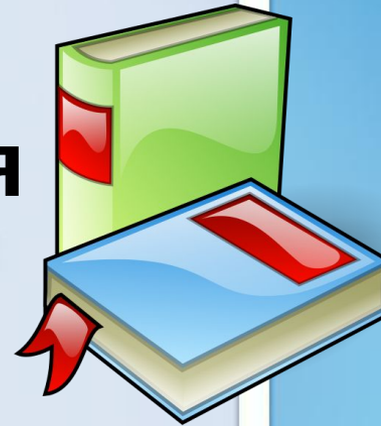


**МКОУ «Средняя общеобразовательная школа с.  
Биджан»**

**Исследовательская деятельность  
педагога  
как условие повышения  
образования**



Автор: учитель математики  
высшей категории  
Парыгина И.А.

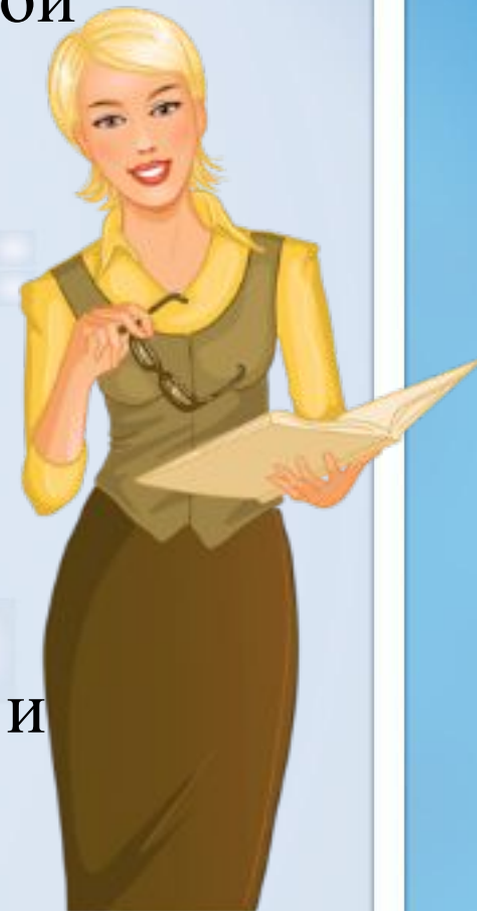


с. Биджан, 2018

# Исследовательская деятельность

является: **учителя**

- основным элементом профессиональной деятельности;
- ведущим критерием педагогического творчества;
- источником роста преподавательского статуса;
- показателем ответственности, способностей и таланта педагога;
- условием для развития, социализации и самоопределения обучающихся.

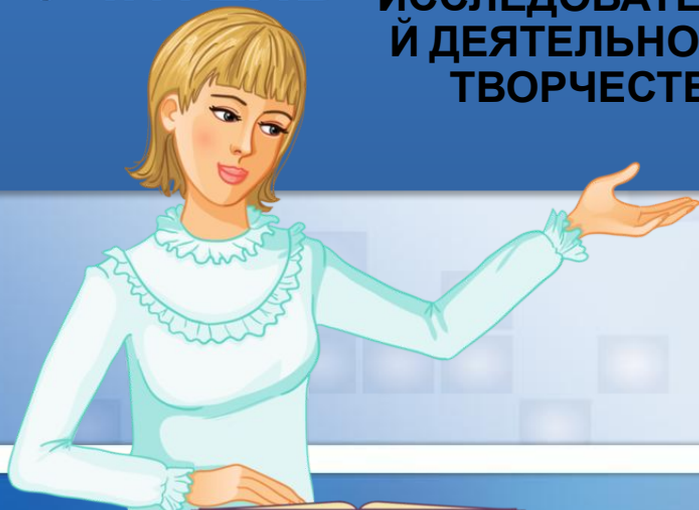


Педагогический труд – особый вид деятельности, требующий высокого уровня профессиональной и общей культуры, разносторонней подготовки.

**УЧИТЕЛЬ**

**ИНИЦИАТИВНОСТЬ,  
ЖЕЛАНИЕ  
ЗАНИМАТЬСЯ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ,  
ТВОРЧЕСТВОМ**

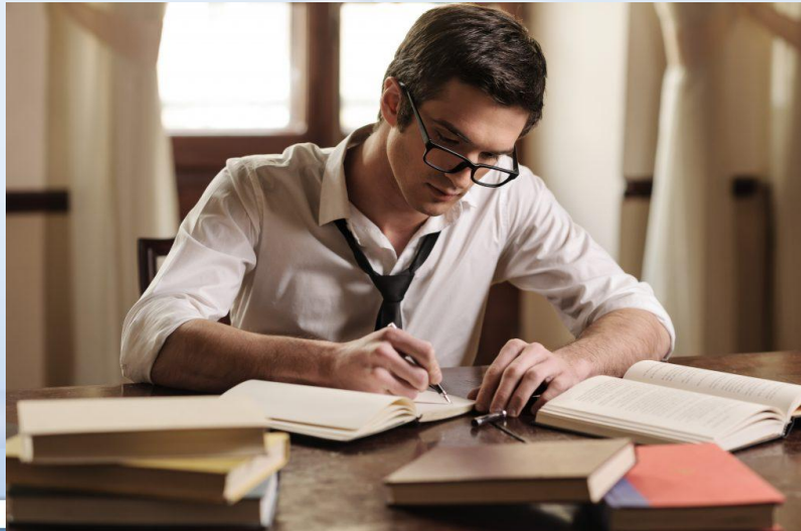
**Успех  
инновационных  
преобразований  
в школе**



Если учитель в ходе своей практической деятельности сумел внедрить новое содержание, получить высокие результаты обучения на основе использования эффективных технологий, сумел выявить научные закономерности, обосновать принципы, обобщить свой опыт и диссеминировать его в реальную образовательную практику, то его можно назвать **ИССЛЕДОВАТЕЛЕМ.**



Научно-исследовательская работа в школе, проводимая учителем, отличается от истинно научной работы, целью которой является творение нового знания.



# КАЧЕСТВО ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Год	Предмет	Класс	Кол-во учеников	Распределение отметок				Доля обучающихся на «4» и «5»,%	Успеваемость, %
				«2»	«3»	«4»	«5»		
2014-2015	МАТЕМАТИКА	6	16	0	7	7	2	<b>56,2</b>	<b>100</b>
2015-2016		7	16	0	7	7	2	<b>56,2</b>	<b>100</b>
2016-2017		8	16	0	7	7	2	<b>56,2</b>	<b>100</b>

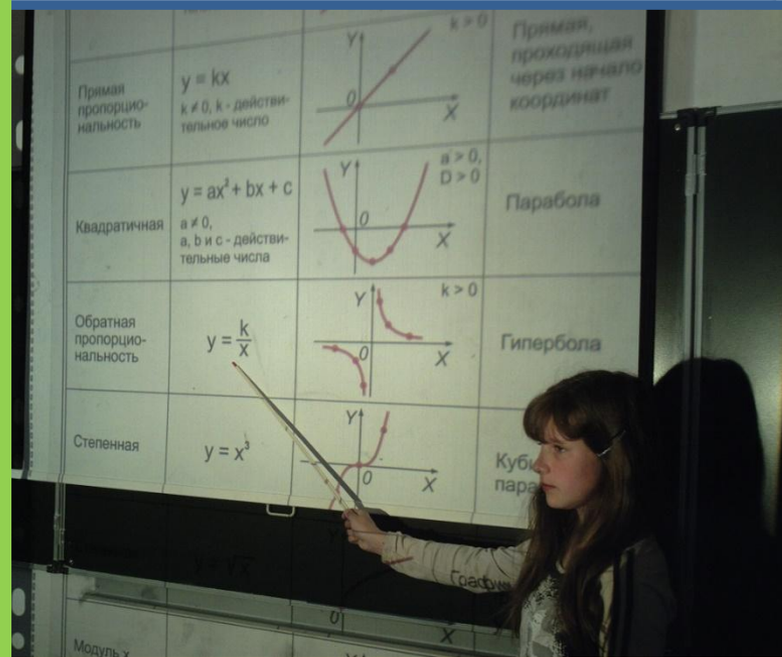
# ПОВЫШЕНИЕ ВЕЛИЧИНЫ СРЕДНЕГО БАЛЛА ЕГЭ

показатель	2014-2015 уч. год	2016-2017 уч. год
Оценка «2»	0 чел.	0 чел.
Оценка «3»	5 чел.	1 чел.
Оценка «4»	6 чел.	5 чел.
Оценка «5»	1 чел.	3 чел.
Всего сдававших,	12 чел.	9 чел.
<b>Качество</b>	<b>58 %</b>	<b>89%</b>
<b>Профиль, высший</b>	<b>55</b>	<b>70</b>

# КАЧЕСТВО УСПЕВАЕМОСТИ УЧАЩИХСЯ ПРИ СДАЧЕ ОГЭ

Показатель	2014-2015 уч. год	2016-2017 уч. год
Оценка «2»	0 чел.	0 чел.
Оценка «3»	14 чел.	8 чел.
Оценка «4»	6 чел.	13 чел.
Оценка «5»	2 чел.	3 чел.
Всего сдававших	22 чел.	4 чел.
<b>Качество</b>	<b>36,4 %</b>	<b>66,6%</b>

# РОСТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ



# УСПЕШНОЕ УЧАСТИЕ УЧАЩИХСЯ В ОЛИМПИАДАХ, КОНКУРСАХ

Ежегодно участники, призеры, победители школьных, районных, всероссийских, международных олимпиад и математических конкурсов



# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧАЩИХСЯ







# УЧАСТИЕ ПЕДАГОГА В КОНКУРСАХ



**В ПЕРИОД С 2015-2016 УЧЕБНОГО ГОДА ПО НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ  
ПРИНЯТО УЧАСТИЕ В КОНКУРСАХ, АКЦИЯХ,  
ФЕСТИВАЛЯХ:**

<b>Уровень</b>	<b>Кол-во конкурсов</b>	<b>Примечание</b>
муниципальный	1	Из 20 мероприятий, 17 носили соревновательный характер.  <b><u>Результаты:</u></b> <b><u>1 место</u></b> – 9 ; <b><u>2 место</u></b> – 3; <b><u>3 место</u></b> – 1; <b><u>Лауреат</u></b> – 2; <b><u>Участник</u></b> – 2
региональный	4	
всероссийский	11	
международный	4	
<b>Итого</b>	<b>20</b>	

**в 76,5% конкурсов заняты призовые места,  
в 11,8% - лауреат, в 11,8% - участник.**

# РАЗРАБОТКИ УРОКОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МЕТОДИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ



# ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ (курсы ПК, вебинары, тестирования – 12 мероприятий за 3 года)



СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!

