

**МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
УЧИТЕЛЕЙ ЕСТЕСТВЕННОГО ЦИКЛА
(ФИЗИКА, ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЯ)**

МАОУ «ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ №13 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.А. КУЗНЕЦОВА»

Задачи методического объединения

1. Повышение мотивации учащихся к изучению естественных наук через использование эффективных методов и технологий обучения на уроках.
2. Овладение педагогами технологией подготовки учащихся к итоговой аттестации по естественным наукам в форме ОГЭ и ЕГЭ.
3. Обновление образовательного процесса в условиях внедрения и реализации ФГОС второго поколения;
4. Повышение уровня педагогического мастерства учителей и их компетенции в связи с реформированием системы школьного образования.
5. Совершенствование системы работы по развитию высокомотивированных и одаренных учащихся.
6. Оптимизация образовательного процесса в свете современных требований, предъявляемых к качеству школьного образования.

Руководитель методического объединения: Кузьмицкая Марина Александровна

Состав методического объединения

№ п/п	ФИО	Категория, учёная степень, звание	Награды, поощрения (грамоты, благодарственные письма)	Курсы повышения квалификации
1.	Гундяева Ирина Николаевна	Высшая, 2015	Грамота администрации Жердевского района, 2004 Грамота Управления образования и науки Тамбовской области, 2010,	Курсы повышения квалификации «Технология подготовки и проведения конкурса профессионального мастерства «учитель года-2017», 2017;

				курсы повышения квалификации «Образовательное событие в достижении планируемых межпредметных результатов», 2018
2.	Гусельникова Нина Петровна	Соответствие занимаемой должности	Грамота Комитета образования администрации г.Тамбова, 2017 г.	
3.	Корчагина Вера Владимировна	первая	Грамота Комитета образования администрации г.Тамбова, 2015 г.	«Проектирование биологического образования в условиях реализации ФГОС» 2016 г. Онлайн – тестирование на тему «Международные олимпиады как ИКТ-инструмент мотивации учащихся». «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий ГИА по образовательным программам основного общего образования» (биология)» 2018 г.
4.	Кинжалова Ирина Анатольевна	высшая	Грамота Комитета образования администрации г.Тамбова, 2018 г. Грамота за подготовку победителей к III международным олимпиадам "Знанию" по химии (декабрь 2017/январь 2018)	
5.	Кузьмицкая Марина Александровна	первая	Грамота Комитета образования администрации г.Тамбова, 2017 г.	«Инновационные подходы к содержанию и методике преподавания физики в условиях реализации ФГОС», 2018г. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по физике», 2018г.

				«Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий ГИА по образовательным программам основного общего образования (физика)», 2017г., 2018 г.
6.	Сергеева Наталия Ивановна	высшая		
7.	Попова Галина Ивановна	Первая		«Проектирование образовательного процесса по химии в условиях ФГОС»
8.	Кудрявцева Нина Сергеевна			Курсы ПК 2018г “Проектирование биологического образования в условиях реализации ФГОС”.

Достижения методического объединения за 2016 – 2018 гг.

№ п/п	ФИО учителя	Название конкурса, олимпиады, конференции	Уровень (федеральный, региональный, муниципальный)	Результат (количество победителей, призёров)
1.	Гундяева Ирина Николаевна	веб-квест «ProFinans, или как жить с умом»,2018	межрегиональный	диплом 1 степени, 6 человек
2.	Гундяева Ирина Николаевна	XVIII Юношеские чтения имени В.И.Вернадского, 2016	региональный	участник
3.	Гундяева Ирина Николаевна	VIII межмуниципальный конкурс плейкастов «Закаляйся, если хочешь быть здоров», Саратов, 2017	межмуниципальный	1 призер и 3 участника
4.	Гундяева Ирина Николаевна	IT- учитель-2016	межрегиональный	диплом победителя за лучшую коллективную работу
5.	Гундяева Ирина Николаевна	XXVII Всероссийский конкурс Учитель года 2017	муниципальный	Диплом победителя

6.	Гундяева Ирина Николаевна	XXVII Всероссийский конкурс Учитель года 2017	региональный	Диплом участника
7.	Гундяева Ирина Николаевна	IT- учитель-2018	межрегиональный	участие
8.	Гундяева Ирина Николаевна	конкурс социально-активных технологий воспитания обучающихся, проект «Растим гражданина»	всероссийский	участие
9.	Гундяева Ирина Николаевна	XIII Межрегиональная научно-практическая конференция "Информатизация образования в регионе", 2017	межрегиональный	участие
10.	Корчагина Вера Владимировна	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников г.Тамбова по экологии	Муниципальный	1 победитель 1 призёр
11.	Корчагина Вера Владимировна	Международная дистанционная олимпиада по биологии «Мега - Талант»	Международный	7 победителей 4 призёра
12.	Корчагина Вера Владимировна	Эколого-туристический чемпионат, посвящённый Дню Земли в рамках городского экологического турнира «Зелёная школа Тамбова»	Муниципальный	Сертификат участника (команда уч-ся)
13.	Корчагина Вера Владимировна	Образовательный семинар «Реализация ФГОС средствами УМК по биологии издательской группы «Дрофа – Вентана – Граф»	Федеральный	Сертификат участника
14.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников г.Тамбова по химии	муниципальный	2 победителя 2 призёра
15.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Интеллектуальная игра для учащихся муниципальных общеобразовательных организаций г.Тамбова по химии "Химический брейн-ринг"	региональный	2 призёра
16.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Городской конкурс презентаций и видеороликов "Химические сказки и истории" в номинации "Химическая сказка", 2017, 2018	региональный	1 победитель 1 призёр
17.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Городской конкурс презентаций и видеороликов "Химические сказки и истории" в номинации "Фантастический рассказ", 2017	региональный	1 победитель

18.	Кинжалова Анатольевна	Ирина	Городской конкурс презентаций и видеороликов "Химические сказки и истории" в номинации "Химическая сказка", 2017	региональный	1 победитель
19.	Кинжалова Анатольевна	Ирина	Открытая конференция творческих работ «Малые грани»	региональный	1 призер
20.	Кинжалова Анатольевна	Ирина	Международный конкурс "Круговорот знаний", предмет химия	федеральный	3 победителя 3 призера
21.	Кинжалова Анатольевна	Ирина	Международная дистанционная олимпиада "Копилка знаний", предмет химия	федеральный	3 победителя 4 призёра
22.	Кинжалова Анатольевна	Ирина	III международная олимпиада "Знанио" по химии	федеральный	1 победитель 1 призёр
23.	Кузьмицкая Марина Александровна		Всероссийская олимпиада (физико-математический цикл) по физике — дистанционная (fgostest.ru)	федеральный	Багрянцева Анастасия (10 кл.), Ивлев Артемий (10 кл) - дипломы победителей, апрель 2017. Стрыгина Екатерина (11 кл) - диплом победителя, декабрь 2017. Стрыгина Екатерина (11 кл) - диплом победителя, апрель 2018. Теселкин Даниил (10 кл) - диплом победителя, апрель 2018. Багрянцева Анастасия (11 кл.) - диплом II степени, апрель 2018.

24.	Кузьмицкая Марина Александровна	Всероссийская олимпиада (физико-математический цикл) по физике — дистанционная (fgostest.ru)	региональный	5 победителей 13 призёров
25.	Кузьмицкая Марина Александровна	Открытый форум исследователей "Грани творчества"	региональный	Ширяев Данила (10 кл) - призер
26.	Кузьмицкая Марина Александровна	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников г.Тамбова по физике	муниципальный	Бакуменко Константин (7 кл) - призер, 2017
27.	Сергеева Наталия Ивановна	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников г.Тамбова по химии	муниципальный	1 победителя 8 призёра
28.	Кудрявцева Нина Сергеевна	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников г.Тамбова по биологии	Муниципальный 2016г	1 победителя 3 призёра
29.	Кудрявцева Нина Сергеевна	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады по биологии г. Тамбов	Муниципальный 2018г	1 призер
30.	Кудрявцева Нина Сергеевна	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады по экологии г. Тамбов	Муниципальный 2016г	1 победитель 3 призера.

Публикации, выступления учителей русского языка и литературы за 2016 – 2018 гг.

№ п/п	ФИО учителя	Тема статьи, выступления Место публикации, выступления	Вид работы (публикация, доклад и т.п.)	Уровень (федеральный, региональный, муниципальный)
1.	Гундяева Ирина Николаевна	"Сетевая проектная деятельность как средство реализации интегративного подхода во внеурочной деятельности" (Сборник материалов XIII Межрегиональной научно-практической конференции "Информатизация образования в регионе", 2017)	публикация	межрегиональный
2.	Корчагина Вера Владимировна	Современные приёмы обучения в условиях ФГОС: «Фишбоун»// научно-практическая конференция	публикация	региональный

		«Грани творчества»		
3.	Корчагина Вера Владимировна	Открытый урок по биологии в 5 Е классе в рамках стажировочной площадки для учителей-предметников Тамбовской области «Разнообразие, распространение и значение растений»//МАОУ ЦО №13 им. Н.А.Кузнецова.	Открытый урок-стажировочная площадка	региональный
4.	Корчагина Вера Владимировна	Открытый урок по экологии в 8 Б классе в рамках стажировочной площадки для депутатов партии «Единая Россия», учителей- предметников Тамбовской области «Экомаркировка»// МАОУ ЦО №13 им. Н.А.Кузнецова.	Открытый урок-стажировочная площадка	региональный
5.	Кинжалова Ирина Анатольевна	"Применение ИКТ на уроках химии". 26.01.2018 Авторское свидетельство о публикации М-142328. Образовательный портал "Знанио".	публикация	федеральный
6.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство о публикации на сайте infourok.ru "Урок по теме "Витамины", 5 кл.", 2018	публикация	федеральный
7.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство о публикации на сайте infourok.ru "Презентация к уроку по теме "Витамины", 5 кл.", 2018	публикация	федеральный
8.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Открытый урок по химии в рамках стажировочной площадки "Приготовление раствора заданной концентрации", 5 класс, март 2017	урок	региональный
9.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Открытый урок по химии в рамках практико - ориентированного семинара "Растворы. Решение расчетных задач", 5 класс , апрель 2017	урок	региональный
10.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Открытый урок по химии "Основные классы неорганических соединений", 7 класс, апрель 2018	урок	региональный
11.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство «Мультиурок» о публикации материала «Решение расчетных задач по ДМТ», 2018	публикация	федеральный

12.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство «Мультиурок» о публикации материала «Презентация к уроку «Основные классы неорганических соединений, 8 класс»».	публикация	федеральный
13.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство «Мультиурок» о публикации материала «Применение ИКТ на уроках химии»	публикация	федеральный
14.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство «Мультиурок» о публикации материала «Технологическая карта урока к уроку «Основные классы неорганических соединений, 8 класс»».	публикация	федеральный
15.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство «Инфоурок» о публикации материала «Презентация к уроку «Классы неорганических соединений».	публикация	федеральный
16.	Кинжалова Ирина Анатольевна	Свидетельство «Инфоурок» о публикации материала «Конспект к уроку «Классы неорганических соединений».	публикация	федеральный
17.	Кузьмицкая Марина Александровна	Домашняя сигнализация своими руками// научно-практическая конференция «Грани творчества»	публикация	региональный
18.	Кузьмицкая Марина Александровна	Открытый урок в рамках стажировочной площадки "Деформация. Силу упругости", 5 класс, март 2017	урок	региональный
19.	Кузьмицкая Марина Александровна	Открытый урок в рамках стажировочной площадки " Действие жидкости и газа на погруженное в них тело", 8 класс, март 2017	урок	региональный
20.	Кузьмицкая Марина Александровна	Открытый урок для молодых специалистов (наставничество) " Решение задач «Действие жидкости и газа на погруженное в них тело»", 8	урок	муниципальный

		класс, октябрь 2018		
21.	Кудрявцева Нина Сергеевна	Подготовка 11 классников к ЕГЭ	Открытый урок	региональный
22.	Кудрявцева Нина Сергеевна	Происхождение культурных растений.	Открытый урок	региональный