

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

ОСНОВНАЯ

1. Сологуб, Е.Б. Спортивная генетика / Е.Б. Сологуб, В.А. Таймазов – Москва, 2000. – 121 с.
2. Уманец, В.А., Спортивная генетика / В.А. Уманец – Курс лекций: Учебное пособие, – Иркутск, 2010. – 129 с.
3. Сергиенко, Л.П., Основы спортивной генетики. / Л.П. Сергиенко – Учебное пособие, - Киев, 2004. - 631 с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ

4. Ахметов, И.И., Молекулярная генетика спорта / И.И. Ахметов. – Советский спорт, 2009. – 268 с.
5. Жимулев, И.Ф., Общая и молекулярная генетика / И.Ф. Жимулев – Новосибирск, 2003. – 544 с.
6. Дубинин, Н.П., Общая генетика / Н.П. Дубинин - Москва: Наука, 1986. – 559 с.
7. Шевченко, В.А., Генетика человека: учеб. для студ. высш. учеб. заведений / В.А. Шевченко, Н.А. Топорина, Н.С. Стволинская - Москва: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2004. – 240 с.
8. Рогозкин, В.А. Расшифровка генома человека и спорт / В.А. Рогозкин // Теория и практика физической культуры. – 2001. – № 6. – С. 60-63.
9. Солодков, А.С., Физиология человека. Общая. Спортивная. Возрастная / А.С. Солодков, Е.Б. Сологуб – Москва: Олимпия-пресс, 2005. – 528с.
10. Рогозкин, В.А. Расшифровка генома человека и спорт / В.А. Рогозкин // Теория и практика физической культуры, 2001. – № 6. – С. 60-63.