

ОТЗЫВ
на выпускную квалификационную работу
Лебедевой Виктории Олеговны
Организационно-методическое обеспечение курса по выбору
«Введение в классическое машинное обучение»

по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы «Математика и информатика»

Выпускная квалификационная работа Лебедевой В.О. посвящена решению актуальной задачи – разработке организационно-методического обеспечения одного из курсов по выбору о технологиях искусственного интеллекта и сферах его применения для обучающихся основной школы, а именно курса, знакомящего обучающихся с основами классических подходов к машинному обучению: обучением с учителем и обучением без учителя.

Текст работы свидетельствует о том, что все поставленные перед дипломницей задачи выполнены. Главными результатами работы следует считать:

1. Обзор имеющихся в свободном доступе информационных ресурсов (научно-популярных публикаций, учебных материалов, тренажеров, сайтов для тестирования алгоритмов машинного обучения и пр.), которые можно использовать для обучения школьников основам технологии искусственного интеллекта.

2. Разработанную программу курса по выбору «Введение в классическое машинное обучение».

3. Подробные методические рекомендации для педагогов по организации каждого задания курса.

Виктория Олеговна самостоятельно смогла решить все поставленные перед ней задачи, проявила себя как заинтересованный исследователь, показала высокий уровень профессиональной готовности.

По теме исследования В.О. Лебедева имеет публикацию в сборнике IV Всероссийской дистанционной конференции с международным участием «Актуальные проблемы информатики и информационных технологий».

Считаю, что работа В.О. Лебедевой соответствует требованиям, предъявляемым к подобным работам и заслуживает оценки «отлично». Лебедева В.О. заслуживает присуждения степени бакалавра по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы «Математика и информатика».

Научный руководитель,
Канд.пед.наук., доцент кафедры
Информатики и информационных
технологий в образовании



Е.Г. Дорошенко