



ХІХ ВСЕРОССИЙСКАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ **МОЛОДЫХ**  
**ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ**  
ОБРАЗОВАНИЯ

**ДОКАЗАТЕЛЬНЫЙ ПОДХОД  
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
КРУГЛЫЙ СТОЛ  
«АКАДЕМИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО»  
с участием редакторов научных журналов**

**ЖУРНАЛЫ ОБ ОБРАЗОВАНИИ:  
МЕСТО НА МИРОВОЙ КАРТЕ НАУКИ**

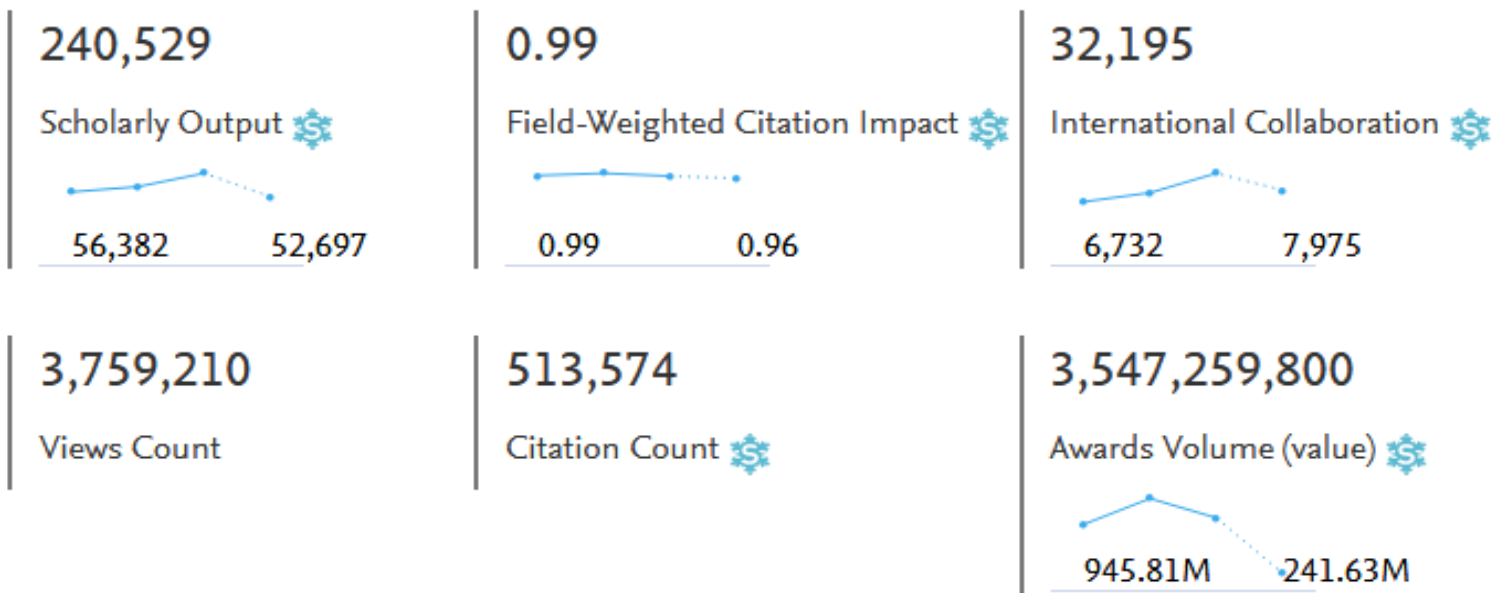
По данным SciVal | Scopus  
Период: 2017–2020 гг.

Шведовская Анна Александровна, кандидат психологических наук, начальник управления информационными и издательскими проектами МГППУ, заместитель главного редактора журнала «Психологическая наука и образование»

Пономарева Виктория Викторовна, начальник отдела информационного обеспечения и компьютеризации фундаментальной библиотеки МГППУ, заместитель главного редактора журнала «Современная зарубежная психология»

**22 октября 2020 года**

# НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ», 2017–2020 гг.



Scholarly output – Научная результативность

Views Count – Количество просмотров

Field-Weighted Citation Impact – Взвешенное по области знания цитирование

Citation Count – Количество цитирований

International Collaboration – Количество международных коллабораций

Awards Volume (value) – Объем премий (стоимость)

# РОССИЙСКИЕ ПУБЛИКАЦИИ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ», 2017–2020 гг.



6,729


Scholarly Output ⓘ

14,647

Authors

0.71

Field-Weighted Citation Impact ⓘ

 [View list of publications](#)

8,986

Citation Count ⓘ

1.3

Citations per Publication ⓘ

Scholarly output – Научная результативность

Authors – Количество авторов

Field-Weighted Citation Impact – Взвешенное по области знания цитирование

Citation Count – Количество цитирований

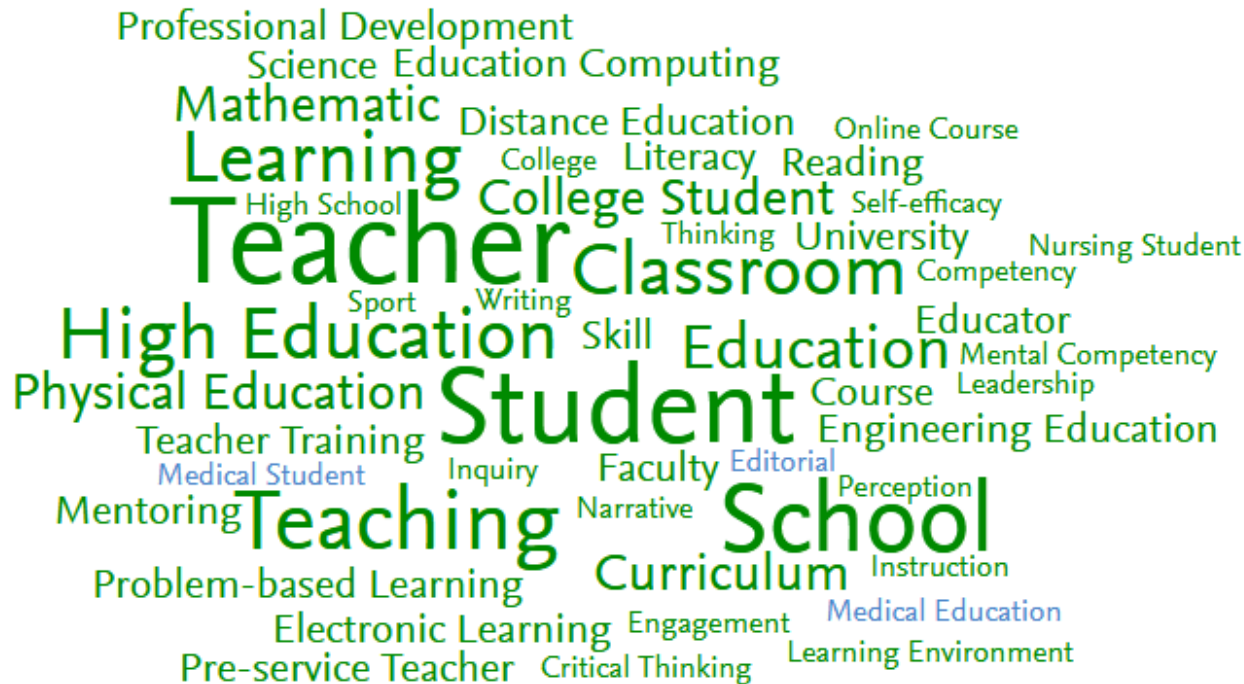
Citations per Publication – Количество цитирований на публикацию

## ТОП 10 СТРАН ПО ПУБЛИЦИЯМ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ», 2017–2020 гг.



№	Country/Страна	Scholarly output / Продуктивность	Field-Weighted Citation Impact / Взвешенное по области знания цитирование
1	<b>United States</b>	<b>76323</b>	1,18
2	United Kingdom	18989	1,53
3	Australia	13217	1,45
4	Spain	10250	1,09
5	China	9396	1,04
6	Canada	9391	1,44
7	Germany	7745	1,39
8	Brazil	7315	0,39
9	Indonesia	6956	0,69
10	<b>Russian Federation</b>	<b>6729</b>	0,71

# КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ ПУБЛИКАЦИЙ ПО ТЕМЕ «ОБРАЗОВАНИЕ», 2017–2020 гг.



AAA relevance of keyphrase | declining AAA growing (2017-2019)

# ТОП 10 ТЕМ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ»: ВСЕ СТРАНЫ, 2017–2020 гг.



Prominence ~ Видимость (актуальность)

№	Topic	Publication share (%)	Prominence percentile
1	Distributed Leadership; School Improvement; Professional Learning	80,91	98,727
2	Critical Race Theory; Testimonio; Intercultural Education	63,5	98,337
3	Noticing; Teacher Knowledge; Professional Vision	75,71	98,137
4	Technology Integration; Pre-service Teachers; IPAD	65,83	98,749
5	Classroom; Blended Learning; General Chemistry	55,39	99,183
6	Online Courses; Learner Behaviour; Blended Learning	43,98	99,464
7	Formative Assessment; Written Feedback; Rubric	70,85	97,902
8	Initial Teacher Education; Teacher Identity; Self-Study	79,42	97,25
9	Computer Science; Education Computing; Visual Programming	50,66	98,504
10	Pedagogical Support; Educational Process; Professional Competence	31,21	99,37

# ТОП 10 ТЕМ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ»: ИЗ СТАТЕЙ АВТОРОВ, АФФИЛИРОВАННЫХ С РОССИЕЙ, 2017–2020 гг.



Prominence ~ Видимость (актуальность)

№	Topic	Publication share (%)	Prominence percentile
1	Pedagogical Support; Educational Process; Professional Competence	16,83	99,37
2	Physical Education; Sports For Persons with Disabilities; Chess	55,93	83,637
3	Russian Language; Language Picture of the World; Explanatory Dictionary	5,76	98,011
4	Agroindustrial Complex; Eurasian Economic Union; EAEU	2,8	99,247
5	Physical Education; Plekhanov; Sports	79,61	41,042
6	Martial Arts; Combat Sport; Black Belt	4,49	91,018
7	Physical Education; Volleyball; Martial Arts	8,12	90,111
8	Tatarstan; Investment Attractiveness; Agroindustrial Complex	1,47	98,794
9	Entrepreneurial Intention; Effectuation; Opportunity Recognition	0,7	99,849
10	Physical Education; Regional Blood Flow; Heart Rate Variability	18,18	60,941

# ТОП 10 ЖУРНАЛОВ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ» ПО ПОКАЗАТЕЛЮ SNIP 2019 (Q1)



№	Scopus Source	Scholarly Output	Citation Count	Source-Normalized Impact per Paper (SNIP)	Scimago Journal & Country Rank (SJR)	Publisher / Издатель
1	Review of Educational Research	112	2416	<b>10,745</b>	7,474	SAGE
2	Journal of Engineering Education	93	1021	<b>7,076</b>	3,288	Wiley-Blackwell
3	Educational Research Review	110	1257	<b>6,73</b>	3,216	Elsevier
4	European Journal of Educational Research	192	150	<b>6,372</b>	0,27	Eurasian Society of Educational Research
5	Internet and Higher Education	111	1896	<b>5,349</b>	4,247	Elsevier
6	International Journal of Innovation, Creativity and Change	1570	811	<b>5,163</b>	0,225	Primrose Hall Publishing Group
7	Journal on Mathematics Education	91	279	<b>4,413</b>	0,532	Sriwijaya University
8	User Modeling and User-Adapted Interaction	58	607	<b>4,342</b>	1,574	Springer Nature
9	Computers and Education	718	9093	<b>4,28</b>	3,047	Elsevier
10	American Educational Research Journal	218	1287	<b>4,18</b>	3,223	SAGE



# ТОП 10 ЖУРНАЛОВ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ» ПО ОБЪЕМАМ ПУБЛИКАЦИЙ: ВСЕ СТРАНЫ, 2017–2020 гг.



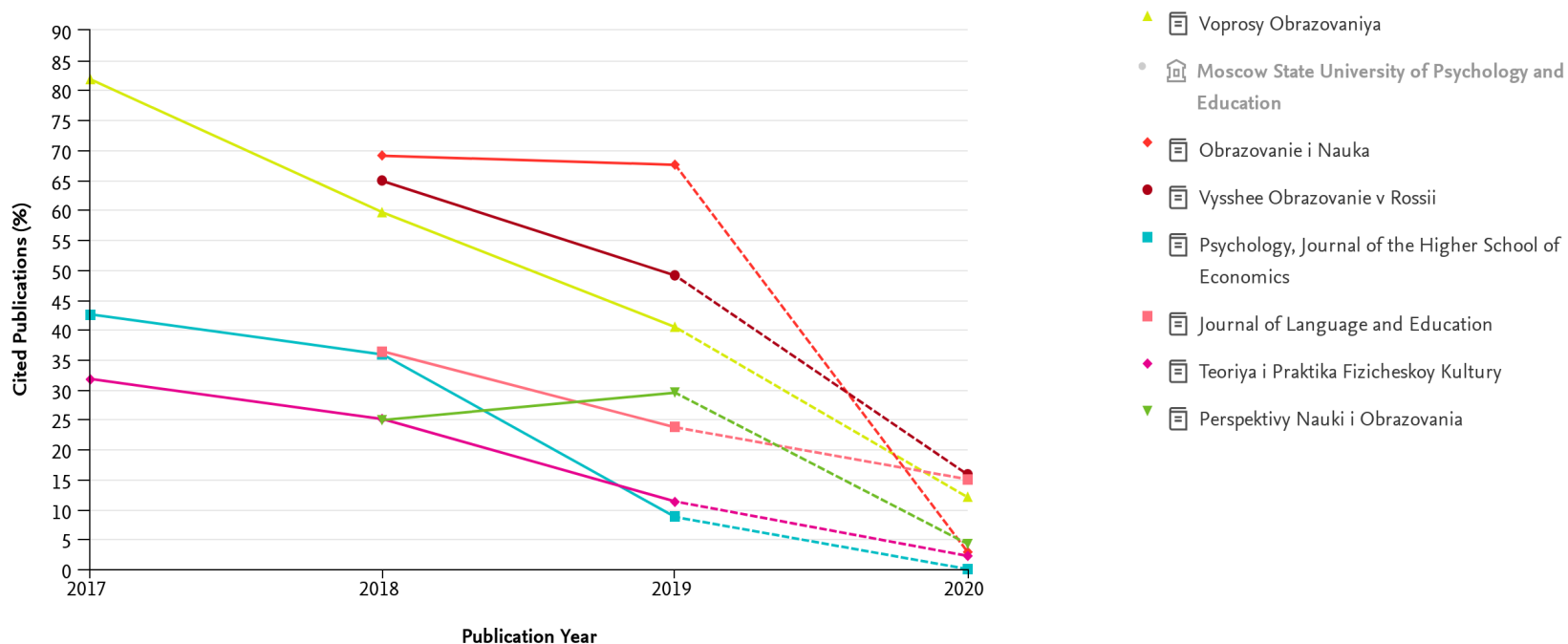
№	Scopus Source	Publications	Citations	Citations per Publication	Source-Normalized Impact per Paper (SNIP)	Quartile (SNIP)
1	International Journal of Innovation, Creativity and Change	3023	1213	0,4	5,163	Q3
2	Advanced Science Letters*	2731	2035	0,7	0,316	-
3	<b>Children and Youth Services Review</b>	<b>2129</b>	5670	2,7	1,104	<b>Q1</b>
4	<b>Academic Medicine</b>	1979	7331	3,7	2,417	<b>Q1</b>
5	<b>Journal of Chemical Education</b>	<b>1752</b>	5348	3,1	1,374	<b>Q1</b>
6	Teoriya i Praktika Fizicheskoy Kultury	1712	632	0,4	0,793	Q4
7	<b>BMC Medical Education</b>	<b>1389</b>	3792	2,7	1,526	<b>Q1</b>
8	<b>Medical Teacher</b>	<b>1283</b>	3740	2,9	2,022	<b>Q1</b>
9	Universal Journal of Educational Research	1261	633	0,5	0,196	Q4
10	Scientific data	1248	9234	7,4	2,887	Q1

# ТОП 10 ЖУРНАЛОВ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ», В КОТОРЫХ ОПУБЛИКОВАНЫ СТАТЬИ АВТОРОВ, АФФИЛИРОВАННЫХ С РОССИЕЙ, 2017–2020 гг.



№	Scopus Source	Publications	Citations	Citations per Publication	Source-Normalized Impact per Paper (SNIP)	Quartile (SNIP)
1	Teoriya i Praktika Fizicheskoy Kultury	1594	2834	0,4	0,793	Q4
2	Perspektivy Nauki i Obrazovania	577	1147	0,4	0,045	Q4
3	Vysshee Obrazovanie v Rossii	407	708	1,2	0,427	Q3
4	<b>Astra Salvensis</b>	369	1068	1,6	0,654	<b>Q1</b>
5	Periodico Tche Quimica	239	684	4,6	1,756	Q2
6	Music Scholarship	196	179	0,6	0,832	Q3
7	<b>European Journal of Contemporary Education</b>	184	344	2,9	0,958	<b>Q2</b>
8	<b>Obrazovanie i Nauka</b>	182	367	1,5	1,173	<b>Q2</b>
9	Novosibirsk State Pedagogical University Bulletin	165	371	1,5	-	-
10	Psychology, Journal of the Higher School of Economics	149	278	0,4	0,27	Q4

# РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ ПО ОБРАЗОВАНИЮ В SCOPUS (% ЦИТИРУЕМЫХ ПУБЛИКАЦИЙ), 2017–2020 гг.



## Metrics details

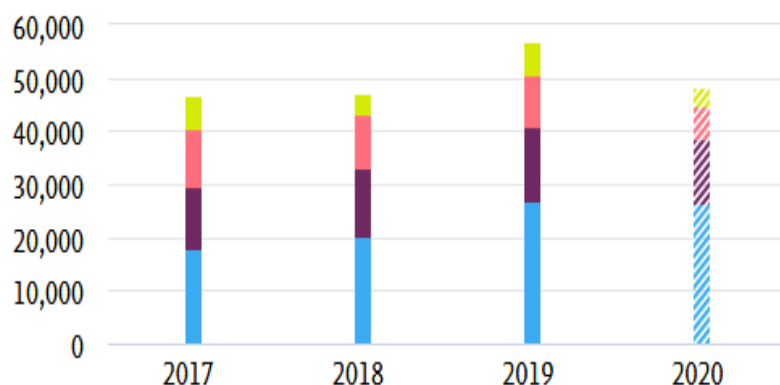
↓x y-axis: Cited Publications (%)  
Types of publications included: all. Self-citations included: yes.

↓x x-axis: Publication Year

--- incomplete year

# ПУБЛИКАЦИИ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ» С УЧЕТОМ ЗНАЧИМОСТИ ЖУРНАЛОВ, 2017–2020 гг.

Share of publications per Journal quartile by SNIP ▼

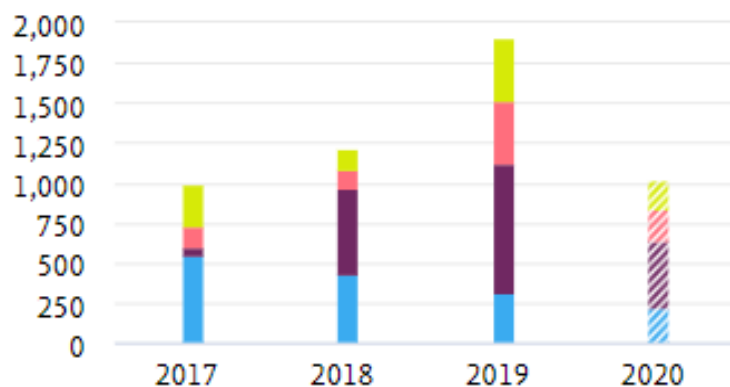


▨ Incomplete year ?

Quartiles	Publications <span>?</span>	Publication share (%)
<span>■</span> <span>■</span> Q1 (top 25%)	91,737	46.1
<span>■</span> <span>■</span> Q2 (26% - 50%)	50,236	25.2
<span>■</span> <span>■</span> Q3 (51% - 75%)	37,642	18.9
<span>■</span> <span>■</span> Q4 (76% - 100%)	19,450	9.8
Cumulative shares	Publications	Publication share (%)
Q1 to Q2 (top 50%)	141,973	71.3
Q1 to Q3 (top 75%)	179,615	90.2

# ПУБЛИКАЦИИ В ОБЛАСТИ «ОБРАЗОВАНИЕ», АФФИЛИРОВАННЫЕ С РОССИЙ С УЧЕТОМ ЗНАЧИМОСТИ ЖУРНАЛОВ, 2017–2020 гг.

Share of publications per Journal quartile by SNIP ▼



⚠ Incomplete year ?

Quartiles	Publications <span>?</span>	Publication share (%)
<span>■</span> <span>■</span> Q1 (top 25%)	1,519	29.6
<span>■</span> <span>■</span> Q2 (26% - 50%)	1,818	35.4
<span>■</span> <span>■</span> Q3 (51% - 75%)	830	16.1
<span>■</span> <span>■</span> Q4 (76% - 100%)	973	18.9

Cumulative shares	Publications	Publication share (%)
Q1 to Q2 (top 50%)	3,337	64.9
Q1 to Q3 (top 75%)	4,167	81.1



ХІХ ВСЕРОССИЙСКАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ **МОЛОДЫХ**  
**ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ**  
ОБРАЗОВАНИЯ

**ДОКАЗАТЕЛЬНЫЙ  
ПОДХОД  
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

**КРУГЛЫЙ СТОЛ  
«АКАДЕМИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО»  
с участием редакторов научных журналов**

**Спасибо за внимание!**