**РНЦ РАО в Сибирском федеральном округе а базе Национального исследовательского Томского государственного университета**

Результат 1. **Разработка методики определение образовательных интересов и признаков одарённости у школьников по открытым пользовательским данным из социальной стети «Вконтакте».**

Авторы: Можаева Г.В., Фещенко А.В., Суханова Е.В., Мацута В.В., Степаненко А.А.

Публикации:

* Feshchenko, V. Goiko, A. Stepanenko. Recruiting university entrants via social networks//EDULEARN17 Proceedings 9th International Conference on Education and New Learning Technologies July 3th-5th, 2017, Barcelona, Spain. – P. 6077 – 6082. DOI: 10.21125/edulearn.2017.2375
* Feshchenko, V. Goiko, G. Mozhaeva, K. Shilyaev, A. Stepanenko Analysis of user profiles in social networks to search for promising entrants // INTED2017 Proceedings, 11th International Technology, Education and Development Conference, March 6th-8th, 2017 – Valencia, Spain. – P. 5188 – 5194.
* Можаева Г.В., Слободская А.В., Фещенко А.В. Информационный потенциал социальных сетей для выявления образовательных потребностей школьников // Открытое и дистанционное образование. 2017. № 3(67). C. 25–30. DOI: 10.17223/16095944/67/4
* Гойко В.Л., Киселев П.Б., Мацута В.В., Суханова Е.А., Фещенко А.В. Методы и инструменты привлечения перспективных абитуриентов в вуз через социальные сети // Открытое и дистанционное образование. 2017. № 4(68).
* А.А. Степаненко, К.С. Шиляев, З.И. Резанова Атрибуция профессиональных интересов пользователей социальной сети «ВКонтакте» на основе текстов тематических групп и персональных страниц // Вестник Томского государственного университета. Филология. 2017. № 50

Результат 2. «Забота о себе» как образовательная практика современного классического университета»

Авторы: Петрова Г.И., Сыров В.Н., Хитрук Е.Б., Эннс И.А., Петренко В.В., Осаченко Ю.С., Кириленко Ю.Н.

Публикации – Сборник статей готовится к печати.

Результат 3. Взаимосвязи между изучением иностранных языков, когнитивным развитием и академическими достижениями школьников: лонгитюдное исследование

Авторы: Богданова О.Е. ,Миклашевский А.А., Бъедов М., Солдатенкова О.Б., Семенова М.М.

По итогам реализации проекта в 2018 году планируется представить результаты на 2 научных мероприятиях и в 3 публикациях.