Муниципальное казённое образовательное учреждение «Сторожевская основная общеобразовательная школа» Большесолдатского района Курской области

Рассмотрен на заседании МО Протокол № 1 от «29»августа 2024 г.

Руководитель МО Т. Г

Т. П. Бобровская /

Принят решением педагогического совета Протокол № 4 от «30»августа 2024 г.

Утвержден приказом № 63 от «02» сентября 2024 г.

Директор: 💆 / О. В. Бобровская /

ПЛАН

работы методического объединения учителей естественно-математического цикла на 2024/2025 учебный год

Руководитель: Бобровская Т. П.

Учебно-методическая тема школы: «Повышение качества образования в условиях реализации ФГОС»

Методическая тема ШМО: Личностно-ориентированный подход в развитии познавательной активности обучающихся в процессе преподавания предметов естественно-математического цикла через внедрение современных технологий обучения.

Цель ШМО: Повышение качества образования по предметам естественно-математического цикла посредством использования личностноориентированного подхода в обучении и современных педагогических технологий.

Задачи МО:

- Отбирать содержание учебных программ по предметам с учетом вариативности и разноуровневости;
- Продолжить изучение и внедрение новых педагогических технологий;
- Проводить открытые уроки и открытые воспитательные мероприятия по определенным темам с целью ознакомления с новыми методическими приемами;
- Выявлять, изучать, распространять и внедрять в практику работы инновационный педагогический опыт; организовать творческую мастерскую по теме «Внедрение современных технологий обучения на уроках естественно-математического цикла»;
- Организовывать взаимопосещение уроков с последующим их анализом и самоанализом;
- Изучать нормативно правовую документацию по вопросам преподавания предметов;
- Подготавливать и проводить предметные недели;
- Подготавливать и проводить семинары, конференции и т.д.; начать создание банка данных о творческих способностях учащихся с целью дальнейшего сотрудничества учителей и учащихся по развитию одаренности;
- Подготавливать и проводить внеклассные мероприятия по предметам МО;
- Обеспечить высокий методический уровень проведения всех видов занятий;
- Привести учебно-наглядные пособия по предметам в соответствие с современными требованиями к учебному кабинету и оснащению урока.

I. Состав методического объединения:

№ п/п	ФИО	Образование	Категория	Стаж работы	Преподаваемый предмет	Тема самообразования
1.	Бобровская Т. П.	Высшее	Первая	31	Математика	Эффективные формы и методы активизации учебной деятельности учащихся на уроках математики.
2.	Емельянова А. Н.	Высшее	Первая	5	География	Активные методы обучения географии как один из путей развития способностей учащихся в рамках ФГОС
3.	Коржов В. И.	Высшее	Соответствие	50	Математика, физика, химия, информатика	Изучение личности школьника на уроках физики как важнейший фактор повышения качества образования.
4.	Коржова А.А.	Высшее	Первая	40	Биология	Новые подходы в преподавании биологии в общеобразовательной школе
5.	Петина А. Н.	Высшее	Первая	40	Начальные классы	Использование развивающих игр и упражнений в учебном процессе.
6.	Подколзина Н.А.	Высшее	Первая	26	Химия, технология	Организация самостоятельной деятельности обучающихся на уроках технологии по обновленным ФГОС
7.	Русанова Л. С.	Высшее	Первая	30	Начальные классы	Активизация мыслительной деятельности на уроках математики.
8.	Тетерева М. А.	Высшее	Соответствие	17	ФГОС ОВЗ	Методы развития мелкой моторики у младших школьников с нарушением речи.

II. График проведения открытых уроков, предметных недель

No	Ф. И. О. учителя	Класс, предмет, тема, дата проведения					
п/п		декабрь	февраль	март			
1		Неделя математики	Предметная неделя в начальных классах	Неделя географии, биологии			
1.	Бобровская Т. П.	5 класс, математика «Сравнение дробей», урок; 5-9 классы, «Применяем математику», викторина					
2.	Коржов В. И.	9 класс, алгебра «Свойства функции», урок					
3.	Русанова Л. С.		3 класс, окружающий мир, «Природа и наша безопасность», урок				
4.	Петина А. Н.		1, 3, 4 классы, русский язык, "Час весёлой грамматики", интерактивная игра				
5.	Тетерева М. А.		Родители «Создание специальных образовательных условий для учащихся с ОВЗ», презентация				
6.	Емельянова А. Н.			5-9 классы, география, «По материкам и странам», онлайн-путешествие			
7.	Коржова А.А.			5-9 классы, биология, «День птиц», классный час			

III. План заседаний **МО**

№	Темы	Форма проведения	Ответственный	Сроки проведения			
	Заседание №1 Тема: «Организация учебного – методического процесса на 2024-2025 учебный год МО учителей ЕМЦ»						
1.	Анализ состояния преподавания предметов естественно-математического цикла, качества знаний обучающихся за 2023/2024 учебный год.	Отчет	Руководитель МО				
2.	Утверждение плана работы МО на новый2024-2025 учебный год	Обсуждение	Члены МО	A previor			
3.	Составление и утверждение графика проведения школьных олимпиад, предметных недель, открытых уроков, внеклассных мероприятий	Члены МО	Август				
4.	Рассмотрение рабочих программ по учебным предметам ЕМЦ	Обсуждение	Члены МО				
	Заседание №2 Тема: «Современные образовательные платформы для пр	оведения на уроков общео	бразовательного цикл	a»			
1.	Современные цифровые образовательные платформы как инновационный инструмент педагога	Доклад	Бобровская Т. П.				
2.	Дистанционные методы обучения на уроках физики	Доклад	Коржов В. И.				
3.	Анализ результатов школьных и муниципальных этапов Всероссийских олимпиад по предметам естественно-математического цикла	Анализ, обмен опытом	Учителя F предметники				
4.	Итоги проведения школьного этапа ВОШ по предметам ЕМЦ	Обсуждение	Члены МО				
	Заседание №3 Тема: «Инновационные системы контроля	я и оценки знаний обуча	ающихся»				
1.	Повышение познавательной активности обучающих посредством применения технологий личностно-ориентированного обучения	Выступление	Петина А. Н.				
2.	Использование межпредметных связей на уроках естественно-математического цикла	Доклад	Русанова Л. С.				
3.	Новые подходы к оцениванию естественно-научной грамотности на уроках биологии	Презентация-доклад	Коржова А. А.				
4.	Подготовительная работа к проведению пробного ОГЭ по основным предметам.	Обсуждение	Учителя предметники				
	Заседание №4 Тема: «Профессиональное самосовершенствование и развити	е педагога в условиях ин	новационной деятел	њности»			
1.	Инновационные педагогические технологии в современном образовательном процессе	Доклад	Подколзина Н.А.				
2.	Интерактивные методы и формы обучения на уроках географии, способствующих развитию индивидуальных способностей обучающихся	Выступление	Емельянова А. Н.	Март			
3.	Характеристика специальных образовательных условий в процессе освоения образовательной программы детьми с ОВЗ в учебном процессе	Доклад	Тетерева М.А.				
4.	Личностные результаты изучения предметов ЕМЦ	Обмен опытом	Члены МО				
	Заседание №5 Тема: «Подведение итогов работы МО за 2024-2025 учебный год»						
1.	Творческие отчеты учителей ЕМЦ по темам самообразования.	Творческие отчеты	Члены МО				
2.	Анализ уровня базовой подготовки учащихся по итогам промежуточной аттестации по предметам ЕМЦ	Анализ ИКР, подготовки к ГИА	Учителя предметники	Май			
3.	Подведение итогов работы ШМО за 2024-2025 учебный год	Отчет	Руководитель МО				