Анализ работы школьного методического объединения учителей гуманитарного цикла и учителей технологии за первое полугодие 2023-2024учебного года.

Деятельность ШМО в 2023-2024 учебном году строится в соответствии с требованиями всех нормативно-правовых документов, регламентирующих деятельность учителя в условиях современной системы школьного образования, с планом работы ШМО, общешкольной методической темой. В начале нового учебного года была определена тема работы ШМО: по- вышение эффективности педагогического процесса и обеспечение качества образования, путем применения современных подходов в преподавании предметов гуманитарного цикла, технологии и ИЗО в условиях реализации обновленных ФГОС. Цель работы ШМО: повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности и практического применения способ формирования УУД (в условиях перехода на ФГОС в средней школе).

Исходя из цели, были спланированы следующие задачи на данный учебный год:

- 1. Развитие методического обеспечения учебного процесса в соответствии с прогнозированием потребностей педагогов.
- 2. Разработка и апробация модели организации образовательного процесса, реализующей идеи продуктивного образования, позволяющей успешно реализовать основные цели и задачи ФГОС нового поколения.
- 3. Стимулирование творческого самовыражения ,раскрытие профессионального потенциала педагогов в процессе работы с одаренными детьми.
- 4. Интенсификация процесса обучения и воспитания путем использования на уроках ИКТ.
- 5. Совершенствование методического уровня педагогов в овладении новыми педтехнологиями.
- 6. Повышение мотивации учителей на овладение приемами анализа собственных результатов образовательного процесса, участие в освоении передового опыта, изучения и применения новых образовательных технологий.

За первое 2023-2024 года поставленные перед ШМО задачи были выполнены. Работа ШМО осуществлялась в соответствии с проведенным планом. В работе ШМО сотрудничают 5 учителей различных дисциплин. Дорофеева Т.В. (учитель английского языка) Кирильчик И.П. (учитель технологии, ИЗО, черчения); Лисицына М.С. (учитель русского языка и литературы); Новикова Я.А. (учитель истории, обществознания и географии); Панюшкина А.Н. (учитель технологии). Было проведено 2

заседания ШМО по темам:. 1.Нормативно-правовые документы и учебнометодическая обеспеченность. Повышение качества образования в контексте ФГОС. 2. Пути повышения профессиональной компетентности учителей предметников русского языка и литературы, английского языка, истории и обществознания, ИЗО, технологии, черчения. Работа с одаренными и высокомотивированными детьми. Вынесенные вопросы на заседаниях ШМО соответствовали цели работы ШМО и позволили в полном объеме решать поставленные задачи.

Анализ педагогических кадров

No॒	ФИО учителя	предмет	Стаж	Категория
1	Дорофеева Т.В	Иностранный язык	41	первая
2	Лисицына М.С.	Русский язык и литература	23	высшая
3.	Кирильчик И.П.	Технология, ИЗО, черчение	23,4	первая
4	Новикова Я.А.	История и обществознание.	3	-
5	Панюшкина А.Н.	Технология.	5 лет 6 месяцев	-

В этом полугодии педагоги в конкурсах не участвовали. Данные никто не подал

2. Участие обучающихся (с получением грамоты, сертификата)

№	Конкурс	Количество	Уровень\ форма	Результат	Ссылка
			участия		
1	Конкурс художественного чтения» Православная моя Россия»	2	муниципальный	Новикова Э.11кл победитель Белезякова А.10кл. сертификат.	

3. Выступления (с получением сертификата)

№	Тема выступления	Организация	Уровень, форма	Ссылка
			участия	
1	Развитие глобальных компетенций посредством иностранного языка (из опыта работы) 31.10.2023г.	Комитет по образованию МКУ « Центр МиФСОУ ТМР»	Муниципальный РМО	

4. Мониторинг работы учителей гуманитарного цикла за первое полугодие 2023-2024 учебного года.

предмет	Успеваемость %	Качество %	Ф. И .О. учителя	
Русский язык	ий язык 100 44		ЛисицынаМ.С. Свешников	
			В.Г.	
Литература	100	69	ЛисицынаМ.С. Свешникова	
			В.Γ.	
Английский язык	98,6	55	Дорофеева Т.В.	
Изобразительное	100	96,7	Кирильчик И.П.	
искусство				
Черчение	100	28,5	Кирильчик И.П.	
Технология 100 85		85,4	Кирильчик И.П.	
История 100 61,5		61,5	Новикова Я.А.	
Обществознание	100	59,4	Новикова Я.А.	
ОСЖ	100	78,57	Панюшкина А.Н.	

5.Участие в методической работе школы (открытые уроки, выступления, педсоветы, методические дни)

$N_{\underline{0}}$	Тема выступления, открытого	Мероприятия	Ссылка на
	урока)	(едсовет,	выступление
		методический день)	
1	Дорофеева Т.В. « Современный	педсовет	
	урок» Урок обобщения и		
	систематизации знаний		

	Кирильч	никИ.П.	«Современі	ный
	урок»	Урок	обобщения	И
2.	система	тизации з	наний.	

Педагогический опыт учителей совершенствуется в рамках ШМО, РМО, педсоветах.

7. Прохождение курсов, вебинаров, семинаров (с получением сертификата)

No॒	Тема	Кто проводит/ дата	Мероприятие	Уровень
1	Дорофеева Т.В « Обновленные ФГОС ООО, НОО, СОО 2022 : порядок организации и осуществления образовательной деятельности». 72ч. Обработка персональных данных в образовательных организациях 36ч	Г. Иркутск Октябрь,2023г.	Курсы	Региональный
		Г. Саратов 09.12.2023г	курсы	всероссийский
2	Лисицына М.С. Преподавание рус.языка, литературного чтения, и родной литературы в условиях введения федерльных образовательных программ НОО, ООО, СОО. 24ч.	Г. Иркутск 18.09- 30.11.2023г.	курсы	региональный
3	Кирильчик И.П. Обновленные ФГОС НОО.ООО. СОО2022: порядок организации и осуществления образовательной деятельности» Быстрый старт в искусственный интеллект	Г. Иркутск октябрь 2023г.	Курсы	Региональный

		МФТИ	вебинар	всероссийский
4.	Новикова Я.А «.Содержательные методические аспекты преподавания истории и обществознания в условиях обновленных ФГОС общего образования» 22. Обработка персональных данных в	25.09-06.10 2023г. Г.Саратов.	Курсы	
	образовательных организациях. 36ч.	1.Саратов.	курсы	всероссийский
5.	Панюшкина А.Н.Обработка персональных данных в образовательных организациях. Дополнительное образование детей как ресурс для проведения мероприятий по профессиональной ориентации. Обучающихся. 134ч.	Г.Саратов Декабрь 2023г. Г. Иркутск сентябрь 2023г.	курсы	Всероссийский региональный

В течение первого полугодия учителя – предметники повышали свою квалификацию через курсы и вебинары, которые представлены в таблице.

Выводы:

- 1. В работе педагогов ШМО остались еще не решенные до конца проблемы. Не в полной мере используются на уроках и во внеурочной деятельности современные образовательные технологии.
- 2. Нет достаточного опыта работы по составлению технологических карт урока по $\Phi\Gamma$ OC.
- 3. Не ведется систематически работа с одаренными и слабоуспевающими учащимися.
- 4. Не все педагоги публикуют методические разработки в сети Интернет,

Руководитель ШМО: Дорофеева Т.В.