



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ГИМНАЗИЯ № 35  
ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ**

Результаты участия участников  
образовательного процесса  
в конкурсном и олимпиадном движении  
МАОУ гимназии № 35  
за 2019-2020 учебный год

## Участие в олимпиадах и конкурсах различного уровня

Количество конкурсов			
Общее	Уровень		Статусные
<b>74</b>	РАЙОННЫЙ УРОВЕНЬ	7	
	ГОРОДСКОЙ УРОВЕНЬ	7	
	ОБЛАСТНОЙ УРОВЕНЬ	2	
	РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ	7	
	ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Межвузовская олимпиада школьников "Будущее Сибири"</li> <li>• Олимпиады школьников "Турнир имени М.В. Ломоносова"</li> </ul>
	МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ	1	

Результаты участия участников образовательного  
процесса  
в конкурсном и олимпиадном

Уровень	Количество победителей и призёров		
	2017/2018	2018/2019	2019/2020
<b>Районный уровень</b>	5	6	7
<b>Городской уровень</b>	33	36	46
<b>Областной уровень</b>	3	3	3
<b>Региональный уровень</b>	1	1	2
<b>Всероссийский уровень</b>	4	5	2
<b>Международный уровень</b>	8	11	2

# Достижения обучающихся

Всероссийская олимпиада школьников:

количество участников 4-х классов – 76 чел.

количество призеров и победителей – 33 человека

Класс	ФИ обучающихся	Место	Уровень	Название конкурса	Учитель
2е	Ансамбль	3 место	район	Конкурс чтецов "Живое слово"	Ушакова А.И.
3б	Лисаченко Е.	номинация	район	Конкурс чтецов "Живое слово"	Кочергина Т.Н.
3в	Синев М.	3 место	город	Городской конкурс компьютерной анимации «Аниматика»	Ложкина О.В.
2е	Дунина Е.	номинация	город	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	Палтусова Ю.В.
3е	Инаишвили А.	номинация	город	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	Князева Л.В., Рожина И.В.
4г	Федосюк М.	номинация	город	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	Пипаш В.И.
3е, 3в	Кобякова Ю. Скрябина А. Плахутина В.	1 место	город	Городской конкурс "Портфель безопасности"	Жданова И.Н., Ложкина О.В.
4г	Чухутин Д. Пушкарева А. Якунина М.	1 место	город	Городской конкурс "Портфель безопасности"	Лизунова Н.В.
3е	Пискарева В.	2 место	город	Конкурс рисунков «Как я борюсь с гриппом»	Жданова И.Н.
1д	Шаманаев Д.	3 место	город	Конкурс рисунков «Как я борюсь с гриппом»	Стрельченко Н.В.

## Участие в конкурсах и проектах разного уровня

ФИО, класс	Конкурс	Результат (участник, призер, победитель)
<b>РАЙОННЫЙ УРОВЕНЬ</b>		
<b>Бриль Александр, 10</b>	Городской конкурс компьютерной анимации «Аниматика»	призер
<b>Потапов Андрей, 8</b>	Городской конкурс компьютерной анимации «Аниматика»	призер
<b>Арданов Александр, 8</b>	Городской конкурс компьютерной анимации «Аниматика»	призер
<b>Ансамбль , 2</b>	"Живое слово"	3 место
<b>Лисаченко Екатерина, 3</b>	"Живое слово"	номинация - художественное чтение
<b>Осинцев Кирилл, 8</b>	районный конкурс компьютерной графики "Спектр творчества"	номинация
<b>Шинелев Максим, 7</b>	районный конкурс компьютерной графики "Спектр творчества"	номинация
<b>Цвелиховская Алена, 8</b>	районный конкурс компьютерной графики "Спектр творчества"	победитель
<b>Чобитько Мирослава, 10</b>	районный конкурс компьютерной графики "Спектр творчества"	призер
<b>Арданов Александр, 8</b>	районный конкурс компьютерной графики "Спектр творчества"	призер
<b>Исакова Анна, 10</b>	НИП	призер
<b>Игошев Андрей, 10</b>	городская открытая олимпиада по ИТ "Альтернатива"	призер
<b>Бриль Александр, 10</b>	Конкурс «Спектр творчества»	призер
<b>Арданов Александр, 8</b>	Конкурс «Спектр творчества»	призер
<b>Порозков Роман, 7</b>	НПК - техническое творчество	призер

<b>ФИО, класс</b>	<b>Конкурс</b>	<b>Результат (участник, призер, победитель)</b>
<b>ГОРОДСКОЙ УРОВЕНЬ</b>		
<b>Дунина Екатерина, 2</b>	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	Победитель в номинации оригинальность выступления
<b>Инаишвили Анри, 3</b>	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	победитель в номинации
<b>Федосюк Матвей, 4</b>	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	победитель в номинации
<b>Круглик Арина, 5</b>	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	призер
<b>Синёв Михаил, 4</b>	Городской конкурс компьютерной анимации «Аниматика»	номинация
<b>Копылов Антон, 3</b>	Городской конкурс «Приглашение к дебатам»	призер
<b>Бриль Александр, 10</b>	Конкурс "Аниматика" номинация "Техническое мастерство"	лауреат
<b>Бриль Александр, 10</b>	Конкурс "Аниматика"	призер
<b>Колосов Григорий, 11</b>	Открытый чемпионат школ Екатеринбурга "Авангард" по направлению "Информатика"	призер
<b>Минеев Роман, 11</b>	Открытый чемпионат школ Екатеринбурга "Авангард" по направлению "Информатика"	призер
<b>Стельмах Татьяна, 11</b>	Открытый чемпионат школ Екатеринбурга "Авангард" по направлению "Информатика"	призер
<b>Лясов Сергей, 11</b>	Открытый чемпионат школ Екатеринбурга "Авангард" по направлению "Информатика"	призер
<b>Тюлькин Никита, 7</b>	"Программируем играя"	победитель
<b>Богомолв Матвей, 7</b>	Фестиваль-конкурс на иностранном языке "Фант"	победитель

<b>ФИО, класс</b>	<b>Конкурс</b>	<b>Результат (участник, призер, победитель)</b>
<b>ОБЛАСТНОЙ УРОВЕНЬ</b>		
<b>Дедюрина Марина, 10</b>	Свердловский химический турнир	призер
<b>Дурнова Елизавета, 9</b>	Свердловский химический турнир	призер
<b>Иванов Никита, 9</b>	Свердловский химический турнир	призер
<b>Гусельников Олег, 9</b>	Свердловский химический турнир	призер
<b>Долгополова Виктор, 9ия</b>	Свердловский химический турнир	призер
<b>Порозков Роман, 7</b>	Робототехнические соревнования «Умные города» - будущее Урала!»	победитель
<b>РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ</b>		
<b>Лаптев Дмитрий, 7</b>	Конкурс чтецов произведений Генриха Гейне	призер
<b>Дедюрина Марина, 10</b>	Уральский химический турнир	призер
<b>Дурнова Елизавета, 9</b>	Уральский химический турнир	призер
<b>Гусельников Олег, 9</b>	Уральский химический турнир	призер
<b>Иванов Никита, 9</b>	Уральский химический турнир	призер
<b>Спиридонов Никита, 10</b>	VII Уральский физический турнир	призер
<b>Марков Матвей, 7</b>	Турнир математических боёв "Вектор знаний"	призер
<b>Лиясов Сергей, 11</b>	Межвузовская олимпиада школьников Будущее Сибири по физике	призер
<b>Цывьян Михаил, 6</b>	Турнир математических боев	призер
<b>Овчинников Константин, 6</b>	Турнир математических боев	призер
<b>Васильев Всеволод, 6</b>	Турнир математических боев	призер
<b>Николаева Софья, 6</b>	Олимпиада для школьников Изумруд. Дебют УрФУ по математике	победитель

ФИО, класс	Конкурс	Результат (участник, призер, победитель)
<b>ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ</b>		
Иванов Никита, 9	Открытая межвузовская олимпиада школьников "Будущее Сибири" по химии	призер
Сергеева Ирина, 8	Открытая межвузовская олимпиада школьников "Будущее Сибири" по химии	призер
Гусельников Олег, 9	Открытая межвузовская олимпиада школьников "Будущее Сибири" по химии	призер
Дмитриева Мария, 8	Открытая межвузовская олимпиада школьников "Будущее Сибири" по химии	призер
Воронин Павел, 7	XXV детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ "Первые шаги в науке" по направлению информационные технологии, математика	лауреат
Чусова Мария, 10	Всероссийский конкурс письменного перевода "Amber September"	финалист
<b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ</b>		
Исакова Анна, 10	IX конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся "Старт в науке"	победитель
Васильев Александр, 7	IX конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся "Старт в науке"	победитель



**Подпроект  
«Одаренные  
дети»  
Результаты  
Всероссийской  
олимпиады  
школьников  
(ВсОШ) за  
2019/2020  
учебный год**

## ИТОГИ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ



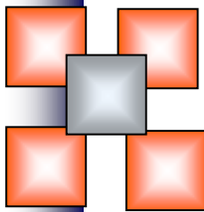
■ Количество участников (чел.) ■ Призовые места (чел.)

## ИТОГИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ



## ИТОГИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ





# Итоги регионального этапа ВсОШ за 2019/2020 учебный год

Поздравляем призеров заключительного  
этапа ВсОШ-2020

Самкова Мирона - по ЭКОНОМИКЕ!

Арсенчук Елену - по РУССКОМУ ЯЗЫКУ!



Право, участвовать в заключительном этапе ВсОШ в 2021 году без  
обязательного участия в школьном, муниципальном и региональном этапах  
получили:

Лисаченко Мария, обучающиеся 10 "г" класса

Долгополов Михаил, обучающиеся 10 "г" класса.

Поздравляем участников олимпиадного движения и желаем дальнейших  
успехов!

**Динамика участия школьников в подпроекте  
«Одаренные дети» по годам**

<b>2017-2018 г.г</b>	<b>2018-2019 г.г</b>	<b>2019-2020 г.г</b>
55 участников 23 призеров 11 победителей	58 участников 28 призеров 15 победителей	62 участника 32 призера 19 победителей