

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Свердловский областной педагогический колледж»
(ГАПОУ СО «СОПК»)



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО «СОПК»

/Т.С. Симонова/

«20» ноября 2021 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

Технология видеосъемки и видеомонтажа спортивных мероприятий

Екатеринбург
2021

Аннотация программы

Программа дополнительного профессионального образования **«Технология видеосъемки и видеомонтажа спортивных мероприятий»** разработана с целью повышения квалификации педагогов с учетом спецификации стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Физическая культура, спорт и фитнес». Срок освоения программы – 24 часа. Осваиваемые компетенции – особенности использования современных цифровых технологий в процессе организации различных видов спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности. Данная программа реализуется для повышения квалификации инструкторов по физической культуре дошкольных образовательных организаций, учителей физической культуры, педагогов дополнительного образования общеобразовательных школ, преподавателей профессиональных образовательных организаций. Для реализации программы в колледже созданы материально-технические, информационные и кадровые условия обеспечения образовательного процесса (мастерская по компетенции «Физическая культура, спорт и фитнес»).

Разработчик(и): Сибягатулина Светлана Аркадьевна, преподаватель кафедры физического воспитания ГАПОУ СО «Свердловский областной педагогический колледж».

Утверждена
решением научно-методического совета
ГАПОУ СО «СОПК»
Протокол №4 от «17» ноября 2021 г.

Содержание

Пояснительная записка	4
1.Общая характеристика программы	5
1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы	5
1.2. Область применения программы	5
1.3. Требования к слушателям (категории слушателей)	5
1.4. Цель и планируемые результаты программы	5
1.5. Форма документа	6
2. Структура и содержание программы	7
2.1. Учебный план	7
2.2. Календарный учебный график	8
2.3 .Содержание программы модулей	9
3.Организационно-педагогические условия реализации программы	10
3.1. Материально-техническое обеспечение	10
3.2. Информационное обеспечение программы	11
3.3. Организация образовательного процесса	11
3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса	11
4. Контроль и оценка результатов освоения программы	11
Приложения	
Фонд оценочных средств	

Пояснительная записка

Программа дополнительного профессионального образования **«Технология видеосъемки и видеомонтажа спортивных мероприятий»** предназначена лицам, имеющим диплом о среднем или высшем профессиональном образовании; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Программа реализуется в объеме 24 часов в течение 4 дней.

Основными темами программы являются: основные функциями и возможностями программы Windows Move Maker и Megicpro, осуществление видеомонтажа.

Программа реализуется на базе **мастерской «Физическая культура, спорт и фитнес»** с использованием технических средств обучения (в соответствии с Инфраструктурным листом по коду №1.2).

Итоговая аттестация проводится в форме зачетной работы – создание и защита видеоролика (спортивное мероприятие по выбору слушателя).

1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1 Нормативно-правовые основания разработки программы

Нормативно-правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013г. №499 «Об утверждении Порядка организации осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

- Список наиболее востребованных на рынке труда Свердловской области, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования.

- Приказ Минтруда РФ 8 сентября 2015 г. № 613н. «Об утверждении Профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».

- Спецификация стандарта компетенции D1 RU «Физическая культура, спорт и фитнес» (WorldSkills Standards Specifications) от 2017 г.;

1.2 Область применения программы

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации лиц, имеющих педагогическое образование или образование в области физической культуры и спорта.

1.3 Требования к слушателям (категории слушателей)

К освоению программы допускаются лица, имеющие диплом о среднем или высшем профессиональном образовании в области физической культуры и спорта; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование в области физической культуры и спорта. Опыт работы по направлению деятельности и возраст слушателей не ограничены.

1.4Цель и планируемые результаты освоения программы

В результате освоения программы профессиональной подготовки слушатель должен

знать:

- особенности использования современных цифровых технологий в процессе организации различных видов спортивно-массовой деятельности.

уметь:

- применять правила работы с интерактивным и цифровым оборудованием.

1.5 Форма документа - по результатам освоения программы выдается удостоверение о повышении квалификации

2. Структура и содержание программы

2.1. Учебный план

Наименование компонентов программы	Объем программы (академические часы)					
	Всего	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем			
			Теоретическое обучение	Практическое и лабораторные работы	Практика (стажировка)	Итоговая аттестация
Модуль 1. Технология видеосъемки спортивно-массовых мероприятий	8		4	4		
Модуль 2. Создание видеороликов с помощью программ Windows Move Maker и Megicpro	12			12		
Итоговая аттестация (зачетная работа)	4					4
Итого часов по программе	24		4	16		4

2.2.Календарный учебный график

Период обучения (дни, недели)*	Наименование раздела, модуля
1 день	Модуль 1. Технология видеосъемки спортивно-массовых мероприятий
2 день	Модуль 1. Технология видеосъемки спортивно-массовых мероприятий Модуль 2. Создание видеороликов с помощью программ Windows Move Maker и Megicpro
3 день	Модуль 2. Создание видеороликов с помощью программ Windows Move Maker и Megicpro
4 день	Модуль 2. Создание видеороликов с помощью программ Windows Move Maker и Megicpro Итоговая аттестация (зачетная работа)
*-Точный порядок реализации разделов, модулей (дисциплин) обучения определяется в расписании занятий.	

2.3. Программа учебного модуля

№	Наименование модулей	Всего, ак.час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практ. занятия	промеж. и итог.контроль	
1.	Модуль 1. Технология видеосъемки спортивно-массовых мероприятий	8	4	4		
1.1.	Принципы и правила написания сценария	4	4			
1.2.	Съемочный процесс	4		4		
2.	Модуль 2. Создание видеороликов с помощью программа Windows Move Maker и Megicpro	12		12		
2.1.	Знакомство с основными функциями и возможностями программы Windows Move Maker и Megicpro.			6		
2.2.	Работа в программной среде Windows Move Maker и Megicpro			6		
4.	Итоговая аттестация	4			4	
4.1	Зачетная работа	4			4	
	ИТОГО:	16	2	12	2	

3. Организационно-педагогические условия реализации программы

3.1. Материально-техническое обеспечение

Перечень кабинетов, лабораторий и их оборудование:

- спортивный зал;
- компьютерный класс
- мастерская, оснащенная современной материально-технической базой по компетенции D1 «Физическая культура, спорт и фитнес».

Технические средства обучения (в соответствии с Инфраструктурным листом по коду №1.2):

- интерактивная доска с активным лотком, проектором на напольной мобильной стойке оборудованной площадкой для крепления проекторов;
- автоматизированное рабочее место (ноутбук, мышь, МФУ – цветное, документ-камера);
- микшер + колонка (2 шт.);
- средство для видео-записи (зеркальный/цифровой фотоаппарат)
- штатив для зеркального /цифрового фотоаппарат
- аккумулятор для зеркального /цифрового фотоаппарат
- зарядное устройство для зеркального /цифрового фотоаппарат
- микрофон петличный для зеркального /цифрового фотоаппарат

Программное обеспечение

- программное обеспечение для обработки и монтажа видео (Windows Move Maker и Megapro)

Основные источники

1 Жан Озер. Домашняя видеостудия. Pinnacle Studio 8.6 – М: ДМК Пресс, 2004 г.

2 Ривкин М.Ю. Видеомонтаж на домашнем компьютере. Подробное иллюстрированное руководство – М: Лучшие книги, 2005 г.

3.3. Организация образовательного процесса

Предусмотрены следующие виды учебных занятий: лекция, мастер-класс, практическое занятие.

3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров: имеющие высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), являющиеся экспертами, прошедшими обучение, организованное Союзом «Ворлдскиллс Россия» и имеющие свидетельства о праве оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена по компетенции D1 «Физическая культура, спорт и фитнес».

4.Контроль и оценка результатов освоения программы

4.1. Форма аттестации по модулю: зачет

Итоговая аттестация проводится в форме зачетной работы – создание и защита видеоролика (спортивное мероприятие по выбору слушателя).