

Муниципальный план**«Технология» на 2023-2024 гг.**

Методическая тема : «Развитие профессиональной компетентности педагога, как фактор повышения качества образования в условиях реализации обновлённых ФГОС СОО и введения ФООП»

Цель: обеспечение профессиональной компетентности педагогов, построение открытого пространства для развития, самообразования, апробации и инноваций в условиях реализации обновлённых ФГО СОО и введения ФООП.

Задачи методической деятельности

- 1.Нормативно-правовое обеспечение методической деятельности педагогов в образовательных учреждениях с учётом требований обновлённых ФГОС СОО и введения ФООП;
- 2.Диагностика информационных потребностей учителей технологии;
- 3.Обеспечение повышения профессиональной компетентности педагогов в образовательных учреждениях по повышению квалификации;
- 4.Обучение новым технологиям, современным формам и методам работы, направленным на реализацию обновлённого ФГОС СОО;
- 5.Содействие изучению, накоплению и распространению среди учителей научно-методических рекомендаций в сфере предпрофильного и профильного обучения;
- 6.Развитие интересов и способностей одарённых и талантливых детей;
- 7.Организация сетевого взаимодействия учителей технологии;
- 8.Совершенствование профессионального педагогического становления молодых специалистов путём создания программы развития работы с молодыми специалистами;
- 9.Внедрение и обобщение в практику достижений передового педагогического опыта учителей технологии, членов Ассоциации.

Районные мероприятия, конкурсы

№	Формы работы	Сроки	Ответственные
1.	«Учитель года республики Дагестан-2024»	ноябрь	Р.Омарова
2.	Предметная неделя по технологии во всех ОУ. Примерный план проведения недели Технологии Дагестана в Буйнакском районе разработает С.Сулейманов и представит до 1 декабря 2023г.	11 по 16 декабря	А.Ханмурзаева учителя технологии

4.	Декада науки в рамках республиканского фестиваля науки	17 января -27 января	Р.Омарова, А.Ханмурзаева учителя технологии
3.	Открытые уроки в «Точка роста» естественно - научной и технологической направленностей с применение оборудования центров -МБОУ «Эрпелинская сош» -МБОУ «Н-Казанищенская сош №2»	12 марта 14 марта	А.Ханмурзаева
4.	Конкурс «Учитель здоровья»-2024г.	май	А.Ханмурзаева педагоги района
5.	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок Цифры»	по плану Минобрнауки РД	А.Ханмурзаева А.Гаджиева
6.	Цифровой диктант по финансовой грамотности в целях реализации национальной Стратегии повышения финансовой грамотности населения на 2017-2023гг.	по графику Минобрнауки РД	А.Ханмурзаева А.Гаджиева
7.	Республиканский конкурс «Интерактивные технологии в современном образовании»	декабрь	А.Ханмурзаева А.Гаджиева
8.	Всероссийская олимпиада для педагогов ОУ по функциональной грамотности	январь-февраль	А.Ханмурзаева учителя технологии
9.	День Единого текста в ОУ района	февраль	А.Гаджиева А.Ханмурзаева
10.	Формирование и размещение на официальных сайтах ОО пакета информационно-методических материалов по вопросу формирования функциональной грамотности обучающихся	постоянно	А.Ханмурзаева А. Гаджиева ответственный школьный координатор
11.	Всероссийский конкурс на лучшую методическую разработку «Цифровая среда педагога»	февраль	А.Ханмурзаева педагоги района
12.	Цифровой диктант по финансовой грамотности в целях реализации национальной Стратегии повышения финансовой грамотности населения на 2017-2023гг.	Минобрнауки РД	А.Гаджиева, педагоги района

13.	Республиканская научно-практическая конференция (НПК) «Актуальные вопросы повышения функциональной грамотности учащихся образовательных организаций РД»	сентябрь	А.Ханмурзаева А. Гаджиева ответственный школьный координатор
14.	Организация и проведение республиканского фестиваля педагогических идей и открытых уроков по Креативному мышлению. «Знания не для школы, а для жизни»	ноябрь	А.Ханмурзаева А. Гаджиева ответственный школьный координатор
15.	Региональный методический воркшоп «Проектная деятельность как ведущая технология по формированию функциональной грамотности учащихся»	март	А.Ханмурзаева А. Гаджиева ответственный школьный координатор
16.	Организация и проведение мониторинга обучающихся по формированию функциональной грамотности (РЭШ)	2 октября	А.Ханмурзаева А. Гаджиева ответственный школьный координатор
17.	Участие в региональных методических совещаниях с муниципальными органами управления образованием, муниципальными методическими службами и ответственными за формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся	октябрь	А.Ханмурзаева А.Гаджиева
18.	Всероссийская олимпиада для педагогов ОУ по функциональной грамотности	январь-февраль	ИМО педагоги ОУ района
19.	Республиканский конкурс «Интерактивные технологии в современном образовании»	декабрь	А.Гаджиева, педагоги района
20.	День Единого текста в ОУ района	февраль	А. Гаджиева А.Ханмурзаева
21.	Республиканская олимпиада учителей-предметников «Профи-2023»	март	Р.Омарова А.Ханмурзаева
22.	Республиканский конкурс "Лучший инновационный образовательный проект"	февраль	ИМО А.Ханмурзаева
23.	Конкурсное тестирование учителей- предметников	29-31 августа	ИМО

			учителя - предметники
24.	Всероссийский конкурс на лучшую методическую разработку «Лучшая методическая разработка» «Цифровая среда педагога»	февраль	ИМО педагоги района
25.	Неделя финансовой грамотности. Организация диагностики уровня сформированности финансовой грамотности обучающихся общеобразовательных организаций РД на портале РЭШ.	2 октября по 7 октября	А.Ханмурзаева А. Гаджиева ответственный школьный координатор
26.	Неделя глобальных компетенций. Организация диагностики уровня сформированности глобальных компетенций обучающихся общеобразовательных организаций РД на портале РЭШ.	С 4 по 9 декабря	А.Ханмурзаева А. Гаджиева ответственный школьный координатор
27.	Профессиональный конкурс «Флагманы образования» Номинации: 1.«Наставничество года» в рамках международной премии за вклад в развитие гражданского общества и решение социальных проблем «Мы вместе»; 2.Молодёжный форум «ОстроVa»!; 3. Методическая мастерская участника проекта «Методический ПроАктив: единство знаний и решений»; 4. Фестиваль Таврида АРТ с17-21 августа Росмолодежь, АНО «Центр развития культурных инициатив»; 5.Профильная смена «Мы все учились понемногу» для молодых педагогов и просветителей в рамках Всероссийского молодежного образовательного форума «Территория смыслов».	май-июнь	Р.Омарова, А.Ханмурзаева педагоги района
28.	Конкурсные мероприятия на образовательной платформе «Сферум», «Учи.ру»	по плану Минпросвещения России	А.Ханмурзаева педагоги района
29.	Всероссийская Акция «Спасибо Учителю»	по графику Минобрнауки РД	Р.Омарова, А.Ханмурзаева педагоги района
30.	Конкурс разработок уроков и учебных занятий по формированию функциональной грамотности обучающихся	март	А.Ханмурзаева педагоги района

31.	Мероприятия, посвященные 100-летию Буйнакского района (конкурсы,акции)	май	ИМО
Памятные даты для обсуждения с учащимися на уроках технологии и во внеурочной деятельности			
1.	Международный день повара - 20 октября		учителя технологии
2.	День еды - 24 октября		учителя технологии
3.	День фаст-фуда - 16 ноября		учителя технологии
4.	Международный день чая - 15 декабря		учителя технологии
5.	Международный день конструктора Лего - 28 января		учителя технологии

Слеты, семинары, конференции, совещания

№	Формы работы	Сроки	Ответственные
1.	Августовская конференция учителей района	август	А.Залимханова, начальник МКУ «УОБР»
3.	Индивидуальные консультации на WhatsAppMessenger с учителями технологии ОУ района	в течение года	А.Ханмурзаева, учителя технологии

Мониторинг по предмету

№			
1.	Мониторинг многоуровневой системы оценки качества образования (МСОКО)	в конце каждой четверти	Н.Абдуразакова, руководители ОУ района
2.	Обновление актуальной базы данных учителей технологии ОУ района	август- сентябрь	А.Ханмурзаева, руководители ОУ
3.	Создание базы вакансий учителей технологии ОУ района	август- сентябрь	Р.Алибекова,
4.	Мониторинг обеспеченности учебниками по предмету «Технология», учебники для 5 классов по обновлённым ФГОС СОО	сентябрь-октябрь	А.Ханмурзаева, С.Сулейманов, ОУ района
5.	Контроль за состоянием преподавания предмета: срезы знаний	в течение года	А.Ханмурзаева, С.Сулейманов,

			ОУ района
6..	Ежемесячный мониторинг достижения показателей Центров «Точка роста 2021-2022». (Отчёт руководителей Центров).	ежемесячно	А.Ханмурзаева, координатор предметной Ассоциации учителей технологии, руководители Центров
7.	Обеспечение участия педагогов Центров «Точка роста» в повышении квалификации в дистанционной и очной формах, проводимых федеральным оператором.	по плану Минобрнауки, ДИРО	А.Ханмурзаева, координатор предметной Ассоциации учителей технологии.

Научная деятельность педагогов

1.	Публикации материалов в научных изданиях, в других средствах массовой информации.	В течение года	А.Ханмурзаева, учителя технологии ОУ района
2.	Представление учителями технологии научных статей в ДИРО по методике преподавания технологии.	25 мая	учителя технологии
3.	Издание методического пособия: «Функциональная грамотность на уроках технологии» («Креативное мышление»)	май	учителя технологии

Оказание методической помощи школам с низкими образовательными результатами на ГИА -2023

(посещение уроков, взаимопосещение)

1.	МБОУ «Карамахи сош»	октябрь	ИМО
2.	МКОУ «Карамахи ош»	ноябрь	ИМО
3.	МБОУ «Н-Дженгутайская сош»	декабрь	ИМО
4.	МБОУ «Халимбекаульская сош»	февраль	ИМО
5.	МБОУ «Чиркейская гимназия»	март	ИМО

6.	<p>Работа по сайту ОУ района</p> <p>1.Обновление предметной информации сайта управления образования, раздела сайта информационно-методического отдела по вопросам преподавания предмета «Технология».</p> <p>2.Обновление страницы районной ассоциации учителей технологии сайта управления образования (по вопросам преподавания предметов , по вопросам обновлённых ФГОС СОО).</p> <p>3.Обновление школьных страниц учителей технологии на сайтах ОУ района, размещение методических рекомендаций и материалов по обновлённым ФГОС СОО</p>	в течение года	<p>ИМО, А.Ханмурзаева С.Сулейманов ИМО, ответственный за сайт ОУ, руководитель школьной методической Ассоциации, ответственный координатор по ОУ за обновлённый ФГОС СОО</p>
----	--	----------------	--

Технология организации ИОМ педагогов в виде следующих этапов:

- организация работы по наставничеству в ОУ района:
- выбор направления и методической темы ИОМ;
- формулирование цели и задач самообразования;
- определение круга источников информации;
- выбор формы самообразования; плана самообразования;
- определение результата самообразования;
- анализ и оценка деятельности в процессе самообразования, подготовка творческого отчёта;
- создание электронного портфолио;
- создание карты профессионального роста педагога.
- современные технологии, сопровождение и методическая поддержка педагогов
(мастер –классы, педагогические мастерские, проектные сессии, единые методические дни и др.)

Работа с молодыми специалистами

1.	Создание базы данных молодых специалистов и наставников ОУ района, в целях оказания методической помощи в организации учебного процесса.	сентябрь - октябрь	ИМО ОУ района
2.	Год педагога и наставника. Организация наставничества по работе с молодыми специалистами (приказ по ОУ района «О наставничестве»)		ИМО ОУ района

3.	Индивидуальные консультации с молодыми специалистами, оказание методической помощи по работе в дистанционной форме	в течение года	ИМО учителя - наставники, творческая группа учителей
4.	Проведение анкетирования среди молодых специалистов с целью оказания методической поддержки в дистанционной форме.	ноябрь	ИМО А.Ханмурзаева
5.	Индивидуальные консультации методической поддержки в дистанционной форме для молодых специалистов.	в течение года	А.Ханмурзаева ИМО Координатор по наставничеству школы
6.	Круглый стол с молодыми специалистами и наставниками школ района: «Молодой педагог – вызовы современного образования, от молодого специалиста к успешному педагогу»	ноябрь	Р.Омарова, А.Ханмурзаева
7.	1.Посещение уроков с целью ознакомления с профессиональным уровнем работы молодого специалиста 2.Диагностики на предмет выявления и предупреждения ошибок в работе молодого специалиста 3.Наблюдения и предупреждения ошибок в работе, рекомендации по методике преподавания истории и обществознания	в течение года	А.Ханмурзаева ИМО творческая группа учителей технологии
8.	Методическая тема, ИОМ молодого педагога и наставника	сентябрь-октябрь	А.Ханмурзаева, молодой педагог и наставник школы
9.	Межсетевое взаимодействие с учителями опорных школ района по наставничеству. Организация и проведение наставнической работы в опорных школах района: МБОУ «Н-Дженгутайская сош»; МБОУ «Чиркейский ОЦ»; МБОУ «Нижеказанищенская гимназия»;	в течение годва	А.Ханмурзаева, координаторы школ по наставничеству

	МБОУ «Н-Казанищенская сош №2».		
--	--------------------------------	--	--

Реализация федеральных проектов

1.	Реализация федерального проекта «Земский учитель - 2024», национального проекта «Образование»	по графику Минпросвещения РФ , Минобрнауки РД	Р.Алибекова
2.	Реализация регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» по созданию и функционированию центров цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	по графику Минпросвещения РФ , Минобрнауки РД	Р.Омарова, А.Ханмурзаева
3.	Реализация регионального проекта «Современная школа» национального проекта Образование» по созданию и функционированию центров естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».	по графику Минпросвещения РФ , Минобрнауки РД	А.Ханмурзаева
4.	Реализация федерального проекта на платформе «Школа современного учителя» ФГАОУ ДПО «Академия Министерства просвещения России»	по графику ГБУ ДПО РД «ДИРО» «ЦНППМ» «Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников»	Р.Омарова, А.Ханмурзаева
5.	Реализации федерального партийного проекта «Новая школа», в рамках которого проводятся Конкурсы социальных практик и муниципальных образований для школ и педагогов	март	А.Ханмурзаева Минпросвещение России
6.	Реализация федерального проекта «Укрепления общественного здоровья» национального проекта «Демография»	декабрь	А.Ханмурзаева на сайте publichealth.ru .
7.	Реализация федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография»	октябрь	А.Ханмурзаева Минпросвещения РФ , Минобрнауки РД

8.	«Цифровая образовательная среда 2019-2024гг.»	ноябрь-декабрь	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева Минпросвещения РФ, Минобрнауки РД
9.	Федеральный проект «Флагманы образования» (регистрация на сайте: https://flagmany.rsv.ru/.)	май-июнь	Р.Омарова
10.	Реализация федерального проекта «500+» ШНОР, ШНСУ	по плану управления образования	Н.Абдуразакова

Методическое обеспечение введения обновлённых ФГОС СОО, введение ФООП СОО

1.	Формирование и обновление банка данных учителей технологии, которым предстоит работать в 2022-2023 учебном году по обновлённым ФГОС СОО	август- сентябрь	А.Ханмурзаева ответственный координатор школы по переходу на обновлённый ФГОС СОО, учителя технологии
2.	Формирование и обновление банка данных программно-методических документов по вопросу перехода образовательных организаций общего образования на обновленные ФГОС СОО, в целях оказания методической помощи в организации учебного процесса	сентябрь - октябрь	А.Ханмурзаева, Минпросвещения РФ, Минобрнауки РД
3.	Проведение диагностики образовательных потребностей руководителей, учителей в вопросах разработки образовательных программ, внедрения рабочих программ учебных предметов, редактирование программ обучения с учётом результатов диагностик (размещение на сайте ОУ). Результаты входной и выходной диагностики на курсах	сентябрь-октябрь	А.Ханмурзаева ответственный координатор школы по переходу на обновлённый ФГОС СОО учителя технологии
4.	Индивидуальные консультации с учителями работающими в 5 классах , в целях оказания методической помощи (дистанционная форма консультацийна WhatsAppMessenger в группе учителей технологии ОУ района)	в течение года	ИМО ответственный координатор школы по переходу на обновлённый ФГОС СОО учителя-наставники

5.	Посещение уроков с целью ознакомления с профессиональным уровнем работы учителей технологии, наблюдения и предупреждения ошибок в работе, рекомендации по методике преподавания технологии	в течение года	А.Ханмурзаева ответственный координатор школы по переходу на обновлённый ФГОС СОО, учителя - наставники
6.	Разработка и методическое сопровождение реализации моделей сетевого взаимодействия педагогов обеспечивающих реализацию перехода на новые ФГОС СОО и ОО	август-сентябрь	А.Ханмурзаева ответственный координатор школы по переходу на обновлённый ФГОС СОО
7.	Создание школьного (районного) методического актива из числа эффективно работающих педагогов по оказанию оперативной помощи в освоении обновлённых ФГОС СОО	август -сентябрь	руководитель ОУ, ответственный координатор школы по переходу на обновлённый ФГОС СОО, учителя технологии школы
8.	Обеспеченность учебниками по предмету «Технология», учебники для 5 классов по обновлённым ФГОС СОО	сентябрь-октябрь	А.Ханмурзаева С.Сулейманов ОУ района
9.	Размещение на сайте МКУ «УОБР» информационных материалов о постепенном переходе на обучение по новым ФГОС СОО и ФГОС НОО, ОО, СОО.	постоянно	А.Ханмурзаева ответственный координатор ОУ по переходу на обновлённый ФГОС СОО,
10.	Проведение круглого стола, посвящённого переходу на новые ФГОС СОО «Анализ работы школ по переходу на обновлённый ФГОС СОО»	май	ответственный координатор школы по переходу на обновлённый ФГОС, учителя технологии школы

Имеющиеся проблемы, мероприятия по решению проблем

	Проблемы	Мероприятия по решению проблемы	Срок	Ответственный
1.	Улучшить МТБ предмета «Технология» в ОУ района: -открыть во всех школах района, где нет отдельного кабинета технологии профильные кабинеты по предмету	подача заявки руководителя ОУ начальнику УОБР на улучшение МТБ предмета	август	А.Залимханова, руководитель МКУ «УОБР» руководители ОУ, учителя технологии района

	-оснастить все кабинеты технологии необходимыми ТСО, компьютерами с подключенным интернетом.	«Технология»		
2.	Улучшить исследовательскую и проектную деятельность на уроках технологии	изучать и использовать современные образовательные технологии	в течение года	учителя технологии
3.	Переподготовка педагогов (по необходимости)	охват курсами переподготовки	По графику ГБУ РД ДИРО	руководители ОУ методисты ОУ учителя технологии ОУ района
4.	Недостаточный уровень использования ТСО учителями на уроках технологии	повышение уровня компьютерной грамотности учителей технологии	в течении года	руководители ОУ, методисты ОУ, учителя технологии района
5.	Сетевое взаимодействие учителей технологии с учителями другими ОУ района	взаимопосещение уроков ,обмен опытом	в течение года	руководители школьных предметных ассоциаций, учителя технологии района

Примерный перечень тем самообразования

- 1.Исследовательская деятельность на уроках технологии в рамках перехода на обновлённый ФГОС.
- 2.Использование игровых технологий на уроках.
- 3.Использование компьютера в преподавании предмета технологии.
4. Использование Интернет-ресурсов при проведении уроков информатики.
5. Формирование навыков самообразовательной деятельности учащихся через использование информационных технологий на уроках.
- 6.. Формирование познавательной самостоятельности учащихся.
7. Практическая направленность на уроках технологии.
8. Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках технологии.
- 9.Развитие творческих способностей на уроках технологии.
10. Формирование навыков самообразовательной деятельности учащихся через использование информационных 9. Формирование навыков исследовательской работы у учащихся на уроках и во внеурочной деятельности.

11. Развитие познавательных интересов на уроках технологии посредством творческой, практической деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС.

Использование педагогических технологий

1. Технологии Разноуровневого обучения
2. Технологии Опорных конспектов
3. Технологии Критического мышления
4. Технологии Сотрудничества
5. Технологии Дискуссии на уроках технологии
6. Коллективная форма работы на уроках технологии
7. Исследовательский метод, метод проектов
8. Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) на уроках технологии
9. Здоровьесберегающие технологии
10. Технологии проблемного обучения
11. Кейс – технологии
12. Технология дистанционного обучения предмета «Технология» (online занятия как одна из форм дистанционного обучения)

1. «Формирование положительной мотивации учащихся на уроках изобразительного искусства».
2. «Развитие творческих особенностей учащихся на уроках изобразительного искусства при помощи новых информационных технологий».
3. «Развитие универсальных учебных действий учащихся на уроках ИЗО средствами интерактивных технологий обучения».
4. «Форма преподавания изобразительного искусства в системе ФГОС»
5. «Проектная деятельность школьников на уроках изобразительного искусства»
6. «Педагогические технологии преподавания в образовательной деятельности «Искусство».
7. «Нестандартные задания как средство развития творческих способностей детей на уроках изобразительного искусства»
8. «Развитие творческой активности учащихся на уроках изобразительного искусства в условиях обновленных ФГОС СОО»
9. «Роль искусства в жизни человека»

Использование педагогических технологий

1. Технологии Разноуровневого обучения
2. Технологии Опорных конспектов
3. Технологии Критического мышления
4. Технологии Сотрудничества
5. Технологии Дискуссии на уроках ИЗО
6. Игровые технологии на уроках ИЗО
7. Коллективная форма работы на уроках ИЗО
8. Исследовательский метод, метод проектов
9. Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) на уроках ИЗО
10. Здоровьесберегающие технологии
11. Технологии проблемного обучения

12. Кейс – технологии

13. Технология дистанционного обучения по предмету «ИЗО» (online занятия как одна из форм дистанционного обучения)

Мероприятия по формированию и оценке функциональной грамотности на 2023-2024 год

1.	Участие в региональных методических совещаниях с муниципальными органами управления образованием, муниципальными методическими службами и ответственными за формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся	октябрь 2023 г.	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции)
2.	Формирование и размещение на официальных сайтах ОУ пакета информационно-методических материалов по вопросу формирования функциональной грамотности обучающихся	постоянно	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции)
3.	Республиканская научно-практическая конференция (НПК) «Актуальные вопросы повышения функциональной грамотности учащихся образовательных организаций РД»	сентябрь 2023 г.	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции)
4.	Организация и проведение республиканского фестиваля педагогических идей и открытых уроков «Знания не для школы, а для жизни»	ноябрь	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции)
5.	Региональный методический воркшоп «Проектная деятельность как ведущая технология по формированию функциональной грамотности учащихся»	Март 2024г.	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции) (по

			согласованию)
6.	Организация и проведение мониторинга обучающихся по формированию функциональной грамотности (РЭШ)	ежеквартально	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции)
7.	Неделя финансовой грамотности. Организация диагностики уровня сформированности финансовой грамотности обучающихся общеобразовательных организаций РД на портале РЭШ	02.10.2023 - 07.10.2023	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции)
8.	Неделя креативного мышления. Организация диагностики уровня сформированности креативного мышления обучающихся общеобразовательных организаций РД на портале РЭШ.	13.11.2023 -18.11.2023	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции) (по согласованию)
9.	Неделя глобальных компетенций. Организация диагностики уровня сформированности глобальных компетенций обучающихся общеобразовательных организаций РД на портале РЭШ.	04.12.2023 -09.12.2023	А.Ханмурзаева, А.Гаджиева, школьный координатор по функциональной грамотности (глобальные компетенции) (по согласованию)

**Методическое обеспечение перехода на обновлённые ФГОС СОО, введение ФООП
(федеральные основные общеобразовательные программы)**

1.	Формирование и обновление банка данных программно-методических документов по вопросу перехода образовательных организаций общего образования на обновленные ФГОС НОО, ФГОС ООО СОО, в целях оказания методической помощи в организации учебного процесса	сентябрь-октябрь	А.Ханмурзаева, ответственный координатор школы по обновлённым ФГОС СОО
2.	Проведение диагностики образовательных потребностей руководителей, учителей в вопросах разработки образовательных программ, внедрения рабочих программ учебных предметов, редактирование программ обучения с учётом результатов диагностик (размещение на сайте ОУ) Результаты входной и выходной диагностики на курсах повышения квалификации ГБУ ДПО РД «ДИРО»	сентябрь-октябрь	А.Ханмурзаева, руководитель ОУ, ответственный координатор школы по обновлённым ФГОС СОО, учителя технологии
3.	Посещение уроков с целью ознакомления с профессиональным уровнем работы учителей, наблюдения и предупреждения ошибок в работе, рекомендации по методике преподавания технологии.	в течение года	А.Ханмурзаева, ответственный координатор школы по обновлённым ФГОС СОО, учителя - наставники
4.	Разработка и методическое сопровождение реализации модели сетевого взаимодействия педагогов обеспечивающих реализацию перехода на новые ФГОС СОО	август-сентябрь	А.Ханмурзаева, ответственный координатор школы по обновлённым ФГОС СОО
5.	Создание районного методического актива, школьного методического актива из числа эффективно работающих педагогов по оказанию оперативной помощи в освоении обновлённых ФГОС СОО, введения ФООП	август-сентябрь	А.Ханмурзаева, ответственный координатор школы по обновлённым ФГОС СОО, члены методического актива
6.	Размещение на сайте УО, на сайтах ОУ района информационных материалов о переходе на обучение по обновлённым ФГОС СОО.	постоянно	А.Ханмурзаева, ответственный координатор школы по обновлённым ФГОС СОО

7.	Проведение круглого стола, посвящённого переходу на новые ФГОС СОО, ФООП «Анализ работы школ по переходу на обновлённый ФГОС СОО, введение ФООП »	май	А.Ханмурзаева, ответственный координатор школы по обновлённым ФГОС СОО
----	---	-----	--

А.Ханмурзаева – методист ИМО по культурно-просветительскоиу направлению

