Компонент ОПОП <u>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профили) Безопасность жизнедеятельности.</u> Туристско-рекреационная деятельность

наименование ОПОП

Б1.В.ДВ.03.01 шифр дисциплины

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Цисциплины		
(модуля)	Видео-фото дело	
D ~	<i>(</i>)	**
Разработчик	< /	Утверждено на заседании кафедры
	<u>нна Сергеевна</u>	здоровьесбережения и адаптивной
ФИ	Ю	физической культуры
Доцент кафе	лры ЗиАФК	наименование кафедры
должно		протокол № 9 от 29.03.2024 г.
KOHTHUTOT HOT		11p010R031312 7 01 27.03.2024 1.
	агогических наук епень, звание	II 1 YO AAR
y renum er	enema, saumie	И.о. заведующего кафедрой ЗиАФК
		А.С. Шемереко
		подпись

Пояснительная записка

Объем дисциплины 4 з.е.

1. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

Компетенции	Индикаторы	Результаты обучения по				
	достижения	дисциплине (модулю)				
	компетенций					
ПК-7. Способен организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	ИД-1ПК-7 Разрабатывает образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями. ИД-2ПК-7 Формирует средства контроля качества учебно-воспитательного процесса. ИД-3ПК-7 Разрабатывает план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий.	Знать: виды программного обеспечения и типы оборудования для фото-видеоосвещения мероприятий в сфере рекреации и активного туризма. Уметь: подобрать специальное обордование для фото- видеоосвещения мероприятий в сфере рекреации и активного туризма. Владеть: владеть програмыным обеспечением и специальным оборудованием фото-видеоосвещения мероприятий в сфере рекреации и активного туризма.				

2. Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Фотодело

Виды, технология и особенности фотографирования, принципы хорошей фотографии. Редактирование фотографий при помощи программ редактирования изображений. Виды, технология и особенности фотографирования, принципы хорошей фотографии.

Тема 1. Видеодело

Техника съемки и монтажа видеофильма. Специальные виды съемки, эффектная, трюковая, комбинированная видеосъемка.

3. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)

- мультимедийные презентационные материалы по дисциплине (модулю) представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ;
- методические указания к выполнению практических представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ;
- методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) представлены на официальном сайте МАУ в разделе «Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным».

4. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Является отдельным компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля);
 - задания текущего контроля;
 - задания промежуточной аттестации;
 - задания внутренней оценки качества образования.
- **5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы** (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

Основная литература:

- 1. Пименов, В. И. Видеомонтаж. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. И. Пименов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 159 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11405-8. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/476245.
- 2. Трищенко, Д. А. Техника и технологии рекламного видео : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д. А. Трищенко. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 177 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12575-7. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/476302

Дополнительная литература:

3. Левкина А. В. Фотодело: Учебное пособие Москва: Издательский дом "Альфа-М", 2017.

6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1) Государственная система правовой информации официальный интернетпортал правовой информации- URL: http://pravo.gov.ru
- 2) Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» URL: http://window.edu.ru
- 3) Справочно-правовая система. Консультант Плюс URL: http://www.consultant.ru/
 - 4) http://www.mil.ru Министерство обороны Российской федерации.
 - 5) http://elibrary.ru- крупнейшая российская электронная библиотека.

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

- 1) Офисный пакет Microsoft Office 2007
- 2) Система оптического распознавания текста ABBYY FineReader

8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) представлено в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МАУ.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

10. Распределение трудоемкости по видам учебной деятельности Таблица 1 - Распределение трудоемкости

D	Распределение трудоемкости дисциплины (модуля) по формам обучения										
Вид учебной	Очная			Очно-заочная				Заочная			
деятельности	Семестр		Всего	Семестр			Всего	Семестр/Курс			Всего часов
	9	-	часов				часов				
Лекции	12	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Практические занятия	18	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-
Лабораторные работы	-	-	-	-	ı	ı	-	1	-	1	-
Самостоятельная работа	114	-	114	-	1	-	-	-	-	-	-
Подготовка к промежуточной аттестации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего часов по дисциплине	144	-	144	-	-	•	-	1	-	1	-
/ из них в форме практической подготовки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Формы промежуточной аттестации и текущего контроля

Экзамен	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зачет/зачет с оценкой	зач.	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Курсовая работа (проект)	ı	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	ı
Количество расчетно- графических работ	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	ı
Количество контрольных работ	ı	-	-	-	-	1	-	ı	1	1	ı
Количество рефератов	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Количество эссе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

._____

Перечень практических занятий по формам обучения

№ п\п	Темы практических занятий
1	2
	Очная форма
1	Тема 1. Фотодело
2	Тема 2. Видеодело