

## 1.2 Всероссийская олимпиада школьников

Олимпиада - одна из общепризнанных форм работы с одарёнными детьми. Участие в олимпиадном движении играет большую роль в формировании личности ребенка, воспитывая ответственность за начатое дело, целеустремлённость, трудолюбие.

Предметные олимпиады не только поддерживают и развивают интерес к предмету, но и стимулируют активность, самостоятельность учащихся при подготовке вопросов по темам, в работе с дополнительной литературой; они помогают школьникам формировать свой творческий мир. С помощью олимпиады ученики могут проверить знания, умения, навыки по предмету не только у себя, но и сравнить свой уровень с другими.

Всероссийская олимпиада школьников – это олимпиада, входящая в Перечень олимпиад, утвержденных Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 31.08.2021 № 804 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней», результативное участие в которой позволяет выпускникам получить льготы при поступлении в вуз.

Традиционно ВсОШ стартует в начале учебного года со школьного этапа. В 2021-2022 учебном году ШЭ ВсОШ начался в ЗАТО Северск с 15 сентября по 01 ноября 2021 года.

Проходил ШЭ ВсОШ по 19 предметам, из которых наша школа приняла участие в 17 (по экономике и праву обучающиеся нашей школы участия не принимают).

***Более того, новым в этом году было то, что по физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике олимпиады проводились на платформе Сириус.***

### СРОКИ на платформе Сириус.Курсы в 2021 году

Предмет	Дата проведения
Физика	01 октября
Биология	08 октября
Химия	15 октября
Астрономия	13 октября
Математика	22 октября
Информатика	29 октября

Начальная школа (4 классы) участвуют ежегодно только по русскому языку и математике. В этом учебном году 4 классы участвовали только в ШЭ по русскому языку.

В математике, на платформе Сириус, нет.

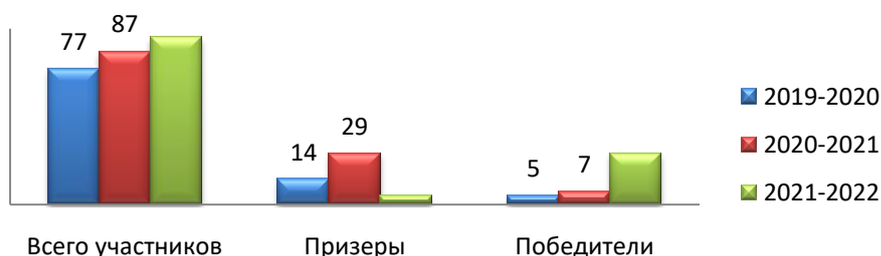
В ШЭ приняли участие 239 обучающихся 5-11 классов, что составляет 60%

Победителями и призерами стали 129 человек (54%)

На муниципальный этап вышло 88 участников.

Пространством всестороннего развития и независимой оценки качества знаний обучающихся по предметам является Всероссийская олимпиада школьников. Анализ данных показывает повышение результативности участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников за последние 3 года. На муниципальном уровне количество победителей и призёров увеличилось на 30% (с 24 до 39 человек).

### Муниципальный этап ВсОШ 2021



Для решения проблемы развития одаренности обучающихся в школе созданы благоприятные условия для развития учащихся через оптимальную организацию взаимодействия основного, дополнительного образования и внеурочной деятельности.

За 2021г. можно отметить следующие значительные достижения школьников:

Тип мероприятия	Уровень	Наименование мероприятия	Результат
<b>Олимпиады</b>			
Олимпиада	международный	проект intolimp.org «Информатика»	1 место
Олимпиада	Всероссийский	Олимпиада «Время знаний» по предмету «Физика. Колебания и волны»	1 место
Олимпиада	международный	IX Международная олимпиада ЗНАНИО (математика)	1 место
Олимпиада	международный	Международная олимпиада по основам наук Урфаду (математика) 1 этап	1 место
Олимпиада	международный	Международная олимпиада центра «Айда»	2 место
Олимпиада	международный	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет»	1 место
Олимпиада	международный	16 международная олимпиада по основам наук в РФ (математика)	1 место
Олимпиада	международный	Международная олимпиада по АЯ «English Skills: Autumn – 2021», Международный портал дистанционных проектов по английскому языку «Англиус», г. Краснодар	Диплом победителя
Олимпиада	Всероссийский	XVI Всероссийская дистанционная олимпиада по английскому языку «ФГОСТЕСТ»	Диплом победителя
Олимпиада	Всероссийский	Всероссийская онлайн-олимпиада	1 место

		Учи.ру по программированию	
Олимпиада	межрегиональный	X Межрегиональная сибирская дистанционная предметная олимпиада школьников с ОВЗ	2 место
Олимпиада	региональный	VIII Межрегиональная сибирская дистанционная предметная олимпиада школьников с ОВЗ	1, 2 место
Олимпиада	Региональный	Олимпиада по журналистике	1, 2 место
Олимпиада	Региональный	Математический марафон	12 участников
<b>Фестивали, конкурсы, соревнования</b>			
Конкурс	международный	Эрудит, международный конкурс «Великие математики»	1 место
Соревнование	региональный	VII Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Веб-технологии. Юниоры	3 место
Соревнование	региональный	VII Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений. Юниоры	2 место
Соревнования	региональный	региональные соревнования по образовательной робототехнике на Кубок Губернатора Томской области	1 место
Онлайн-хакатон	межрегиональный	«Цифровой прорыв»	1 место
Соревнования	муниципальный	Открытые соревнования по общей робототехнике «РобоСеверск »	1 место
Конкурс	областной	V Областной фестиваль детских творческих коллективов «Солнечный круг»	2 место
Викторина	Всероссийский	Всероссийская интернет-викторина «Солнечный свет» по английскому языку для 3 класса	2 место
Конкурс	Всероссийский	XIV Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Время талантливых» (Агентство «Сотворение», г. Москва)	1 место

Считаем, что работа школы по сопровождению одаренных детей содействует укреплению положительного имиджа МБОУ «СОШ № 83» среди образовательных учреждений.

**Количественные данные об участниках ██████████ и муниципального этапов всероссийских  
в 2021/2022 учебном году  
МБОУ «СОШ № 83 »**

Общеобразовательные предметы					участников
	участников	победителей и призеров	победителей	призеров	
Английский язык					10
Астрономия					3
Биология					5
География					5
Информатика (ИКТ)					2
Искусство (МХК)					1
История					2
Испанский язык					0
Итальянский язык					0
Китайский язык					0
Литература					2
Математика					10
Немецкий язык					0
Обществознание					4
ОБЖ					5
Право					0
Русский язык					3
Технология					4
Физика					8
Физическая культура					8
Французский язык					0
Химия					5
Экология					11
Экономика					0
<b>ВСЕГО</b>					<b>88</b>

**Результативность участия в МЭ ВсОШ (для сравнения):**

**В 2019 году – 20 человек**

**5 победителей** (Общество – 2; История – 1; Физика – 1; ОБЖ -1; Байда, Павлова, Андросова, Буйновский)

**15 призеров:** Биология -2, Экология – 1, Русский - 1, Математика – 1, история - 2, Общество – 3, англ – 2. ОБЖ – 2, физ-ра -1: Мычко Т.П., Сальникова И.А., Байда. Павлова, Никифорова М.С, Буйновский, Овдиенко, Ермаков )

**В 2020 году – 18 человек**

**3 победителя** - Экология – 1, История – 1, МХК – 1 (Мычко, Павлова, Кутукова)

**15 призеров:** Матем – 1, англ – 5, геогр – 1, история – 1, русский – 2, биология – 1, Общество – 3, литер – 1 (Брахнова, Бульченко, Дмитриева, Колегаева, Никифорова, Иванова, Павлова, Байда, Сальникова, Афанасьева)

**В 2021 году – 34 человека**

**5 победителей** - англ – 1, физкультура – 1, экология – 1, англ – 1, история - 1

**29 призеров** -

Впервые за несколько лет стали призёрами обучающиеся по технологии и у девушек, и у юношей; увеличилось количество побед по физкультуре.

**Таким образом, наша ОО в муниципалитете на 8 месте среди всех ОО по итогам муниципального этапа.**

**Но, к сожалению, четко обозначаются и недостатки.** Стабильно из года в год успешно и результативно готовят обучающихся по 6 предметам: английскому языку, биологии, экологии, истории, обществознанию, русскому языку, что говорит о недостаточно четкой, систематической подготовке обучающихся на протяжении всего учебного года.

**Региональный этап: 1 победитель и 7 призеров (в прошлом году – 7). Участвовали 16 человек по 9 предметам (в прошлом году 5 по 6 предметам )**

**По итогам РЭ наша ОО занимает 6 место в муниципалитете.**