**РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА «СКРІНІНГ-ДІАГНОСТИКА ЗДОРОВЬЯ»**

***Основна:***

1. Круцевич Т. Ю. Теорія і методика фізичного виховання. Київ : Олімпійська література, 2008. Т. 2. 367 с.

2. Маліков М. В., Сватьєв А. В., Богдановська Н. В. Функціональна діагностика у фізичному вихованні і спорті : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів. Запоріжжя: ЗНУ, 2006. 227 с.

3. Мурза В. П., Архипов О. А., Хорошуха М. Ф. Спортивна медицина : навч. посібник для вищих навчальних закладів. Київ : Університет «Україна», 2007. 249 с.

4. Присяжнюк С. Л., Краснов В. П., Кійко В. Й. Самоконтроль у процесі фізичного вдосконалення студентської молоді : метод. рекомендації. Київ : Видавничий центр НАУ, 2006. 43 с.

5. Савка В. Г., Радько М. М., Воробйов О. О. та ін. Спортивна морфологія : навч. посібник / за ред. М. М. Радька. Чернівці : Книги – ХХІ, 2005. 196 с.

6. Шиян Б. М., Вацеба О. М. Теорія і методика педагогічних досліджень у фізичному вихованні та спорті : навч. посібник. Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2008. 276 с.

***Додаткова:***

1. Витрюк С. К. Пособие по функциональным методам исследования сердечно-сосудистой системы. Киев : Здоров’я, 2000. 287 с.

2. Макареня В. В. Диспансерное наблюдение за физкультурниками. Київ : Здоров'я, 2007. 128 с.

3. Мак-Дугал Д. Д., Уэнгер Г. Е., Грин Г. Дж. Физиологическое тестирование спортсменов высокого класса. Киев : Олимпийская литература, 1998. 432 с.

4. Маликов Н. В., Сватьев А. В. Комплексная программа экспресс-оценки функциональной подготовленности организма – «ШВСМ». Запорожье : ЗНУ, 2003. 75 с.

5. Назар П. С., Шевченко О. О., Гусєв Т. П. Медико-біологічні основи фізичної культури і спорту : навч. посіб. для студентів вищих навчальних закладів фізичного виховання та спорту. Київ : Олімпійська література, 2013. 328 с.

6. Швед М. І., Гребеник М. В. Основи практичної електрокардіографії : навчальний посібник. Тернопіль : ТДМУ, Укрмедкнига, 2014. 126 с.

***Інформаційні ресурси:***

1. Діагностика індивідуально-психологічних властивостей особистості : Навчально-методичний посібник / А. Б. Неурова, О.С. Капінус, Т. Л. Грицевич. Львів : НАСВ, 2016. 181 с. URL :

<https://dovidnykmpz.info/wpcontent/uploads/2018/07/%D0%94%D1%96%D0%B0%D0%B3%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0.pdf>

 2. Методы и приборы функциональной диагностики : учебное пособие / С. В. Фролов, В. М. Строев, А. В. Горбунов, В. А. Трофимов. Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2008. 80 с. URL : <http://window.edu.ru/resource/181/64181/files/frolov1-l.pdf>

 3. Яхонтов С.В., Ласукова Т.В. Физиология. Методы оценки функционального состояния сердечно-сосудистой системы. URL : <http://www.twirpx.com/file/1119144/>

4. Антонов А.А. Безнагрузочная оценка функционального состояния организма спортсменов. URL : [http://www.poliklin.ru/imagearticle/201301(2)/37-41.pdf](http://www.poliklin.ru/imagearticle/201301%282%29/37-41.pdf)

5. Мельник В. А. Функциональные методы диагностики показателей внешнего дыхания. Гомель : ГомГМУ, 2010. 60 с. URL : <http://www.twirpx.com/file/1038897/> ‒