

Отзыв

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата психологических наук (специальность 19.00.01 – общая психология, психология личности, история психологии) «Когнитивные механизмы инкубации при решении мыслительных задач»

Лаптевой Надежды Михайловны

Работа Надежды Михайловны Лаптевой посвящена исследованию творческого мышления. Эта тема имеет большее значение, поскольку востребована в различных областях практики от образования до бизнеса, а также может внести существенный вклад в разработку глобальных когнитивных моделей. Проблема творческого мышления является многогранной. Ключевым в психологии творческого мышления является феномен инкубации при решении задач. До сих пор механизмы инкубации изучены недостаточно как теоретически, так и эмпирически. Данный пробел в значительной степени восполняется исследованием Н. М. Лаптевой. В нем разрешается большое количество неоднозначных и противоречивых данных, а также удалось зафиксировать феномен инкубации как таковой. Этим определяется актуальность работы Н. В. Лаптевой.

Предметом исследования автора являются условия успешной инкубации при решении задач, связь инкубационных процессов с процессом активации в семантической сети и процессом забывания фиксаций. Новизна исследования заключается в том, что предложен новый подход к объяснению механизмов инкубации, который опирается на эмпирические данные о том, что решение задачи может существовать до его осознания. Разработана модель, согласно которой период инкубации дает возможность осознать уже найденное решение. Предлагается новая методика для исследования инкубации. Теоретическим основанием для настоящей работы послужила структурно-уровневая концепция творчества Я. А. Пономарева, а также зарубежные сетевые концепции творчества Дж. Андерсона и К. Мартиндейла.

Теоретическая значимость данной работы заключается в том, что была разработана и эмпирически проверена теоретическая модель, согласно которой успешная инкубация возможна в тех случаях, когда обнаружение решения произошло на первом подготовительном этапе. Значит, инкубация приводит не к нахождению решения, как предполагают существующие модели, а к осознанию уже имеющегося решения, доступ к которому ограничен вследствие влияния каких-либо факторов.

Диссертационное исследование Н. В. Лаптевой является законченной научной работой, содержание которой соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям ВАК РФ. Работа выполнена на высоком научном уровне.

Н. В. Лаптева заслуживает присуждения ученой степени кандидата психологических наук по специальности 19.00.01 – общая психология, психология личности, история психологии.

Доктор психологических наук, профессор,
заведующий кафедрой гуманитарных дисциплин
Пермского государственного института культуры

Л. Я. Дорфман

Дорфман Леонид Яковлевич

Пермский государственный институт культуры,
614000 г. Пермь, ул. Газеты «Звезда», 18

E-mail: dorfman07@yandex.ru

Контактный телефон: +7 919 4776831

