

1. Дьячкова Светлана Анатольевна
2. С какого года работает в гимназии – 10.01.2006г.
3. Категория – первая 28.12.2017г.
4. Заслуги за период с 2015-2017г.:
Благодарственное письмо Администрации Советского внутригородского района г.о.Самара, 2016г.
Благодарственное письмо Департамента образования Администрации городского округа Самара за добросовестный труд и высокий профессионализм, 07. 03. 2017г.
5. Тема по самообразованию: Решение задач повышенной сложности по физике как средство развития познавательной активности учащихся.
6. Ученики (участие в конференциях, олимпиадах):

Достижения за 2015-2016 уч.год:

- Призер** (Купцов Д., 8кл.) II Международный конкурс «Мериада открытий» по физике(интернет-тур)
- Призер** (Пашков А., 8кл.) Всероссийская олимпиада школьников по физике (гимназический тур)
- Призер** (Маркевич М., 8кл.) Всероссийская олимпиада школьников по физике (гимназический тур)
- Призер** (Пашков А., Лашина М., 8кл.) Городской физический праздник Физические олимпийский игры «Точнее! Проще! Мудрее!

Достижения за 2016-2017 уч.год:

- Победитель** (Дроздова В., 9кл.) II Международный конкурс «Мериада открытий» по физике(интернет-тур)
- Победитель** (Чернецова А., 9кл.) II Международный конкурс «Мериада открытий» по физике(интернет-тур)
- Призер** (Евдокимов Д., 9кл.) II Международный конкурс «Мериада открытий» по физике(интернет-тур)
- Победитель** (Киселев Д., 9кл.) Всероссийская олимпиада школьников по физике (гимназический тур)
- Призер** (Пашков А., 9кл.) Всероссийская олимпиада школьников по физике (гимназический тур)
- Призер** (Пашков А., 9кл.) Городской физический праздник Физические олимпийский игры «Точнее! Проще! Мудрее!

Достижения за 2017-2018 уч.год:

- Победитель** (Данилова Д., 7кл.) Всероссийская олимпиада школьников по физике (гимназический тур)
- Призер** (Данилова Д., 7кл.) Всероссийская олимпиада школьников по физике (окружной тур)
- Призер** (Конько А., 7кл.) Всероссийская олимпиада по физике (интернет тур) Мега талант
- Лауреат** (Минакова Е., 7кл.) Международная олимпиада по физике «Знанию»

Победитель (Чернуха Д., 7кл.) Международный конкурс «Мериада открытий» по физике (интернет-тур)

Победитель (Кочелаева Д., 7кл.) Международная олимпиада проекта «Инфоурок» по физике (интернет-тур)

Победитель (Чернуха Д., 7кл.) Открытая российская интернет-олимпиада по физике
МетаШкола

Победитель (Минакова Е., 7кл.) Международная дистанционная олимпиада по физике
«Калейдоскоп знаний»

Участник профильной смены «Олимпикс» в МАУ Центре «Золотая рыбка»
(Данилова Д., 7кл)

Результаты ГИА 2016-2017 уч.год

Год	Количество обучающихся, вышедших на государственную (итоговую) аттестацию	Количество / % обучающихся, получивших результат ниже среднего значения (балла) по Самарской области	Количество / % обучающихся, получивших результат равный среднему значению (баллу) по Самарской области	Количество / % обучающихся, получивших результат выше среднего значения (балла) по Самарской области
Класс	9	9	9	9
2017	14	2/ 14%	0/ 0%	12/ 86%

7. Курсы повышения квалификации: дата, место прохождения, название, количество часов:

- ФГОС ООО: содержание и механизмы реализации средствами предмета физика, 2015, 72ч.
- Подходы к организации ВШК в соответствии с ФГОС ООО, 2015г., 36ч.
- Реализация требований ФГОС: проектирование образовательного процесса с использованием средств ИКТ, 2016г., 36ч.
- Обеспечение качества современного образования - основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования), 2016, 18ч
- Специфика работы учителя общеобразовательной школы в условиях интегрированного обучения детей с ОВЗ, 2016, 36ч.
- Технологии достижения метапредметных результатов у учащихся общеобразовательных организаций, 2016, 36ч.