

## Всероссийская олимпиада школьников в 2022-2023 учебном году.

Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ) - самая престижная олимпиада в стране. Победители и призёры её заключительного этапа зачисляются в профильные вузы без экзаменов.

ВсОШ делится на четыре этапа: школьный, муниципальный, региональный и заключительный.

В нашем улусе в школьном этапе приняли участие 1734 обучающихся по 25 предметам. Количество призеров и победителей составило 947 человек.

Количество обучающихся, принявших участие в муниципальном этапе олимпиады: английский язык – 63 детей, астрономия - 40, биология – 87, география – 44, информатика – 24, искусство МХК – 18, история – 46, китайский язык – 4, литература – 70, математика – 88, обществознание – 71, ОБЖ – 46, право – 28, русский язык – 132, технология – 78, физика – 62, физическая культура – 75, химия – 70, экология – 44, экономика – 17, политехническая олимпиада – 21, педагогика и психология – 26, якутский язык – 51, якутская литература – 39, черчение – 29, всего – 1273 детей. Не приняли участие по ЯЯКГ, немецкому, французскому языкам и языкам МНС, так как эти предметы в нашем улусе не изучаются.

По итогам муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 277 победителей и призеров. В соответствии с установленным минимальным баллом для участия в региональном этапе ВсОШ приглашены 27 обучающихся:

- по технологии (девушки) Осипова Валентина, обучающаяся 9 класса МБОУ «Сунтарская гимназия», Филиппова Нарияна, обучающаяся 10 класса МБОУ «Эльгяйская СОШ им. П. Х. Староватова», Никифорова Валерия, обучающаяся 11 класса МБОУ «Тюбйай-Жарханская СОШ им. С. А. Зверева», Федорова Анастасия, обучающаяся 11 класса МБОУ «Кутанинская СОШ им. А. А. Иванова-Кюндэ», Павлова Иранина, обучающаяся 11 класса МБОУ «Сунтарская гимназия»;

- по технологии (юноши) Попов Рустам, обучающийся 9 класса МБОУ «Сунтарская СОШ № 1 им. А. П. Павлова», Егоров Ньургун, обучающийся 9 класса МБОУ «Сунтарская СОШ № 1 им. А. П. Павлова», Иванов Вадим, обучающийся 10 класса МБОУ «Эльгяйская СОШ им. П. Х. Староватова», Николаев Тимофей, обучающийся 11 класса МБОУ «Сунтарская гимназия»;

- по астрономии Егоров Сергей, обучающийся 8 класса МБОУ «Кюндяинская СОШ им. Б. Н. Егорова»;

- по биологии Федорова Анна, обучающаяся 10 класса МБОУ «Сунтарская СОШ № 1 им. А. П. Павлова»;

- по обществознанию Николаев Альберт, обучающийся 10 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат»;

- по физике Яковлев Сергей, обучающийся 7 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Дормидонтов Ярослав, обучающийся 8 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Васильева Амилия, обучающаяся 9 класса МБОУ «Кюндяинская СОШ им. Б. Н. Егорова», Иванов Павел, обучающийся 9 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Саввинова Ангелина, обучающаяся 10 класса МБОУ «Кюндяинская СОШ им. Б. Н. Егорова»;

- по экономике Иванов Павел, обучающийся 9 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат»;

- по географии Гуринов Мирослав, обучающийся 10 класса МБОУ «Бордонская СОШ»;

- по математике Семенова Регина, обучающаяся 8 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Дормидонтов Ярослав, обучающийся 8 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Егоров Евгений, обучающийся 9 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат»;

- по праву Тихонова Анетта, обучающаяся 11 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат»;

- по физической культуре Ляшеева Марина, обучающаяся 10 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Насырова Джессика, обучающаяся 10 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Потапов Владимир, обучающийся 9 класса МБОУ «Мар-Кюельская СОШ», Трофянов Иван, обучающийся 11 класса МБОУ «Кутанинская СОШ им. А. А. Иванова-Кюндэ»;

На заключительный этап Олимпиады школьников Республики Саха (Якутия) приглашены 13 обучающихся:

- по черчению Спиридонова Наташа, обучающаяся 7 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат», Саввинова Лилиана, обучающаяся 10 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат»;

- по якутской литературе Захарова Виолетта, обучающаяся 9 класса МБОУ «Эльгяйская СОШ им. П. Х. Староватова», Федорова Наташа, обучающаяся 9 класса МБОУ «Мар-Кюельская СОШ», Афанасьева Кира, обучающаяся 9 класса МБОУ «Эльгяйская СОШ им. П. Х. Староватова», Николаева Алина, обучающаяся 10 класса МБОУ «Кюкяйская СОШ им. А. К. Акимова», Миронова Варвара, обучающаяся 10 класса МБОУ «Эльгяйская СОШ им. П. Х. Староватова», Сидорова Дайаана, обучающаяся 11 класса МБОУ «Арылахская АСОШ им. Л. Попова», Саввинова Настя, обучающаяся 11 класса МБОУ «Аллагинская СОШ»;

- по якутскому языку Егорова Анжелика, обучающаяся 11 класса МБОУ «Кюкяйская СОШ им. А. К. Акимова», Сидорова Дайаана, обучающаяся 11 класса МБОУ «Арылахская АСОШ им. Л. Попова»;

- по педагогике и психологии Татаев Степан, обучающийся 11 класса МБОУ «Арылахская СОШ им. Л. Попова»;

- по политехнической олимпиаде Федорова Нелли, обучающаяся 10 класса МБОУ «Сунтарский политехнический лицей-интернат».

**Призерами регионального этапа ВсОШ стали:**

- Гуринов Мирослав Николаевич, обучающийся 10 класса Бордонской СОШ, по географии;
- Никифорова Валерия Валерьевна, обучающаяся 11 класса Тюбэй-Жарханской СОШ, по технологии;
- Попов Рустам Ньургустанович, обучающийся 9 класса Сунтарской СОШ №1, по технологии;
- Дормидонтов Ярослав Владимирович, обучающийся 8 класса Сунтарской ПТЛ-И, по физике.

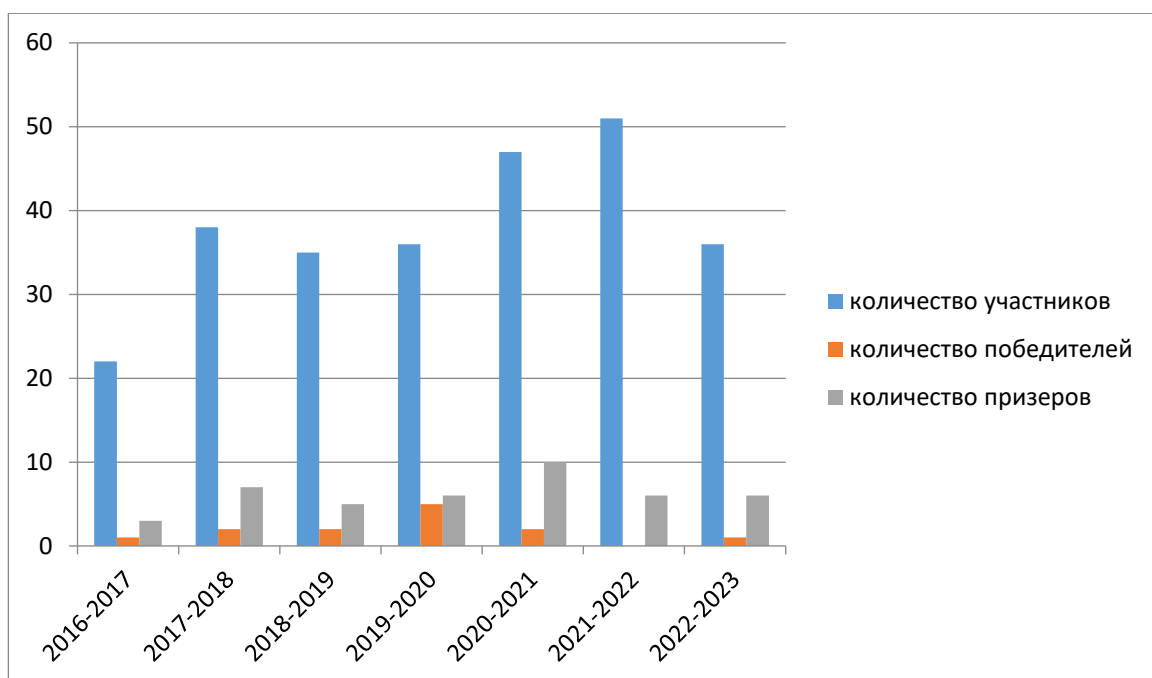
**Победитель заключительного этапа олимпиады школьников РС (Я):**

- Спиридонова Наташа, обучающаяся 7 класса СПТЛ-И, по черчению;

**Призеры заключительного этапа олимпиады школьников РС (Я):**

- Сидорова Дайаана, обучающаяся 11 класса Арылахской АСОШ;
- Саввинова Настя, обучающаяся 11 класса Аллагинской СОШ;

Уч. годы	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников РЭ	Кол-во приглашенных на РЭ
2016-2017	1	3	22	24
2017-2018	2	7	38	48
2018-2019	2	5	35	57
2019-2020	5	6	36	44
2020-2021	2	10	47	48
2021-2022	0	6	51	51
2022-2023	1	6	36	40



Как показывает статистика, количество призеров и победителей в среднем составляет 7-12 человек. Но во время пандемии, в связи с коронавирусом, общеобразовательные учреждения проводили олимпиады в своих школах. За этот период показатели улучшились.

Многие обучающиеся пробуют свои силы во многих предметах, что говорит о разностороннем развитии ребят, о разнообразии их интересов. Поэтому подготовка и участие обучающихся на Всероссийской олимпиаде школьников и Олимпиаде школьников Республики Саха (Якутия) важна и требует особого внимания.

По итогам регионального этапа ВсОШ и заключительного этапа ОШ РС (Я) педагоги, подготовившие победителя и призеров олимпиады, получают благодарственные письма.

Необходимо продолжить работу по развитию системы раннего выявления и сопровождения обучающихся, проявляющих одаренность в различных областях знаний, поддержке обучающихся, демонстрирующих стабильно высокие результаты в отдельных областях знаний, существенно изменить подходы в подготовке школьников к интеллектуальным соревнованиям.

Рекомендации:

- принять меры по совершенствованию работы с одаренными детьми и повышению уровня подготовки участников олимпиады, используя современные технологии по подготовке к Всероссийской олимпиаде школьников;
- обеспечить в общеобразовательных учреждениях условия для повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с одаренными детьми, в том числе и по подготовке обучающихся к предметным олимпиадам;
- продолжить постоянную системную работу по подготовке обучающихся к Всероссийской олимпиаде школьников, распространять опыт педагогов, прошедших курсы повышения квалификации по работе с одаренными детьми через организацию проведения мастер-классов, тренингов, обучающих семинаров;
- проводить систематически дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми;
- уделять больше внимания работе с одаренными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся;
- использовать при подготовке к олимпиадам электронные учебно-методические материалы.