

СПИСОК
научных и учебно-методических работ Драгныша Николая Васильевича
2015-2020 гг.

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. общий/доля автора	Соавторы
1	2	3	4	5	6
А. Научные работы					
1	Построение генератора случайных чисел на основе параллельного перемешивания (статья)	печатная	Наука, техника и образование. 2015. № 6 (12). С. 12-14.	0.24	-
2	Визуализация комбинаторных задач теории вероятностей (статья)	печатная	Молодой ученый. 2016. № 15 (119). С. 129-133.	0.44	-
3	Использование возможностей системы дистанционного обучения Moodle для создания индивидуальных образовательных маршрутов (статья)	печатная	Вестник Таганрогского государственного педагогического института. 2017. № 1. С. 198-204.	0.56/0.40	Цветков А.А.
4	Визуализация решений уравнений математической физики гиперболического типа с помощью Mathcad (статья)	печатная	Вестник Таганрогского государственного педагогического института. 2018. № 1. С. 212-222.	1/0.50	Леонтьев А.Л., Кохановская А.В.
5	Особенности адаптирования методики преподавания теории вероятностей для эффективного восприятия школьниками (статья)	печатная	Вестник Таганрогского государственного педагогического института. 2018. № 1. С. 231-235.	0.45/0.20	Цветков А.А.

6	Рассмотрение обобщенных рядов Фурье при изучении математического анализа (статья)	печатная	Современные тенденции развития математики и её прикладные аспекты–2019: VIII Международная научнопрактическая интернетконференция, 24 мая 2019 г. Донецк : ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2019. С. 10-12	0.2/0.1	Савенко К. Б.
7	Интегрирование редко используемых тригонометрических функций (статья)	печатная	Современные тенденции развития математики и её прикладные аспекты–2019: VIII Международная научнопрактическая интернетконференция, 24 мая 2019 г. Донецк : ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2019. С. 11-15	0.2/0.1	Чуприна Д. А.
8	Инструментнопрограммные средства для построения графиков учителем (статья)	печатная	Современные тенденции развития математики и её прикладные аспекты–2019: VIII Международная научнопрактическая интернетконференция, 24 мая 2019 г. Донецк : ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2019. С. 75-77	0.2/0.1	Борбот А. С.
9	Методика использования пакета Mathcad при рассмотрении уравнения колебаний (статья)	электронная	Вестник Таганрогского института им. А.П. Чехова. 2019. №1, С. 348-353 http://files.tgpi.ru/nauka/vestnik/2019/fixed/2019-01.pdf (дата обрац. 12.11.2019г.)	0.45/0.25	Леонтьев А.Л.
10	Использование пакета Mathcad как средства персонализированного обучения математике при реализации функционально-графической линии в 8 классе (статья)	электронная	Вестник Таганрогского государственного педагогического института. 2020. № 2. С. 40-48.	1/0.50	Кохановская А.В., Шкабурская Н.Ю., Бородина М.С.
11	Интегрирование функций в олимпиадных задачах по высшей математике (статья)	электронная	Вестник Таганрогского государственного педагогического института. 2020. № 2. С. 61-69.	1/0.50	Чумакова П.С.