



Итоги работы  
МБОУ СОШ  
«Шерьинская -  
Базовая школа»  
*2022/2023*  
*учебный год*



# Статистический анализ

- 266 человек на 29.08.2023  
(273 - 2019/2020, 257 - 2020/2021, 262 - 2021/2022)
- Педагогический состав - 36 человек с совместителями в нашей школе, из них 29 чел. - высшее образование (80%)
- Категорийность педагогов - 43% (19 человек): 7 чел. - высшая категория, 12 чел.- первая категория. За последние 5 лет впервые получили категорию: высшую - 4 человека, первую - 4 человека.
- Имеют звания 4 человека: Почетный работник образования - 3 человека, Отличник народного просвещения - 1 чел.
- Проблема: уменьшение количества детей на среднем уровне образования



# Качество знаний

- По школе: увеличение 27% - 30% - **32%**
- Начальная школа: снижение 33% - 39% - **30%**
- Основная школа: повышение 27% - 22% - **26%**
- Старшая школа: повышение 46% - 46% - **42%**

ПРОБЛЕМА: Снижение качества знаний в начальной школе и среднем уровне образования



# Результаты ЕГЭ 2023

Химия - лучший результат в районе  
Английский язык - второй результат  
в районе

Математика (профиль) - последний  
результат в районе

Средний балл по обязательным  
предметам - 4 место

Средний балл по всем предметам -  
3 место


# Результаты ОГЭ 2023

- 2 школы в районе, где все выпускники 9 класса получили аттестаты (гимназия и мы)
- Лучшие результаты в районе - русский язык (9), математика (9), история (6), информатика(9)
- Второй результат - география (9) и английский язык (6)
- Третий результат - химия(6)

# ЕГЭ - 225 баллов

Школа	Количество выпускников	
	2020 год	2021 год
МБОУ СОШ № 3 г. Нытва имени Ю.П.Чегодаева	12	15
МАОУ Гимназия г. Нытвы	7	5
МБОУ СОШ п. Уральский	3	2
МБОУ СОШ «Шерьинская – Базовая школа»	3	2
МБОУ НККК им. Атамана Ермака	1	0
МБОУ Чайковская СОШ	1	0
МБОУ Григорьевская СОШ	0	0
<b>Итого:</b>	<b>27</b>	<b>24</b>





# Выпускники, набравшие 225 баллов и выше

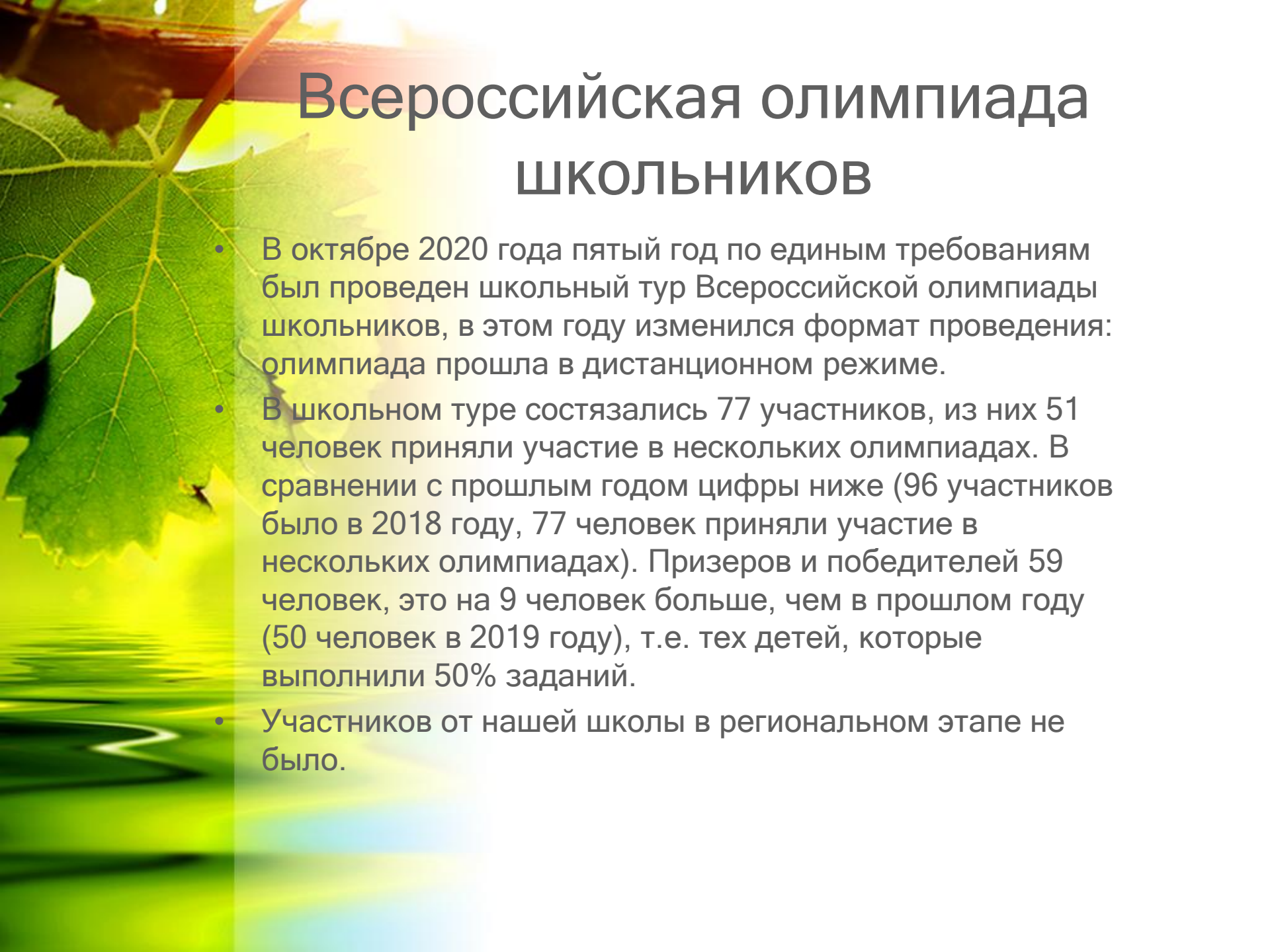
- Гайсина Виктория



# РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ

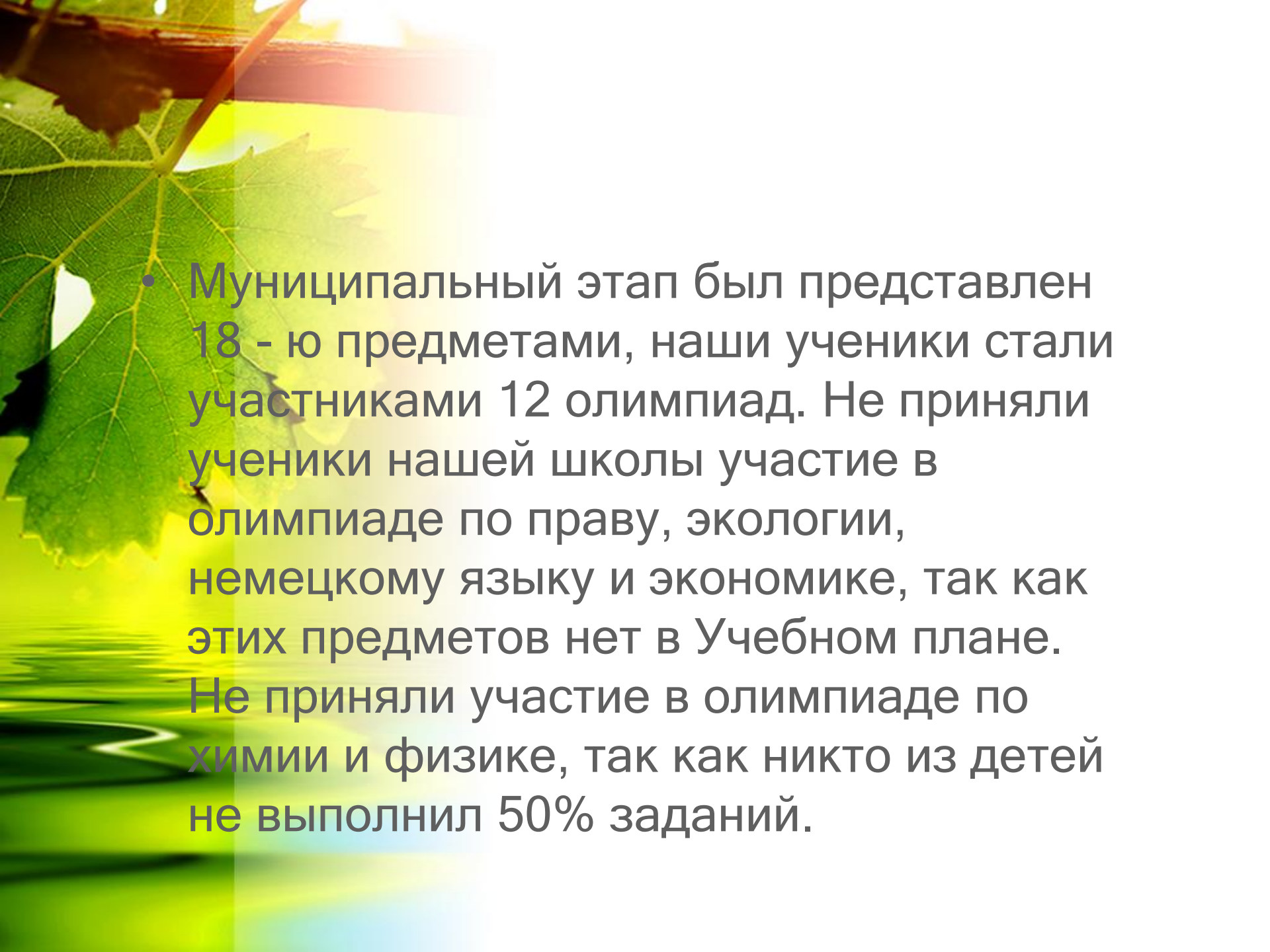
- Единственная школа в районе, в которой не было выпускников, получивших 2
- Русский язык и математика - лучшие результаты в районе





# Всероссийская олимпиада ШКОЛЬНИКОВ

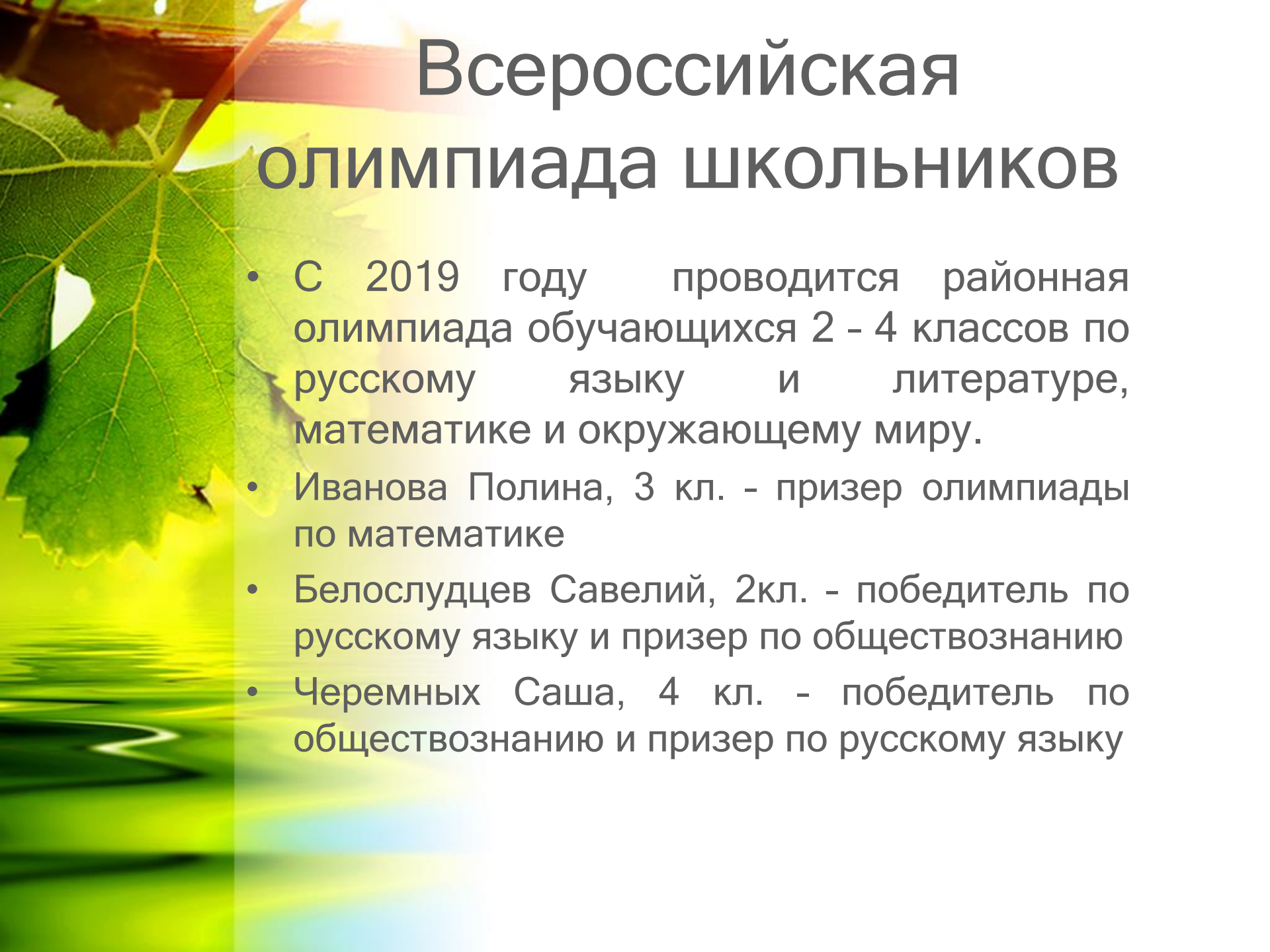
- В октябре 2020 года пятый год по единым требованиям был проведен школьный тур Всероссийской олимпиады школьников, в этом году изменился формат проведения: олимпиада прошла в дистанционном режиме.
- В школьном туре состязались 77 участников, из них 51 человек приняли участие в нескольких олимпиадах. В сравнении с прошлым годом цифры ниже (96 участников было в 2018 году, 77 человек приняли участие в нескольких олимпиадах). Призеров и победителей 59 человек, это на 9 человек больше, чем в прошлом году (50 человек в 2019 году), т.е. тех детей, которые выполнили 50% заданий.
- Участников от нашей школы в региональном этапе не было.

- 
- The background of the slide features a close-up of a green leaf with a prominent hole on the left side. A bright light source, possibly the sun, is visible at the top center, creating a lens flare effect. The overall color palette is dominated by greens and yellows, with a white background for the text area.
- Муниципальный этап был представлен 18 - ю предметами, наши ученики стали участниками 12 олимпиад. Не приняли ученики нашей школы участие в олимпиаде по праву, экологии, немецкому языку и экономике, так как этих предметов нет в Учебном плане. Не приняли участие в олимпиаде по химии и физике, так как никто из детей не выполнил 50% заданий.



# Победители и призёры

2018	2019	2020
15 из 79	17 из 61	14 из 52
19%	25%	27%



# Всероссийская олимпиада школьников

- С 2019 году проводится районная олимпиада обучающихся 2 - 4 классов по русскому языку и литературе, математике и окружающему миру.
- Иванова Полина, 3 кл. - призер олимпиады по математике
- Белослудцев Савелий, 2кл. - победитель по русскому языку и призер по обществознанию
- Черемных Саша, 4 кл. - победитель по обществознанию и призер по русскому языку

# Региональные конкурсы исследовательских работ

Региональный конкурс «Время, вперед!» - участник  
Кочева Саша (Серегин М.В.)

«Нецветаевские чтения» г. Очер:

Диплом 2 степени - Гайсина Вика (Боталова А.А.),  
Сандраков Ваня (Сандракова С.В.)

Диплом 3 степени - Каменских Ярослав (Кривощечекова  
Н.Г.), Аникина Саша (Белослудцева С.В.)

«Юные исследователи - малой родине» «Шаг в науку»  
с. Дуброво

Диплом 2 степени - Черемных Саша (Черемных Н.М.),  
Шишигина Марина (Логунова Н.Г.), Гайсина Вика  
(Боталова А.А.)

Региональный конкурс исследовательских работ

Дипломы 3 степени - Аникина Саша (Белослудцева  
С.В.), Гайсина Вика (Боталова А.А.)

# Районный конкурс исследовательских работ

Уч.год	Участники муниципального этапа от ОО	Победители и призеры муниципального этапа
2017	11 чел.	9 чел. (82%)
2018	16 чел.	16 чел.(100%)
2019	15 чел.	12 чел. (80%)
2020	21 чел.	12 чел. (57%)
2021	13 чел.	10 чел. (77%)



# Поступление в ВУЗы

- Ежегодно растет процент выпускников средней школы, поступающих в ВУЗы. Последние два года этот показатель очень высокий. За последние 5 лет средний процент выпускников, поступивших в ВУЗы - 64%.
- 2019 - 68%
- 2020 - 71%
- 2021 - 90%



# Поступление в ВУЗы

Самым востребованным оказывается Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ): за 7 лет в этот ВУЗ поступили 17 человек.



# Поступление в ВУЗы

Увеличилось количество выпускников 11 класса, поступающих в ПГАТУ после того, как с 2010 года школа стала сотрудничать с этим ВУЗом и за счёт участия школы в региональном проекте «Кадры для села», в рамках которого деятельность организована совместно с преподавателями этого ВУЗА. Это высшее учебное заведение является вторым по популярности среди выпускников школы. Общий процент выпускников, поступивших в ПГАТУ за последние 5 лет, в среднем составляет 20% от общего количества выпускников, поступивших в ВУЗы. В этом году никто не поступил в ПГАТУ




# Задачи на 2022/2023 уч.год

- Повышение качества знаний на основном уровне образования.
- Повышение качества подготовки выпускников средней школы.
- Повышение эффективности преподавания предметов естественно - научного цикла (физика, биология, химия).
- Совершенствование системы функционирования внутренней системы оценки качества образования.
- Совершенствование системы инклюзивного обучения

# Задачи на 2022/2023 уч.год

- Совершенствование работы в электронной системе «ЭПОС»
- Организация работы в проекте «Моя школа»
- Обновление содержания проекта «Кадры для села» через уроки технологии, использование продуктов, полученных в ходе его реализации, в проекте «Здоровое питание»
- Организация системы внутришкольного взаимодействия педагогов нашей школы и СП Сергинская ООШ
- Повышение профессионального мастерства учителя через новую систему аттестации и внедрение профстандартов



*С НОВЫМ  
учебным годом!*