



1. **Рыбалкина Оксана Александровна**

2. **В гимназии с 2005 года**

3. **Высшая категория присвоена 09.11.2017**

4. **Методическая тема:** Развитие логического мышления на уроках математики в условиях внедрения ФГОС ООО.

5. **Распространение собственного педагогического опыта**

Уровень	Мероприятие	Секция, номинация конкурса, тема открытого урока, мастер-класса и др.	Результат
областной	Семинар по теме: «Формирующее оценивание как механизм управления учебно-познавательной деятельностью обучающихся на уроках естественно – научного цикла»	Круглый стол. Тема выступления: Приемы управления учебной деятельностью учащихся на уроках математики с помощью инструментов формирующего оценивания	Сертификат участника
городской	Городской семинар «Формирующее оценивание для управления учебной деятельностью учащихся при реализации ФГОС»	Математика (геометрия) «Длина отрезка. Единицы измерения» 7 «Б» класс	Сертификат участника
городской	Мегапредметная олимпиада учителей образовательных учреждений	Олимпиада (командное первенство)	1 место среди 17 ОО
школьный	Педагогические чтения «Формирующее оценивание для управления учебной деятельностью учащихся»	Из опыта работы	Сертификат участника

6. **Участие учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, соревнованиях**

Уровень	Мероприятие	Секция, номинация конкурса, тема открытого урока, мастер-класса и др.	Результат (количество участников, победители)
районный	Районный этап всероссийской	Олимпиада по математике	1 победитель 3 призера

	олимпиады школьников		
городской	Очная олимпиада по математике имени Курова		2 место Сафиуллина Алина
всероссийский	Всероссийская дистанционная олимпиада по геометрии «Пространство и форма» ФГОС урок		1 победитель Минакова Евгения 7Б
всероссийский	Интернет-олимпиада Мета Школа		1 победитель Чернуха Даша, 7Б
всероссийский	Спринт-олимпиада по математике		1 победитель Чернуха Даша, 7Б
всероссийский	Дистанционная олимпиада по математике «Джой»		1 место Чернуха Даша, 7Б
всероссийский	Конкурс «Познание и творчество»		1 место Халиуллова Амира, 5А
городской	Межшкольная конференция «Я – исследователь»	математика	2 победителя в номинациях: Стерликова Анастасия 7Б Сафиуллина Алина 5А
городской	Очная олимпиада Интеллект		1 место Сафиуллина Алина 5А
городской	Научно-практическая конференция «Вот мир, который я люблю»	Математика и биология	1 победитель в номинации Стерликова Анастасия 7Б
городской	Научно-практическая конференция «Математика+» (Самарский университет)	Математика+биология	1 победитель в номинации Стерликова Анастасия 7Б
городской	Интернет-олимпиада по математике, проводимая ассоциацией учителей математики		3 победителя 7 призеров
международный	Дистанционная олимпиада «Калейдоскоп знаний»		2 место Минакова Евгения 7Б
международный	Дистанционная олимпиада «Инфоурок»		2 место Чернуха Дарья 7Б 2 место Минакова Евгения, 7Б
международный	Олимпиада по математике «Рыжий		3 место Халиуллова Амира 5А

	кот»		3 место Саплинова Арина 5А
международный	Олимпиада «Знание-2017-2018»		1 место Чернуха Дарья 7Б 2 место Минакова Евгения 7Б
международный	Онлайн-олимпиада по математике		1 победитель Козловская Ксения, 7Б

### **7. Повышение квалификации**

<b>Год</b>	<b>Тема</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Документ, подтверждающий участие</b>
2013	«Классный руководитель в условиях введения ФГОС»	144	Свидетельство, ЦРО
2013	«Комплексное методическое обеспечение образовательного процесса в учреждениях в соответствии с требованиями ФГОС»	72	Удостоверение, НОУДПО «Национальный институт современного образования», Москва.
2016	ЦРО: «Технология обучения компьютерному проектированию( 3D – моделирование в системе КОМПАС)	36	Свидетельство, ЦРО
2017	СИПКРО: «Методы решения задач с экономическим содержанием и других нестандартных текстовых задач»;	36	Свидетельство, СИПКРО

### **8. Награды, благодарности, полученные учителем в отчетном учебном году**

<b>Вид</b>	<b>За что</b>	<b>Примечания</b>
Благодарственное письмо	АДМИНИСТРАЦИЯ Г.О.САМАРА ДЕПЕРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ За добросовестный труд и высокий профессионализм	
Свидетельство	За подготовку призера всероссийского конкурса «Познание и творчество»	
Сертификат	Подготовка победителей международной олимпиады по математике «Рыжий кот»	