**Образец оформления статьи**

### Планирование развития познавательных универсальных учебных действий при обучении химии в 8 классе

*Н.В. Шарыпова,*

кандидат биологических наук, доцент, заведующий кафедрой

биологии и географии с методикой преподавания

ФГБОУ ВО «Шадринский государственный педагогический университет»

г. Шадринск, Россия

*Н.В. Павлова,*

старший преподаватель кафедры

биологии и географии с методикой преподавания

ФГБОУ ВО «Шадринский государственный педагогический университет»

г. Шадринск, Россия

*Статья посвящена одному из ключевых положений федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования – формированию универсальных учебных действий при изучении химии в восьмом классе. В работе показаны основные приемы формирования познавательных универсальных учебных действий в отдельных темах школьного курса химии. Представлены разноплановые задания, направленные на развитие и оценку всех составляющих познавательных универсальных учебных действий (общеучебные, знаково-симоволические, логические учебные действия, постановка и решение проблем).*

***Ключевые слова:*** *химия, универсальные учебные действия, познавательные УУД.*

#### Planning the development of cognitive universal educational activities in teaching chemistry in the 8th class

*N.V. Sharypova,*

Candidate of Biological Sciences, Associate Professor, Head of the Department of Biology and Geography with the methods of teaching

Shadrinsk State Pedagogical University

Shadrinsk, Russia

*N.V. Pavlova,*

Senior Lecturer of the Department of Biology and Geography with the methods of teaching

Shadrinsk State Pedagogical University

Shadrinsk, Russia

*Аrticle is devoted to one of the key provisions of the Federal state educational standard of basic General education – the formation of universal educational actions in the study of chemistry in the eighth grade. The paper shows the main methods of formation of cognitive universal educational actions in certain topics of the school course of chemistry. The article presents diverse tasks aimed at the development and evaluation of all components of cognitive universal educational actions (general educational, sign-symbolic, logical educational actions, problem solving).*

***Keywords:*** *chemistry, universal educational activities, cognitive UUD.*

Текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст.

Список использованных источников

1. Коркина, А. Ю. Психолого-педагогический подход к проектированию компьютерных развивающих программ для старших дошкольников [Текст] : дис. .. канд. психол. наук : 19.00.07 / А.Ю. Коркина. М., 2010. – 199 с.
2. Об образовании в Российской Федерации [Электронный ресурс] : федер. закон от 29 ноября 2012 г. No 273-ФЗ / Рос. Федерация // RG.RU : интернет-портал «Российской газеты». – Режим доступа: <http://www.rg.ru/2012/12/30/obrazovanie> -dok.html.
3. ...
4. …