



**Публичный отчет о проведении
Международного Чемпионата начальной школы
«Вундеркинд» (осенний сезон), 2019**

Чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (осенний сезон) проводится Центром «Снейл» с 2013 года.

Цель проведения Чемпионата начальной школы «Вундеркинд»: формирование навыков решения творческих задач и навыков поиска, анализа и интерпретации информации по предметам начальной школы: «Математика», «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир».

Статистическая информация

Возрастные категории Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019:

1 класс; 2 класс; 3 класс; 4 класс.

Количество участников Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019:

23885 учеников.

Количество участников Чемпионата начальной школы «Вундеркинд» по годам с 2013 по 2019:

2013 год (осенний сезон) – 34583
2014 год (весенний сезон) – 41572
2014 год (осенний сезон) – 53016
2015 год (весенний сезон) – 34 736
2015 год (осенний сезон) – 44 312
2016 год (весенний сезон) – 20 583
2016 год (осенний сезон) – 37153
2017 год (весенний сезон) – 19206
2017 год (осенний сезон) – 32718
2018 год (зимний сезон) – 27079
2018 год (весенний сезон) – 17949
2018 год (осенний сезон) – 24179
2019 год (зимний сезон) – 19293
2019 год (весенний сезон) – 15521
2019 год (осенний сезон) – 23885

Количество участников Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019 по возрастным категориям:

1 класс – 5601
2 класс – 7005
3 класс – 6637
4 класс – 4642

Страны-участницы Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019

Российская Федерация – 76 регионов
Республика Казахстан – 8 регионов
Республика Беларусь – 3 региона
Республика Молдова – 2 региона
Монголия – 1 регион

Регионы-участники РФ Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019

1. Омская область – 3655 участников
2. Ростовская область – 1964 участника
3. Свердловская область – 1039 участников
4. Иркутская область – 1028 участников
5. Чувашская Республика – 822 участника
6. Томская область – 725 участников
7. Ханты-Мансийский автономный округ — Югра – 688 участников
8. Кемеровская область – 677 участников
9. Саратовская область – 640 участников
10. Красноярский край – 540 участников
11. Новосибирская область – 530 участников
12. Тверская область – 530 участников
13. Челябинская область – 483 участника
14. Московская область – 436 участников
15. Пермский край – 408 участников
16. Амурская область – 375 участников
17. Краснодарский край – 366 участников
18. Алтайский край – 319 участников
19. Республика Татарстан – 313 участников
20. Республика Башкортостан – 305 участников
21. Республика Коми – 303 участника
22. Самарская область – 283 участника
23. Архангельская область – 276 участников
24. Забайкальский край – 273 участника
25. Курганская область – 267 участников
26. Кировская область – 264 участника
27. Калининградская область – 258 участников
28. Нижегородская область – 244 участника
29. Санкт-Петербург – 237 участников
30. Липецкая область – 228 участников
31. Приморский край – 227 участников
32. Удмуртская Республика – 225 участников
33. Астраханская область – 215 участников
34. Хабаровский край – 211 участников
35. Волгоградская область – 201 участник
36. Воронежская область – 195 участников
37. Оренбургская область – 187 участников
38. Ставропольский край – 170 участников
39. Мурманская область – 166 участников
40. Брянская область – 164 участника
41. Орловская область – 153 участника
42. Москва – 141 участник
43. Камчатский край – 137 участников
44. Тюменская область – 135 участников
45. Республика Бурятия – 130 участников
46. Республика Саха (Якутия) – 126 участников
47. Вологодская область – 108 участников
48. Костромская область – 106 участников
49. Республика Хакасия – 101 участник
50. Республика Тыва – 99 участников
51. Ямало-Ненецкий автономный округ – 97 участников
52. Ленинградская область – 91 участник

53. Республика Марий Эл – 90 участников
54. Псковская область – 89 участников
55. Пензенская область – 86 участников
56. Ивановская область – 78 участников
57. Чукотский автономный округ – 75 участников
58. Калужская область – 72 участника
59. Республика Крым – 60 участников
60. Владимирская область – 55 участников
61. Республика Северная Осетия — Алания – 55 участников
62. Ульяновская область – 50 участников
63. Смоленская область – 47 участников
64. Курская область – 46 участников
65. Ярославская область – 44 участника
66. Кабардино-Балкарская Республика – 35 участников
67. Республика Карелия – 26 участников
68. Сахалинская область – 26 участников
69. Новгородская область – 24 участника
70. Республика Мордовия – 23 участника
71. Рязанская область – 20 участников
72. Белгородская область – 20 участников
73. Тамбовская область – 16 участников
74. Тульская область – 15 участников
75. Чеченская Республика – 15 участников
76. Республика Адыгея – 1 участник

Количество победителей, призёров и лауреатов Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019

- I место – 50 участников (0,2% от всех участников)
II место – 178 участников (0,75% от всех участников)
III место – 379 участников (1,6% от всех участников)
Лауреаты – 2316 участника (9,7% от всех участников)

Количество победителей, призёров и лауреатов Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019 по регионам РФ:

1. Ростовская область – 307 победителей (16 %, всего 1964 участника)
2. Саратовская область – 172 победителя (27 %, всего 640 участников)
3. Иркутская область – 157 победителей (15 %, всего 1028 участников)
4. Омская область – 151 победитель (4 %, всего 3655 участников)
5. Томская область – 129 победителей (18 %, всего 725 участников)
6. Кемеровская область – 107 победителей (16 %, всего 677 участников)
7. Свердловская область – 98 победителей (9 %, всего 1039 участников)
8. Тверская область – 94 победителя (18 %, всего 530 участников)
9. Ханты-Мансийский автономный округ — Югра – 92 победителя (13 %, всего 688 участников)
10. Чувашская Республика – 76 победителей (9 %, всего 822 участника)
11. Нижегородская область – 69 победителей (28 %, всего 244 участника)
12. Челябинская область – 61 победитель (13 %, всего 483 участника)
13. Астраханская область – 58 победителей (27 %, всего 215 участников)
14. Мурманская область – 55 победителей (33 %, всего 166 участников)
15. Липецкая область – 54 победителя (24 %, всего 228 участников)
16. Самарская область – 50 победителей (18 %, всего 283 участника)
17. Республика Татарстан – 46 победителей (15 %, всего 313 участников)
18. Волгоградская область – 45 победителей (22 %, всего 201 участник)
19. Красноярский край – 42 победителя (8 %, всего 540 участников)

20. Калининградская область – 42 победителя (16 %, всего 258 участников)
21. Московская область – 42 победителя (10 %, всего 436 участников)
22. Хабаровский край – 41 победитель (19 %, всего 211 участников)
23. Приморский край – 41 победитель (18 %, всего 227 участников)
24. Оренбургская область – 36 победителей (19 %, всего 187 участников)
25. Воронежская область – 33 победителя (17 %, всего 195 участников)
26. Псковская область – 32 победителя (36 %, всего 89 участников)
27. Пермский край – 31 победитель (7 %, всего 408 участников)
28. Краснодарский край – 30 победителей (8 %, всего 366 участников)
29. Республика Саха (Якутия) – 30 победителей (24 %, всего 126 участников)
30. Амурская область – 27 победителей (7 %, всего 375 участников)
31. Новосибирская область – 27 победителей (5 %, всего 530 участников)
32. Алтайский край – 26 победителей (8 %, всего 319 участников)
33. Ставропольский край – 26 победителей (15 %, всего 170 участников)
34. Республика Башкортостан – 26 победителей (8 %, всего 305 участников)
35. Кабардино-Балкарская Республика – 23 победителя (66 %, всего 35 участников)
36. Удмуртская Республика – 23 победителя (10 %, всего 225 участников)
37. Санкт-Петербург – 22 победителя (9 %, всего 237 участников)
38. Орловская область – 20 победителей (13 %, всего 153 участника)
39. Брянская область – 18 победителей (11 %, всего 164 участника)
40. Костромская область – 17 победителей (16 %, всего 106 участников)
41. Москва – 16 победителей (11 %, всего 141 участник)
42. Тюменская область – 15 победителей (11 %, всего 135 участников)
43. Пензенская область – 14 победителей (16 %, всего 86 участников)
44. Республика Хакасия – 14 победителей (14 %, всего 101 участник)
45. Республика Коми – 14 победителей (4 %, всего 303 участника)
46. Камчатский край – 14 победителей (10 %, всего 137 участников)
47. Кировская область – 12 победителей (5 %, всего 264 участника)
48. Ивановская область – 12 победителей (15 %, всего 78 участников)
49. Республика Крым – 12 победителей (20 %, всего 60 участников)
50. Рязанская область – 12 победителей (60 %, всего 20 участников)
51. Тульская область – 12 победителей (80 %, всего 15 участников)
52. Республика Мордовия – 10 победителей (43 %, всего 23 участника)
53. Республика Бурятия – 9 победителей (7 %, всего 130 участников)
54. Калужская область – 8 победителей (11 %, всего 72 участника)
55. Белгородская область – 8 победителей (40 %, всего 20 участников)
56. Ямало-Ненецкий автономный округ – 7 победителей (7 %, всего 97 участников)
57. Забайкальский край – 7 победителей (2 %, всего 273 участника)
58. Ульяновская область – 7 победителей (14 %, всего 50 участников)
59. Архангельская область – 6 победителей (2 %, всего 276 участников)
60. Смоленская область – 5 победителей (10 %, всего 47 участников)
61. Курская область – 5 победителей (11 %, всего 46 участников)
62. Владимирская область – 5 победителей (9 %, всего 55 участников)
63. Тамбовская область – 4 победителя (25 %, всего 16 участников)
64. Вологодская область – 3 победителя (3 %, всего 108 участников)
65. Республика Тыва – 3 победителя (3 %, всего 99 участников)
66. Ленинградская область – 2 победителя (2 %, всего 91 участников)
67. Чукотский автономный округ – 2 победителя (3 %, всего 75 участников)
68. Новгородская область – 2 победителя (8 %, всего 24 участника)
69. Республика Адыгея – 1 победитель (100 %, всего 1 участник)
70. Чеченская Республика – 1 победитель (7 %, всего 15 участников)
71. Сахалинская область – 1 победитель (4 %, всего 26 участников)
72. Республика Северная Осетия — Алания – 1 победитель (2 %, всего 55 участников)

Контентная информация

Ключевые темы и выполняемость заданий Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019

Темы для 1-4 класса:

- 1) Задания, оцениваемые в 3 балла
- 2) Задания, оцениваемые в 4 балла
- 3) Задания, оцениваемые в 5 баллов

Выполняемость заданий по тематическим областям. 1 класс

Тематическая область	Задания, оцениваемые в 3 балла	Задания, оцениваемые в 4 балла	Задания, оцениваемые в 5 баллов
Номера вопросов	1-5	6-10	11-15
Количество заданий в %	33 %	33 %	33 %
% выполняемости	86 %	34 %	44 %

Выполняемость заданий по тематическим областям. 2 класс

Тематическая область	Задания, оцениваемые в 3 балла	Задания, оцениваемые в 4 балла	Задания, оцениваемые в 5 баллов
Номера вопросов	1-5	6-10	11-15
Количество заданий в %	33 %	33 %	33 %
% выполняемости	50 %	33 %	34 %

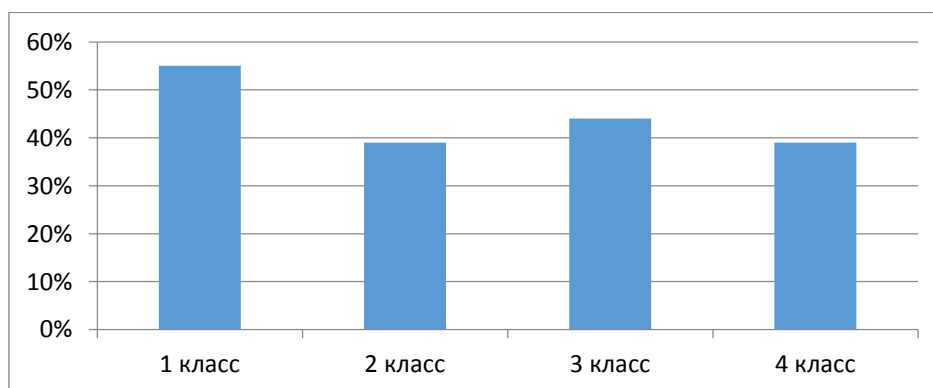
Выполняемость заданий по тематическим областям. 3 класс

Тематическая область	Задания, оцениваемые в 3 балла	Задания, оцениваемые в 4 балла	Задания, оцениваемые в 5 баллов
Номера вопросов	1-7	8-13	14-20
Количество заданий в %	35 %	30 %	35 %
% выполняемости	49 %	42 %	41 %

Выполняемость заданий по тематическим областям. 4 класс

Тематическая область	Задания, оцениваемые в 3 балла	Задания, оцениваемые в 4 балла	Задания, оцениваемые в 5 баллов
Номера вопросов	1-7	8-13	14-20
Количество заданий в %	35 %	30 %	35 %
% выполняемости	48 %	42 %	27 %

Средняя выполняемость заданий Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019 по возрастным категориям:



Разбор и анализ заданий Чемпионата начальной школы «Вундеркинд», 2019 вызвавших наибольшее затруднение.

Класс	№ задания	% выполняемости	Вес задания (балл)	Тематическая область	Формулировка задания
1	8	9 %	3	Задания, оцениваемые в 4 балла	<p>8. Выбери героев сказки К.И. Чуковского «Айболит», которые НЕ приходили лечиться к доброму доктору.</p>
2	9	3 %	4	Задания, оцениваемые в 4 балла	<p>9. Звонки на уроки и перемены дают по школьным часам, которые спешат на 5 минут. Во сколько Лене нужно выйти из дома, чтобы успеть к первому уроку, который начинается в 8:00, если её часы отстают на 5 минут, а дорога до школы занимает 10 минут?</p>
2	12	5 %	5	Задания, оцениваемые в 5 баллов	<p>12. Выбери все отличительные признаки осени.</p> <p>(1) 1, 2, 3, 9 (2) 1, 2, 3, 6, 9 (3) 1, 2, 8, 7, 9 (4) 1, 2, 3, 8, 9</p>

3	11	12 %	4	Задания, оцениваемые в 4 балла	<p>11. Вспомни, с помощью чего в сказке Ш. Перро «Мальчик-с-Пальчик» главный герой и его братья нашли дорогу из леса к своему дому? Определи неверные варианты ответов.</p> <p>(1) По следам из белых ленточек. (2) По следам из крошек от печенья. (3) По следам из хлебных крошек. (4) По следам из семечек.</p>
4	4	9 %	3	Задания, оцениваемые в 3 балла	<p>4. Осенью на ферме собрали 384 кг урожая овощных культур, изображенных на диаграмме. Выбери верные утверждения.</p> <p>(1) Свеклы и картофеля вместе не менее 170 кг. (2) Кабачков и моркови больше, чем картофеля и тыкв. (3) Картофель, тыква и свекла по весу составляют половину собранного урожая. (4) Тыквы собрали более 22 кг.</p>
4	9	7 %	4	Задания, оцениваемые в 4 балла	<p>9. Выбери слова, в которых на месте одной буквы сразу две орфограммы.</p> <p>(1) ожил (2) щавель (3) жильцы (4) часто</p>