

## Публикации Лоскутова А.Ф.

### Пособие

1. Лоскутов, А.Ф. «Адаптированный лабораторный эксперимент по физике: учебное пособие для учителей / А.Ф. Лоскутов, Н.В. Коровин // Москва: GreenPrint, 2020. – 80 с.

### Научные статьи в журналах

2. Лоскутов, А.Ф. Госпитальная педагогика как современное направление в педагогической науке / А.Ф. Лоскутов, С.В. Шариков, Е.А. Ямбург, Румянцев А.Г. // Народное образование №1. 2023. – С. 166-173.

3. Лоскутов, А. Ф. К вопросу о дидактических принципах в госпитальной педагогике / А. Ф. Лоскутов // Школа будущего. – 2023. – № 5. – С. 54-65. – DOI 10.55090/19964552\_2023\_5\_53\_65. – EDN SPMROF.

4. Лоскутов, А.Ф. Оценивание образовательных результатов по физике учащихся госпитальных школ / А.Ф. Лоскутов // Физика в школе №2. 2023. – С. 20-26.

5. Лоскутов, А.Ф. Опыт сопровождения профессиональной деятельности молодых специалистов Проекта госпитальных школ «УчимЗнаем» / А. Ф. Лоскутов, И. Ю. Долуев, И. А. Гусев, Н. М. Курикалова // Школа будущего. – 2023. – № 3. – С. 28-37. – DOI 10.55090/19964552\_2023\_3\_28\_37. – EDN KIJFTF.

6. Лоскутов, А. Ф. О центре знаний и профессиональных компетенций по госпитальной педагогике / А. Ф. Лоскутов // Госпитальная педагогика. Лучшие практики обучения детей, находящихся на длительном лечении в медицинских организациях и на дому : Материалы 5-й Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Москва, 01–03 ноября 2023 года. – Москва: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт развития, здоровья и адаптации ребенка», 2023. – С. 25-26. – EDN VJJSJL.

7. Шариков, С.В. О результатах Всероссийской научно-практической

конференции с международным участием «госпитальная педагогика. лучшие практики обучения детей, находящихся на длительном лечении в медицинских организациях и на дому» (V Всероссийская конференция с международным участием «УчимЗнаем» — Заботливая школа — 2023) / С.В. Шариков, И.Ю. Долуев, И.А. Гусев, Н.М., А.Ф. Лоскутов, Н.М. Курикалова Н.Ю. Зенич, Д.А. Соловьев, А.А. Филатов // Новые исследования, 2023. – №4. – С. 79-83.

8. Лоскутов, А. Ф. Проблема преодоления трудностей в обучении физике учащихся госпитальных школ / А. Ф. Лоскутов // Физика в системе современного образования (ФССО-2023) : Материалы XVII Международной конференции, Санкт-Петербург, 27–30 июня 2023 года. – Санкт-Петербург: Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена, 2023. – С. 694-699. – EDN OSLYXV.

9. Актуальные исследования в области госпитальной педагогики. Воспитательная деятельность педагога госпитальной школы в работе с детьми, нуждающимися в длительном лечении : Материалы II Межвузовской научно-практической конференции, Москва, 26–27 апреля 2023 года. – Москва: УчимЗнаем, 2023. – 86 с. – ISBN 978-5-605-04331-7. – EDN YSNYYF.

10. Госпитальная педагогика. Лучшие практики обучения детей, находящихся на длительном лечении в медицинских организациях и на дому : Материалы 5-й Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Москва, 01–03 ноября 2023 года. – Москва: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт развития, здоровья и адаптации ребенка», 2023. – 169 с. – ISBN 978-5-605-04334-8. – EDN MBKRNC.

11. Лоскутов, А.Ф. Обеспечение непрерывности обучения физике школьников, находящихся на длительном лечении в стационарах медицинских учреждений / А.Ф.Лоскутов // Наука и школа. – 2022. - №1(6) – С. 134-149.

12. Абаева Д.А., Лоскутов А.Ф. Входной контроль подготовки по

физике учащихся госпитальной школы // Школа будущего. – 2022. – № 4. – С. 134-140. DOI 10.55090/19964552\_2022\_4\_134\_140.

13. Глезь А.М., Лоскутов А.Ф. Цифровые образовательные ресурсы как способ повышения познавательной мотивации на уроках литературы в госпитальной школе // Вестник МГОУ. Серия: Психологические науки. 2022.№3-22 – С. 78-88.

14. Сборник под редакцией Лоскутова А.Ф. Материалы I Межвузовской научно-практической конференции. Актуальные исследования в области госпитальной педагогики. Формирование и развитие читательской грамотности детей, находящихся на длительном лечении: проблемы, лучшие практики и перспективы. Москва, 20–22 апреля 2022 года / Под редакцией С.В. Шарикова, Н.М. Курикаловой, А.Ф. Лоскутова. – Москва: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение институт возрастной физиологии Российской академии образования, 2022. – 96 с. – ISBN 978-5-6047570-4-8. – EDN XUMYAJ.

15. Сборник под редакцией Лоскутова А.Ф. Госпитальная педагогика. Лучшие практики обучения детей, находящихся на длительном лечении в медицинских организациях и на дому / Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (Москва, 1-3 ноября 2022 г.) / под ред. С.В. Шарикова, Н.М. Курикаловой, А.Ф. Лоскутова. 2022.

16. Долуев И.Ю., Гусев И.А., Курикалова Н.М., Лоскутов А.Ф. О результатах I межвузовской научно-практической конференции «актуальные исследования в области госпитальной педагогики. формирование и развитие читательской грамотности детей, находящихся на длительном лечении: проблемы, лучшие практики и перспективы» / Актуальные исследования в области госпитальной педагогики. Формирование и развитие читательской грамотности детей, находящихся на длительном лечении: проблемы, лучшие практики и перспективы. Материалы I Межвузовской научно-практической конференции. Под редакцией С.В. Шарикова, Н.М. Курикаловой, А.Ф.

Лоскутова. Москва, 2022. С. 12-25.

17. Лоскутов А.Ф., Будан Л.В. Использование робототехники для развития интеллектуальной сферы и формирования естественно-научной грамотности длительно болеющих школьников / Сборник Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (Москва, 1-3 ноября 2022 г.) / под ред. С.В. Шарикова, Н.М. Курикаловой, А.Ф. Лоскутова. 2022.

18. Лоскутов А.Ф., Долуев И.Ю. Единое цифровое образовательное пространство госпитальных школ России / ЕВРАЗИЯ-2022: социально-гуманитарное пространство в эпоху глобализации и цифровизации. Т. III. Образование и психологическое развитие человека в эпоху глобализации и цифровизации: материалы Международного научного культурно-образовательного форума (Челябинск, 6–8 апреля 2022 г.) / под ред. Т. Ф. Семьян, А. Н. Богачева, И. О. Котляровой, М. В. Потаповой. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2022. – 512 с.

19. Лоскутов А.Ф., Орлова Е.Г. Создание цифрового контента для работы с речевыми нарушениями у длительно болеющих детей и совершенствования техники речи педагогов госпитальных школ / Актуальные направления цифровой трансформации и перспективы развития специального и инклюзивного образования. Вып. 10 [Электронный ресурс]: сборник материалов XVI Международной научно-практической конференции (2–3 февраля 2022 г.) / [под ред. А. М. Кондакова]. – Электрон. текст. дан. (2,0 Мб). – Киров: Изд-во МЦИТО, 2022. С – 31-35.

20. Лоскутов А.Ф. Основные подходы к проблеме обучения физике учащихся госпитальных школ / XX Международная научно-практическая конференция молодых исследователей образования. Исследования, улучшающие образование. Тезисы конференции. – М.: ФГБОУ ВО МГППУ, 2021. – 1200 с. С – 1029-1032.

21. Лоскутов А.Ф., Атлы О.Б. Брежнева Т.М, Хачатрян Д.Л. Технологии и методики здоровьесбережения в госпитальной школе:

методические пособия по русскому и математике для обучающихся начальных классов, находящихся на длительном лечении в медицинских стационарах и на дому / Научные основы здоровьесбережения детей с особыми образовательными потребностями / Сборник материалов I Всероссийской конференции «Научные основы здоровьесбережения детей с особыми образовательными потребностями» (18 ноября 2021 г., г. Москва) / Сост. С.Б. Лазуренко, К.А. Бруцкая, И.Н. Нурлыгаянов. — М.: ФГБНУ «ИКП РАО», 2021. — 149 с. 80-85.

22. Лоскутов, А.Ф. Особенности модели методической системы обучения физике учащихся госпитальных школ / А.Ф.Лоскутов // Школа будущего – 2021. - №5 (5).

23. Лоскутов, А.Ф. Потенциал цифровой образовательной среды современных госпитальных школ / А.Ф.Лоскутов // Школа будущего. – 2021. №1 (8) – С. 156-167.

24. Лоскутов, А.Ф. Обеспечение модульного обучения физике в госпитальной школе в цифровой среде» / А.Ф.Лоскутов // «Актуальные вопросы цифровой трансформации образования» [Электронный ресурс]: сборник материалов серии международных научно-практических конференций 02-18 августа 2021 г. Вып 8. – Киров: Изд-во МЦИТО, 2021.

25. Лоскутов, А.Ф. Возможности реализации интегрированного индивидуального образовательного маршрута обучающегося (физика и математика) в условиях дистанционного обучения / А.Ф.Лоскутов, Н.В.Коровин, Т.Ф.Костылева // Психолого-педагогическое сопровождение детей с хроническими соматическими заболеваниями с применением дистанционных технологий: методические рекомендации / Ред. А.А. Марголис, С.В. Шариков. –Москва: ФГБОУ ВО МГППУ, 2021. – 52-57 с.

26. Лоскутов, А.Ф. Модель цифровой образовательной среды госпитальной школ» / А.Ф.Лоскутов // Цифровая трансформация образования. Обучение детей с ограниченными возможностями здоровья и с инвалидностью в эпоху развития цифрового образования [Электронный ресурс]: сборник материалов IV Международной научно-практической конференции (27 января

2021 г., г. Москва). Вып. 5. – Киров: Изд-во МЦИТО, 2021.

27. Лоскутов, А.Ф. Адаптация структуры и содержания курса физики для школьников, находящихся на длительном лечении в стационарах медицинских учреждений / А.Ф.Лоскутов // Физика в школе. – 2020. - №5 (8) – С. 156-167.

28. Лоскутов, А.Ф. Особенности лабораторного эксперимента по физике для школьников, находящихся на длительном лечении в стационаре медицинского учреждения / А.Ф.Лоскутов // Физика в школе. – 2019. - №8 (8) – С. 27-32.

29. Лоскутов, А.Ф. Особенности обучения детей при их длительном лечении в стационаре медицинского учреждения / А.Ф.Лоскутов // Физика в школе. – 2019. - №4 (8) – С. 22-26.

30. Лоскутов, А.Ф. Особенности контроля знаний по физике учащихся госпитальной школы / А.Ф.Лоскутов // Школа будущего – 2019. - №5 (5) – С. 198-204.

31. Лоскутов, А.Ф. Обучение физике детей, находящихся на длительном лечении в стационаре медицинского учреждения / А.Ф.Лоскутов // XV Международная конференция «ФИЗИКА В СИСТЕМЕ СОВРЕМЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ» (ФССО — 2019) 3-6 июня 2019 г.

32. Лоскутов, А.Ф. Архитектурный мастер-класс в госпитальной школе / А.А.Сафонов, А.Ф.Лоскутов // Труды МАРХИ Материалы международной научно-практической конференции 2018. С. 233-235.

33. Лоскутов, А.Ф. Робототехника как инструмент адаптации тяжело болеющего ребенка при освоении основной общеобразовательной программы / А.Ф. Лоскутов, Н.В. Коровин // Вторая Всероссийская конференция с международным участием «УчимЗнаем» - Заботливая школа 2018» – 2018. С. 32-33.

34. Лоскутов, А.Ф. Технология «LEGO Education» в обучении физике детей, находящихся на длительном лечении» / А.Ф.Лоскутов // 4-ая Международной научно-методической конференции «Физикоматематическое и

технологическое образование: проблемы и перспективы развития» // Москва  
2018 г С. – 201- 206.