



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ВЫЯВЛЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ
ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ

ВСОШ

ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

Всероссийская олимпиада школьников как один из механизмов оценки качества образования

Место РС(Я) в рейтинге регионов РФ

Место в ДФО	Место в РФ	Регионы ДФО	2019	2021	2022	2023	2024
1	15 (=)	Магаданская область	0,71	0	0	1,45	1,49
2	19 (+21)	Хабаровский край	1,51	1,3	0,92	0,69	1,09
3	38 (+4)	Сахалинская область	0,61	0,82	1,24	0,62	0,65
4	55 (-11)	Республика Бурятия	0	0	0,31	0,61	0,41
5	61 (-36)	Камчатский край	0,32	0,64	0,64	0,96	0,35
6	69 (+1)	Амурская область	0,13	0	0,26	0,26	0,26
7	72 (-33)	Республика Саха (Якутия)	0,93 (24 м)	0,71 (33 м)	0,5 (50 м)	0,71 (39 м)	0,2
8	74 (-13)	Приморский край	0,11	0,16	0,27	0,38	0,16
9	76 (+1)	Забайкальский край	0,19	0,09	0,1	0	0,1
10		Еврейская автономная область	0	0,64	0	0	0
11		Чукотский автономный округ	0	0	0	0	0

Призеры ЗЭ ВсОШ 2024 г. и их тренеры



**Бондаренко
Виктория**

ученица 11 класса МОУ
«Информационно-технологический
лицей № 24 г. Нерюнгри имени Е.А.
Варшавского» Нерюнгринского р-на,
трижды призер ЗЭ ВсОШ по физической
культуре (2022, 2023, 2024 гг)

Учителя

1. **Кравец Виктория Викторовна** - учитель физической культуры МБОУ «Гимназия Эврика имени В.А. Сухомлинского», Краснодарский край город Анапа (*учила Викторию до 2023 г.*)
2. **Жуков Владимир Григорьевич** - учитель физической культуры МОУ «Информационно – технологический лицей №24 г. Нерюнгри имени Е.А. Варшавского» Нерюнгринского района
3. **Галагуцкий Владимир Николаевич** - учитель физической культуры МОУ «Информационно – технологический лицей №24 г. Нерюнгри имени Е.А. Варшавского» Нерюнгринского района

Тренеры сборной Республики Саха (Якутия), ведущие непрерывные учебно-тренировочные сборы:

1. **Константинова Светлана Семеновна** - учитель физической культуры МОБУ "Национальная политехническая СОШ №2" городского округа «город Якутск»
2. **Крылова Татьяна Леонидовна** - учитель физической культуры МОБУ «Якутская городская национальная гимназия» городского округа «город Якутск»
3. **Иванова Анисия Ивановна** - координатор, Дворец детского творчества городского округа «город Якутск»



**Федорова
Ирина**

ученица 10 класса МОБУ
«Средняя общеобразовательная
школа №17» г.Якутска, призер
ЗЭ ВсОШ по физической культуре

Учителя

1. **Романов Роман Владимирович** - учитель физкультуры МОБУ «Средняя общеобразовательная школа №17» (с углубленным изучением отдельных предметов) городского округа «город Якутск»
2. **Федоров Александр Дмитриевич** - учитель физкультуры МОБУ «Средняя общеобразовательная школа №17» (с углубленным изучением отдельных предметов) городского округа "город Якутск"

Успешное участие в заключительном этапе ВсОШ

№	районы	2019		2021		2022		2023		2024		участник и ЗЭ	ИТОГО
		количество участников	победители и призеры										
1	ИТЛ №24 Нерюнгри	3	1	4	2	4	2	2	1	1	1	14	7
2	ЯГЛ Якутск	7	4	6	2	3		3	1	1		20	7
3	ФТЛ Якутск	3	1	5		5	1	4	1	3		20	3
4	ЯГНГ Якутск	1	1	2		1		2	1	1		7	2
5	СОШ №30 Якутск							2	1			2	1
6	СОШ №17 Якутск									1	1	1	1
7	Тюнгюлюнская СОШ Мегино-Кангаласский улус			1	1							1	1
8	СОШ №4 Ленск							1	1	1		2	1
9	Покровская СОШ №2 Хангаласский улус					1	1					1	1
10	Республиканский лицей-интернат	5	2	5	2	4	1	4		5		23	5
11	СУНЦ СВФУ	1				2		2	1			5	1
	всего		9		7		5		7		2		30

Статистика участия на этапах ВсОШ за последние 5 лет

Год	Учебный год	Кол-во ОО	Общее кол-во обучающихся в 4-11 классах	Школьный этап	Доля детей участвующих во ВсОШ	Муниципальный этап	Региональный этап
2019	2018-2019 у.г	594	81507	59656	73,19	26830	1150
2021	2020-2021 у.г.	630	100669	56708	56,33	23457	1305
2022	2021-2022 у.г.	577	102093	57890	56,70	23943	1290
2023	2022-2023 у.г.	633	104671	65998	63,05	22935	995
2024	2023-2024 у.г.	630	106762	78384	73,42	23503	1072

В 2023-2024 уч.г. школьники РС(Я) успешно приняли участие в 48 перечневых олимпиадах

№	Наименование (сведения из ГИР)	Количество победителей и призеров
1	Всероссийская олимпиада «Символы России. Русский язык: история письменности»	43
2	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	17
3	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	15
4	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	7
5	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	5
6	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	5
7	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	5
8	Всесибирская открытая олимпиада школьников	4
9	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	3
10	Турнир имени М.В. Ломоносова	3
11	Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	3

Качество участия в перечневых олимпиадах (данные ГИР):

уч.г.	количество участников, победителей и призеров	в том числе на территории РС(Я)	примечание
2023-24 (на 05.08.2024)	1328	1173	в том числе ОШ-179, СВОШ-358, РЭ ВсОШ - 499, Олимпиада по математике им. Эйлера - 50, по физике им. Максвелла - 67, олимпиада им. Струве - 20
2022-2023	1010	896	в том числе ОШ-149, СВОШ-160, РЭ ВсОШ - 521, Олимпиада по математике им. Эйлера - 39, по физике им. Максвелла - 27,
2021-2022	1684	1599	в том числе ОШ-134, СВОШ-211, РЭ ВсОШ - 1181, ШвБ - 8, Эйлера - 33, Максвелла - 32
2020-2021	1516	1359	в том числе СВОШ-126, РЭ ВсОШ - 1146, ШвБ - 4, олимпиада по физике им. Максвелла - 56, олимпиада по математике им. Эйлера - 27

ПРОБЛЕМЫ и ПРИЧИНЫ низкого показателя качества участия на олимпиадах

- Отток сильных детей
- Отток сильных учителей
- Низкий уровень внутренней конкуренции и взаимообучения
- Отсутствие (недоступность) курсов повышения квалификации
- Отсутствие тьюторского сопровождения
- Отсутствие НПА по индивидуальной траектории развития школьника
- Основной упор работы школьного учителя по подготовке к ОГЭ, ЕГЭ, ВПР
- Отсутствие профильных классов (программ)
- Низкий уровень информационных технологий

Региональный этап ВСОШ

Проблемы:

- недоезд $\frac{1}{5}$ участников (298 участников в 2024 г.)
- низкие показатели по ряду предметов (русский язык, астрономия, химия)
- малое количество участников за старший класс (4 участника в 2024 г.)
- задержка (отсутствие) отчетности по ШЭ и МЭ

Принятые меры:

- место проведения - МАН РС(Я) (кроме 5 предметов)
- онлайн консультации, вебинары, сопровождение дистанционного обучения в Сириус.Курсы, индивидуальная подготовка по некоторым предметам
- сетевые проекты (МФТИ, Сириуса, МАН)
- упрощенная единая форма отчетов в электронном ресурсе (единая форма таблиц результатов на всех этапах, отдельная электронная папка для МО/ГО)

Школьный и муниципальный этапы: рекомендации

- информационная платформа (раздел на сайте)
- школьная кружковая работа (лучше объединить несколько возрастных групп)
- работа муниципальных предметных методобъединений учителей (составление программ олимпиадной подготовки, выпуск сборника заданий школьного этапа, наставничество, разработка заданий школьного этапа ВсОШ, совместная работа в жюри, обмен методическим материалом)
- формирование муниципальной олимпиадной школы (каникулярные интенсивы для школьников и молодых педагогов)
- совмещение муниципального этапа с мероприятием для олимпиадников
- создание школьного/муниципального фонда поддержки детей-олимпиадников

- организационно-технологическая модель (дорожная карта) <https://lensky-kray.ru/index.php?r=projects/view&id=120>



Участие в олимпиаде - способ повышения интереса к предмету и мотивация для более глубокого изучения выбранной предметной области

Цели для различных групп участников:

Для школы и родителей - олимпиады воспитывают самостоятельность, целеустремленность, учат преодолевать стресс и не бояться неудач.

Олимпиады — объединяют: здесь встречаются единомышленников и заводят новых друзей.

Для учителя предметника - способ заинтересовать школьников собственным предметом, продемонстрировать его с новой стороны.

Подготовка к олимпиаде помогает закрепить и углубить знания, мотивировать учеников к дальнейшим занятиям.

Для школьника - проявить себя, раскрыть таланты и расширить кругозор, определиться с интересами и развивать свои способности.

Ссылки на сайты для методической и организационной поддержки



- <https://sochisirius.ru/>;
- <https://siriusolymp.ru/> ;

ВС{ }Ш

ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

- <https://vserosolimp.edsoo.ru/>



МАЛАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ВЫЯВЛЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ

- <https://lensky-kray.ru/>

Электронная почта организатора олимпиады: **omo_man@mail.ru**