

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа с.Воскресенское»

# ШКОЛЬНОЕ МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ УЧИТЕЛЕЙ ЕСТЕСТВЕННОГО ЦИКЛА



руководитель  
**Старичкова**  
**Наталья Викторовна,**  
учитель географии,  
категория первая

**Тема:** «Развитие профессиональной компетентности педагога как фактор повышения качества образования в условиях введения обновленных ФГОС»

**Цель:** «Создание условий непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства учителя для повышения эффективности и качества образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности».

**Задачи:**

1. Продолжение знакомства с ФГОС ООО третьего поколения.
2. Продолжение изучения педагогических технологий и приемов в условиях ФГОС ООО нового поколения и возможности использования их или отдельных элементов в преподавании предметов естественно- научного цикла(ЕНЦ)
3. Формирование и развитие функциональной грамотности школьника как один из способов повышения качества обучения на уроках ЕНЦ.
4. Совершенствовать качество современного урока, повышать его эффективность и направленность на сохранение здоровья учащихся и формирование жизненных компетенций.
5. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня через активное участие в работе ШМО, РМО, практических семинаров, педагогических конкурсов.
6. Продолжать работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания; совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС.
7. Совершенствовать организацию системной подготовки к ОГЭ по предметам естественно-научного цикла.
8. Повышать результативность работы по самообразованию учителей.
9. Продолжить работу по повышению качества знаний учащихся по предметам ЕНЦ через использование активных методов, приёмов, а также инновационных технологий обучения и воспитания.

**Ожидаемые результаты работы:**

- рост качества знаний учащихся;
- повышение познавательного интереса обучающихся к предметам;
- овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии ФГОС+3;
- создание условий в процессе обучения для формирования у учащихся ключевых компетентностей, УУД

## Основные функции ШМО:

- оказание практической помощи педагогам;
- поддержка педагогической инициативы инновационных процессов;
- изучение нормативной и методической документации по вопросам образования;
- ознакомление с анализом состояния преподавания предмета по итогам внутришкольного контроля;
- разработка рекомендаций по здоровьесберегающим технологиям в процессе обучения;
- взаимопосещение уроков по определенной тематике с последующим анализом;
- организация открытых уроков;
- ознакомление с методическими разработками по предметам, анализ методики преподавания;
- изучение актуального педагогического опыта;
- отчеты о профессиональном образовании, работа педагогов по повышению квалификации.

## ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

№ п/п	ФИО	образование	общий педстаж	Нагрузка Аудит + неаудит	Категория аттестация	Год прохождения след. аттестации	предмет
1	Жирнова Лариса Евгеньевна	Высшее СГУ им. Н.Г.Чернышевского Биофак	37	12 +	1 февраль 2019	Февраль 2025	биология
2.	Курочкина Татьяна Николаевна	Высшее СГПИ им.К.Федина факультет естествознания	42	8	1		химия
3.	Старичкова Наталья Викторовна	Высшее СГПИ им.К.Федина факультет естествознания Переподготовка в СарИПКиПРО учитель географии	36	12+	1 Январь 2020	Февраль 2025	география
4.	Березюк Артём Денисович	Высшее СГУ, биофак	0	1 час биология 5 класс	Год окончания СГУ 2022		Биология Физ-ра 1-4 кл.

## ТЕМЫ САМООБРАЗОВАНИЯ УЧИТЕЛЕЙ

Н.В.Старичкова – «Формирование и развитие функциональной грамотности школьника как один из способов повышения качества обучения»

Т.Н.Курочкина – Повышение педагогического мастерства преподавания химии в условиях реализации ФГОС.

Л.Е. Жирнова – Профессионально-педагогическая компетентность учителя как фактор повышения качества образования в условиях перехода на ФГОС+3

А.Д.Березюк - Создание условий для формирования у обучающихся положительных эмоций по отношению к учебной деятельности.

### Направления работы ШМО в 2022 -2023 учебный год:

#### 1. Организационно-педагогическая деятельность

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный	Выход
1.1	Утверждение плана работы ШМО на 2022-2023 учебный год.	Август	Руководитель ШМО	План работы ШМО
1.2	Создание банка данных учителей-предметников ШМО	Сентябрь	Руководитель ШМО	См. характеристика кадрового потенциала ШМО
1.3	Проведение заседаний ШМО	В течение года	Руководитель ШМО	План заседаний ШМО
1.4	Участие в педагогических советах школы, методических семинарах, заседаний районных предметных секций, районных предметных олимпиадах, дистанционных олимпиадах.	В течение года	Члены ШМО	План работы школы, план работы ШМО и РМО по предметам
1.5	Актуализация нормативных требований СанПин, охраны труда для всех участников образовательного процесса.	Август	Члены ШМО	Журналы по технике безопасности и охране труда
1.6	Утверждение тем по самообразованию	сентябрь	Члены ШМО	
1.7	Анализ работы ШМО за 2022-2023 уч. год	май 2023г	Руководитель ШМО	Анализ работы ШМО
1.8	Составление плана работы ШМО на 2023-2024 учебный год	Май август 2023г	Руководитель ШМО, зам. директора по УВР	План работы ШМО
1.9	Организация взаимопосещения уроков	В течение года	Члены ШМО	График взаимопосещений

## 2. Учебно-методическая деятельность

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный	Выход
2.1	Изучение инструктивно методических писем Минобр. РФ и Саратовской области	В течение года		Информация ШМО
2.2	Разработка и согласование рабочих программ по предметам	Август	Члены ШМО Руководитель ШМО	Рабочие программы членов ШМО
2.3	Разработка и согласование рабочих программ по внеурочной деятельности	Август	Члены ШМО Руководитель ШМО	Рабочие программы членов ШМО
2.4	Подборка дидактического обеспечения учебных программ	В течение года	Члены ШМО	Методическая копилка членов ШМО
2.5	Подготовка и проведение всероссийских проверочных работ по предметам	Осень, весна	Руководитель ШМО	График проведения контрольных работ
2.6	Участие в работе РМО и педагогических советов	В течение года	Члены ШМО	Конспект урока
2.7	Проведение открытых уроков и мастер-классов, взаимопосещений уроков			

2.8	Изучение нормативных документов и методических рекомендаций: - ФГОС ООО третьего поколения - промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости (5-8 кл) - государственной итоговой аттестации учащихся 9 и 11 классов	Июль август В течение года	Члены ШМО	Протокол заседания ШМО
2.9	Подготовка и проведение промежуточной аттестации учащихся и государственной итоговой аттестации учащихся 9 и 11 классов	В течение года	Члены ШМО	Графики промежуточной и государственной итоговой аттестации

## 3. Организация внеклассной работы по предметам

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный	Выход
3.1	Участие учащихся в дистанционных олимпиадах	В течение года	Члены ШМО	Информация
3.2	Организация и анализ проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады по предметам, функциональной грамотности	Октябрь	Члены ШМО	Итоги результатов
3.3	Организация участия учащихся в различных конкурсных мероприятиях	В течение года	Члены ШМО	Приказ администрации школы



Сроки/дата	Вопросы для обсуждения	Ответственные
Август	<p>Заседание ШМО №1</p> <p>1. Анализ результатов работы ШМО и приоритетные направления развития в новом учебном году. Обсуждение и утверждение плана работы МО на 2022-2023 учебный год.</p> <p>2. Анализ изменений в рабочих программах по предметам естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС ООО третьего поколения..</p> <p>3. Обсуждение форм работы.</p>	<p>Старичкова Н.В.</p> <p>Учителя МО</p>
Сентябрь	<p>Заседание ШМО №2:</p> <p>1. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ 2022 года и мероприятия по совершенствованию системы подготовки в 2023 году</p> <p>2. <i>Самообразование и профстандарт педагога – образовательный ориентир школы (выбор темы самообразования)</i></p> <p>3. Составление планов подготовки обучающихся к школьному и муниципальному этапам олимпиад; конкурсам</p> <p>4. Организация работы с одаренными детьми в области естествознания - особенности работы медкласса</p>	<p>Учителя МО</p> <p>Березюк А.Д.</p>
Октябрь	<p>Заседание ШМО № 3</p> <p>1. <i>Новая информационно-образовательная среда в школе.</i></p> <p>2. Школьный тур предметных олимпиад (анализ)</p> <p>3. Анализ входного контроля (срезов знаний) 5-11 классов по предметам МО. Анализ ВПР 2022</p> <p>4. <i>Функциональная грамотность на уроках химии – проблемы обучения 8-ми классников</i></p>	<p>Старичкова Н.В.</p> <p>Учителя-предметники</p> <p>Курочкина Т.Н.</p>
Ноябрь	<p>Заседание ШМО № 4</p> <p>1..Изучение нормативных документов и методических рекомендации по экзаменам 2023. Рассмотрение новых вариантов КИМ ЕГЭ и ОГЭ 2023</p> <p>2. Муниципальный тур олимпиад ВСОШ</p> <p>3. <i>Посещение уроков молодых специалистов – успехи и недочёты</i></p>	<p>Учителя МО</p> <p>Жирнова Л.Е.</p>
Январь	<p>Заседание ШМО №5</p> <p>1. <i>Поиск новых методов и приемов по обеспечению индивидуализации образовательных траекторий обучающихся».</i> Организация работы с одаренными детьми - выбор тем на научно-практическую конференцию.</p> <p>2. Мониторинг успеваемости обучаемости по итогам первого полугодия. <i>Работа со слабоуспевающими</i></p>	<p>Учителя МО</p>

Март-начало апреля	<p>Заседание ШМО № 6</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ качества знаний и успеваемости 3-ей четверти.</li> <li>2. Утверждение плана декады естественных наук.</li> <li>3. <i>Обобщение собственного педагогического опыта в условиях введения ФГОС+3. Отчеты по реализации планов самообразования учителей-предметников.</i></li> <li>4. <i>Профориентационная работа на уроках естественно-научного цикла. Подготовка проектов обучающимися и их защита</i></li> </ol>	Учителя-предметники
Май	<p>Заседание ШМО № 7</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Подготовка и проведение итоговых контрольных работ (промежуточная аттестация обучающихся).</li> <li>2. <i>Обобщение собственного педагогического опыта в условиях введения ФГОС+3. Отчеты по реализации планов самообразования учителей-предметников.</i></li> <li>3. Подведение итогов работы ШМО за год.</li> <li>4. Итоги прохождения программ и анализ обученности в 5-11 классе;</li> </ol>	Учителя - предметники

Руководитель ШМО \_\_\_\_\_/Н.В.Старичкова/