



Сухорукова Л. Н.
Sukhorukova L. N.



Власова Е. А.
Vlasova E. A.

Биологическое образование: Teaching Biology: What It Should каким ему быть Be Like (Considering Discussion (в свете обсуждения проекта of the Project Concept of Its концепции его модернизации) Development)

Положительные тенденции, которые сложились в общем биологическом образовании в связи с реализацией требований ФГОС, необходимо поддерживать и развивать в будущем. В настоящее время идет обсуждение проекта концепции модернизации содержания и технологий обучения предметной области «Естественно-научные предметы. Биология», знакомство с которым показало, что он противоречит положениям ФГОС. Доказательству этого положения и посвящена статья. Авторы приходят к выводу, что проект нуждается в научном обосновании, доработке, дальнейшем обсуждении с привлечением профессиональных и экспертных сообществ.

Ключевые слова: цели предметной области; линейное построение содержания; концентрическое построение содержания; системно-деятельностный подход.

Positive tendencies evident in teaching biology at school due to implementation of the Federal State Educational Standard should be further supported and developed. At present the project concept aimed at modernizing content and methods of teaching the subject area “Natural Science. Biology” is being discussed; its analysis shows that it contradicts the principles of the Federal State Educational Standard. The article is focused on proving this statement. The authors conclude that the project requires scientific rationale, revision, further discussion involving professional and expert communities.

Key words: aims of the subject area; linear content design; concentric content design; system and activity-based approach.