## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет компьютерных наук Образовательная программа «Прикладная математика и информатика» Отзыв руководителя исследовательского проекта

На тему Подготовка задач для олимпиады «Высшая проба»

Проект выполнил студент 2 курса ОП ПМИ, группа БПМИ181

## Деб Натх Максим

<b>№</b> п/п	Критерии оценки	Оценка научного руководителя (по 10-балльной шкале)
1.	Корректность и ясность формулировок задач	10
2.	Наличие корректных и некорректных решений	10
3.	Разработка исчерпывающего набора тестов для проверки решений и разбалловки для частичных решений задач	10
4.	Разработка проверяющей программы, оценивающей корректность решений участников	10

Процент плагиата из системы Антиплагиат (не может превышать 20 %), допуск к защите 2%

Комментарии к оценкам (заполняется руководителем проекта):

Студент полностью разработал задачу для Всероссийской олимпиады школьников «Высшая проба» по информатике, состоящую из условия, примеров тестов, авторского решения (а также набора неправильных решений), проверяющей программы и набора тестов с оценкой в баллах за каждый тест.

Полученные в реализации навыки будут полезны при разработке технических заданий реальных проектов, а также при ручном и автоматическом тестировании продуктов.

В процессе разработки проектов студент освоил современные средства разработки олимпиадных задач (систему Polygon, библиотеку testlib), а также углубил свои знания в области алгоритмов и структур данных.

Разработанная задача была положительно оценена участниками олимпиады, была интересной, не вызывала вопросов и непонимания и проверялась корректно и адекватно.

ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА РУКОВОДИТЕЛЯ отлично (10 баллов из 10)

Руководитель: Густокашин Михаил Сергеевич, директор Центра студенческих олимпиад, ФКН ВШЭ

25.06.2020