

Итоги учебно-
воспитательного
процесса за
2017/2018 учебный год
(Естественный цикл)



**Тема работы
методического объединения:**

**«ПРИЕМЫ И СПОСОБЫ ПОВЫШЕНИЯ
КАЧЕСТВА ПРЕПОДАВАНИЯ
ЕСТЕСТВЕННОГО ЦИКЛА В УСЛОВИЯХ
ВНЕДРЕНИЯ ФГОС.»**



ЦЕЛЬ:

Совершенствование педагогического мастерства и организация подготовки учителей МО естественного цикла к работе в условиях ФГОС второго поколения.

Задачи МО:

1. Организация деятельности учителей естественного цикла по освоению новой ФГОС.
- 2.Формирование системы теоретической и методической подготовки педагога в связи с выполнением им современных требований повышения качества обучения.
- 3.Совершенствование системы подготовки учащихся к выполнению требований государственных стандартов по предметам естественного цикла.
- 4.Обеспечить выполнение индикативных показателей по ЕГЭ (средний балл не менее):
Биология 69
Химия 70
География 52
- 5.Обеспечить выполнение индикативных показателей по ГИА - класс (средняя оценка не менее):
Биология – 3.6
Химия – 4.4
География 4.1

- 6.Повысить уровень результативности физкультурно – оздоровительной и спортивно – массовой работы деятельности образовательного учреждения.

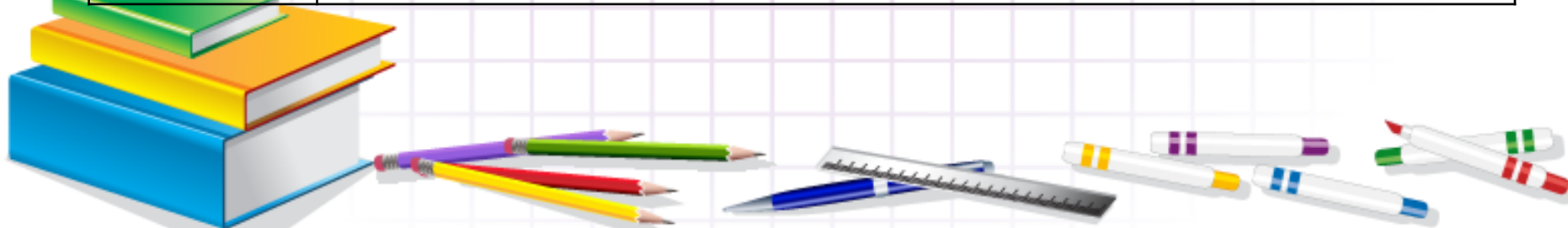


Состав МО:

- Набиева Г.М..- учитель технологии
- Шагеев Г.Ш.- учитель технологии и ОБЖ
- Хакимова Л.И.. - учитель физ.культуры
- Матросова Т.А.- учитель географии
- Меркурьева Т.Н.- учитель физ.культуры
- Васильева Е.Ю.- учитель биологии
- Филиппов А.Н. – учитель химии
- Кожевникова Л.А.- учитель химии
- Поташина Е.В.- учитель физической культуры и ОБЖ



ФИО	Темы самообразования
1.Кожевникова Л.А.	Использование информационных технологий в образовательном процессе как средство повышения качества образования.
2.Васильева Е.Ю.	Активизация познавательной деятельности как средство повышения интереса одаренных детей на уроках биологии.
3.Филиппов А.Н.	Психологический всеобуч как метод формирования конструктивных отношений субъектов образовательного и воспитательного процессов.
4. Набиева Г.М.	Повышение уровня качества образования на основе эффективного использования современных технологий при выполнении творческого проекта.
5.Матросова Т.А.	Совершенствование системы работы по предмету и работы с одаренными детьми.
6.Меркульева Т.Н.	Ведущие тенденции преподавания физической культуры в условиях модернизации образования.
7.Хакимова Л.И.	Здоровьесберегающие технологии на уроках физической культуры.
8.Шагеев Г.Ш.	Проектный метод обучения предмета как основа педагогического сотрудничества, подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в новых условиях.
9 Поташина Е.В	Совершенствование учебного процесса в рамках реализации ФГОС





Участие в конкурсах

НАЗВАНИЕ	РЕЗУЛЬТАТЫ
Городской конкурс социальной экологической рекламы « Зеленый мир»	Диплом 1 степени
Городская экологическая акция « Добро пожаловать, скворцы!»	Участие
РОССИЙСКИЙ АЗИМУТ 2018	Диплом 1 место
Республиканский конкурс « Город под защитой детства»	Участие
Городские командные соревнования по простейшим судомоделям	
Брейнринг по биологии для старшеклассников « Биологические и психосоциальные аспекты жизни и здоровья человека» на базе Набережночелнинского института Казанского (Приволжского) федерального университета.	Участие
Международная природоохранная акция «Марш парков-2018	Участие
Всероссийский конкурс современных инновационных образовательных технологий "Педагогический марафон - 2018"	Участие
Всероссийская акция «Спорт-альтернатива пагубным привычкам»	Участие
Всероссийский смотр-конкурс на лучшую физкультурную работу и развитие массового спорта «Лучший спортивный клуб, развивающий вид спорта футбол»	1 место в муниципальном туре Участие в республиканском туре
Конкурс " Исследователь" имени В.И. Вернадского.	Участие

Мероприятия по физической культуре

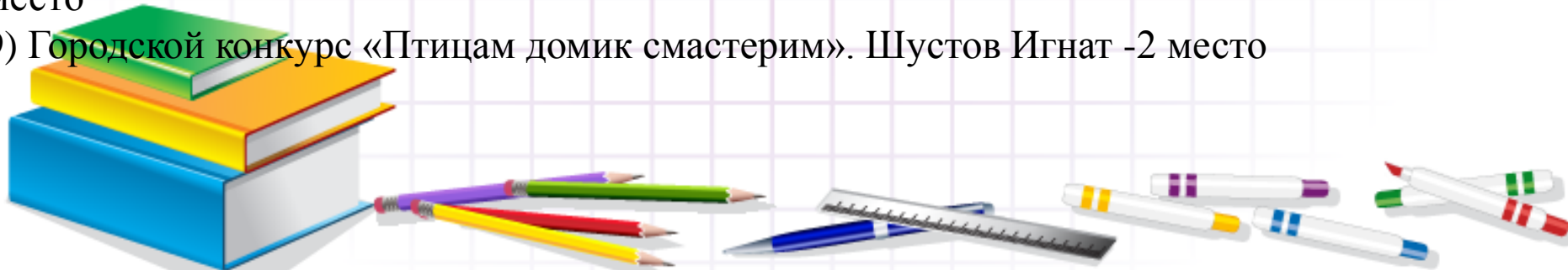
Городская Спартакиада среди учащихся образовательных учреждений города
Набережные Челны

- осенний легкоатлетический кросс
- участие в массовых соревнованиях «Кросс Татарстана 2018»
- участие в массовых соревнованиях «Камский веломарафон 2018»
- первенство по баскетболу на Кубок Мэра среди 9-11 классов
- фестиваль ГТО 3-4 ступень
- первенство города по плаванию
- Первенство города по волейболу 9-11 классы
- первенство города по баскетболу 7-8 классы
- участие в массовых соревнованиях «Лыжня Татарстана 2018»
- первенство города по лыжным гонкам
- первенство города по бадминтоны среди 7-8 классов и 9-11 классов
- первенство города по конькобежному спорту 7-11 классы
- первенство города по баскетболу 5-6 класс
- первенство города по легкой атлетике на Кубок Мэра 6-11 классы
- Городская легкоатлетическая эстафета 6-7 классы
- Всероссийский смотр – конкурс на лучшую физкультурную и развития массового спорта среди школьных спортивных клубов «Лучший школьный спортивный клуб, развивающий вид спорта – футбол» 1 место в муниципальном туре



Мероприятия по технологии

- 1) Открытый региональный конкурс-выставка по техническому творчеству «Творчество рядом с нами»
- 2) Городской смотр-конкурс строя и песни.
- 3) Городская научно-техническая конференция «От идеи до воплощения»
- 4) Открытый региональный фестиваль технического творчества «Творчество рядом с нами»
- 5) Городские командные соревнования по простейшим судомodelям и ракетам»
- 6) Закамский межрайонный конкурс «Камские узоры» по декоративно-прикладному искусству. Диплом II степени за 2 место в номинации «Резьба по дереву»
- 7) Городская программа «Дети. Техника. Творчество» Городские командные соревнования по простейшим судомodelям. Якушин Артемий , Меньшов Константин -5 место.
- 8) Городская программа «Дети. Техника. Творчество» Городские командные соревнования по простейшим судомodelям. Шестоперов Семен, Малинин Никита – 2 место
- 9) Городской конкурс «Птицам домик смастерим». Шустов Игнат -2 место



Участвуем в олимпиадах

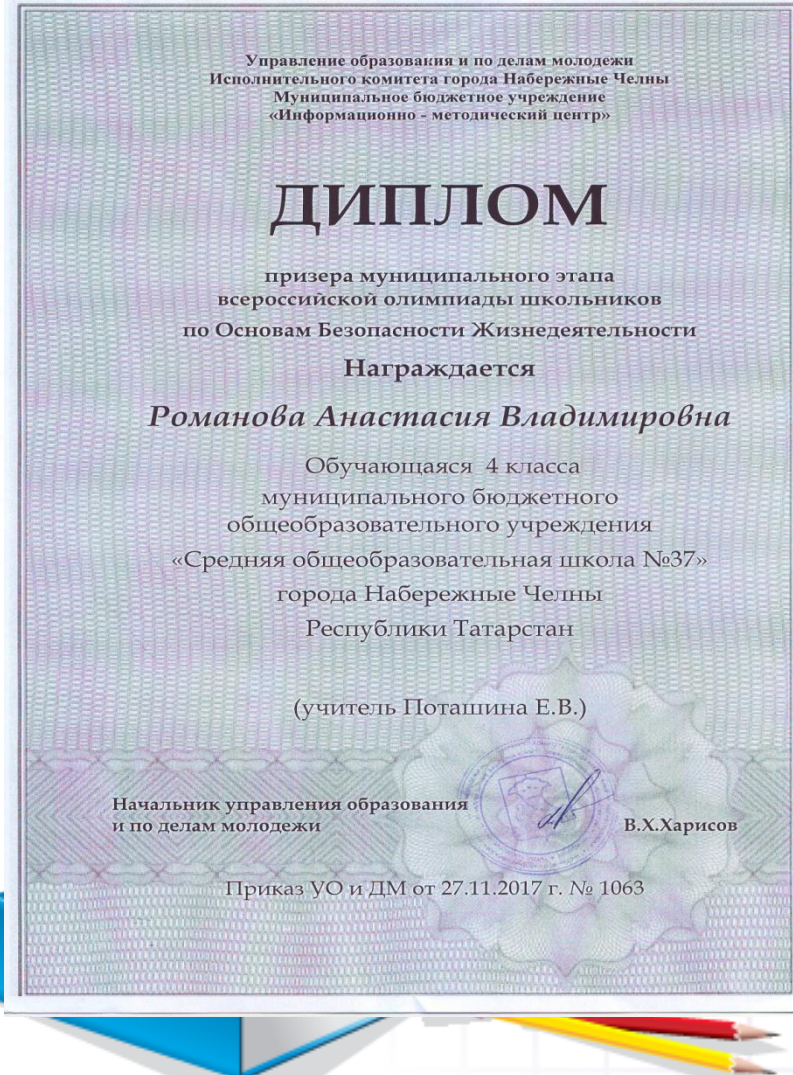
2017-2018 уч. год

1. Участие в Олимпиаде по географии (на базе ФГОУ ВО «НГПУ») 9 классы 4 человека.
2. Международная олимпиада «Весна-2018» «Инфоурок» по биологии 5-11 классы.
3. Открытая экологическая олимпиада учащихся 2-5 классов, город Казань.
Семенов Данил
4. Муниципальный этап олимпиады по технологии.
Шадрин Данил - 10 место.
Чугурнов Данияр - 10 место



Участвуем в олимпиадах

2017-2018 уч. год



- Участие в олимпиаде по ОБЖ
- Участие в олимпиаде по физической культуре



Участие в научно-практических конференциях

- 1.IV Всероссийской научной конференции на базе Набережночелнинского института Казанского (Приволжского) федерального университета.
2. Научно-практическая конференция «Что, как и почему – разберусь и объясню» 7 апреля 2018 г.
3. Участие научно-практических чтениях имени А.С. ТАЙСИНА «Край, в котором я живу»(география, музыка).
- 4.Участие в научно – практической конференции Личность . Интеллект. Перспектива. (география, биология, музыка, изобразительное искусство
5. Республиканский семинар по мини-футболу « Обеспечение комплексного решения проблем двигательной активности и укрепления здоровья, как результат правильного развития организма юных спортсменов»





ДНИ
ЗАПОВЕДНИКОВ
И НАЦИОНАЛЬНЫХ
ПАРКОВ

МАРШ
ПАРКОВ

МОЛОДЁЖЬ И
ПРИРОДА -
ОБЩЕЕ БУДУЩЕЕ

ДИПЛОМ

участника "Марш парков - 2018"

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
ФГБУ «Национальный парк «Нижняя Кама» благодарит

10, 3 класс, МБОУ, село Н37 с УчОУ
руководителем: Тасимова Е.Ю.

за важный вклад в поддержку заповедного дела

«Марш парков» - международная акция, объединяющая усилия экологов, журналистов, предпринимателей, общественности в поддержку особо охраняемых природных территорий



НИЖНЯЯ КАМА
Национальный парк



Директор
ФГБУ «Национальный парк «Нижняя Кама» Л.А. Чма А.Т. Чма



СВИДЕТЕЛЬСТВО

настоящим подтверждается, что

Матросова Татьяна Алексеевна

подготовил(а) к участию в Международной дистанционной олимпиаде «Калейдоскоп знаний» от проекта «Олимпиадия» (olimpiadi.ru) учащихся, ставших победителями [занявших 1 место(а)]

МБОУ СОШ № 37, Набережные Челны

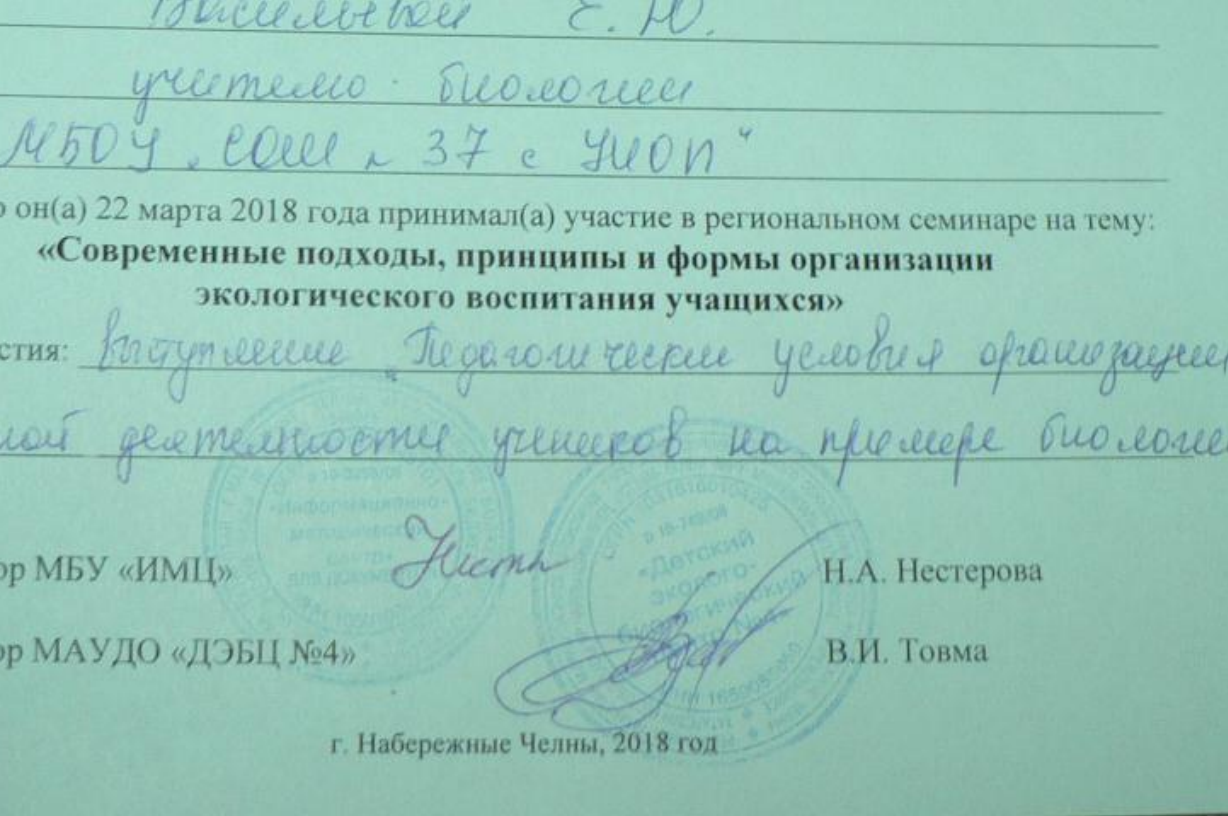


Директор ООО «Ведки»
Н. О. Янковский

AB-148802481

29.11.2017

olimpiadi.ru



Комитет по науке и образованию Республики Татарстан
Государственный педагогический университет
Управление образования и по делам молодежи города Набережные Челны
МБУ «Информационно-методический центр»
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №21»

Диплом

III СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ

Победитель республиканской научно-практической
конференции «Что, как и почему- разберусь и объясню»

ученица 8 класса, 6" МБОУ с.о.и.з.
г. Набережные Челны
разумеева Анастасия
рук.-кв.: Васильева Е. Я.

Декан историко-географического факультета,
ФГБОУ ВО «НГПУ», доцент

Начальник Управления образования и
по делам молодежи

Директор МБУ «Информационно-методический центр» *Хасиф*

Директор МАОУ «СОШ №21» *Аллафри*



А.М. Гайфутдинов

В.Х. Харисов

Н.А. Нестеров

М.Г. Варданян

Министерство образования и науки Республики Татарстан



БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Педагогу-психологу
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 37
с углубленным изучением отдельных предметов» г. Набережные Челны
Республики Татарстан

А.Н. ФИЛИППОВУ

Уважаемый Александр Николаевич!

Министерство образования и науки Республики Татарстан выражает Вам слова искренней благодарности за личный вклад в воспитание подрастающего поколения республики и многолетний добросовестный труд.

Желаем Вам новых творческих успехов и дальнейших лет плодотворной работы.

Заместитель Премьер-министра
Республики Татарстан – министр

Р.Т. Бурганов

Приказ от 25.12.2017 г. № 446-н



Набережночелнинский институт
Казанского (Приволжского)
федерального университета
Кафедра социально-
гуманитарных наук

Благодарственное письмо

Валентиной Евгении Юрьевне

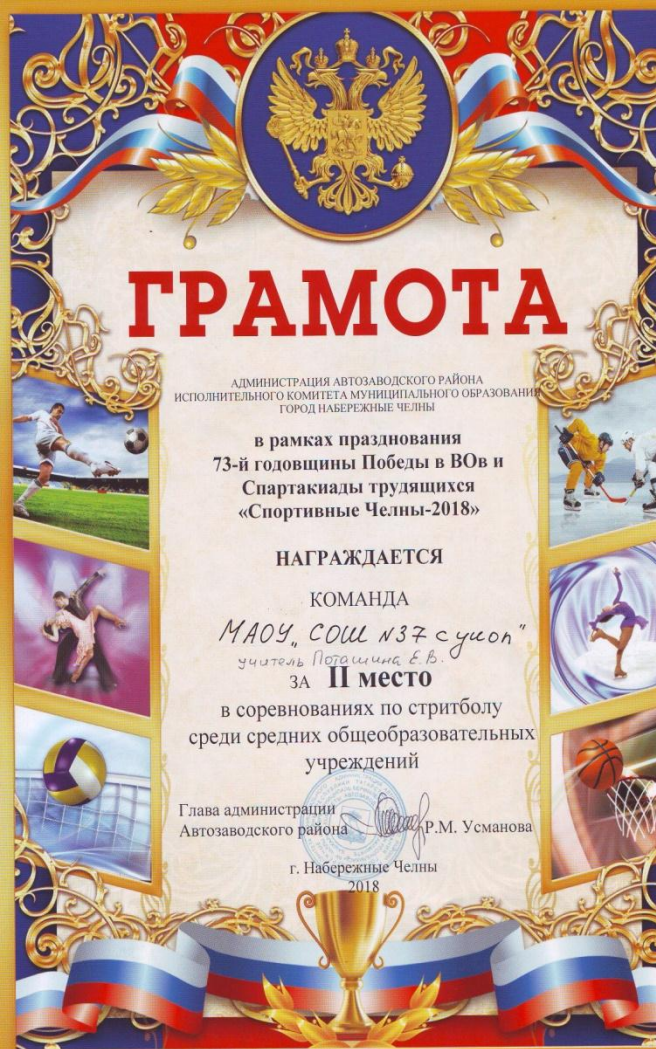
за подготовку команды и за личное участие в Брейн-ринге по биологии для
старшеклассников «Биологические и психосоциальные аспекты
жизни и здоровья человека» 16 февраля 2018 г.

Председатель жюри:

Руководитель кафедрой социально-гуманитарных
 науок, доктор философских наук, профессор

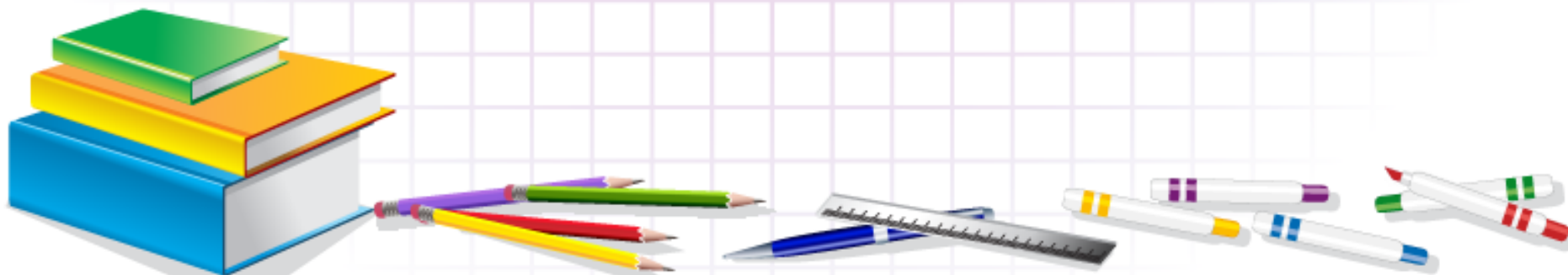

Хайруллин А.Г.

г. Набережные Челны



РЕКОМЕНДАЦИИ:

1. Продолжить работать над темой МО.
2. Продолжить работу с одаренными детьми с целью подготовки к городским олимпиадам по предметам
3. Учителям МО активнее участвовать в конкурсах , федеральных грантах
4. Продолжить работу с детьми, имеющими трудности в обучении.
5. Активнее представлять свой педагогический опыт в виде докладов, открытых уроков, публикаций на разных уровнях.
6. Работу МО естественного цикла в 2017-2018 учебном году признать удовлетворительной.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ ☺

