приложение 1.6
к ОПОП по специальности
54.02.01 Дизайн (по отраслям)

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.06 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ 15521 ОПЕРАТОР ВИДЕОЗАПИСИ

(подпись)

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ «ПМ.06 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО 15521 ОПЕРАТОР ВИДЕОЗАПИСИ»

#### 1.1 Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Выполнение работ по профессии рабочего 15521 Оператор видеозаписи» и, соответствующие ему, общие компетенции и профессиональные компетенции:

#### 1.1.1 Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций						
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности						
	применительно к различным контекстам						
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.						
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления						
	здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания						
	необходимого уровня физической подготовленности						

#### 1.1.2 Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций			
ВД 6.1	Выполнение работ по профессии рабочего 15521 Оператор видеозаписи			
ПК 6.1	Организовывать и обеспечивать монтажные проекты			
ПК 6.2	Выполнять технологические процессы монтажа кино-, теле-, видеофильмов и			
	телевизионных программ			

### 1.1.3 В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Выполнение	работ по	ПК 6.1 Организовывать и	Владеть навыками:
профессиям	рабочих,	обеспечивать монтажные	Предварительная сборка сцен по
должности	служащих	проекты	сценарию;
15521	Оператор		Включение готовой графики/
видеозаписи			спецэффектов в рабочий проект;
			Выдача необходимого материала
			из монтажного проекта для
			звукорежиссера;
			Подготовка и передача
			материалов для компьютерной
			графики, работы звукорежиссера,
			работы свето- и цветокоррекции;
			Оцифровка материала,
			синхронизация видео-,
			аудиофайлов;
			Создание проекта
			аудиовизуального произведения в
			монтажной программе
			Умения:
			Работать в условиях
			многозадачности;
			Анализировать рабочую ситуацию,
			осуществлять текущий и итоговый
			контроль, оценку и коррекцию
			собственной деятельности;
			осуществлять поиск информации,
			необходимой для эффективного
			выполнения профессиональных
			задач;
			Работать в команде, эффективно
			общаться с коллегами,
			руководством;
			Настраивать параметры
			монтажного комплекса, монтажной
			и вспомогательных программ
			с учетом требований формата монтажа и хранения;
			1
			Создавать проект аудиовизуального произведения с использованием
			мультиклипа и мультитрека при
			-
			многокамерной съемки Знания:
			онания: Основы компьютерной графики,
			анимации и спецэффектов;
			Порядок оформления технической
			документации;
			Основы нелинейного монтажа;

Нормативные документы инструкции проведению ПО видеомонтажа; Технические средства видеомонтажа принципы И ИХ работы; Требования охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии; История кино И телевидения (творческий И технический аспекты); Последовательность и взаимодействия коммутационных узлов монтажного комплекса

ПК.6.2 Выполнять технологические процессы монтажа кино-, теле-, видеофильмов и телевизионных программ

#### Владеть навыками:

Выполнение транс кодирования материалов; Пере конвертирование форматов материала светодля И цветокоррекции; Описание В специальной программе видеоматериала (логгирование) для последующего поиска быстрого тематической информации; Генерация файлов для переконвертирования формата проекта; Ведение архива готовых проектов; Создание монтажных листов решений; Создание мастеров комплекта проекта кинопроката, ДЛЯ глобальной телевидения И информационнотелекоммуникационной сети

«Интернет»

Умения: Анализировать рабочую ситуацию; Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач; Работать в команде, эффективно обшаться c коллегами. руководством; Монтировать оборудование

аудиовизуальных комплексов;
контролировать качество
аудиовизуальных программ;
осуществлять текущий и итоговый
контроль, оценку и коррекцию
собственной деятельности;
Знания:
Принципы работы
измерительной аппаратуры
(вектороскоп, осциллограф,
растерайзер, индикатор уровня
звука);
Основы компьютерной графики,
анимации и спецэффектов;
Порядок ведения технической
документации;
Основы нелинейного монтажа;
Нормативные документы и
инструкции по проведению
видеомонтажа;
Технические средства
видеомонтажа и принципы их
работы;
Требования охраны труда,
пожарной безопасности и
производственной санитарии;
Последовательность и
взаимодействия коммутационных
узлов монтажного комплекса

#### 1.2 Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов - 190

в том числе в форме практической подготовки – 148

Из них на освоение МДК - 64

в том числе самостоятельная работа – 12 часа

в том числе консультации – 12 часа

практики, в том числе учебная - 180

производственная -

Промежуточная аттестация – 18 часов

#### 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 2.1. Структура профессионального модуля

			Объем профессионального модуля, ак. час.								
			i.		Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем						Самостоя
	Наименования		paĸ 1	Обучение по МДК Практики					Трактики		-
Коды	разделов	Суммарный	de п ЭВКІ			В том чи	сле		T.	Консуль-	тельная работа
профессиональных и общих компетенций	профессионального модуля	объем нагрузки, час.	В т.ч. в форме практ. подготовки	Bcer o	Промежут . аттест.	Лаборат. и практ. занятий	Курсовых работ (проектов)	Учебная	Производственная	тации	paoora
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПК 6.1-6.2 ОК 01, ОК 04, ОК 08	Раздел 1. Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего 15521 Оператор видеозаписи Учебная практика, часов	172	148	64		40	-	108	-	12	12
ОК 08 ПК 6.1-6.2	Промежуточная	18	-		18						
OK 01, OK 04, OK 08	аттестация										
	Всего:	190	148	64	18	40	-	108	-	12	12

#### 2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем в часах
1	2	3
Раздел 1. Выполнение ра	бот по профессии рабочего, должности служащего 15521 Оператор видеозаписи	64/40
МДК. 06.01 Выполнение	работ по профессии рабочего, должности служащего 15521 Оператор видеозаписи	64/40
Тема 1.1. Организация	Содержание 3 семестр	18/18
и обеспечение	В том числе практических занятий и лабораторных работ	
монтажных проектов	Основы работы с видеоизображениями Типы и виды монтажных программ.	
(Adobe Premiere)	Понятие нелинейного монтажа. Неразрушающее редактирование.	
	Виды нелинейного монтажа.	
Adobe Premiere. Основы нелинейного монтажа. Интерфейс.		
	Организация материала на таймлайн Adobe Premier.	18
	Инструменты монтажа в Adobe Premier.	
	Использование инструментов.	
	Конвертирование в различные форматы и кодеки. Сжатие видео.	
	<b>ПР1</b> Монтаж интервью. Синхронизация звука с видео. Исправление ошибок оператора. Дифференцированный заячет.	
	Самостоятельные работы	
	Импортирование видеоматериала. Маркировка снятых кадров.	6
	Организация материала на таймлайн. Маркировка снятых кадров.	U
	Настройка наложений и эффектов. Применение фильтров, цветокоррекция.	
	Консультации	
	Вводная лекция «Видеопроизводство»	
Экспорт в файл с различными алгоритмами компрессии и кодеками.		6
	Создание и обработка титров в AdobePremier. Работа со шрифтами.	
Тема 1.2. Выполнение	Содержание 4 семестр	22/22
технологических	В том числе практических занятий и лабораторных работ	22
процессов монтажа	Основной таймлайн, интерфейс, рабочие окна	

	11	
	Инструменты монтажа в AdobeAfterEffects	
	Разбор средств для работы с файлами на таймлайн.	
	Маркировка снятых кадров. Создание композиций с различными параметрами.	
	Настройка наложений и эффектов в AdobeAfterEffects.	
	Применение фильтров, цветокоррекции	
	Маска и моушн-титров.	
(Adobe AfterEffects)	Цветовая маска, хромакей.	
	ПР2 Монтаж рекламного ролика. Экспорт в файл с нужной компрессией и кодеками,	
	Анимированные титры в AfterEffects. Трекинг титров. Маска.	
	<b>ПР3</b> Монтаж снятой постановочной сцены в Premier (основной монтаж,	
	синхронизация звука с видео, выбор лучших дублей, цветокоррекция, экспорт в файл	
	с компрессией и кодеками). Дифференцированный зачет.	
	Самостоятельные работы	
	Создание и обработка титров в Adobe AfterEffects.	
	Типы видеокамер: камеры зеркальные, БЗК, классические видеокамеры.	6
	Применение искусственного освещения. Типы видео светильников. Применение	
	светофильтров.	
	Консультации	
	Основы монтажа в Adobe AfterEffects	6
	U	
Учебная практика	108	
Виды работ		
Предварительная сборка	сцен по сценарию;	
Включение готовой граф	ики/спецэффектов в рабочий проект;	
Выдача необходимого ма	атериала из монтажного проекта для звукорежиссера;	
Подготовка и передача		
цветокоррекции;		
Оцифровка материала, си		
Создание проекта аудиов		
Выполнение транскодиро		
Переконвертирование фо		
Описание в специальной		
тематической информаци	ии;	

Генерация файлов для переконвертирования формата проекта;	
Ведение архива готовых проектов;	
Создание листов монтажных решений;	
Создание комплекта мастеров проекта для кинопроката, телевидения и глобальной информационно-	
телекоммуникационной сети "Интернет"	
Промежуточная аттестация	18
Всего	190

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля предусмотрена студия технического творчества «Видеомонтаж и звукорежиссура». Оснащение помещения приведено в приложении 7 к ОП СПО

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд колледжа имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда колледжем выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

#### ПМ 06 Выполнение Основная:

работ по профессиям рабочих, должности служащих 15521 Оператор видеозаписи

1. Куркова, Н. С. Анимационное кино и видео: азбука анимации: учебник/ Н. С. Куркова. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 205 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17849-4. — Текст: электронный// Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/566290">https://urait.ru/bcode/566290</a>

МДК 06.01. Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего 15521 Оператор видеозаписи

- 2. Пименов, В. И. Видеомонтаж: учебник для среднего профессионального образования/ В. И. Пименов. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 159 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-20729-3. Текст: электронный// Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/566413">https://urait.ru/bcode/566413</a>
- 3. Трищенко, Д. А. Техника и технологии рекламного видео: учебник и практикум для среднего профессионального образования/ Д. А. Трищенко. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 177 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12575-7. Текст: электронный// Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/566467">https://urait.ru/bcode/566467</a>

#### Дополнительная:

1. Цифровые технологии в дизайне. История, теория, практика: учебник и практикум для среднего профессионального образования/ под редакцией А. Н. Лаврентьева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 215 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16035-2. — Текст: электронный// Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/566468

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

		,
Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемые в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
модуля ПК 6.1 Организовывать и обеспечивать монтажные проекты	Демонстрирует умения работы в условиях многозадачности; анализа рабочей ситуации, осуществления текущего и итогового контроля, оценки и коррекции собственной деятельности;  осуществляет поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач; демонстрирует навыки работы в команде, эффективного общения с коллегами, руководством;  настраивает параметры монтажного комплекса, монтажной и вспомогательных программ с учетом требований формата	Результаты выполнения практических работ, наблюдение, экспертная оценка Тестирование, опрос, результаты выполнения практических заданий, упражнений, Экспертная оценка выполнения заданий учебной практики; промежуточная аттестация: контрольные работы, квалификационный экзамен по ПМ
	монтажа и хранения; создаёт проект аудиовизуального произведения с использованием мультиклипа и мультитрека при работе с материалом многокамерной съемки  Демонстрирует знание основ компьютерной графики, анимации и спецэффектов; порядка оформления технической документации; основ нелинейного монтажа; нормативных документы и инструкции по проведению видеомонтажа; технических средств видеомонтажа и принципы их работы; знание требований охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии; истории кино и телевидения (творческий и технический аспекты); последовательность и	

	взаимодействия коммутационных	
	узлов монтажного комплекса	
ПК 6.2 Выполнять	·	Результаты выполнения
	Демонстрирует умение анализировать рабочую ситуацию;	практических работ,
технологические	осуществлять поиск информации,	наблюдение,
процессы монтажа кино-,		
теле-, видеофильмов и	необходимой для эффективного	экспертная оценка
телевизионных программ	выполнения профессиональных	Talamana
	задач;	Тестирование, опрос,
	работать в команде, эффективно	результаты выполнения
	общаться с коллегами,	практических заданий,
	руководством;	упражнений,
	монтировать оборудование	2
	аудиовизуальных комплексов;	Экспертная оценка
	контролировать качество	выполнения заданий
	аудиовизуальных программ;	учебной практики;
	осуществлять текущий и итоговый	
	контроль, оценку и коррекцию	промежуточная
	собственной деятельности;	аттестация:
	Демонстрирует знание принципов	контрольные работы,
	работы измерительной аппаратуры	квалификационный
	(вектороскоп, осциллограф,	экзамен по ПМ
	растерайзер, индикатор уровня	
	звука);	
	основ компьютерной графики,	
	анимации и спецэффектов;	
	порядка ведения технической	
	документации;	
	основ нелинейного монтажа;	
	нормативных документов и	
	инструкции по проведению	
	видеомонтажа;	
	технических средств видеомонтажа	
	и принципы их работы;	
	требований охраны труда,	
	пожарной безопасности и	
	производственной санитарии;	
	последовательности и	
	взаимодействия коммутационных	
OV 01 Prifyrati aliquati	узлов монтажного комплекса	Эканаптиса
ОК 01 Выбирать способы	Обучающийся распознает задачу	Экспертное
решения задач	и/или проблему в	наблюдение за
профессиональной	профессиональном и/или	деятельностью
деятельности	социальном контексте; анализирует	обучающегося в
применительно к	задачу и/или проблему и выделяет	процессе освоения
различным контекстам;	её составные части; определяет	образовательной
	этапы решения задачи; составляет план действия;	программы, на
		практических занятиях
	определяет необходимые ресурсы;	
	реализует составленный план,	
	оценивает результат и последствия	
	своих действий (самостоятельно	
	или с помощью наставника)	

074.04.0.1.1	0.5	l n
ОК.04 Эффективно	Обучающийся демонстрирует	Экспертное
взаимодействовать и	знание психологических основ	наблюдение за
работать в коллективе и	деятельности коллектива и	деятельностью
команде.	особенностей личности;	обучающегося в
	демонстрирует умение	процессе освоения
	организовывать работу коллектива,	образовательной
	взаимодействовать с	программы, на
	обучающимися, преподавателями и	практических занятиях
	мастерами в ходе обучения, с	
	руководителями учебной и	
	производственной практик	
ОК 08 Использовать	Обучающийся использует	Экспертное
средства физической	физкультурно-оздоровительную	наблюдение за
культуры для сохранения	деятельность для укрепления	деятельностью
и укрепления здоровья в	здоровья, достижения жизненных и	обучающегося в
процессе	профессиональных целей;	процессе освоения
профессиональной	применяет рациональные приемы	образовательной
деятельности и	двигательных функций в	программы, на
поддержания	профессиональной деятельности;	практических занятиях
необходимого уровня	пользуется средствами	
физической	профилактики перенапряжения,	
подготовленности	характерными для данной	
	специальности	