

# Конкурс 2021 года на соискание медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых и студентов вузов

- В 2021 году для конкурса был создан специальный сайт <https://young-sci-medal.ras.ru/>.
- Впервые работы представлялись в электронном и только электронном виде (в бумажном виде собирались только оригиналы представлений, справки о заявке с сайта и согласия на обработку персональных данных соискателей).
- Сбор работ в электронном виде позволил реализовать трехэтапную экспертизу. Два этапа проведены онлайн с использованием сайта (члены экспертных комиссий имели доступ в личные кабинеты, где могли посмотреть работы и копии представлений), а третий этап (голосование) по решению экспертных комиссий проводился в очном, очно-заочном или заочном режиме (с использованием видеоконференцсвязи).

# Конкурс 2021 года на соискание медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых и студентов вузов

- С этого года, если медали присуждаются двум работам по одному направлению – премии выплачиваются на каждую из работ (ранее – одна премия делилась пополам).
- Всего на конкурс представлено 1330 работ (1013 – молодых ученых и 317 – студенческих), из них принято к экспертизе 1235 работ (962 – молодых ученых и 273 – студенческих),
- Решениями экспертных комиссий по результатам конкурса рекомендовано к присуждению медалей 58 работ по 21 направлению (из них 33 работы молодых ученых и 25 студенческих).
- Авторами работ, рекомендованных к премированию – соискателями медалей РАН являются 45 молодых ученых и 26 студентов.

Направление	М.У. работ	Студ. работ	М.У. премий	Студ. премий	М.У. конкурс	Студ. конкурс	М.У. лауреатов	Студ. лауреатов
Математика	23	2	1	0	23,0		1	0
Общая физика и астрономия	59	9	2	1	29,5	9,0	4	1
Ядерная физика	10	5	1	2	10,0	2,5	1	2
Информационные технологии, вычислительная техника и автоматизация	54	27	2	1	27,0	27,0	4	1
Энергетика	38	17	0	1		17,0	0	1
Проблемы машиностроения, механики и процессов управления	57	14	2	2	28,5	7,0	4	2
Химические науки	59	14	1	1	59,0	14,0	3	1
Науки о материалах	95	14	1	1	95,0	14,0	3	1
Физико-химическая биология	24	3	2	1	12,0	3,0	3	1
Общая биология	34	5	2	1	17,0	5,0	2	1
Геология, геофизика, геохимия и горные науки	40	6	2	2	20,0	3,0	2	2
Океанология, физика атмосферы, география	33	2	2	1	16,5	2,0	2	1
Философия, социология, психология и право	65	20	2	2	32,5	10,0	2	2
Экономика	48	42	2	2	24,0	21,0	2	2
История	32	13	1	1	32,0	13,0	1	1
Литература и язык	35	8	2	1	17,5	8,0	2	1
Глобальные проблемы и международные отношения	14	5	2	1	7,0	5,0	2	1
Физиология	18	0	2	0	9,0		2	0
Сельскохозяйственные науки	100	48	2	2	50,0	24,0	2	2
Медицина	72	8	1	1	72,0	8,0	1	1
Медико-биологические науки	52	11	1	1	52,0	11,0	2	2
<b>Всего</b>	<b>962</b>	<b>273</b>	<b>33</b>	<b>25</b>	<b>29,2</b>	<b>10,9</b>	<b>45</b>	<b>26</b>