



Цамуталина Е. Е.
Tsamutalina E.E.

Конструирование содержания
технологической подготовки
школьников в условиях
модернизации технологий
и содержания обучения в
соответствии с Федеральным
государственным
образовательным стандартом
основного общего образования¹

Designing the content of
teaching technology to
schoolchildren in the context
of modernized teaching
technologies and content in
compliance with the federal
state educational standard of
basic general education

В статье определены подходы к формированию содержания предмета «Технология», представлен опыт Ярославской области по конструированию содержания обучения учебному предмету «Технология» в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО) с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования и особенностей экономического развития региона.

Ключевые слова: *Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования; предмет «Технология»; моделирование содержания; «конструктор содержания».*

The article outlines approaches to developing the content of the school subject ‘Technology’; it describes experience in designing the teaching content of the subject ‘Technology’ in the Yaroslavl region in compliance with the Federal state educational standard for basic general education (FSES for BGE) taking into consideration the exemplary basic educational program of basic general education and features of the regional economic development.

Key words: *the Federal state educational standard for basic general education; the school subject ‘Technology’; modeling of the content; “content constructor”.*