

Где труд – там успех

Система работы с одаренными детьми

(из опыта работы в МОУ «Щегловская СОШ»

имени 136 стрелковой дивизии)

2018-2019 уч.г.



**«В душе каждого ребенка
есть невидимые струны.
Если тронуть их умелой рукой,
они красиво зазвучат».**
В.А.Сухомлинский

Кто такой одаренный ребенок?

- Одаренный ребенок – это ребенок, который выделяется яркими, очевидными, иногда выдающимися достижениями.
- Это результат сложного взаимодействия наследственности (природных задатков), социальной среды, а также саморазвитие личности

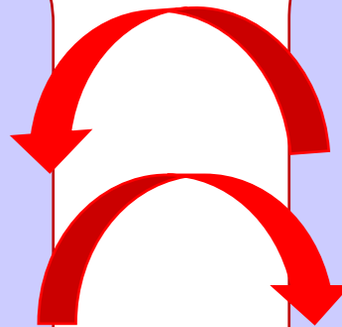




Министерство образования Российской Федерации
Федеральная целевая программа “Одаренные дети”, в рамках
Президентской Программы «Дети России», утвержденной
Правительством РФ от 03.10.2002 г.



**Создание условий,
обеспечивающих
выявление и
развитие одаренных
детей,
реализацию их
потенциальных
возможностей,
является одной из
приоритетных задач
современного
общества.**



**Требуется серьезная
просветительская
работа
среди учителей и
работников народного
образования,
а также родителей для
формирования у них
научно адекватных и
современных
представлений
о природе, методах
выявления и путях**

развития одаренности.

ЗАДАЧИ

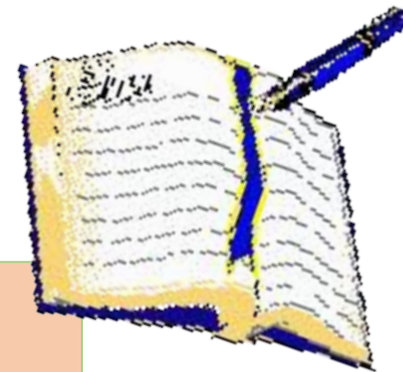
Разработка методик и диагностик выявления одаренных детей;

Стимулирование и повышение педагогического мастерства и творчества учителей школы;

Внедрение в учебно-воспитательный процесс всех видов и форм интеллектуальной и творческой самореализации обучающихся;

Повышение педагогической культуры родителей в вопросах воспитания одаренного ребенка

Установление сотрудничества с заинтересованными структурами в работе с одаренными детьми.



интел-
лектуальная
одаренность

социальная
одаренность

Одаренны
й ребенок

спортивная
одаренность

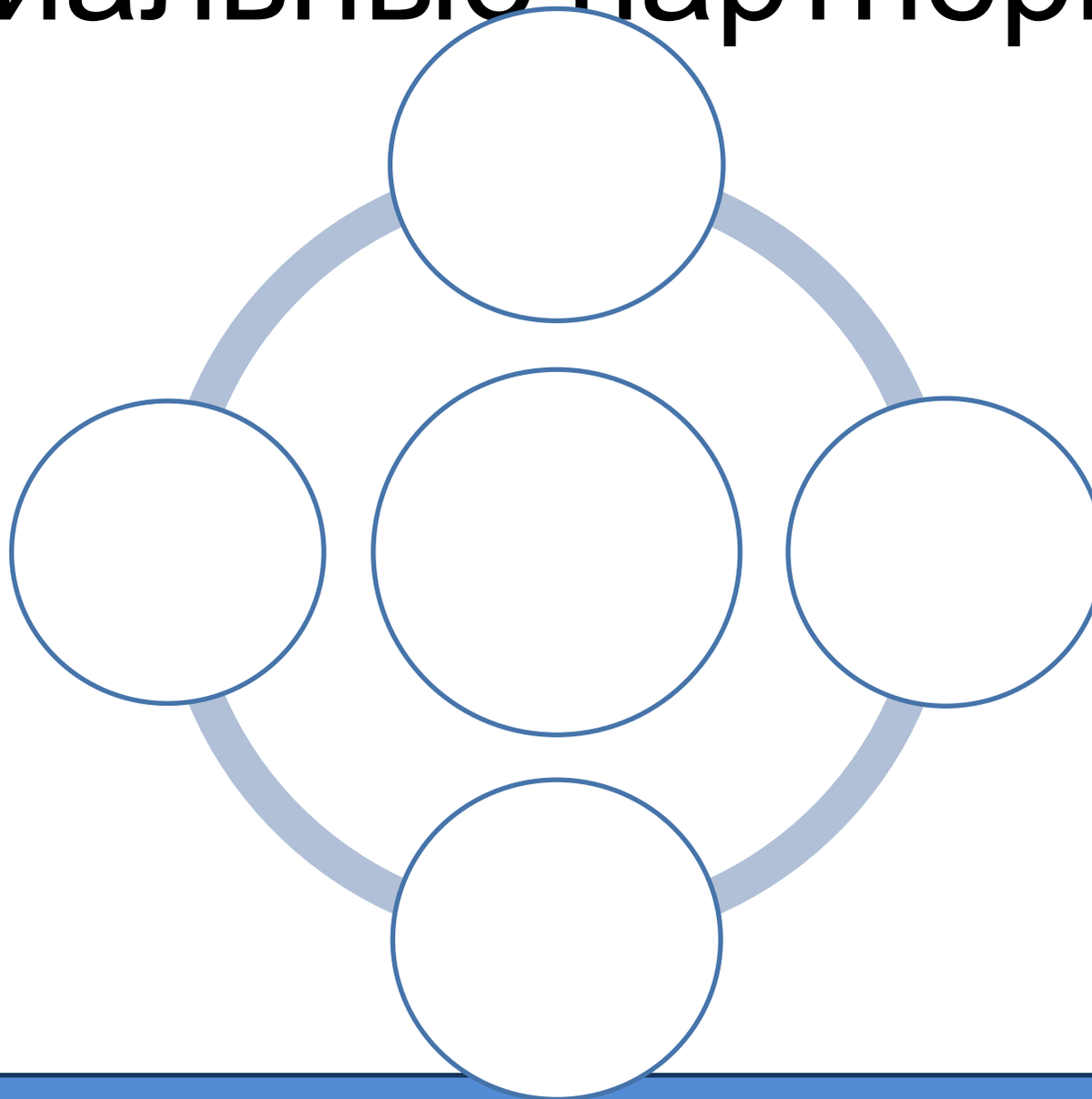
творческая
одаренность



В МОУ «Щегловская СОШ»
создана система поддержки
талантливых детей, а также
выстроена система поиска и
сопровождения в течение всего
периода становления личности



Социальные партнеры



Интеллектуальная одаренность



олимпиады
школьные,
муниципальные,
дистанционные

предметные
недели (КВН,
игра по
станциям,
брейн-ринги)

Ребенок

Тематически
е экскурсии

НОУ
«Эврика»

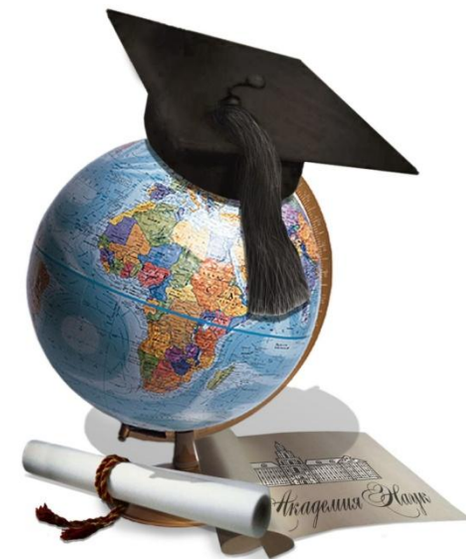
Призеры муниципального этапа олимпиады школьников в 2017-2018 уч.г.

- Зорина Анастасия 7 А класс по обществознанию (учитель Спиридонова С.А.);
- Соколова Ксения 7 Б класс по русскому языку (Ананьина А.С.);
- Валентиненко Ксения 9 А класс по литературе, английскому языку и обществознанию (учителя Дьяконова Г.И., Бекиров А.А. и Фоминова Е.А.);
- Радыгина Ия 10 класс по русскому языку и праву (учителя Матвеева С.И. и Фоминова Е.А.);
- Пугонен Олег 11 класс по праву (руководитель Спиридонова С.А.).
- Павлова Дарья, 9а класс (учитель Навальная И. Н.) по биологии

Радыгина Ия 10 класс по русскому языку и Валентиненко Ксения 9а по литературе стали участниками регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников.



Научное общество учащихся «Эврика» создано в МОУ «Щегловская СОШ» в 2015- 2016 уч.г.



Выбор тем для исследовательской и проектной работы, закрепление руководителей

Формирование состава НОУ

Формирование совета руководителей НОУ

Организация занятий по исследовательской и проектной деятельности

Практические занятия для членов НОУ
«Требования к исследовательской работе»

Методический семинар для учителей
«Организация исследовательской деятельности обучающихся»

Оформление работ

Практическое занятие «Требования к оформлению исследовательских и проектных работ».

Практическое занятие «Методика защиты проектов».

Участие в конференциях и конкурсах исследовательских и проектных работ разного уровня



2015-2016 год - I муниципальная конференция обучающихся «Мы – будущее России!»

Участники:

- Лицей №1 г. Всеволожска
- СОШ №5 г. Всеволожска
- Романовская СОШ
- Ще...



25 проектов
5 секций

Результаты 2015-2016 учебного года

I муниципальная конференция проектных работ обучающихся
«Мы – будущее России!»

Диплом I степени – 3

Диплом II степени – 2

Диплом III степени - 4

- V региональная (с международным участием) научно – исследовательская конференция школьников «Будущее – это МЫ!» (г.Санкт-Петербург) – диплом I степени, диплом II степени и диплом III степени.
- Муниципальная конференция исследовательских работ по естествознанию и краеведению «Роль исследовательской деятельности школьников в самообразовании» (г.Всеволожск) – II место



2016-2017 учебный год - II муниципальная конференция проектных работ обучающихся «Мы – будущее России!» 77 проектов 4 секции



Результаты 2016-2017 учебного года

VI региональная (с международным участием) научно – исследовательская конференция школьников «Будущее – это МЫ!» (г.Санкт-Петербург) – диплом I степени, диплом II степени и диплом III степени.

Муниципальная конференция исследовательских работ по естествознанию и краеведению «Роль исследовательской деятельности школьников в самообразовании» (г.Всеволожск) – II место



Результаты 2017-2018 учебного года Всероссийского конкурса исследовательских работ «Я – исследователь»

Ф.И. обучающегося	Результат	Руководитель
Абдрашитова Марьяна	Диплом II степени	Жидкова Татьяна Николаевна
Киселев Руслан	Диплом III степени	Спиридонова Светлана Александровна
Михайлова Ксения	Диплом II степени	Дьяконова Галина Ивановна
Федоров Святослав	Диплом II степени	Спиридонова Светлана Александровна
Пугонен Олег	Сертификат участника	Спиридонова Светлана



Результаты 2017-2018 учебного года

VII городская с региональным участием научно – исследовательская конференция школьников
«Будущее – это МЫ!»

Ф.И.О авторов	класс	результат	Ф.И.О руководителя проекта
Ивченко Николай	9а	диплом I степени	Сушкина Людмила Ивановна
Божко Даниил	8б	диплом «первые шаги в науке»	Богаченко Галина Михайловна
Доброходова Ксения	9а	диплом I степени	Дьяконова Галина Ивановна
Рогакова Валерия	9б	диплом II степени	Фоминова Елена Анатольевна
Спиридонова Виктория	11	диплом III степени	Спиридонова Светлана Александровна
Петрова Камилла	9б	диплом III степени	Бекиров Артур Александрович
Ревина Оксана	1а	диплом «первые шаги в науке»	Ленкова Елена Николаевна



Экскурсии

1. Поощрительные

- По результатам полугодия и года (отличники, хорошисты, победители и призеры муниципального этапа олимпиады школьников)
- Победителям школьного фестиваля театров «Живые страницы».

2. Единый музейный день

для всех обучающихся школы в рамках проекта
«Имя героя-школе».

3. Тематические экскурсии





Музейный комплекс «Вселенная Воды»



Мультимедийный музей «Россия — моя история»



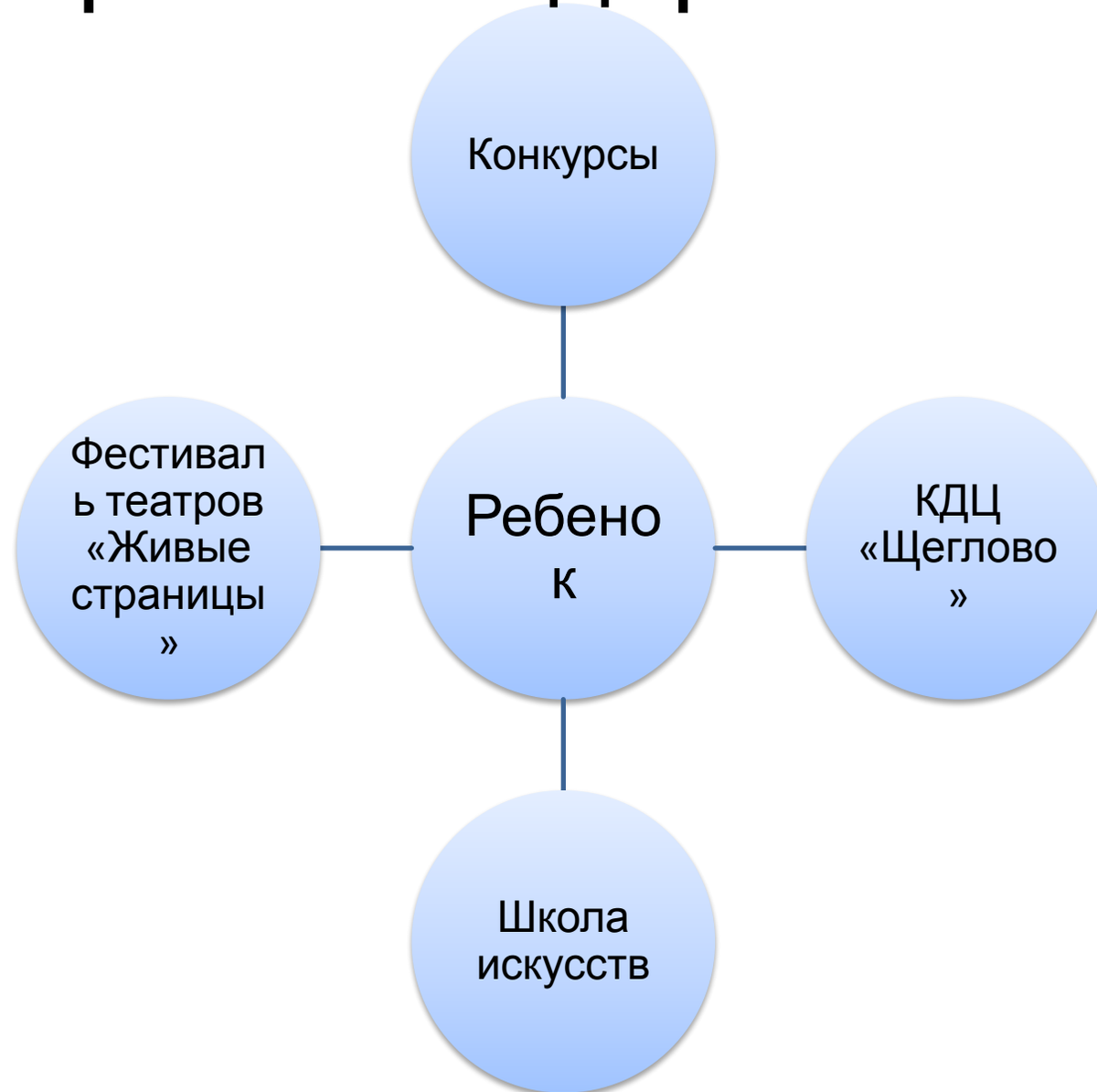
«Золотое кольцо»



Поездка в Москву (посещение Кремля,
Оружейной палаты,
интерактивной программы в Коломенском,
Останкинской телебашни)



Творческая одаренность



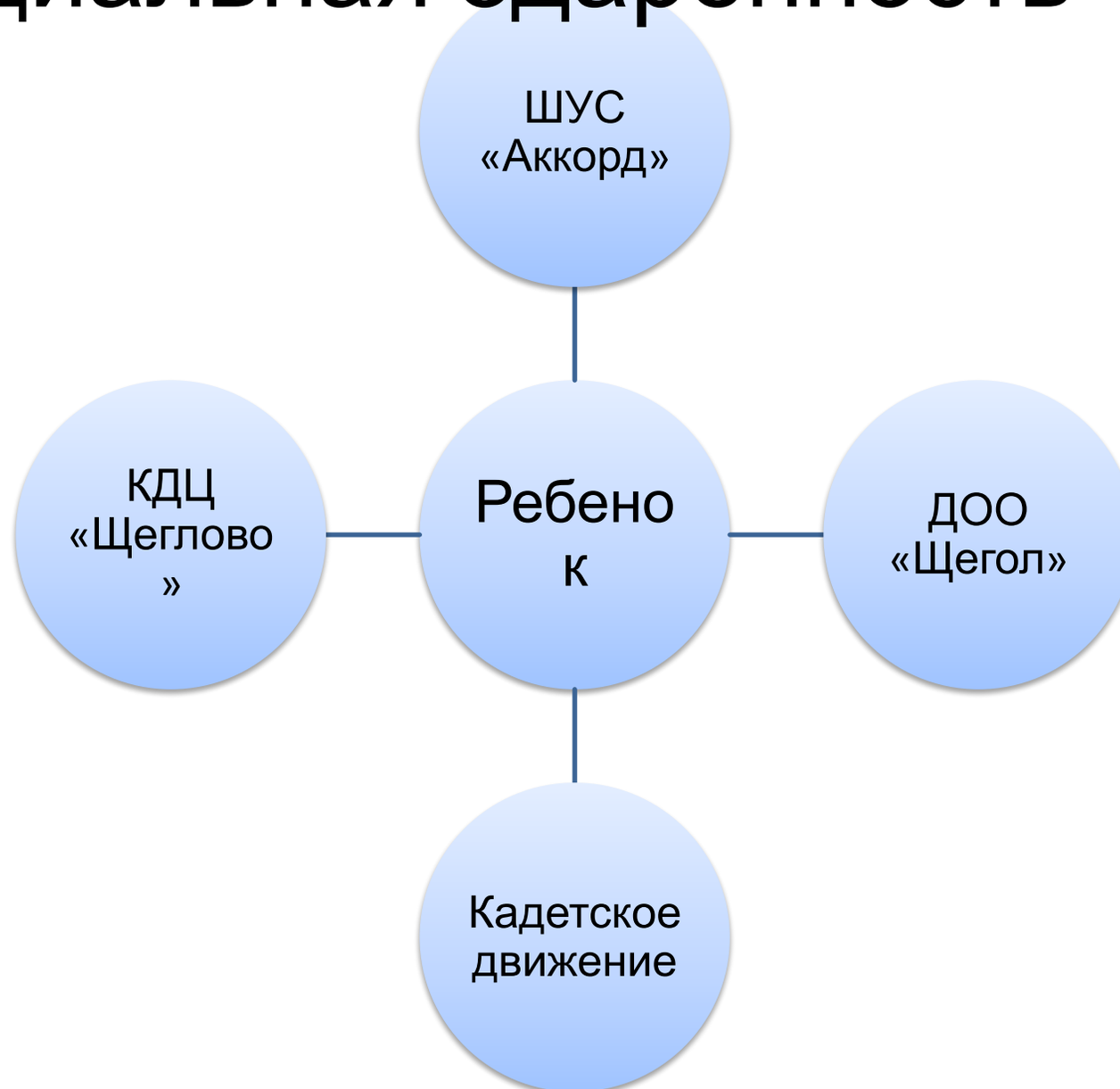
«Василиса Микулишна и Ставр Годинович» (Руководитель Погосян Е.Н.)



«Илья Муромец и Соловей – разбойник» (Руководитель Фоминова Е.А)



Социальная одаренность



Спортивная одаренность

Спортивные
клубы

Спортивная
школа пос.
им.Морозова

Ребено
К

ШСК
«Эллада»
лига
школьного
спорта

Школьные
спортивные
соревновани
я



Работа с родителями

- Анкетирование родителей с целью определения их основных подходов к данной проблеме
- Родительский всеобуч «Развитие творческого потенциала ребенка»
- Вручение благодарственных писем родителям учащихся на Звездной дорожке



Поощрение одаренных детей

- Звездная дорожка- итог года
- Отличники учёбы 2017-2018 учебного года 27
- **Победители, призёры, Всероссийской олимпиады школьников-9**
- Премия «Прорыв года» -3
- Школьное НОУ «Эврика»: призёры, победители - 15
- Региональные конкурсы и соревнования: победители, призёры, участники
- Школьный турслёт «Юбилейная весна», посвящённый 90-летию школы
- «За честь школы»

