



УТВЕРЖДЕНО

Самбаева Г.Н.

Директор МБОУ «Кяхтинская СОШ №4»

Пр №8/1 от 12.04.2023г.

План мероприятий по формированию функциональной грамотности обучающихся

Ответственные за формирование функциональной грамотности по направлениям:

№	Проект	ФИО ответственного в ОУ
1.	Математическая грамотность	Титова Н.В.
2.	Читательская грамотность	Тимофеева Н.И.
3.	Естественнонаучная грамотность	Агапитова Н.В.
4.	Финансовая грамотность	Елисеева Е.А.
5.	Глобальные компетенции	Ванчикова Г.А.
6.	Креативное мышление	Аносова М.Ю.

Формирование читательской грамотности

	Содержание	Ответственные	Сроки
1.	Стартовая диагностика: тест на оценку сформированности навыков чтения из методического комплекса "Прогноз и профилактика проблем обучения в 3-6 классах" Л.А.Ясюковой	Учителя рус. языка и литературы	Октябрь
2.	Создание копилки "Способы и приёмы, способствующие формированию правильного чтения"	Учителя-предметники	В течение года
3.	Текущий контроль по чтению на каждом уроке в виде индивидуального или фронтального устного опроса: чтение текста, пересказ содержания произведения (полно, кратко, выборочно), выразительное чтение наизусть или с листа и пр.	Учителя-предметники	В течение года
4.	Заседания ШМО: <ul style="list-style-type: none">Разработка методических и дидактических материалов по формированию читательской грамотности;обмен опытом Выступления и мастер-классы с учителями - предметниками: <ul style="list-style-type: none">«ЧГ как основа формирования УУД школьников»«Приемы организации смыслового чтения на уроках»«Роль скорости чтения в подготовке школьников к самостоятельной читательской	Руководитель ШМО, учителя-предметники	Раз в четверть

	<p>деятельности (Результаты диагностики техники чтения в 4-7 классах)»</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Виды текстов, приемы и этапы работы с текстом» • «Система работы по формированию ЧГ в начальной школе» 		
5.	<p>Проведение открытых учебных занятий (мастер/классов)</p> <p>Мониторинг читательской грамотности</p>	Учителя - предметники	<p>В течение года</p> <p>В конце каждой четверти</p>
6	Итоговая диагностика сформированности читательской грамотности у обучающихся	Руководитель ШМО	Апрель -май

Формирование креативного мышления

	Мероприятие	Ответственные	Сроки
1.	Стартовая диагностика	Аносова М.Ю	Ноябрь
2.	Создание копилки "Способы и приёмы, способствующие формированию креативного мышления"	Учителя- предметники	В течение года
3.	Методический совет по теме «Функциональная грамотность»	Аносова М.Ю.	Декабрь
4.	<p>Заседания ШМО по темам:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Разработка методических и дидактических материалов по формированию креативного мышления; • обмен опытом; • мастер-классы по использованию приемов формирования креативного мышления. 	Руководитель ШМО, учителя- предметники	Раз в четверть
5.	Проведение открытых уроков.	Учителя - предметники	В течение года
6	Итоговая диагностика сформированности креативного мышления у обучающихся	Руководитель ШМО	Апрель -май

Формирование финансовой грамотности

	Мероприятие	Ответственные	Сроки
1.	Стартовая диагностика	Елисеева Е.А.	Ноябрь
2.	Классный час 5-9 классах по теме "Что такое финансовая грамотность?"	Елисеева Е.А., классные руководители 5-9 классов	Ноябрь-декабрь

3.	Классный час в 10-11 классах по теме "Секреты финансовой стабильности".	Елисеева Е.А. классные руководители 5-9 классов	Декабрь
4.	Участие в онлайн уроках по финансовой грамотности 8-11 классов (на уроках обществознания и основах регионального развития).	Елисеева Е.А., Цыбиков Т.С.	В течение года
5.	Размещение материалов по финансовой грамотности на стенде в школе.	Елисеева Е.А..	В течение года
6	Итоговая диагностика сформированности финансовой грамотности у обучающихся	Елисеева Е.А.	Апрель -май
7	Введения курса "Основы финансовой грамотности"		

Формирование математической грамотности

	Виды деятельности и формы работы	Ответственный	Срок
1	Включение на каждом уроке примеров на отработку вычислительных навыков, навыков быстрого, осмысленного выполнения арифметических действий;	Титова Н.В., Агафонова И.А.	На уроке, факультативе
2	Формирование умений решения задач реальной математики, энергосберегающего направления;	Титова Н.В., Агафонова И.А.	На уроке, факультативе
3	Формирование умений и отработка навыков решения типовых задач, комбинированных задач, задач исследовательского характера;	Титова Н.В., Агафонова И.А.	На уроке, факультативе
4	Организация факультативов по предметам естественно-математического цикла;	Титова Н.В., Агафонова И.А.	Согласно расписанию еженедельно
5	Организация дополнительных занятий по предметам малыми группами со слабыми;	Титова Н.В., Агафонова И.А.	В рамках консультаций, дополнительных занятий
6	Вовлечение всех обучающихся в процесс организации и участия в мероприятиях в рамках проведения недели математики, информатики, физики	Титова Н.В., Агафонова И.А., Серебрянникова М.П., Аносова М.Ю	Неделя математики – ноябрь, физики – апрель, информатики - февраль
7	Обмен опытом работы через взаимопосещение уроков учителей;	Титова Н.В., Агафонова И.А., Серебрянникова	Открытые уроки Математика – ноябрь,

		М.П., Аносова М.Ю	Физика – декабрь, Информатика – февраль, информатика - март
8	Организация бесед социально-психологической службы по снятию тревожности и стрессов с учащимися;	Титова Н.В.	По необходимости, май
9	Организация индивидуальной работы со «слабыми» обучающимися по индивидуальным образовательным маршрутам;		Еженедельные консультации
10	Привлечение одаренных и мотивированных обучающихся к участию в олимпиадах, конкурсах, проектах различного уровня.	Титова Н.В., Агафонова И.А., Серебренникова М.П., Аносова М.Ю	Школьный, муниципальный этапы ВОШ, сент - дек Школьный, муниципальный этапы НПК, нояб – февр, математический турнир, предметные недели

Формирование естественнонаучной грамотности

№	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1. Нормативное правовое обеспечение развитие школьного естественнонаучного образования			
1.1	Разработка и утверждение учебных планов, программ факультативных и элективных курсов изучения предметов естественнонаучного цикла.	август	зам. директора по УВР учителя биологии, географии, химии,
2. Развитие сетевого взаимодействия ОО, реализующих общеобразовательные программы обучения естественнонаучной направленности, в соответствии с образовательными потребностями учащихся и перспективами социально-экономического развития			
2.1	Развитие сетевого взаимодействия	В течение года	зам. директора по УВР руководитель ШМО учителей предметов естественно- научного цикла

2.2	Совершенствование внутренней системы оценки качества образования по оценке предметных и метапредметных достижений учащихся по предметам естественнонаучного цикла, естественнонаучной грамотности школьников	В течение года	зам. директора по УВР руководитель ШМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
2.3	Участие в региональном мониторинге, диагностических работ учащихся 4,5,8 классов по оценке естественнонаучного образования	2023-2024	зам. директора по УВР руководитель ШМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии
2.4	Развитие практик дополнительного образования (в том числе кружков), направленных на развитие естественнонаучного образования	2023-2024	руководитель ШМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
3. Совершенствование кадрового потенциала естественнонаучного образования			
3.1	Анкетирование педагогических работников с целью определения уровня удовлетворенности педагогических работников условиями профессиональной деятельности среди учителей географии, химии и биологии, преподающих в 5-11 классах	октябрь 2023	зам. директора по УВР, учителя биологии, географии, химии,
3.2	Организация своевременного прохождения курсов повышения квалификации педагогическими работниками предметов естественнонаучного цикла	в течение года по графику	зам. директора по УВР, учителя биологии, географии, химии,
3.3	Обобщение и распространение лучших образовательных практик	2023-2024	учителя биологии, географии, химии,
3.4	Семинар «Организация соблюдение единого речевого режима на уроках географии, химии и биологии»	Ноябрь 2023	руководитель ШМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
3.5	Семинар «Формирование матепредметных компетенций в условиях введения	Январь 2024	руководитель ШМО учителей предметов естественно-

	обновлённых ФГОС СОО»		научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
3.6	Участие в работе муниципальных творческих групп учителей естественнонаучного цикла по повышению качества образования при подготовке учащихся к итоговой аттестации	В течение года	руководитель РМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
4. Развитие системы работы по поддержке одаренных детей			
4.1	Участие в работе творческих групп учителей предметов естественнонаучного цикла для обмена опытом работы с детьми повышенной мотивации к учебной деятельности	В течении года	руководитель ШМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
4.2	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников, муниципальных предметных олимпиадах для 5, 6,7 классов	В течении года	руководитель ШМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
4.3	Участие в конкурсах , в работе выездных школ естественнонаучного направления	В течении года	руководитель ШМО учителей предметов естественно-научного цикла, учителя биологии, географии, химии,
5. Организация и материально-техническое обеспечение естественнонаучного цикла			
5.1	Участие в мониторинге оснащенности ОО учебным и учебно-лабораторным оборудованием по естественнонаучного направлению	ежегодно	зам. директора по УВР зам. директора по АХР учителя географии, химии, биологии
5.2	Обеспечение оснащенности учебных кабинетов для проектной и учебно- исследовательской деятельности учащихся школы учебным и учебно-лабораторным оборудованием для реализации образовательных программ естественнонаучной направленности	2023-2024	зам. директора по АХР

	Мероприятие	Ответственные	Сроки
1.	Стартовая диагностика	Ванчикова Г.А.	Ноябрь
2.	Создание копилки "Способы и приёмы, способствующие формированию глобальных компетенций"	Учителя-предметники	В течение года
3.	Методический совет по теме «Функциональная грамотность»	Ванчикова Г.А.	Декабрь
4.	Заседания ШМО по темам: <ul style="list-style-type: none"> • Разработка методических и дидактических материалов по формированию глобальных компетенций; • обмен опытом; • мастер-классы по использованию приемов формирования глобальных компетенций. 	Руководитель ШМО, учителя-предметники	Раз в четверть
5.	Проведение внеклассных мероприятий, формирующих глобальные компетенции	Учителя – предметники, классные руководители	В течение года
6	Итоговая диагностика сформированности глобальных компетенций у обучающихся	Руководитель ШМО	Апрель -май