

**Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Московская академия профессиональных компетенций»**

**АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
**«Технология. Конструирование одежды»**

Дополнительная профессиональная программа  
(программа профессиональной переподготовки)  
«Педагогическое образование: Технология и предпринимательство в  
общеобразовательных организациях и организациях профессионального  
образования»

Форма обучения

Заочная

(с применением электронного обучения  
и дистанционных образовательных технологий)

Москва 2019

## **Цель освоения учебной дисциплины**

Цель освоения дисциплины - формирование новых компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретения новой квалификации.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

### **знать:**

- Основные понятия и определения курса;
- Общие сведения об одежде;
- Измерения тела человека, размерную типологию населения;
- Прибавки, используемые при конструировании одежды;
- Исторически сложившиеся способы моделирования одежды, конструктивно - художественное моделирование одежды, формообразование одежды;
- Последовательность построения чертежей основы швейных изделий на индивидуальную фигуру, выполнять их моделирование по эскизам моделей;
- Особенности конструирования изделий на фигуру с отклонениями от типового телосложения.

### **уметь:**

- Применять основные понятия и определения;
- Выполнять построение чертежей основы швейных изделий на индивидуальную фигуру, выполнять их моделирование;
- Изготавливать лекала и выполнять их градацию.

### **владеть навыками:**

- Работы с технической документацией и технической литературой;
- Самостоятельной работы.

### **Трудоемкость дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет:

- для трудоемкости 408 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 576 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 620 ак.ч. ДПП - ак.ч.;

### **Язык образования (язык обучения)**

Язык образования (язык обучения): русский язык.

### **Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины**

а) основная литература:

Технология. Конструирование одежды: курс лекций / коллектив авторов. - Москва : Изд. центр АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», 2019. - (2019). - Текст : электронный - URL:  
<https://pedcampus.ru/chapter/?chapter=205390>,  
<https://rosprosvet.ru/chapter/?chapter=205390>, <https://eped.ru/chapter/?chapter=205390>,  
<https://znaum.ru/chapter/?chapter=205390> (требуется авторизация)

б) дополнительная литература:

в качестве дополнительной литературы рекомендуется использовать литературу, перечень которой содержится в настоящей ОП ДПП в списке дополнительной литературы.