

**МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.
УЧЕБНАЯ И РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА**

Основная литература:

1. [Антропов, В. Основы научных исследований : учеб. пособие, Ч.1 / В. Антропов. — Екатеринбург : Изд-во УрГУПС, 2013. — 112 с.](#)
2. [Болдин, А. Основы научных исследований : учебник / А. Болдин, В. А. Максимов. — М. : Академия, 2012. — 336 с.](#)
3. [Грищук, Ю. Основы научных исследований : учеб. пособие / Ю. С. Грищук. — Х. : НТУ ХПИ, 2011. — 196 с.](#)
4. [Дрещинский, В. Методология научных исследований: учебник для бакалавриата и магистратуры. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Юрайт, 2017. — 324 с.](#)
5. [Пушкарь, А. Основы научных исследований и организация научно-исследовательской деятельности : учеб. пособие / А. И. Пушкарь, Л. В. Потрашкова. — Х. : ХНЭУ, 2009. — 306 с.](#)

-

Дополнительная литература:

6. Бурдин, К. Как оформить научную работу : метод. пособ. для вузов / К. Бурдин, П. Веселов. – М. : Высшая школа, 1973.
7. Воблий, К. Організація роботи наукового працівника. Методика і техніка / К. Воблий. – К. : Наукова думка, 1969.
8. Коган, Г. Как делается научная работа // Г. М. Коган // Избранные статьи. – М. : Сов. Композитор, 1972. – Вып. 2. – с. 87-161.