

The role of observation in the development of cognitive activity

D. Sklyarov

The article considers the formation of the ability to observe as a natural result of the development of cognitive activity in the process of ontogenesis. The article considers a set of cognitive functions that manifest themselves at different stages of individual development and include both cognitive actions related to the surrounding world or social interaction, as well as the conversion of cognitive abilities to oneself. That way of cognitive functions development ultimately, leads, on the one hand, to objective activity as an active form of cognition and, on the other hand, to the development of the sign-symbolic system as a way of formalizing knowledge and the basis of social communication as an element of cognitive activity.

Keywords: perception, observation, cognitive abilities, ontogenesis, personality formation

References

1. Арал Н., Саглам М. Развитие восприятия у младенцев // Современные успехи образования. София: Изд-во Университета св. Кливента Охридского, 2016. С. 264-277.
2. Берк Л. Детская внутренняя речь: обзор теории и состояние исследования // Внутренняя речь: от социального взаимодействия к саморегуляции. Хиллсдейл, Нью-Джерси: Ерлбаум, Inc, 1992. С. 17-53.
3. Выготский Л.С. Собрание сочинений. В 6 т. Т. 3. Проблемы развития психики. М.: Педагогика, 1983. 368 с.
4. Галлахью Л.Д., Озмун К.Дж., Гудвей Д.Дж. Понимание развития движения: младенец, ребёнок, подросток, взрослый. Мэдисон, Висконсин: Браун & Бенчмарк, 1995. 570 с.
5. Глотова Г.А. Человек и знак: Семиотико-психологические аспекты онтогенеза человека. Свердловск: Изд-во Уральского университета, 1990. 253 с.
6. Леонтьев А.Н. Деятельность. Сознание. Личность. М.: Политиздат, 1975. 130 с.
7. Морин А. Возможная связь между самосознанием и внутренней речью: Теоретическая основа, внутренние механизмы, эмпирические проявления // Журнал изучения Сознания. 2005. № 4-5. С. 115-134.
8. Олдерсон-Дэй Б., Френихоу С. Внутренняя речь: Развитие, Когнитивные функции, Феноменология и Нейробиология // Психологический бюллетень. 2015. Вып. 141(5).
9. Пономарева А.И., Суворова А.В. Моделирование как метод научного познания: содержание и типология // Экономика и бизнес: теория и практика. 2020. № 12-2. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/modelirovanie-kak-metod-nauchnogo-poznaniya-soderzhanie-i-tipologiya>