

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 2» пгт. Нижний Одес**

Рассмотрен  
на заседании методического совета  
протокол № 1 от 01.09.2023 г.

Утвержден  
приказом директора школы  
от 01.09.2023 г. № 130

**ПЛАН РАБОТЫ  
школьного методического объединения учителей  
естественно-математического и культурно-прикладного циклов  
на 2023 - 2024 учебный год**

2023 г.

## Методическая тема «Формирование и развитие функциональной грамотности обучающихся как важнейшее условие повышения качества образования».

**Цель:** повышение качества образования путем совершенствования педагогического мастерства в сфере формирования функциональной грамотности у обучающихся.

### Задачи:

1. Повышение качества образовательной деятельности школы за счет совершенствования организационной и управленческой деятельности;
2. Внедрение современных образовательных технологий, направленных на формирование функциональной грамотности обучающихся;
3. Развитие благоприятной и мотивирующей на учебу атмосферы в школе;
4. Расширение образовательного пространства для инновационной и научно-исследовательской деятельности;
5. Повышение профессиональной компетентности педагогов через систему непрерывного образования;
6. Работа с мотивированными обучающимися, развитие творческих способностей обучающихся;
7. Совершенствование работы, направленной на сохранение и укрепление здоровья всех участников образовательного процесса и привития навыков здорового образа жизни;
8. Подготовка обучающихся к успешной сдаче ГИА.

### Основные направления работы:

1. Работа по единой методической теме.
2. Участие учителей в очных и заочных конкурсах педагогического мастерства муниципального, регионального, всероссийского, международного уровней.
3. Участие в предметных олимпиадах и конкурсах.
4. Участие в организации и проведении семинаров, конференций, педагогических советов.
5. Участие в деятельности школьного научного общества учащихся «Эрудит».
6. Организация и проведение предметной декады.
7. Обобщение педагогического опыта.

### Состав ШМО

№ п/п	ФИО, предмет	Дата рождения	Образование	Год окончания учебного заведения	Стаж работы	Квалификационная категория, дата аттестации
1.	Байдарова О.С. биология	15.09.1981	высшее	2002	20	высшая 25.03.2020
2.	Гончарова Н.В. физкультура	17.04.1959	высшее	1986	38	высшая май 2022
3.	Изъюрова Н.В. музыка	25.04.1969	сред.-спец.	1989,1992	30	первая, ноябрь 2018
4.	Коломейцева И.В.	10.05.1975	высшее	2004	23	высшая январь 2021
5.	Королева Е.Н. химия	16.04.1969	высшее	1994	32	первая 19.05.2023

6.	Клячина М.В. физкультура	12.03.1986	высшее		1,5 года	без категории
7.	Кубасова М.Ф. физика	17.04.1969	высшее	1992	30	первая 19.05.2023
8.	Павлова С.В. технология, ИЗО	18.01.1989	высшее	2013	8	первая 28.11.22
9.	Соплина Л.И. география	04.07.1975	высшее	1998	28	первая май 2022
10.	Толстая Д.А. математика	08.10.1989	высшее	2013	10	первая 29.10.2018

### План работы

Месяц	Общие мероприятия	Групповая работа	Индивидуальная работа
сентябрь	<p>1. РМО №1 учителей предметов естественного и культурно-прикладного циклов</p> <p>2. <u>Семинар</u> «Новый Порядок проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 24 марта 2023 г. №196».</p> <p>3. <u>Семинар</u> «Оценочные процедуры. Порядок оформления в электронном журнале».</p> <p>4. <b>Заседание ШМО №1 Организационное.</b> -анализ результатов ЕГЭ; -составление календарно-тематического планирования; корректировка рабочих учебных программ; -цели, задачи, план работы на новый учебный год.</p> <p>5. Школьный тур олимпиады по предметам естественного и культурно-прикладного циклов, математики и физики.</p> <p>6. Подготовка к муниципальной научно-практической конференции школьников «Открытие».</p>	<p>1. Организация работы ШМО, утверждение плана работы.</p> <p>2. Информация с РМО</p> <p>3. Анализ ЕГЭ.</p> <p>4. Подготовка детей к участию в школьном туре олимпиад по предметам естественного и культурно-прикладного циклов, математики и физики.</p>	<p>1. Сбор информации об учителях по ШМО</p> <p>2. Беседы по выбору тем самообразования</p> <p>3. Работа с учителями по составлению календарно-тематического планирования. Корректировка рабочих учебных программ.</p> <p>4. Собеседование с учителями по итогам экзаменов и входных контрольных работ.</p>
октябрь	<p>1. Участие в муниципальной научно-практической конференции школьников</p>	<p>1. Подготовка детей к участию в школьном туре олимпиад по</p>	<p>1. Индивидуальное собеседование с учителями по подготовке учащихся к</p>

	<p>«Открытие».</p> <p>2. Школьный тур олимпиады по предметам естественного и культурно-прикладного циклов, математики и физики.</p>	<p>предметам естественного и культурно-прикладного циклов, математики и физики.</p> <p>2. Подготовка к проведению Молодёжного чемпионата по предметам.</p> <p>3. Предварительная успеваемость за 1 четверть</p>	<p>школьному туру олимпиад</p>
ноябрь	<p>1. Проведение 2(муниципального) тура олимпиады по предметам среди учащихся 5-11 классов.</p> <p>2. <u>Тематический педагогический совет</u>: «Воспитательный потенциал урока как средство формирования развивающейся личности».</p> <p><b>3. Заседание ШМО №2 «Формирование функциональной грамотности по ФГОС »</b></p> <p>-выступление по теме ШМО;</p> <p>-результаты участия в районной предметной олимпиаде;</p> <p>результаты участия в муниципальной научно-практической конференции школьников «Открытие»;</p> <p>-составление плана предметной декады.</p>	<p>1. Итоги школьного тура олимпиады</p>	<p>1. Мотивационная деятельность с учителями и учащимися по обеспечению качественного участия в олимпиадах, подготовка к олимпиаде</p> <p>2. Собеседование с учителями, желающими принять участие в школьном конкурсе педагогического мастерства «Фестиваль открытых уроков-2023».</p>
декабрь	<p>1. Организация и проведение школьного конкурса педагогического мастерства «Фестиваль открытых уроков-2023».</p>	<p>1. Итоги 2-го тура олимпиады</p> <p>2. Предварительная успеваемость за 2 четверть</p>	<p>1. Оказание помощи в освоении учителями тем по самообразованию</p>
январь	<p>1. Участие в муниципальных конкурсах по плану РМО</p>	<p>1. Уточнение плана мероприятий РМО</p>	<p>1. Собеседование с учителями, желающими принять участие в муниципальном этапе конкурса «Учитель года-2024»</p> <p>2. Собеседование с учителями, желающими принять участие в педагогическом совете:</p>

			«Использование возможностей цифровой образовательной среды для повышения познавательного интереса обучающихся. Электронные образовательные ресурсы современного урока, обеспечивающие реализацию ФГОС».
февраль	<p>1. <u>Тематический педагогический совет</u>: «Использование возможностей цифровой образовательной среды для повышения познавательного интереса обучающихся. Электронные образовательные ресурсы современного урока, обеспечивающие реализацию ФГОС».</p> <p>2. <b>Заседание ШМО №3 «Развитие профессионального мастерства через реализацию индивидуального образовательного маршрута учителя»</b></p> <p>3. Составление плана проведения декады предметов естественного и культурно-прикладного циклов.</p>	Подготовка к проведению предметной декады.	1. Подготовка учащихся для участия в конкурсах и мероприятиях предметной декады.
март	<p>Предметная декада. <u>Семинар «Порядок проведения ВПР»</u>.</p> <p>Участие в школьной выставке «Поделится опытом - 2024» (разработки уроков и внеклассных мероприятий с применением ИКТ).</p>	<p>1. Подготовка к экзаменам: определение форм итогового контроля.</p> <p>2. Подготовка к школьной выставке «Поделится опытом»</p> <p>3. Предварительная успеваемость за 3 четверть</p>	<p>1. Консультации с учителями, желающими пройти аттестацию</p> <p>2. Собеседование с учителями и учащимися по подготовке к экзаменам</p> <p>3. Консультации учителей по подготовке к школьной выставке «Поделится опытом»</p>
апрель	<p>1. <u>Тематический педагогический совет</u>: «Формирование и развитие функциональной грамотности учащихся на уроках и во внеурочной деятельности как важнейшее условие повышения качества образования».</p>	<p>1. Утверждение экзаменационных материалов на методсовете школы.</p> <p>2. Подготовка дипломов за участие в предметной неделе</p> <p>3. Итоги пробных экзаменов</p>	<p>Сбор информации по итогам года (участие учителей и учащихся в мероприятиях разного уровня)</p> <p>Подготовка учителями материала к промежуточной аттестации.</p>

	<p><b>2. Заседание ШМО №4.</b>          День школьных методических объединений «Повышение качества образования через реализацию тем по самообразованию».</p> <p><b>3. Муниципальный тур конкурса «Самый классный классный 2024» «Панорама лучших практик воспитательной деятельности»</b></p>		
Май	<p>1. Малый педсовет:          - о переводе учащихся 5-8,10 кл в следующий класс;          - о допуске учащихся 9,11 кл к итоговой аттестации.</p> <p>2. Итоговый педсовет: Анализ результатов работы школы за 2023-2024 учебный год</p> <p><b>3. Заседание ШМО №5. Итоговое.</b>          -подведение итогов работы ШМО за 2023-2024 уч.год;          -примерные цель и задачи на следующий учебный год.</p>	<p>1. Подведение итогов года, анализ работы, составление плана на новый учебный год</p>	<p>1.Собеседование с учителями по подготовке к заседанию ШМО №4</p>

### График открытых уроков

Учитель	Уровень	Предмет	Класс	Тема	Сроки
Байдарова О.С.	школа	биология	5б	Пищевые связи в природных сообществах	апрель
Гончарова Н.В.	школа	физ-ра	6а	Сдача норм ГТО	октябрь
Изьюрова Н.В.	школа	музыка	5б	Африканская музыка стихия ритма	ноябрь
Коломейцева И.В.	школа	технология	7	Производство тканей из химических волокон.	февраль
Королева Е.Н.	школа	химия	10	Карбоновые кислоты	март
Клячина М.В.	школа	физ-ра	5а	Волейбол. Освоение техники основных приемов со стенкой и в парах.	апрель
Кубасова М.Ф.	школа	физика	7а	Исследование силы Архимеда	март
Павлова С.В.	школа	технология	5б	Технология изготовления Изготовление изделия ручным лобзиком.	декабрь
Соплина Л.И.	школа	география	9а	Электроэнергетика	ноябрь

Толстая Д.А.	район	математика	8а	Площадь	февраль
--------------	-------	------------	----	---------	---------

### Темы по самообразованию

Учитель	Тема	Срок отчетности	Где будет заслушана
Байдарова О.С.	Формирование функциональной грамотности на уроках биологии.	апрель	Единый день ШМО
Гончарова Н.В.	Образование учащихся, освобожденных от физической нагрузки	апрель	Единый день ШМО
Изьюрова Н.В.	Развитие творческих способностей через восприятие музыки, песню, движение.	апрель	Единый день ШМО
Коломейцева И.В.	Организация учебно-исследовательской и проектной деятельности в условиях реализации ФГОС.	апрель	Единый день ШМО
Королева Е.Н.	Функциональная грамотность на уроках химии.	апрель	Единый день ШМО
Клячина М.В.	Подвижные игры как средство развития физических качеств на уроках физкультуры.	апрель	Единый день ШМО
Кубасова М.Ф.	Формирование естественно - научной грамотности на уроках физики	апрель	Единый день ШМО
Павлова С.В.	Формирование ключевых компетенций на уроках технологии	апрель	Единый день ШМО
Соплина Л.И.	Использование ЭОР на уроках географии.	апрель	Единый день ШМО
Толстая Д.А.	АМО на уроках математики	апрель	Единый день ШМО

### Перспективный план аттестации

Ф.И.О. учителя	Квалификационная категория	Дата предыдущей аттестации	Планирование аттестации			
			2023	2024	2025	2026
Байдарова О.С.	высшая	высшая 25.03.2020			❖	
Гончарова Н.В.	высшая	высшая, 2022				
Изьюрова Н.В.	первая	первая, 11.2018	29.10.			
Коломейцева И.В.	высшая	высшая 27.01.2021				❖

Королева Е.Н.	первая	первая, 19.05.2023				
Клячина М.В.			❖			
Кубасова М.Ф.	без категории	первая, 19.05.2023				
Павлова С.В.	первая	первая, 28.11. 2022				
Соплина Л.И.	первая	первая 18.05.2022				
Толстая Д.А.	первая	29.10.2018	29.10			

### Перспективный план повышения квалификации учителей

ФИО учителя	Планирование курсов повышения квалификации			
	2023	2024	2025	2026
Гончарова Н.В.	сентябрь (добрать 60 ч)			
Изьурова Н.В.	сентябрь (учитель ОБЖ)			
Коломейцева И.В.	ноябрь (технология, добрать 28 ч)			
Королева Е.Н.	сентябрь (добрать 8 ч) Первая помощь			
Павлова С.В.	сентябрь (ИЗО)			
Соплина Л.И.	сентябрь (добрать 60 ч)			