные напитки, а также приходить в состоянии алкогольного, наркотического или другого опьянения.

1.2. Допуск в место проведения демонстрационного экзамена осуществляется только с разрешения экспертов.

1.3. Запрещается самостоятельное включение, выключение и перемещение компьютеров участниками.

1.4. Участник должен убедиться в отсутствии видимых повреждений на компьютере (наличии нарушения целостности корпуса, нарушения изоляции проводов, неисправная индикация включения питания, признаки электрического напряжения на корпусе и т.д.). Запрещается работать на компьютере с открытым корпусом.

1.5. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить о случившемся Экспертам.

1.6. Участнику запрещается приступать к выполнению конкурсного задания при обнаружении неисправности оборудования. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить Эксперту и до устранения неполадок к конкурсному заданию не приступать.

1.7. Во время работы быть внимательным, не отвлекаться посторонними делами и разговорами.

1.8. Рабочее место должно быть оборудовано так, чтобы исключать неудобные позы и длительные статические напряжения тела.

1.9. При поражении участника электрическим током немедленно отключить электросеть, оказать первую помощь пострадавшему, сообщить Эксперту, при необходимости обратиться к врачу.

1.10. При обнаружении пожара, признаков горения, задымления необходимо прекратить выполнение задания. Немедленно сообщить эксперту. Эксперт при необходимости должен принять меры по эвакуации участников.

1.11. При внезапном заболевании или несчастном случае необходимо в первую очередь отключить питание электрооборудования, сообщить о случившемся Экспертам, которые должны оказать первую помощь пострадавшим, вызвать скорую медицинскую помощь, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

1.12. При обнаружении взрывоопасного или подозрительного предмета не подходить близко к нему, предупредите о возможной опасности находящихся поблизости экспертов или обслуживающий персонал.

1.13. При опасности взрыва необходимо действовать по указанию Экспертов, при необходимости эвакуации возьмите с собой документы и предметы первой необходимости.

Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в Форме регистрации несчастных случаев и в Форме регистрации перерывов в работе.

1.6. Образец задания

Модуль 1: Электронный набор и правка текста
<p>Задание 1.</p> <p><i>Отредактировать текст (заменить дефисы на тире, убрать двойные пробелы).</i></p> <p>Текст 100% из файла.</p> <p>Выходные файлы: <i>отредактированный документ.</i></p>
Модуль 2: Верстка текста с использованием программных продуктов полиграфического производства
<p>Задание модуля 2:</p> <p><i>Верстка брошюры (16 полос).</i></p> <p>Обязательные элементы брошюры:</p> <ul style="list-style-type: none">– титульные страницы (2);– оглавление;– основной текст;– колонтитулы;– нумерация страниц;– иллюстрации (2) и подрисуночные подписи;– сноска;– таблица. <p>Технические параметры:</p> <p><i>Параметры документа:</i></p> <p>Формат издания — 60×90/16 (143 × 215 мм).</p> <p>Количество страниц — 16.</p> <p>Ориентация издания — книжная.</p> <p>Поля: 11;13;15;22 мм.</p> <p>Начальные и концевые полосы оформить в соответствии с техническими правилами верстки книжных полос.</p> <p>При оформлении книжных полос ориентируйтесь на макет в электронном виде (файл находится с исходными материалами).</p> <p>Сохранить исходное форматирование текста.</p> <p><i>Иллюстрации:</i></p> <p>Формат используемых изображений: TIF, PNG;</p> <p>Цветовая модель CMYK;</p> <p>Разрешение иллюстраций 300 dpi;</p>

ICC Profile: Coated FOGRA39 (ISO 12647 — 2:2004).

Выходные файлы:

1. Сохранить рабочий файл под своей фамилией в папку «ДЭ_Студенты».
2. Сохранить файл в формате *.PDF/X-1a:2001 (с разворотами).
3. Упаковать рабочий файл.

План застройки площадки

