

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Александровой Ирины Эрнстовны на тему: «Гигиенические основы оптимизации учебного процесса в условиях школьной цифровой среды», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 - Гигиена

Динамика состояния здоровья современных школьников имеет неблагоприятную тенденцию. К комплексу факторов внутришкольной среды, вносящих потенциальный вклад в изменчивость показателей здоровья учащихся, прибавился еще один – использование электронных средств обучения. Физиолого-гигиеническая оценка влияния применения этих средств на функциональное состояние организма школьников, оптимизация организации учебного процесса для обеспечения безопасных для здоровья условий обучения в цифровой образовательной среде, являющиеся основными направлениями представленной работы, и определили ее несомненную актуальность.

Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным для анализа объемом первичного материала, широким спектром гигиенических, физиологических, психофизиологических, социологических и статистических методов исследования.

Как следует из автореферата, материалы исследования отражены в 26 публикациях, 17 из которых, опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК, получено Свидетельство о государственной регистрации объектов интеллектуальной собственности базы данных.

Структурно-логическое построение автореферата диссертации соответствует поставленной цели. Все задачи, поставленные автором, решены. Используемые методы информативны, современны. Положения, выводы, практические рекомендации, сформулированные в диссертации, основаны на глубоком анализе первичного материала, обоснованы, аргументированы.

В результате исследования научно обоснована система гигиенических принципов и технология обеспечения безопасных для здоровья условий

обучения в цифровой образовательной среде. Наряду с этим, данные диссертационного исследования имеют важное практическое значение для деятельности органов Роспотребнадзора, здравоохранения и общеобразовательных организаций.

Заключение Диссертационная работа И.Э. Александровой «Гигиенические основы оптимизации учебного процесса в условиях школьной цифровой среды», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 – гигиена, является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор – Александрова Ирина Эрнстовна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 – Гигиена.

15.10.2018

Профессор кафедры гигиены и медицинской экологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Северный государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

Г.Н. Дегтева

163000, г. Архангельск, пр-т Троицкий, д.51.
Телефон: +7(818-2)285791, E-mail: info@nsmu.ru



ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России
НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ОТДЕЛ
Личную подпись Дегтевой Г.Н.
ЗАВЕРЯЮ
Специалист по кадрам Сидорова И.И.
« 15 » 10 20 18