

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 4»
ГО Сухой лог с. Курьи

Согласовано:

Заместитель директора по УВР

Ирина В. Клементьева
подпись ФИО

« 01 » сентября 2018 г.

Протокол МС № 1 от 01.09.2018 г.

Утверждаю:

Директор МАОУ СОШ № 4

Е. С. Казанцева
подпись ФИО

« 01 » сентября 2018 г.

Приказ № 43-16/00 от 01.09.2018 г.

Рассмотрено на заседании ШМО.

Протокол № 1 от 27 августа 2018 г.

Руководитель ШМО: Ирина В. Клементьева / Клементьева М.В./

**План работы ШМО
учителей Технологии, Искусства
за 2018-2019 учебный год**

Составитель:
руководитель ШМО:
Клементьева Марина Вячеславовна,
учитель музыки, ВКК

План-график работы ШМО

№	Мероприятия	Дата	Ответственные
Заседание №1 Тема: «Образовательные технологии в формировании УУД».		Август 2018	Руководитель ШМО
1	Планирование и обсуждение плана работы ШМО на 2018-2019 уч. г.		Педагоги ШМО
2	Утверждение плана работы ШМО на 2018-2019 учебный год		
3	Утверждение тем самообразованию. Составление плана открытых мероприятий (уроки, предметные недели, проектные работы). Проверка готовности учебных программ.		Руководитель ШМО Педагоги ШМО
4	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии		Храмцов А.Г. Шабалина И.В.
Заседание №2 Тема: «Обобщение и внедрение современных технологий в образовательный процесс с целью повышения качества образования».		Октябрь 2018	Руководитель ШМО
5	Совершенствование мастерства учителя при внедрении современных технологий обучения		Руководитель ШМО Педагоги ШМО
6	Использование современных технологий в процессе обучения для повышения качества образования		
7	Проведение муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии		Учителя Технологии
Заседание №3 Тема: «Профессионально-личностное развитие учителя»		Январь 2019	Руководитель ШМО
8	Доклад на тему: «Критериальный подход в оценивании достижений обучающихся».		Клементьева М.В.
Межсекционная работа			
9	Проведение предметной недели Искусства, Технологии	Февраль 2019	Педагоги ШМО
Заседание №4 Тема: «Внеурочная деятельность как фактор раскрытия индивидуальных способностей обучающихся»		Март 2019	
10	Отчет о проведении предметных недель.		Руководитель ШМО
11	Анализ работы курсов внеурочной деятельности.		Педагоги ШМО
Заседание № 4 Тема: «Анализ результативности работы ШМО. Перспективы на новый 2017-2018 учебный год»		Май-июнь 2019	Руководитель ШМО

12	Анализ работы ШМО за 2017-2018 учебный год.		Руководитель ШМО
13	Подготовка тематического учебного планирования на 2018-2019 учебный год. Работа учителей ШМО над методической темой.	Июнь 2019	Педагоги ШМО
Летний период			
14	Работа на пришкольном участке	Июнь, июль, август 2019	Учителя Технологии
15	Работа в ЛОЛ ДПД	Июнь, июль 2019	Учителя Технологии, Искусства
В течение учебного года			
16	Участие во Всероссийских, Областных, Международных конкурсах, олимпиадах для учащихся		Педагоги ШМО
17	Участие во Всероссийских, Областных, Международных конкурсах, олимпиадах для педагогов		Педагоги ШМО
18	Взаимопосещение уроков. Посещение школьных, муниципальных конференций и семинаров. Работа в Ассоциации учителей.		Педагоги ШМО
19	Внеклассная работа.		Педагоги ШМО

№ п/п	Направления работы	Сроки проведения
1.	<i>Работа по дифференцированному обучению в условиях ФГОС:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Подготовка и использование дидактического материала с дифференцированными заданиями. • Конструирование уроков и домашнего задания на основе дифференцированного обучения. 	В течение года
2.	<i>Работа с учащимися, имеющими высокий уровень учебной мотивации:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Подбор заданий повышенной трудности. • Подготовка к предметным олимпиадам. • Участие в НПК. • Участие в различных конкурсах, мероприятиях. 	В течение года
3.	<i>Работа с неуспевающими учениками:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Подготовка индивидуальных карточек. • Подбор индивидуальных заданий. 	В течение года
4.	<i>Работа по здоровьесбережению детей в условиях перехода на ФГОС:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Использование физкультминуток на уроках. • Проведение уроков с использованием здоровьесберегающих технологий. • Предупреждение травматизма во время занятий. 	В течение года
5.	<i>Работа по активизации познавательной деятельности учащихся:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Организация совместных проектов. • Изучение и использование инновационных 	В течение года

	<p>технологий в обучении.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Активное использование ИКТ на уроках. • Апробация интерактивной формы обучения на уроках. • Использование парных и групповых форм работы на уроках. • Подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам. 	
6.	<p><i>Проведение предметных недель технологии, искусства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий. • Выставка творческих работ учащихся. • Выпуск предметных стенгазет, подготовка рефератов и презентаций. 	В течение года
7.	<p><i>Повышение профессионального роста учителя, обобщение и распространение педагогического опыта в условиях перехода на ФГОС:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Изучение новинок учебно - методической литературы. • Участие в предметных семинарах, мастер- классах, конкурсах. • Прохождение курсов повышения квалификации, аттестации. • Взаимопосещение и анализ уроков. • Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий. • Оформление методического портфолио учителя. 	В течение года
8.	<p><i>Развитие учебно – дидактической базы кабинета в условиях перехода на ФГОС.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Обновление и оформление выставки работ учащихся. • Создание электронных пособий по предмету. • Подготовка печатных пособий (раздаточные дидактические материалы, таблицы, тесты). 	В течение года