

Отчёт о реализации плана работы и результативности деятельности ШМО развивающего цикла 2017-2018 учебный год

Методическая тема:

«Совершенствование педагогического мастерства в условиях ФГОС путём внедрения в учебный процесс современных образовательных технологий»

Цель: обеспечить развитие профессиональной компетентности педагогов как средства качественной реализации образовательных услуг.

Задачи:

1. Создать условия для реализации личностных функций педагога, повышения его профессионального статуса, готовности к инновациям как факторов перспективного развития процессов обучения и воспитания;
2. Повышение качества образования посредством дальнейшего внедрения современных образовательных технологий в образовательный процесс.
3. Развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся через организацию дифференциации и индивидуализации учебного процесса.
4. Обеспечение педагогов актуальной профессиональной информацией.
5. Модернизация урока с целью создания условий для усвоения учащимися государственного образовательного стандарта.
6. Освоение инновационных форм проведения уроков.

Обобщение и распространение опыта

№ п/п	Мероприятие, тема	Уровень мероприятия	Участники
1	Марафон учебных предметов «Современный урок. Формирование инварианта педагогических методов и приемов, технологий интенсивного обучения»	муниципальный	Соколова Л.В., мастер-класс «Интеграция как необходимое условие современного образовательного процесса».
2	XXI Педагогические чтения по теме: «Шаг за шагом к новым результатам: трансформация урока, проектирование среды развития, перезагрузка делового оборота»	муниципальный	Соколова Л.В., мастер-класс «Трансформация урока как фактор развития творческой личности»
3	Публикация на страницах электронного журнала «Центр Развития Педагогике»		Соколова Л.В. «Презентация к уроку по теме "Подготовка швейной машины к работе"»
4	Неделя предметного творчества	школьный	Мамедова Э.Я. Открытый урок ИЗО «Понятие модуля. Важнейшие архитектурные элементы здания» Львов В.А.. Открытый урок физической культуры «Упражнения ориентированные на развитие специальных физических качеств лыжника» Аксёнов В.А.. Внеурочное занятие «Умники и умницы» Шестакова В.А., Бабушкина Г.А. Внеурочное занятие «По

			дорогам сказок и спорта» Каштанова И.В. Мастер-класс «Здоровье в наших руках»
5	Региональная научно – практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых MENDELEEV. New Generation.	региональный	Шестакова В.А. Публикация «Сотрудничество семьи и школы, общественных организаций, как важный фактор социализации молодежи»,
6	Публикация на сайте nsportal.ru		Харченко Т.Д. Публикация конспекта открытого урока по музыке «Мюзикл»
7	Открытый урок	школьный	Шух К.Ю. Тема: «Совершенствование техники ведения мяча»
8	Открытый урок	школьный	Львов В.А. Тема: «Нападение в третьей зоне и игра в защите»

Участие педагогов в конкурсах, конференциях и фестивалях

№ п/п	Уровень конкурса, наименование	Ф.И.О. участников	Результат
1	Городской конкурс интегрированных уроков «Интеграция в действии» в рамках Методического фестиваля «От идеи до результата» Номинация: «Интегрированный урок» («Виды декоративно – прикладного творчества. Народные промыслы в России, регионе» - Мамедова Э.Я., Аксёнов В.Л.; «Ручная роспись тканей. Технология изготовления холодного батика» - Соколова Л.В.)	Мамедова Э.Я., Аксёнов В.Л., Соколова Л.В.	Участие
2	Всероссийский педагогический конкурс, номинация «Лучший патриотический праздник 2017» (Сценарий праздничной программы: «Я люблю тебя, Россия!»)	Шестакова В.А.	Диплом 3 степени
3	Всероссийский педагогический конкурс в номинации «Лучшее из опыта работы» (Урок физической культуры: «Развитие творческих способностей учащихся начальных классов в урочной и в неурочной деятельности на уроках физической культуры»)	Шестакова В.А.	Диплом 2 степени
4	Региональный конкурс «Лучший учитель ОБЖ»	Мамедова Э.Я.	Участие
5	Всероссийский педагогический конкурс в номинации «Внедрение информационных технологий в образовательный процесс». («Урок физической культуры: Использование элементов игровых технологий с элементами баскетбола, формирование навыка ведения мяча»)	Шестакова В.А.	Диплом 3 степени
6	Всероссийский педагогический конкурс в номинации «Методическая разработка». Сценарий мероприятия: «По дорогам сказок и спорта»	Шестакова В.А.	Диплом 1 степени
7	Всероссийский педагогический конкурс в номинации: Великой Победе посвящается. Мы памяти Победы верны	Шестакова В.А.	Диплом 1 степени
8	Региональная научно – практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых MENDELEEV. New Generation. «Сотрудничество семьи и школы, общественных организаций, как важный фактор социализации молодежи»	Шестакова В.А.	Сборник статей
9	Всероссийская «Герценовская олимпиада для молодых педагогов»	Харченко Т.Д.	Диплом 3 степени

Внедрение (распространение) инноваций

Какие инновации внедрены в практику ШМО в 2017-2018 учебном году	Публикации по инновационной деятельности, подготовленные педагогами ШМО
Технология развития критического мышления (ТРКМ)	Соколова Л.В., учитель технологии. Публикация методической разработки на сайте «Инфоурок» конспект урока в ТРКМ «Ручные стежки и швы на их основе»
	Шестакова В.А., учитель физической культуры. Публикация методической разработки на сайте «Инфоурок» «Роль двигательной активности в укреплении физического здоровья младших школьников в организации и проведении спортивно-массовой работы».
	Шестакова В.А., учитель физической культуры. Публикация методической разработки на сайте «Инфоурок» конспект урока «Бег с ускорением» с использованием элементов здоровьесберегающих технологий».
	Шестакова В.А., учитель физической культуры. Публикация статьи в сетевом издании: «Формирование мотивации к здоровому образу жизни у учащихся на уроках физической культуры и в ходе спортивно-массовых мероприятий во внеурочное время». На международном педагогическом портале «Солнечный свет» «Педагогика и образование»

Педагогические технологии, используемые педагогами в образовательном процессе

Технология	Предмет, класс	Результат использования технологии
Учебного проектирования (Дж. Дьюи, У. Киллпатрик)	Технология 5-7	Овладение учащимися алгоритмом и умением выполнять проектные работы способствует формированию познавательного интереса, умения выступать и отстаивать свою позицию, самостоятельности и самоорганизации учебной деятельности. Реализуется творческий потенциал в духовной и предметно-продуктивной деятельности
Информационные образовательные технологии	Технология 5 -7	Создание информационно - образовательной среды. Овладение учащимися компьютером — одна из ключевых компетенций для их будущей профессиональной деятельности
Модульная технология	ОБЖ, ИЗО 5 - 11	Усвоение ЗУН, применение знаний в практической деятельности (олимпиады, соревнования)
Здоровьесберегающая технология (Лях В.И., М.М. Безруких)	Все предметы 1-11	Направлена на воспитание у учащихся культуры здоровья, личных качеств. Формирование представления о здоровье, ЗОЖ
Игровая технология Копылова В.А.	ФК 1 - 11	Формирования стойкости познавательного интереса к предмету, перерастающей в творческий поиск нетрадиционной реализации познавательных и учебных задач.
II. Технологии, используемые частично (элементы)		
Игровая технология	Остальные предметы 5 -11	Игровая форма занятий создается на уроках при помощи игровых проемов и ситуаций.
Личностно-ориентированное развивающее обучение (В.П. Беспалько, Г.К. Селевко, И.С.	Все предметы 5-11	Формирования коммуникативных способностей, умение вести себя в нестандартных ситуациях.

Якиманская)		
Технологии групповой деятельности (Р. Славин, Р. и Д. Джонсон, Дж. Аронсон)	Технология 5-7	Реализация индивидуального обучения и дифференцированного подхода, позволяющего максимально реализовать учебные возможности каждого учащегося

Курсы повышения квалификации и участие в методических семинарах

№ п/п	Наименование	Сроки проведения	Место проведения	Участники
1	Физическая культура с детьми ОВЗ и специальных медицинских групп	05.11-24.11.2017 (72 часа)	г. Тюмень, ТОГИРРО	Каштанова И.В.
2	Дистанционная мастерская «Разработка урока в ТРКМ»	11.04.-29.05.2018	АНО «ЦРМ» (г.Екатеринбург)	Соколова Л.В., учитель технологии
3	Школа современных технологий «NEXT педагог»	март	ТЮМГУ (г.Тобольск)	Харченко Т.Д., учитель музыки, МХК и искусства

Работа с одарёнными учащимися: подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, конференциям

№ п/п	Наименование	Сроки. Дисциплина. Организатор	Ф.И.О. руководителя, участника	Результат
1	Олимпиада (школьный уровень)	Технология	Соколова Л.В.	25 участников
2	Олимпиада (школьный уровень)	Физическая культура	Шух К.Ю.	22 участника
3	Всероссийская олимпиада «Мир олимпиад» для учащихся 1 – 4 классов	Физическая культура	Шестакова В.А.	15 участников: 2 место – 2 чел., 3 место – 7 чел.
4	Олимпиада (школьный уровень)	МХК	Харченко Т.Д.	11 участников
5	Олимпиада (школьный уровень)	Искусство	Харченко Т.Д.	32 участника
6	Олимпиада (муниципальный этап)	Технология	Аксёнов В.Л.	1 участник (11 класс) -1 место
7	Олимпиада (муниципальный этап)	ОБЖ	Мамедова Э.Я.	9 класс-1 место
8	Олимпиада (муниципальный этап)	Технология	Соколова Л.В.	1 участник (Табунова Е., 10 класс)-1 место
9	Международный дистанционный конкурс «Старт» среди начальных классов.	Физическая культура	Шестакова В.А.	39 участников. 1 место – 12 чел. 2 место – 11 чел. 3 место – 6 чел.
10	НПК «Юность. Наука. Культура-2018»	Март, технология, МАОУ СОШ №17	Аксёнов В.Л. Харченко Т.Д.	1 участник – 1 место 1 участник - участие

11	Международная дистанционная олимпиада по технологии	Сайт «Инфоурок»	Соколова Л.В.	10 участников, сертификаты
12	Международный проект среди начальных классов «Весенний фестиваль 2018»	Март, физическая культура	Шестакова В.А.	28 участников 1 место – 2 чел. 3 место – 15 чел. Сертификат участника-3 чел.
13	Международный проект среди начальных классов «Весенний фестиваль 2018».	Апрель, физическая культура	Шестакова В.А.	35 участников 2 место – 6 чел., 3 место – 12 чел., сертификат участника - 11 чел.

Результативность педагогической деятельности (награды)

№ п/п	Ф.И.О.	Школьные награды (наименование, дата)	Отраслевая. Министерства образования (наименование, дата)	Департамента образования и науки Тюменской области (наименование, дата)	Губернатора, Главы города (наименование, дата)	Дума (областная, городская, наименование, дата).	Комитета по образованию (наименование, дата)	Почетные звания, знаки отличия, медали
1	Мамедова Э.Я.						Благодарственное письмо, от 18.05.2018	
2	Шестакова В.А.	Почётная грамота (2017 год)						
3	Мамедова Э.Я.	Почётная грамота (2017 год)						
4	Соколова Л.В.						Благодарность (2017 год) Благодарность (за участие в конкурсе интегрированных уроков, 2017 год)	