## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Аристотель. Сочинения в четырёх томах. Ред. В.Ф. Асмус. М.:, Мысль, 1976.
- 2. Секст Эмпирик. Сочинения в двух томах. М.:, Мысль, 1976.
- 3. Гегель. Энциклопедия философских наук. М.:, Мысль, 1975.
- 4. Р. Фейнман, Р. Лейтон, М. Сендс. Фейнмановские лекции по физике. М.:, Мир, 1977.
- 5. Зельдович. Я. Б., Новиков И. Д. Теория тяготения и эволюция звёзд. М.:, Наука, 1971.
- 6. Двайт Г. Б. Таблица интегралов. М.:, Наука, 1973.
- 7. Физика микромира. М.:, Советская энциклопедия, 1980.
- 8. Проблемы поиска внеземных цивилизаций. М.: Наука, 1981.
- 9. Шкловский И.С. Проблемы современной астрофизики. М.: Наука, 1982.
- 10. Нарликар Дж. Неистовая Вселенная. М.: Мир, 1985.
- 11. Климишин И.А. Астрономия наших дней. М.: Наука, 1980.
- 12. Зигель Ф.Ю. Сокровища звёздного неба. М.: Наука, 1980.
- 13. Зигель Ф.Ю. Астрономическая мозаика. М.: Наука, 1987.
- 14.Угай Я.А. Общая химия. М.:, Высшая школа, 1984.
- 15. Добровольский В.В., Якушева А.Ф. Геология. М.: Просвещение, 1979.
- 16. Гурский Б.Н. Историческая геология с элементами палеонтологии. Минск: Вышэйшая школа, 1979.
- 18. Пацак Й. Органическая химия. М., Мир.: 1986.
- 19. Сойфер В.Н. Молекулы живых клеток. М.: Знание, 1975.
- 20. Франк-Каменецкий. Самая главная молекула. М.: Наука, 1983.
- 21. Грунтенко Е.В. Что нам стоит многоклеточность. М.: Наука, 1985.
- 22. Лукин Е.И. Зоология. М.: Высшая школа, 1981.
- 23. А. Горбовский. Факты, догадки, гипотезы. М.: Знание, 1988.
- 24. Григоренко А.М. Мы во вселенной одни М.: «Литограф», 1998.