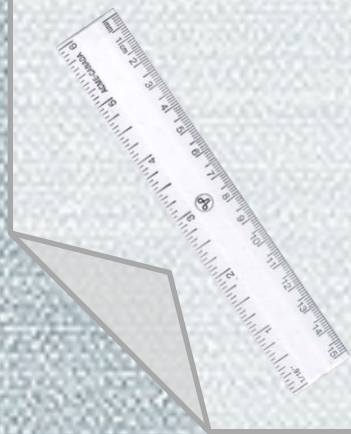


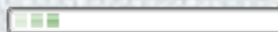


МКОУ «Тиличикская средняя школа»

МО физико-математических дисциплин и информатики



Думаю...



Остановить



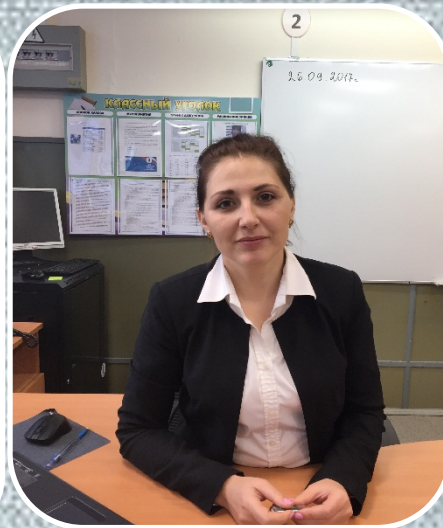
Состав нашего МО :



Гагаринская И.И.



Хестанова А.Т.



Печенко В.Н.



Столярова Г.А.



МО физико-математических дисциплин

Цель работы

Развитие творческой личности
в условиях внедрения ФГОС



МО физико-математических дисциплин

Ожидаемые результаты нашей работы:

ЛИЧНОСТНЫЕ

Самоопределение

Нравственно-эстетическое оценивание

Смыслообразование

ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ

Общеучебные навыки

Мыслительные операции

Смысловое чтение

Поиск информации

РЕГУЛЯТИВНЫЕ

Целеполагание

Планирование

Прогнозирование

Оценивание

Рефлексия

КОММУНИКАТИВНЫЕ

Учет позиции других людей

Диалогичная речь

Конструктивное взаимодействие

Выражение своих мыслей

Отстаивание своей позиции

МО физико-математических дисциплин

**Личностные результаты
планируем, работаем над их
достижением, но
НЕ ОЦЕНИВАЕМ**



Олимпиады по предметам

	Математика (Хестанова А.Т.)	Математика (Гагаринская И.И.)	Информатика (Печенко В.Н.)	Физика (Столярова Г.А.)
Очные олимпиады				
Школьный тур	6 участников	25 участников	13 участников 3 победителя 7 призера	16 участников (ф) 1 победитель 7 призеров
				1 призер (м)
Муници- пальный тур		1 победитель	4 участника	1 призер (м)
Дистанционные олимпиады				
	11 человек 4 призера		21 человек 2 победителя 6 призеров	

МО физико-математических дисциплин Декада математики, информатики и физики:



МО физико-математических дисциплин Декада математики, информатики и физики:



МО физико-математических дисциплин Декада математики, информатики и физики:



МО физико-математических дисциплин кружковая и факультативная работа:

Математика (Хестанова А.Т.)	Математика (Гагаринская И.И.)	Информатика (Печенко В.Н.)	Физика (Столярова Г.А.)
Подготовка к ОГЭ (9а,9б классы)	Подготовка к ЕГЭ (10 класс)	Подготовка к ОГЭ (9а,9б классы)	Подготовка к научно- практической конференции (7 класс)
Избранные главы математики (8 класс)	Решу ЕГЭ (база и профильная) (11 класс)	3d моделирование	
Занимательная математика (7 класс)	За страницами учебника (5 классы)		

МО физико-математических дисциплин

Темы бинарных уроков:

Математика (Хестанова А.Т.) +	Математика (Гагаринская И.И.) +	Информатика (Печенко В.Н.) +	Физика (Столярова Г.А.) +
Информатика «Измерение углов»	Химия, биология «О вреде курения»	География «Составление и чтение таблиц и диаграмм по теме «Население России»»	Химия «Все об H ₂ O»
		Русский язык «Синонимы, антонимы»	География «Соленость воды отдельных частей мирового океана»
		Обществознание «Народы Африки»	

ИСТОЧНИКИ

- http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/3/78/163/78163055_goltum04.jpg
- http://img-fotki.yandex.ru/get/6847/16969765.242/0_9229d_422e0f7d_orig.png
- http://img-fotki.yandex.ru/get/6407/16969765.11/0_66959_80959f3_L.png
- https://img-fotki.yandex.ru/get/5501/200418627.d2/0_14a5fb_413a0dfe_orig.png

