



**УПРАВЛЕНИЕ**  
образования  
Администрации г. Ижевска



**ВСОКО. Реорганизация системы работы  
с высокомотивированными  
обучающимися МБОУ «СОШ № 89»**



**Директор МБОУ «СОШ № 89»  
Коротаева Софья Александровна**

# Итоги мониторинга

Дефициты ресурсов:

1. Недостаточность и несоответствие оснащения **материально-технической базы школы** современным образовательным вызовам (отсутствие актуальной образовательной техники, учебных пособий );

2. Недостаточность сформированности **системы работы с одаренными- высокомотивированными обучающимися** (отсутствие методического сопровождения педагогов, единой системы при учете индивидуальных особенностей обучающихся, демонстрирующих способности в освоении отдельных предметов).

# Цель: создание условий для выявления и реализации потенциала одаренных обучающихся

Задачи:

1. Увеличение круга **партнеров-организаций**, обладающих необходимыми техническими ресурсами;

1. 2. Участие школы в **грантовых проектах**, программах для обеспечения школы актуальным оборудованием.

**2. Реорганизация методического сопровождения системы работы с одаренными - высокомотивированными обучающимися:**

2.1. Отработка **системного взаимодействия педагогов;**

2.2. **Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов** при работе с одаренными детьми;

2.3. **Корректировка системы поощрения педагогов**, подготовивших участников, призеров, победителей олимпиадных движений, интеллектуальных конкурсов из числа обучающихся;

2.4. **Разработка и реализация образовательных событий, общеразвивающих программ, мотивирующих обучающихся** на углубленное изучение предметов.

## Организации - партнеры

- 1. Кафедра радиоэлектроники ИжГТУ:** практикоориентированные занятия по разделам физики углубленного уровня, 2018г
- 2. РДТ "Кванториум"** обучение физико-математических классов по различным направлениям подготовки с 2018 года
- 3. ОАО "Ижевский мотозавод "АКСИОН-ХОЛДИНГ"**  
"Аксион-группа" для учащихся 9-11 классов-профориентационная подготовка по направлениям "Монтаж радиоэлектронной аппаратуры" (1 год обучения) и "Проектирование радиоэлектронных изделий" (2 год обучения) с 2019 года;
- 4. ДНК "Дом научной коллаборации имени Вернадского"** на базе УдГУ: для обучающихся физико-математических и технологических классов программы "Урок технологии. Инжениринг", "Реверсивный инженеринг", "Управление цифровыми системами", "Управление цифровыми системами. Рост.", "Беспилотные летательные аппараты в геоинформационных системах «, 2020г.

# Обустройство мастерских. «Техно-Стартап в МБОУ «СОШ № 89», мастерская





# Обустройство мастерских. «Техно-Стартап в МБОУ «СОШ № 89», кабинет кулинарии



**Создание  
Информационно -  
библиотечного центра  
в МБОУ «СОШ № 89»  
(приобретение и установка  
оборудования, ремонт школьной  
библиотеки)**





# Отработка системы взаимодействия педагогов



*Цели*

4. Пойти на курсы, самообразоваться
5. Учиться у детей, вместе с детьми
6. Участвовать в конкурсах, грантах
7. Грамотно планировать время
8. ЦТ- мастер-классы
9. Дистанционное обучение
10. Online-общение в соц. сетях и мессенджерах  
внутри:
  - ред. сообщ.
  - пер. сообщ.
  - архивы и
  - детей

МОТИВИРОВАННЫЙ (#) 333  
 - АКТИВНЫЙ 3  
 - ПОЗИТИВНЫЙ 1  
 - ТВОРЧЕСКИЙ  
 - ОБРАЗОВАННЫЙ 333  
 - НЕ ЗАГРУЖЕННЫЙ РУТИНОЙ  
 СВОБОДОМЫСЛЯЩИЙ 111  
 ИНИЦИАТИВНЫЙ 1  
 СМЕЛЫЙ / РЕШИТЕЛЬНЫЙ  
 КЛАССНЫЙ 1  
 ЗДОРОВЫЙ (физ. и псих.) 33  
 ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЙ 11  
 ИНИЦИАТИВНЫЙ  
 СМЕЛЫЙ  
 ВРЕМЕННЫЙ  
 МОРАЗВИВАЮЩИЙСЯ 33  
 ПРЕСУСТОЯЧИВЫЙ 31



# Образовательные события



## Индивидуальные достижения обучающихся

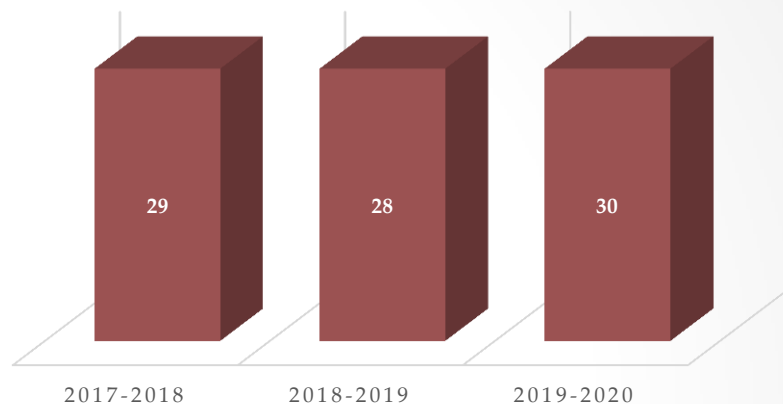
- 2018г. ученица 11 класса школы стала победителем программы «Умник» Фонда содействия инновациям, получила грант 500 тыс. рублей.
- 2019г. года ученик 11 а класса стал дипломантом 1 степени Республиканского конкурса научных проектов молодежи «Техногид».
- 2021г. ученик 9 а класса занял 1 место в республиканском конкурсе технических проектов «Техностарт» в номинации «Программирование»
- 2020-2021 уч г. ученик 8 класса стал дипломантом первой степени в олимпиаде «НТИ» (в составе сборной команды).



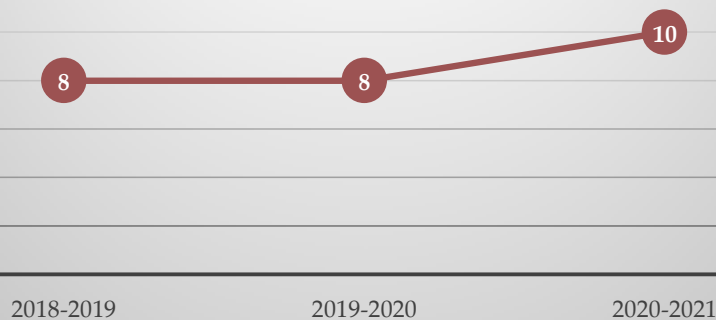
## РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ В ПЕРЕЧНЕВЫХ ОЛИМПИАДАХ



## РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ В РАЙОННОЙ НПК

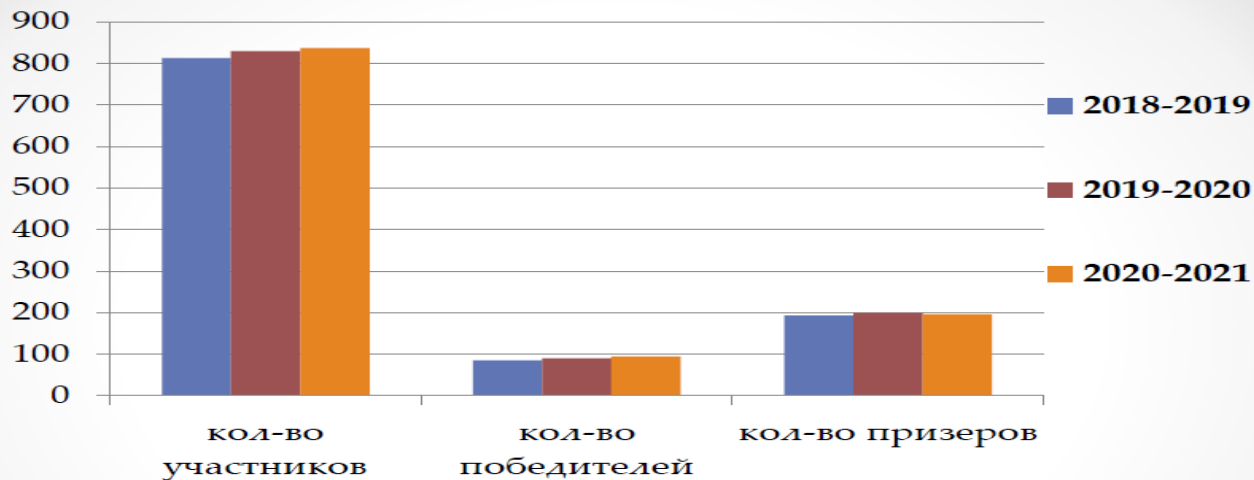


## РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДЕ "ЗВЕЗДА"





# ВСОШ



# Школьный этап

# ВСОШ



# ВСОШ

- РУССКАЯ ФИЛОЛОГИЯ
- ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ИНФОРМИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛИ
- ОБОРОННО\_СПОРТИВНЫЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛИ

## ТОП 5

Рейтинг количества участников, победителей и призеров образовательных организаций города Ижевска в заключительном этапе олимпиады в 2020-2021 учебном году

№ п/п	Образовательная организация	∑ (сумма баллов)	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Результативность участия (в %)
1	Лицей №41	53	23	4	9	56,52
2	ЭМЛи №29	39	26	1	5	23,08
3	СОШ №74	20	7	1	5	85,71
4	Лицей №25	15	9	2	0	22,22
5	СОШ №89	15	5	0	5	100



ВСОКО - эффективный инструмент для принятия управленческих решений, развития образовательной организации.



Продолжение следует....