

## СОЦИАЛЬНО-ФИЛОСОФСКИЙ АСПЕКТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГА

**А.А. Аракельян**

*Переосмысливается философия современного образования с акцентом на общечеловеческий подход и гуманистически ориентированные взаимоотношения в учебном процессе. Подчеркивается, что именно в таком контексте ключевое значение приобретает инновационная работа педагогов. Инновационная педагогика становится результатом усилий людей в создании образовательной среды, отвечающей личным и общественным потребностям и интересам.*

**Ключевые слова:** философия инноваций, педагог, профессиональная деятельность, инновация, самообразование, мотивация, социальная философия

### Литература

1. Аристотель. Сочинения: В 4 т. Т. 1 / Ред. В.Ф. Асмус. М.: Мысль, 1976. 550 с.
2. Гаджикурбанова Г.М., Гамзаева М.В., Пирогланов Ш.Ш. Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании: Учебное пособие. М.: Директ-Медиа, 2021. 160 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683430> (дата обращения 21.09.2024).
3. Губанова М.И., Шмырёва Н.А. Организация инновационной и проектной деятельности педагога: Учебное пособие: В 2 ч. Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019. Ч. 2. Проектная деятельность в образовательном процессе: от теории к практике. 139 с.
4. Киселева Л.С. Инноватика в научно-педагогической деятельности: Учебное пособие. М.: Проспект, 2017. 143 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/150428> (дата обращения 21.09.2024).
5. Коменский Я. Избранные педагогические сочинения / Пер. Н.П. Степанов, Д.Н. Корольков, А.А. Красновский. М.: Изд-во Юрайт, 2024. 440 с. (Антология мысли) // Образовательная платформа Юрайт. – URL: <https://urait.ru/bcode/541616> (дата обращения 18.08.2024).
6. Платон. Сочинения: В 4 т. Т. 2 / Под общ. ред. А.Ф. Лосева и В.Ф. Асмуса, А.А. Тахо-Годи; Пер. с древнегреч. М.: Мысль, 2011. 626 с.

**Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт имени  
А.К. Кортунова Донского государственного аграрного  
университета, г. Новочеркасск**

**27 ноября 2024 г.**

---