




**Анализ работы по программе  
«Одаренные дети»  
за 2020-2021 учебный год**





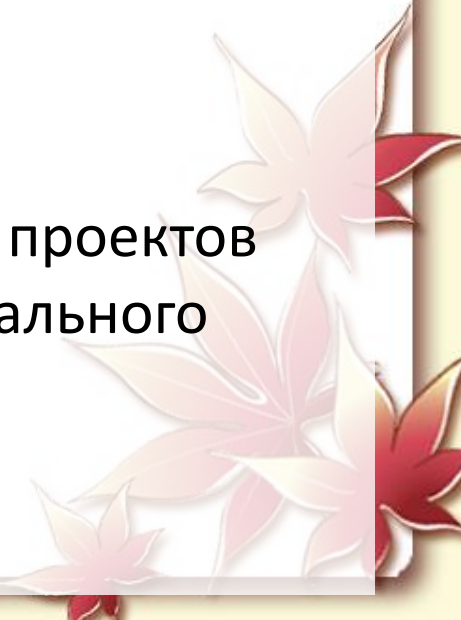
# Работа педколлектива по реализации программы «Одаренные дети»

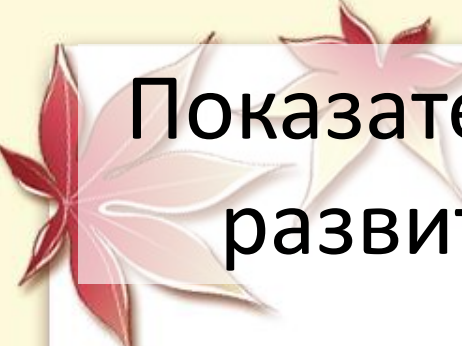
- Сбор информации и материалов по всем аспектам работы педагогов с одаренными детьми.
  - Работа с одаренными детьми в рамках внеурочной деятельности.
  - Проектно-исследовательская деятельность обучающихся.
  - Участие обучающихся в конкурсах и олимпиадах различного уровня.
- 




# Работа педколлектива по реализации программы «Одаренные дети»

Организовано участие обучающихся в ежегодных мероприятиях научно-исследовательского, творческого и спортивного характера:

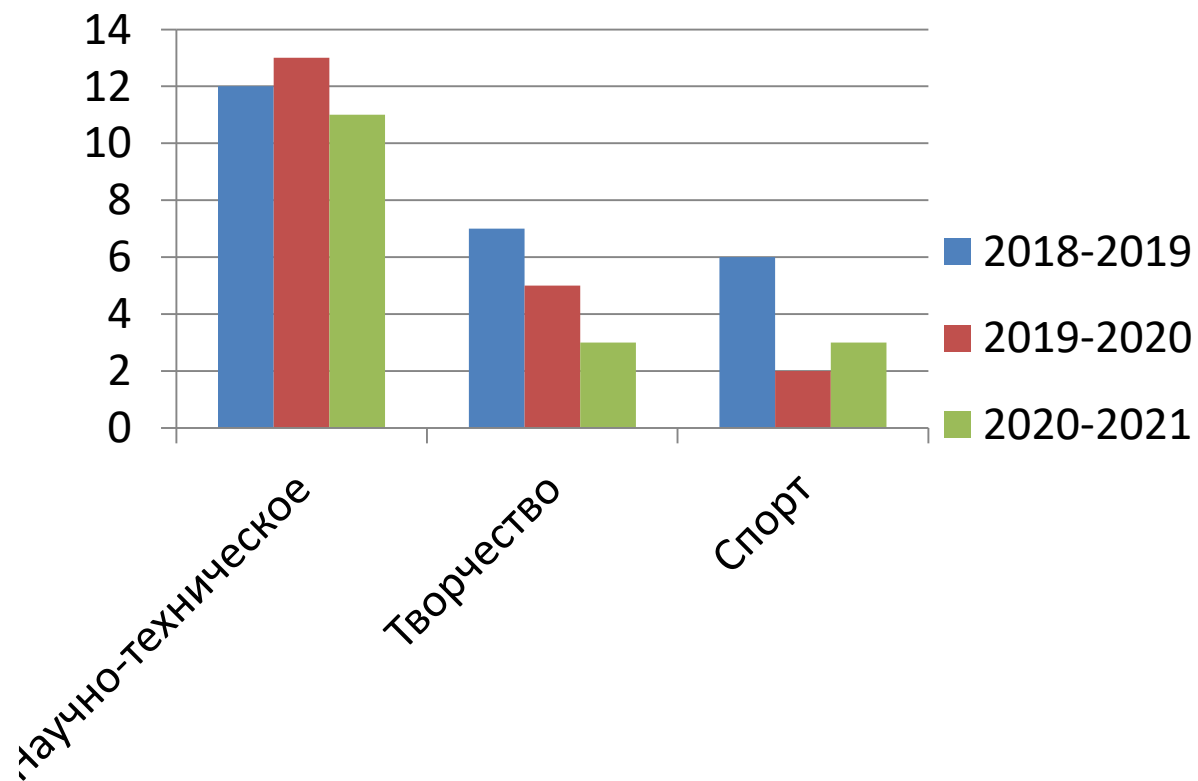
- Всероссийский конкурс школьных сочинений,
  - Всероссийская предметная олимпиада
  - «Краеведческая олимпиада»;
  - Школьные научно-практические конференции
  - Конкурс «Взлёт» исследовательских проектов обучающихся
  - Региональный конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» на базе Самарского регионального центра для одаренных детей
- 



## Показатель рейтинга «Результативность развития талантов у обучающихся»

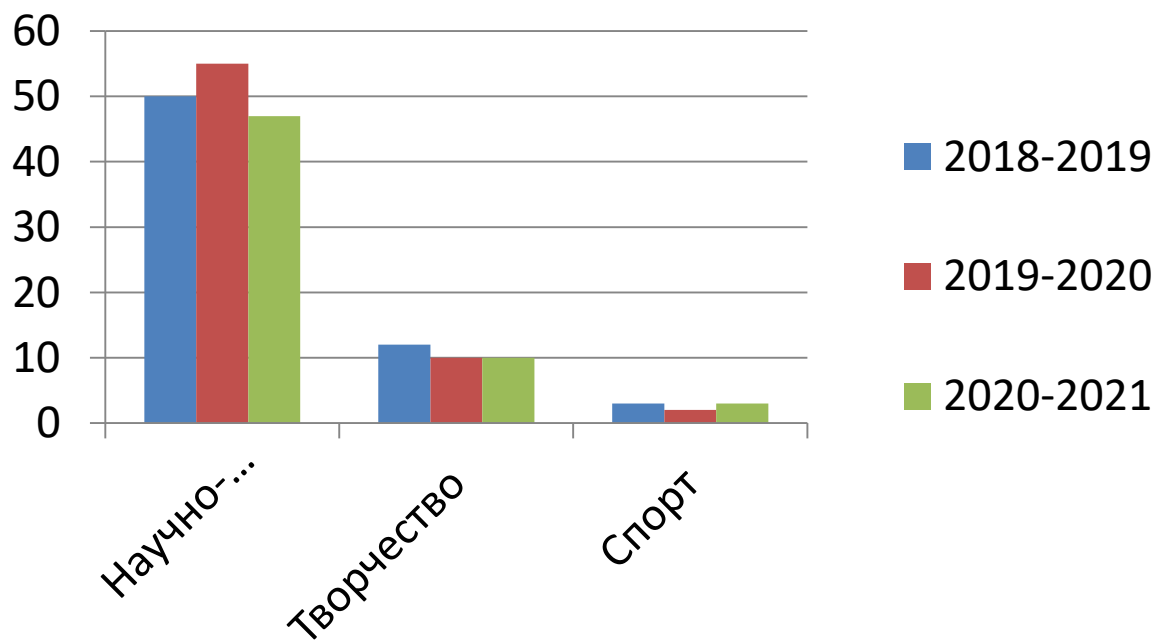
- **доля участников школьного этапа ВсОШ составляет более 80% обучающихся 4-11 кл;**
  - **доля участников окружного этапа ВсОШ составляет 18 % от числа участников школьного этапа;**
  - **наличие 5 призеров и 1 победителя окружного этапа ВсОШ;**
  - **наличие 1 призера регионального этапа ВсОШ.**
- 

**Количество учащихся и коллективов, ставших лауреатами  
призерами, различных конкурсов, состязаний,  
конференций  
Район**

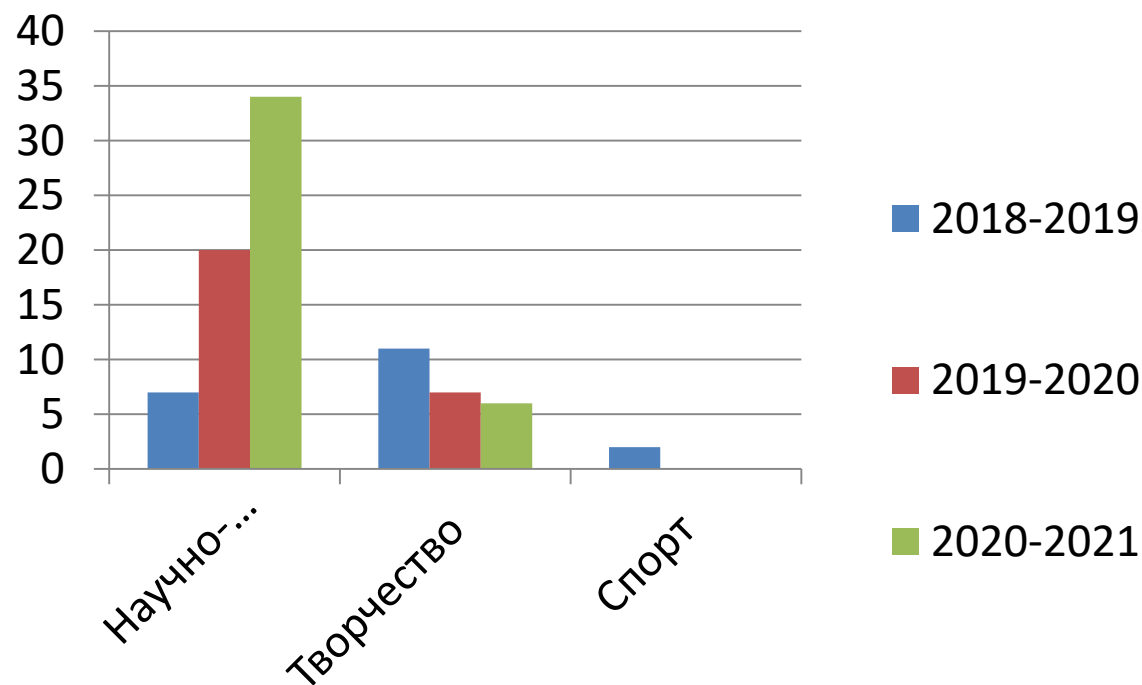


**Количество учащихся и коллективов, ставших лауреатами и призерами, различных конкурсов, состязаний, конференций**

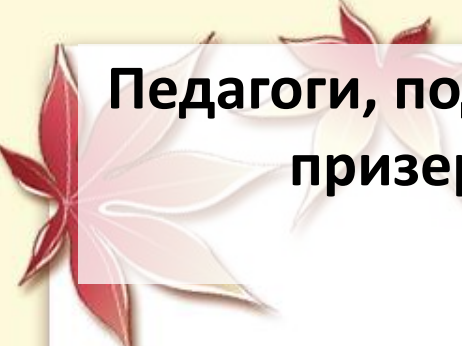
**Округ**



**Количество учащихся и коллективов, ставших лауреатами,  
призерами, различных конкурсов, состязаний, конференций  
Область, Россия**







**Педагоги, подготовившие участников, ставших лауреатами, призерами, различных конкурсов, состязаний, конференций**

- **районного уровня:** Жилева Ю.М., Краснова Т.Н., Макаров В.В., Назарова Н.В., Соколова И.А.
  - **окружного уровня:** Баева Н.Г., Быков Р.В., Гвоздева Ю.В., Деревяга С.А., Жилева Ю.М., Каймакчи М.С., Краснова Т.Н., Колесник Ю.С., Крмойн С.А., Макаров В.В., Мартак Р.М., Назарова Н.В., Рауткина О.С., Рачевская О.В., Старкова Я.Д., Стрельцова О.П., Тихонова М.В., Токарева Е.В., Шмыков Н.Н.
  - **регионального уровня и выше:** Баева Н.Г., Гурко А.В., Каймакчи М.С., Ивченкова Е.В., Крмойн С.А., Макарова А.В., Максимова Т.С., Рачевская О.В., Савельева Р.П., Токарева Е.В., Шмыков Н.Н., Янина Е.Г.
- 





**Педагоги, не вошедшие ни в одну из групп:**

Алехина Н.Н.

Дегтярев Н.А.

Кириченко Ю.А.

Лаптева А.В.

Садовникова Е.А.


Фурсова Д.О.

Чубаркина И.А.

Чучанов А.С.

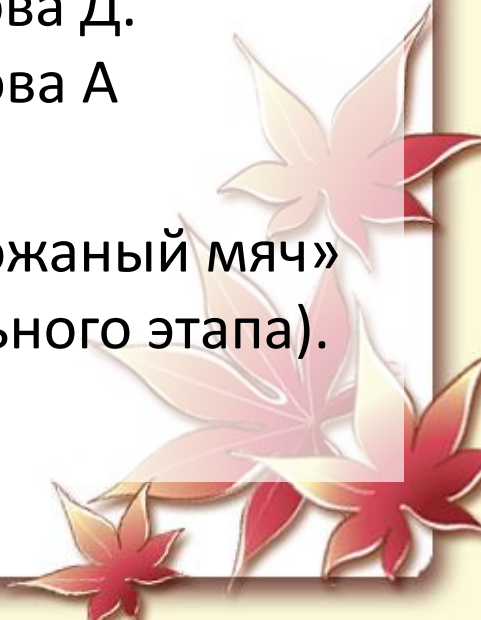
Щелокова А.В.





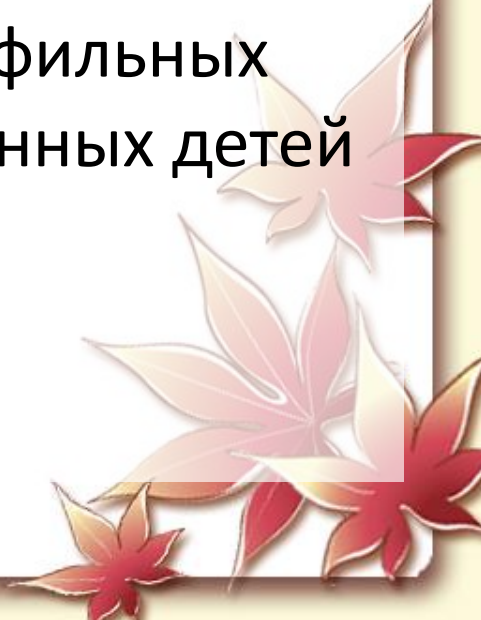
## Показатель рейтинга «Результативность развития талантов у обучающихся»

**«Наличие победителей и призеров мероприятий, входящих в перечень олимпиад, утвержденных ежегодными приказами Министерства просвещения Российской Федерации».**

- «Общероссийская олимпиада школьников по основам православной культуры» (Кузичкина А, Хохлова Д. награждены дипломами 1 степени, Графчикова А дипломом 2 степени).
  - Всероссийские соревнования по футболу «Кожаный мяч» (команда школы стала участником регионального этапа).
- 



## Показатель рейтинга «Обеспечение достижения целевых показателей Национального проекта «Образование»

- 50 обучающихся школы стали участниками «Инженерных каникул» детских технопарков «Кванториум» и «IT-куб»
  - 7 обучающихся стали участниками дистанционных мероприятий в рамках проведения специализированных профильных смен Регионального центра для одаренных детей «Вега»
- 

- ✓ Функциональная грамотность
- Методическая работа
- Воспитательная работа
- Горячее питание учащихся
- АСУ РСО
- Навигатор дообразования
- «Одаренные дети»
- Наши достижения
- Профильная смена
- Для родителей
- Школьная газета
- Библиотека
- Независимая оценка деятельности ОУ
- Защита персональных данных

\*\*\*

- ❑ Годовая циклограмма общешкольных мероприятий по проекту «Одаренные дети»
- ❑ «АСТРА» — единая областная система мер по выявлению и развитию творчески одаренной молодежи в сфере науки, техники и технологий и инновационному развитию Самарской области
- ❑ Положение окружного этапа областного конкурса «Взлет» исследовательских проектов обучающихся
- ❑

## Всероссийская олимпиада для школьников

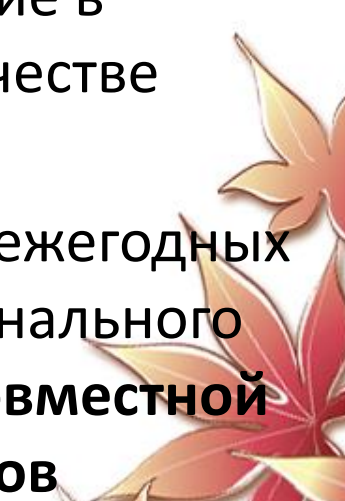
Конкурсы, мероприятия, семинары:


- ❑ Сборник положений городских предметных олимпиад и мероприятий учебно-исследовательской направленности на 2020-2021 учебный год
- ❑ Сборник положений городских социально-значимых мероприятий, соревнований, конкурсов, фестивалей на 2020-2021 учебный год.
- ❑ Положение о фестивале исследовательских работ «Первые шаги в науку» для учащихся 3-4 классов
- ❑ Положение о Городской межшкольной конференции «Первые шаги в мир технических наук» для учащихся 1-2 классов
- ❑ Положение о Городской межшкольной конференции «Я — исследователь» для обучающихся 5-7 классов

## Требования к оформлению индивидуального итогового проекта

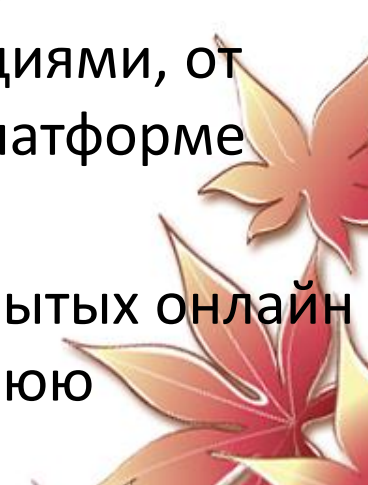


# Анализ профориентационной работы

- 40 обучающихся получили рекомендации по построению индивидуального учебного плана в проекте **«Билет в будущее»**
  - В среднем 228 обучающихся принимают участие в каждом открытом онлайн-уроке **«Проектория»**
  - 70 обучающихся 6-11 классов, приняли участие в движении **«Молодые профессионалы»** в качестве болельщиков
  - Обучающиеся школы являются участниками ежегодных мероприятий по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся в **рамках совместной профориентационной работы с ПАО Кузнецов**
- 



## Показатель рейтинга «Результативность деятельности по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся»

- доля учащихся 6-11 классов, участвующих в движении "**Молодые профессионалы**", в общей численности учащихся 6-11 классов составляет 20% ;
  - доля обучающихся, получивших в рамках проекта "**Билет в будущее**" рекомендации по построению индивидуальной образовательной траектории в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями, от общего количества зарегистрированных на платформе проекта обучающихся составляет 30%
  - доля обучающихся, принявших участие в открытых онлайн уроках «**Проектория**», направленных на раннюю профориентацию составляет 30%
- 



# Медиаотека сайта «Просвещение»

- <https://media.prosv.ru/>



БИБЛИОТЕКА

АКТИВИРОВАТЬ КОД



ВОЙТИ

## Электронные учебники в Медиаотеке

1000+ учебников с интерактивными объектами и удобной навигацией. Можно использовать через сайт или мобильное приложение.



ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП





Введите лицензионный код

Применить



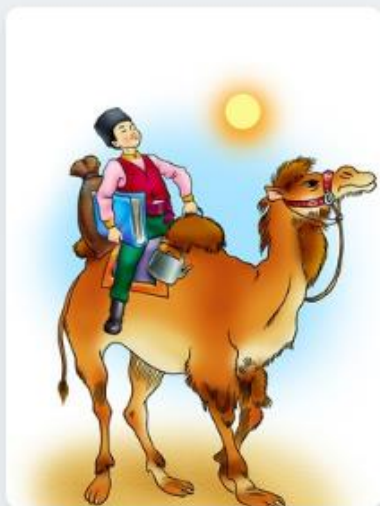
Уровень образования

Вид грамотности

Предмет

Класс

## Банк заданий



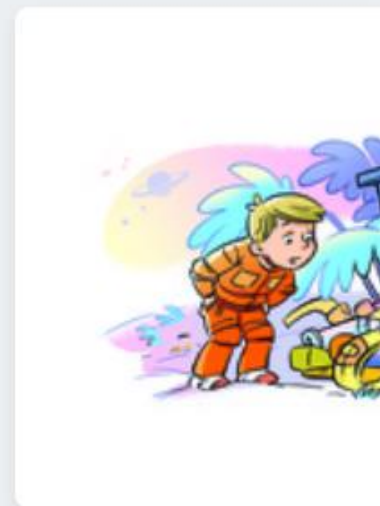
Адаптация организмов



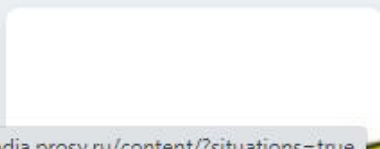
Акция во имя будущего на планете Земля



Алфавитная нумерация

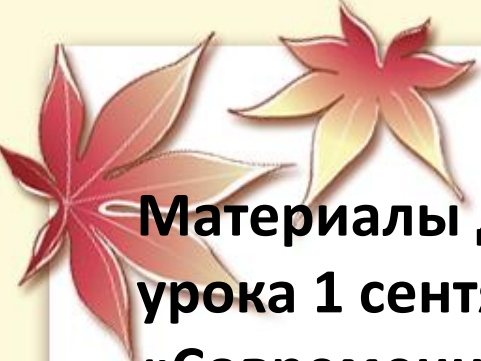


Андрей Жвалевский, Евгения Пастернак. «Время всегда...



<https://media.prosv.ru/content/?situations=true>





# Материалы для проведения Всероссийского открытого урока 1 сентября, посвященного Году науки и технологий «Современная российская наука»



МБОУ Школа № 67 г.о.Самара


текущий 2020/2021 уч.год

Стрел

Управление Планирование Обучение Расписание Журнал Отчеты Ресурсы Аттестация МСОКО

← Доска объявлений

Тема: **Материалы к уроку 1 сентября**

27.08.21 16:51  

Материалы для проведения Всероссийского открытого урока 1 сентября, посвященного Году науки и технологий, для учащихся 1-11 классов общеобразовательных организаций Российской Федерации «Современная российская наука»

<https://disk.yandex.ru/d/c2BAgDPiaDuYaw>





# Отчёт по ведению электронного журнала

№ п/п	ОО	Кол-во учителей	Кол-во учащихся	Кол-во классов	Кол-во родителей	% учащихся, у которых введён хотя бы один родитель	Кол-во КТП	Кол-во уроков в недельном расписании
1	МБОУ Школа № 67 г.о.Самара	39	727	26	907	97	407	753

Количество оценок	Количество пропусков	% заполненных тем уроков за проведенный период	% заполненного домашнего задания	Количество внешних обращений к системе родителей	Количество внешних обращений к системе учащихся	Количество внешних обращений к системе сотрудников
194951	70356	98	97	69933	26023	10868

