

*Муниципальное автономное учреждение
«Информационно-методический центр»*



**О тестировании и оценке качества работы педагогов,
специалистов и учреждений, работающих с детьми,
организованных системой добровольной сертификации
информационных технологий.**

*Раимбакиева Лариса Хакимовна,
методист отдела сопровождения
профессионального развития
педагога*

г. Сургут
2021 год

Детские конкурсы ССИТ - конкурсы №1

[Главная](#) [Конкурсы](#) [Сертификация](#) [Рейтинги](#) [Информация](#) [Деятельность](#) [Контакты](#)



Наши телефоны:

8-962-907-73-20, 8-925-053-16-03

Электронные адреса:

Для работ-
sept@sertification.ru

Для вопросов-
dialog@sertification.ru

Расчет стоимости (размер оргвзноса):

[Рассчитать Размер
Оргвзноса](#)

Математика, информатика, физика, астрономия

- Всероссийский детско-юношеский конкурс по астрономии [«Солнце, ... его состав и внутреннее строение»](#)
(Работы принимаются с 1 февраля по 30 апреля 2022 года, возраст участников до 19 лет)
- Всероссийский детско-юношеский математический конкурс [«Статистика Винни-Пуха»](#)
(Работы принимаются с 1 февраля по 25 апреля 2022 года, возраст участников до 19 лет)
- Всероссийский детско-юношеский конкурс по физике [«Радиоактивный распад и граф Монте-Кристо»](#)
(Работы принимаются с 1 февраля по 25 апреля 2022 года, возраст участников до 19 лет)
- Всероссийский детско-юношеский математический конкурс [«Объём шара и площадь сферы у героев Чуковского»](#)
(Работы принимаются с 1 февраля по 20 апреля 2022 года, возраст участников до 19 лет)
- Всероссийский детско-юношеский конкурс по информатике [«Диаграмма Цветаевой»](#)
(Работы принимаются с 1 февраля по 20 апреля 2022 года, возраст участников от 7 до 19 лет)
- Всероссийский детско-юношеский конкурс по физике [«Сообщающиеся сосуды. Самовар Мухи-](#)

https://konkurs.sertification.org/new_store/mathematics.htm

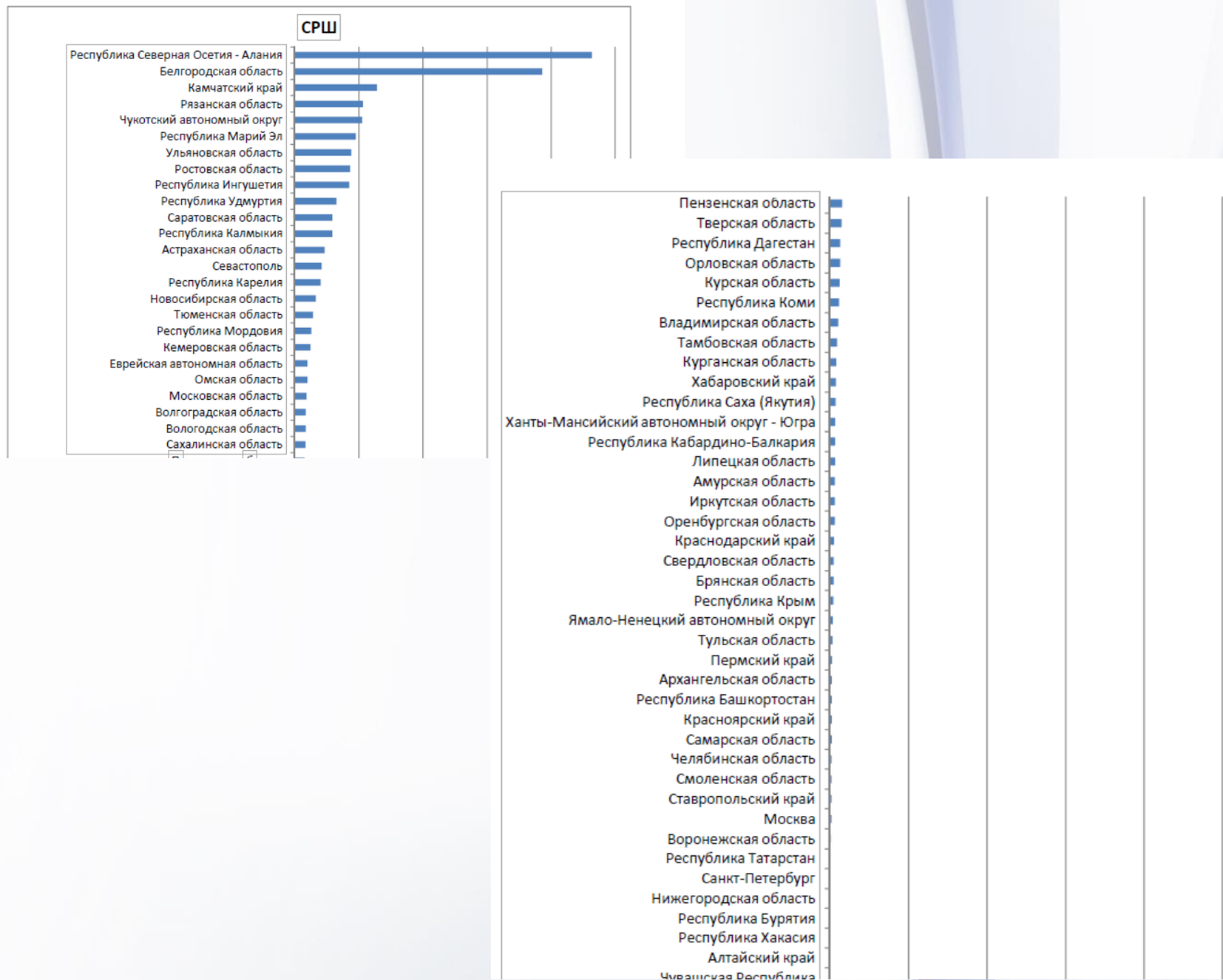
ПЕРЕЧЕНЬ

Всероссийских сертификационных конкурсов "ССИТ" на 2021-2022 уч.год

В сертификации могут принять участие: учреждения дошкольного, общего и дополнительного образования, начального и среднего профессионального образования, социальной сферы, в том числе детские сады, школы, гимназии, лицеи, техникумы; детские художественные школы, школы искусств, самостоятельные студии и кружки, центры детского творчества, дома культуры, выставочные центры; детские дома, приюты, колонии, центры социальной реабилитации, интернаты, детские оздоровительные лагеря, пансионаты, санатории.

Название конкурса	Возраст уч-ков	Тема	Ранг	Начало приема	Конец приема
Физика, астрономия, информатика					
Тепловое движение. Температура. Внутренняя энергия. И всё это Винни-Пух (физика)	7-11 кл/13-19 лет	Алан Милн 140 лет	2	01.09.21	30.10.21
Законы Ньютона в ВВС (физика)	7-11 кл/13-19 лет	110 лет ВВС России	2	01.09.21	30.11.21
Колебательные движения на флоте (физика)	7-11 кл/13-19 лет	С.П. Нахимову 220 лет	2	01.12.21	28.02.22
Сообщающиеся сосуды. Самовар Мухи-Цокотухи (физика)	7-11 кл/13-19 лет	К.И.Чуковскому 140 лет	2	01.01.22	30.03.22
Радиоактивный распад и граф Монте-Кристо (физика)	7-11 кл/13-19 лет	Александр Дюма 220 лет	2	01.02.22	30.04.22
Лето глазами физика. 2022	7-11 кл/13-19 лет	свободная	2	01.06.22	05.09.22
Рассуждение Крокодила об Эклиптике	10-11 кл/16-19 лет	К.И.Чуковскому 140 лет	2	01.09.21	30.11.21
Солнце: его состав и внутреннее строение	10-11 кл/16-19 лет	Алан Милн 140 лет	2	01.02.22	30.04.22
Моя программа 2021. Для Мойдодыра (информатика)	5-11 кл/11-19 лет	К.И.Чуковскому 140 лет	2	01.09.21	30.11.21
Презентация 2021. ВВС (информатика)	5-11 кл/11-19 лет	110 лет ВВС России	2	01.10.21	30.12.21
Задача для Винни-Пуха. 2022 (информатика)	5-11 кл/11-19 лет	Алан Милн 140 лет	2	01.12.21	28.02.22
По интернету на парашюте. 2022 (информатика)	5-11 кл/11-19 лет	интернет, Глеб Котельников 150 лет	2	01.01.22	20.03.22
Диаграмма Цветаевой. 2022 (информатика)	5-11 кл/11-19 лет	диаграмма, М.Цветаевой 130 лет	2	01.02.22	25.04.22
Летние компьютерные достижения. 2022 (информатика)	5-11 кл/11-19 лет	свободная	2	01.06.22	05.09.22

График 3. Основное образование в средних (5-9) классах школы.



Спасибо за внимание!