

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Александровой Ирине Эрнстовне
по диссертационной работе Лангуева Константина Александровича на тему: «Обеспечение гигиенической безопасности учащихся общеобразовательных организаций в условиях цифровой среды», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Александрова Ирина Эрнстовна	1967 г.р., Российская Федерация	Научно-исследовательский институт гигиены и охраны здоровья детей и подростков Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, лаборатория комплексных	Доктор медицинских наук, медицинские науки, 14.02.01 – Гигиена	1. Александрова И.Э. Гигиеническая оптимизация учебного процесса в школе в условиях использования электронных средств обучения // Анализ риска здоровью. – 2020. – №2. – С. 47-54. 2. Кучма В.Р., Седова А.С., Степанова М.И., Александрова И.Э. [и др.] 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. – С. 4-23. 3. Айзятова М.В., Александрова И.Э. , Мирская Н.Б., Исакова Н.В., Вершинина М.Г., Фисенко А.П. Влияние использования интерактивных панелей в процессе учебных занятий на основные параметры внутришкольной среды // Здоровье населения и среда обитания: ЗНиСО. – 2021. – №2 (335). – С. 15-21. 4. Александрова И.Э. , Айзятова М.В., Лашнева И.П., Березина Н.О., Мирская Н.Б. Обоснование гигиенических регламентов использования интерактивной панели на

		<p>проблем гигиены детей и подростков, заведующий.</p>	<p>школьном уроке // Санитарный врач. – 2022. – №8. – С. 574-581.</p> <p>5. Александрова И.Э., Айзятова М.В., Соколова С.Б., Рапопорт И.К., Мирская Н.Б. О необходимости совершенствования школьного здравоохранения в условиях цифровизации образования // Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н.А. Семашко. – 2023. – №1. – С. 132-137.</p> <p>6. Айзятова М.В., Александрова И.Э., Лашнева И.П., Курганский А.М. Обоснование оптимальных параметров яркости экрана интерактивной панели для снижения риска общего и зрительного утомления школьников // Анализ риска здоровью. – 2023. – № 1. – С. 46–54.</p> <p>7. Александрова И.Э. Динамика показателей умственной работоспособности современных школьников в процессе выполнения домашней учебной работы / И.Э. Александрова // Здоровье населения и среда обитания - ЗНиСО. – 2024. – Т. 32, № 3. – С. 44-48.</p>
--	--	--	---

Верно:

Заведующий лабораторией комплексных проблем гигиены детей и подростков НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, д.м.н.

Подпись д.м.н. Александровой И.Э. заверяю:

Ученый секретарь ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор РАН

«19» июня 2024 г.

ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России
119991, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр. 1,
тел. +7 (495) 967-15-96, электронная почта: info@niigd.ru



И.Э. Александрова

И. В. Винярская