

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

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Конструирование одежды»

Дополнительная профессиональная программа
(программа профессиональной переподготовки)
«Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Теория и
методика преподавания физики и технологии в образовательных организациях»

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 520 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 700 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 720 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 756 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 900 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 1100 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 1220 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 1510 ак.ч. ДПП - ак.ч.;
- для трудоемкости 1600 ак.ч. ДПП - ак.ч.;

Язык образования (язык обучения)

Язык образования (язык обучения): русский язык.

Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины

а) основная литература:

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=2448>, <https://rosprosvet.ru/chapter/?chapter=2448>, <https://eped.ru/chapter/?chapter=2448>, <https://znaum.ru/chapter/?chapter=2448> (требуется авторизация)

б) дополнительная литература:

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