**ЛИТЕРАТУРА и ДОКУМЕНТЫ**

1. Алексеева Е.Г., Баркалова О.Г. Влияние современных информационных технологий на поведение молодежи, ассоциированное с ВИЧ – инфекцией. Российский педиатрический журнал. 2012; 1: 39-42.
2. Алексеева Е.Г., Кучма В.Р. Оценка эффективности средств и каналов массовых коммуникаций в снижении уровня рискованного сексуального поведения подростков и молодежи. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2012; 2: 15-20.
3. Баранов А.А., Кучма В.Р., Сухарева Л.М. Медико-социальные проблемы воспитания подростков. Монография. М.: Издательство «ПедиатрЪ», 2014.- 388 с. ISBN 978-5-906332-21-9.
4. Ганузин В.М., Черная Н.Л. Школа без педагогического насилия – необходимое условие сохранения здоровья обучающихся. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2013; 2:38-40.
5. Гармонизация европейских и российских подходов к теории и практике оценки качества медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях. Концепция оценки качества медицинской помощи обучающимся: Руководство / под ред. члена-корр. РАН В.Р. Кучмы. М.: ФГАУ «НЦЗД» Минздрава России, 2016. – 85 с. ISBN 978-5-94302-020-9.
6. Гигиеническая безопасность использования компьютеров в обучении детей и подростков / В. Р. Кучма, М. И. Степанова, Л. М. Текшева; под ред. В. Р. Кучмы. – М.: Просвещение, 2013. – 224 с. – (работаем по новым стандартам).
7. Гончарова Г.А. Надеждин Д.С. Характеристика нервно-психического здоровья школьников 3-8-х классов в динамике их обучения. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2012; 1:20-6.
8. Ибрагимова Е.М., Шубочкина Е.И. Состояние здоровья и медико-социальные особенности подростков, обучающихся по разным программам профессиональной подготовки в колледжах. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2013; 4: 22-6.
9. Концепция оценки качества медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях: Руководство / под ред. члена-корр. РАН В.Р. Кучмы. М.: ФГАУ «НЦЗД» Минздрава России, 2016. – 30 с. ISBN 978-5-94302-025-х.
10. Кучма В.Р., ред. Школы здоровья в России: принципы и организация работы. Мониторинг развития и эффективность. М.: Просвещение; 2012.
11. Кучма В.Р. Формирование здорового образа жизни детей и единого профилактического пространства в образовательных организациях: проблемы и пути решения. Гигиена и санитария. 2015; 6: 20-25.
12. Кучма В.Р. Анализ риска здоровью детей в стратегии обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия обучающихся в образовательных организациях. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. – 2015. – № 4. – С. 9-15.
13. Кучма В.Р. Научно-технологическое развитие популяционной и персонализированной гигиены детей и подростков. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2017; 2:4-10.
14. Кучма В.Р. Российская модель охраны здоровья обучающихся в образовательных организациях. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2018; 4: 4-10.
15. Кучма В.Р. Риск здоровью обучающихся в современной российской школе. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2018; 4: 11-18.
16. Кучма В.Р. Медико-профилактические основы здоровьесбережения обучающихся в Десятилетие детства в России. Российский педиатрический журнал. 2018; 21(1): 31-37.
17. Кучма В.Р. Гигиена детей и подростков : учебник / В.Р. Кучма. – 3-е изд., доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 528 с. : ил. – DOI: 10.33029/9704-4940-0-GIG-2020-1-528 ISBN 978-5-9704-4990-0.
18. Кучма В.Р. Медико-профилактические основы достижения ожидаемых результатов мероприятий Десятилетия детства на период до 2027 года. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2021; 1:11-23.
19. Кучма В.Р., Маслов С.В., Левитская А.А. Совершенствование системы питания в общеобразовательных учреждениях // Школа здоровья. – 2012. - № 2. – С. 10-21.
20. Кучма В.Р., Шубочкина Е.И., Ибрагимова Е.М. Профессиональная ориентация подростков как актуальная проблема в подготовке квалифицированных рабочих кадров. В кн. Материалы XI Всероссийского Конгресса «Профессия и здоровье». 21-23 ноября 2012. М.; 2012: 282-4.
21. Кучма В.Р., Скоблина Н.А., Милушкина О.Ю. Современные тенденции физического развития детей и подростков. Здоровье населения и среда обитания. 2013; 8(245): 9-12.
22. Кучма В.Р., Соколова С.Б. Поведение детей опасное для здоровья: современные тренды и формирование здорового образа жизни. Монография. М.: ФГБНУ НЦЗД, 2014. 160 с. ISBN 5-94302-005-5.
23. Кучма В.Р., Кардангушева А.М. Здоровье школьников и студентов: новые возможности профилактической медицины в образовательных организациях. Монография. М.: ФГБУ НЦЗД, 2016. 276 с. ISBN 5-94302-013-6.
24. Кучма В.Р., Соколова С.Б. Поведенческие риски, опасные для здоровья школьников XXI века. Монография. М.: ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, 2017. 170 с. ISBN 978-5-94302-031-4.
25. Кучма В.Р., Нарышкина Е.В. Школьная и университетская медицина в Европе: состояние, проблемы и пути решения (некоторые итоги XIX Европейского конгресса по школьной и университетской медицине). Педиатрия. 2018; 97(5): 217-223.
26. Кучма В.Р., Горелова Ж.Ю., Иваненко А.В., Петренко А.О., Соловьева Ю.В., Летучая Т.А., Углов С.Ю. Научное обоснование и разработка современных рационов питания школьников. Педиатрия. 2019; 98 (3): 124-134.
27. *Кучма В.Р., ред.* Руководство по гигиене детей и подростков, медицинскому обеспечению обучающихся в образовательных организациях: модель органи­зации, федеральные рекомендации оказания медицинской помощи обучаю­щимся. Издание 2-е, дополненное. Том I. М.: НМИЦ здоровья детей Минздрава России; 2019. 491 с.
28. *Кучма В.Р., ред.* Руководство по гигиене детей и подростков, медицинскому обеспечению обучающихся в образовательных организациях: модель органи­зации, федеральные рекомендации оказания медицинской помощи обучаю­щимся. Издание 2-е, дополненное. Том II. М.: НМИЦ здоровья детей Минздрава России; 2019. 462 с.
29. Кучма В.Р., Седова А.С., Степанова М.И., Рапопорт И.К., Поленова М.А., Соколова С.Б., Александрова И.Э., Чубаровский В.В. Особенности жизнедеятельности и самочувствия детей и подростков, дистанционно обучающихся во время эпидемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2020; 2:4-23.
30. Кучма В.Р., Рапопорт И.К., Соколова С.Б. Научно­-методические основы и техноло­гии медицинского обеспечения и санитар­но-­эпидемиологического благополучия обу­чающихся в первой четверти XXI века. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2021; 2: 11—22.
31. Кучма В.Р., Седова А.С., Степанова М.И., Рапопорт И.К. Эпидемия COVID-19 в России: социально-гигиенические и организационные аспекты профилактики школьно обусловленных состояний и заболеваний. / Российский педиатрический журнал. 2021 – Т. 2. – № 4S. – С. 45-48.
32. Кучма В.Р., Рапопорт И.К., Сухарева Л.М., Скоблина Н.А., Седова А.С., Чубаровский В.В., Соколова С.Б. Здоровье детей и подростков в школьном онтогенезе как основа совершенствования системы медицинского обеспечения и санитарно-эпидемиологического благополучия обучающихся. *Здравоохранение Российской Федерации.* 2021; 65(4):318-326. <https://doi.org/10.47470/0044-197X-2021-65-4-318-326>.
33. Кучма В.Р., Поленова М.А., Степанова М.И. Информатизация образования: медико-социальные проблемы, технологии обеспечения гигиенической безопасности обучающихся. Гигиена и санитария. 2021; 100 (9): 903–909. https://doi.org/10.47470/0016-9900-2021-100-9-903-909
34. Кучма В.Р., Седова А.С., Соколова С.Б., Рапопорт И.К., Степанова М.И., Лапонова Е.Д., Поленова М.А., Чубаровский В.В., Тикашкина О.В. Пандемия COVID-19 в России: медико-социальные проблемы цифровой образовательной среды. Национальное здравоохранение. 2021; 2 (1): 21–31. https://doi.org/10.47093/2713- 069X.2021.2.1.21-31
35. Медико-профилактические основы работы общеобразовательных учреждений / В. Р. Кучма, Л.М. Сухарева, М. И. Степанова и др.; под ред. В. Р. Кучмы, М. И. Степановой. – М.: Просвещение, 2013. – 110 с. – (Работаем по новым стандартам).
36. Основы социальной педиатрии : монография / В.Ю. Альбицкий, Н.В. Устинова, Д.И. Зелинская [и др.] ; под общ. ред. В.Ю. Альбицкого ; Союз педиатров России, НИИ педиатрии и охраны здоровья деей ЦКБ РАН. – Москва, 2021. – 416 с. – (Серия «Социальная педиатрия» ; вып. 23 ISBN 978-5-6042576.
37. Оценка физического развития детей и подростков в образовательных учреждениях. Профилактика ожирения у школьников: пособие для медицинских работников образовательных учреждений / В.Р. Кучма, Н.А. Скоблина, Л.М. Сухарева и др. – М.: Издатель Научный центр здоровья детей РАМН, 2013. – 44 с.
38. Оценка физического развития детей и подростков в образовательных организациях (второе издание): пособие для медицинских работников / В.Р. Кучма, Л.М. Сухарева, Н.А. Скоблина и др. – М.: Издатель Научный центр здоровья детей, 2014. – 40 с. (ISBN-5-94302-004-7).
39. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 марта 2012 г. № 213н/178 «Об утверждении методических рекомендаций по организации питания обучающихся и воспитанников образовательных учреждений».
40. Полька Н.С., Добрянская О.В., Юрчку Е.Н. Табакокурение подростков в Украине – результаты глобального исследования (2011 г.) Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2013; 3: 34-38.
41. Руководство по диагностике и профилактике школьно-обусловленных заболеваний, оздоровлению детей в образовательных учреждениях (ДиаПроф НИИГД) / под ред. чл-корр. РАМН, проф. В.Р. Кучмы и д.м.н. П.И. Храмцова. М.: Издательство Научного центра здоровья детей РАМН, 2012. – 181 с.
42. Руководство по школьной медицине. Медицинское обеспечение детей в дошкольных, общеобразовательных учреждениях и учреждениях начального и среднего профессионального образования / под ред. чл-корр. РАМН, проф. В.Р. Кучмы. М.: Издательство Научного центра здоровья детей РАМН, 2012. – 215 с.: илл.
43. Руководство по гигиене детей и подростков, медицинскому обеспечению обучающихся в образовательных организациях: модель организации, федеральные рекомендации оказания медицинской помощи обучающимся / под ред. члена-корр. РАН В.Р. Кучмы. М.: ФГАУ «НЦЗД» Минздрава России, 2016. – 610 с. ISBN 978-5-94302-019-5.
44. Собкин В.С., Фомиченко А.С. Агрессивность школьников глазами учителей. Директор школы. 2012; 5: 84-90.
45. Стратегия «Здоровье и развитие подростков России» (гармонизация европейских и российских подходов к теории и практике охраны и укрепления здоровья подростков) Издание третье, исправленное и дополненное. Монография / Авт. А.А. Баранов, В.Р. Кучма, Л.С. Намазова-Баранова и др. М.: Издательство «ПедиатрЪ», 2014. – 112 с. ISBN 978-5-906332-37-0.
46. Школы здоровья в России: принципы и организация работы. Мониторинг развития и эффективность / В.Р. Кучма, Л.М. Сухарева, И.К. Рапопорт и др.; под ред. В.Р. Кучмы. – М.: Просвещение, 2012. – 253 с.
47. Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
48. Физическое развитие детей и подростков Российской Федерации. Сборник материалов (выпуск VI) / Под ред. акад. РАН и РАМН А.А. Баранова, член-корр. РАМН В.Р. Кучмы. М.: Издательство «ПедиатрЪ». 2013. 192 с.
49. Физическое развитие и состояние здоровья детей и подростков в школьном онтогенезе (лонгитудинальное исследование) : монография / под ред. В.Р. Кучмы, И.К. Рапопорт. – Москва : Издательство «Научная книга», 2021. – 350 с. – ISBN 978-5-6044147-8-1.
50. Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: international report from the 1993/ 1994 survey [Internet]. Available from: <http://www.euro.who.int/ru>.
51. Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: international report from the 1997/ 1998 survey [Internet]. Available from: <http://www.euro.who.int/ru>.
52. Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: international report from the 2001/ 2002 survey [Internet]. Available from: <http://www.euro.who.int/ru>.
53. Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: international report from the 2005/ 2006 survey [Internet]. Available from: <http://www.euro.who.int/ru>.
54. Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: international report from the 2009/ 2010 survey [Internet]. Available from: <http://www.euro.who.int/ru.>
55. Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: international report from the 2013/ 2014 survey [Internet]. Available from: <http://www.euro.who.int/ru.>
56. Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study: international report from the 2017/ 2018 survey [Internet]. Available from: <http://www.euro.who.int/ru.>
57. Dadaczynski K., Paulus P., Nanne de Vries, Silvia de Ruiter, Buijs G. Оценка качества школьных вмешательств по здоровому питанию и физической активности. Инструмент HEPS для школ. Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. 2013; 1: 28-61.
58. Preventing Tobacco Use among Youth and Young Adults. Executive Summary: U. S. Department of Health and Human Services; 2012: 11 p.
59. Stevens G, Dorsselaer S van, Boer M, Roos S de, Duinhof E, Bogt T ter, Eijnden R van den, Kuyper L, Visser D, Vollebergh W en Looze M de (2018). [HBSC 2017: Gezondheid en welzijn van jongeren in Nederland.](https://www.scp.nl/Publicaties/Alle_publicaties/Publicaties_2018/HBSC_2017) Universiteit Utrecht, 2018. https://[www.scp.nl/Nieuws/Nederlandse\_jeugd\_nog\_steeds\_gelukkig\_maar\_schooldruk\_neemt\_toe](http://www.scp.nl/Nieuws/Nederlandse_jeugd_nog_steeds_gelukkig_maar_schooldruk_neemt_toe)
60. [Jenssen BP](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Jenssen%20BP%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30835247), [Walley SC](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Walley%20SC%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30835247); [SECTION ON TOBACCO CONTROL](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=SECTION%20ON%20TOBACCO%20CONTROL%5BCorporate%20Author%5D). E-Cigarettes and Similar Devices. [Pediatrics.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30835247) 2019 Feb;143(2). pii: e20183652. doi: 10.1542/peds.2018-3652.
61. Jackson C et al. Interventions to prevent substance use and risky sexual behaviour in young people: a systematic review. Addiction, 2012, 107(4):733-747.