Яндекс Практикум

Удостоверение о повышении квалификации по программе «Алгоритмы и структуры данных»

Образовательные услуги в Яндекс Практикуме оказываются АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса». Это Автономная Некоммерческая Организация Дополнительного Профессионального Образования, основанная Яндексом.

Афанасьев Павел Валерьевич прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе повышения квалификации «Алгоритмы и структуры данных» в объёме 188 часов.

В рамках программы пройдены следующие модули:

1.	Введение и метод двух указателей	7ч	Зачёт
2.	Оценка сложности алгоритмов	27 ч	Зачёт
3.	Основные структуры данных	20 ч	Зачёт
4.	Рекурсия и сортировки	20 ч	Зачёт
5.	Хеш-функции и хеш-таблицы	20 ч	Зачёт
6.	Деревья	20 ч	Зачёт
7.	Графы	20 ч	Зачёт
8.	Жадные алгоритмы и динамическое программирование	27 ч	Зачёт
9.	Алгоритмы на строках	27 ч	Зачёт









Certificate of Completion of the Algorithms and Data Structures Professional Training Course

Pavel Afanasiev has successfully completed the Algorithms and Data Structures Professional Training Course at Practicum by Yandex (INO CPE "Yandex EdTech") — 188 hours.

Course program:

1.	Introduction and Two Pointers	7 h	Pass
2.	Estimating the Complexity of Algorithms	27 h	Pass
3.	Basic Data Structures	20 h	Pass
4.	Recursion and Sorting Algorithms	20 h	Pass
5.	Hash Functions and Hash Tables	20 h	Pass
6.	Tree Algorithms	20 h	Pass
7.	Algorithms on Graphs	20 h	Pass
8.	Greedy Algorithms and Dynamic Programming	27 h	Pass
9.	Algorithms on Strings	27 h	Pass
7.	8000 70		

технологии Янденса

Yandex EdTeci

Kirill Medvedev, Director of INO CPE "Yandex EdTech"