

Комитет по образованию Администрации
Тюкалинского муниципального района Омской области

Рассмотрено на
Совете по
качеству
Протокол № 4

26.09.2022 г.

Согласовано
Директор МОБУ
«Октябрьская
сош»

О.В.Гельрот
«30» сентября 2022г.

Согласовано
Директор МОБУ
«Новокошкульская
сош»

Т.И.Шпакова
«30» сентября 2022г.

Согласовано
Директор МОБУ
«Бекишевская сош»

И.В.Самсонов
«30» сентября 2022г.

Согласовано
Директор МОБУ
Тюкалинский лицей

И.В.Анисимова
«30» сентября 2022г.

Утверждаю
Председатель
Комитета по образованию
Администрации
Тюкалинского
муниципального района
И.И. Мигунова
«30» сентября 2022г.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ,

направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся, муниципальной опорной площадки
«МОБУ Тюкалинский лицей – МОБУ «Октябрьская сош» - МОБУ «Новокошкульская сош» - МОБУ «Бекишевская сош» »
на 2022/2023 учебный год

№ п/п	Сроки исполнения	Мероприятие	Ответственные
I. Нормативно-правовое обеспечение формирования функциональной грамотности обучающихся			
1.1.	Сентябрь 2022 г	Разработка и утверждение плана деятельности опорной площадки по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Тюкалинского МР.	Анисимова И.В. Шпакова Т.И. Гельрот О.В. Самсонов И.В.
1.2.	Сентябрь - ноябрь 2022 г.	Приведение основных образовательных программ по учебным предметам в соответствии обновленными федеральными государственными образовательными стандартами начального и основного общего образования.	Анисимова И.В. Шпакова Т.И. Гельрот О.В. Самсонов И.В. Мартыненко О.М. Ферулев С.С. Крайс С.М.
1.3.	В течение учебного года	Разработка и реализация программ внеурочной деятельности в поддержку формирования естественнонаучной грамотности.	Ферулев С.С. Крайс С.М.

	учебного года	формирования естественнонаучной грамотности.	Крайс С.М.
II. Информационно-организационное обеспечение формирования функциональной грамотности обучающихся			
2.1.	Сентябрь 2022 г	Организация работы опорной площадки по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Тюкалинского МР.	Анисимова И.В. Шпакова Т.И. Гельрот О.В. Самсонов И.В.
2.2.	В течение года 2022 г.	Организация информационно-просветительской работы с родителями, представителями средств массовой информации, общественностью по вопросам формирования естественнонаучной грамотности обучающихся.	Анисимова И.В. Шпакова Т.И. Гельрот О.В. Самсонов И.В. Ферулев С.С. Классные руководители ОУ
2.3.	Октябрь 2022 г.	Мониторинг участия педагогов, в формировании функциональной грамотности на платформе «Российская электронная школа».	Ферулев С.С. Крайс С.М.
III. Организация работы образовательных организаций по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся			
3.1.	В течение года 2022 г.	Организация работы в ОУ, входящих в состав опорной площадки, по внедрению в учебный процесс банка заданий для оценки естественнонаучной грамотности, разработанных ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования» (по адресам https://fg.reshe.edu.ru/ , https://fipi.ru/).	Резаева И.А. Охотникова Т.В. Матыскина Ю.А.
3.2.	В течение года 2022 г.	Организация работы, направленной на совершенствование материально технической базы общеобразовательных организаций, позволяющей формировать естественнонаучную грамотность обучающихся.	Анисимова И.В. Шпакова Т.И. Гельрот О.В.
3.3.	В течение учебного года	Разработка, экспертиза и отбор заданий для формирования и развития естественнонаучной грамотности для обучающихся 5-8 классов.	Резаева И.А. Охотникова Т.В. Матыскина Ю.А.
3.4.	Ежемесячно	Организация методической поддержки учителей и образовательных организаций	Анисимова И.В. Лыбина Т.И. Резаева И.А. Охотникова Т.В. Матыскина Ю.А. Ферулев С.С.
3.5.	Ноябрь 2022 г	Участие в районном семинаре для учителей «Современный подходы к	Анисимова И.В.

		формированию и оценке функциональной грамотности в образовательном процессе школы»	Шпакова Т.И.
3.6.	Апрель 2023 г	Участие в районном семинаре для учителей «Формирование функциональной грамотности обучающихся: опыт, проблемы, решения»	Крайс С.М. Лыбина Т.И.
3.7.	Октябрь-ноябрь 2022 г.	Определение разделов, тем, дидактических единиц образовательной программы (8-9 класс), при изучении которых реализуются приемы формирования и оценки естественнонаучной грамотности.	Резаева И.А. Охотникова Т.В. Матыскина Ю.А., учителя-предметники
3.8.	До 1 апреля 2023 г	Разработка технологических карт по формированию естественнонаучной грамотности в ходе реализации образовательной программы 5-7 классов	Резаева И.А. Охотникова Т.В. Матыскина Ю.А., учителя-предметники
V. Информационно-методическое сопровождение деятельности педагогов по формированию функциональной грамотности обучающихся			
5.1.	В течение учебного года	Информационно-аналитическое сопровождение повышения квалификации педагогов по формированию и оценки естественнонаучной грамотности обучающихся.	Мартыненко О.М. Крайс С.М.
5.2.	Октябрь 2022г.	Разработка и размещение на сайте МОБУ Тюкалинский лицей видеозанятия для педагогов «Применение цифрового датчика температуры в физической лаборатории».	Лыбина Т.И. Резаева И.А. Ферулев С.С.
5.3.	Октябрь 2022 г	Организация участия в областном сетевом конкурсе профессионального мастерства среди педагогических работников образовательных организаций Омской области "Лучший учитель химии".	Лыбина Т.И.
5.4.	Ноябрь 2022 г.	Разработка и размещение на сайте МОБУ Тюкалинский лицей видеозанятия для педагогов «Использование цифровых датчиков в химической лаборатории».	Лыбина Т.И. Охотникова Т.В. Ферулев С.С.
5.5.	Ноябрь 2022г.	Практико-ориентированный семинар для педагогов «Использование цифрового оборудования центра «Точка роста» для формирования и развития естественнонаучной грамотности школьников» на базе МОБУ Тюкалинский лицей.	Анисимова И.В. Лыбина Т.И. Ферулев С.С. Резаева И.А. Матыскина Ю.А. Охотникова Т.В.
5.6.	Декабрь 2022 г.	Разработка и размещение на сайте МОБУ Тюкалинский лицей видеозанятия для педагогов «Использование цифрового микроскопа в биологической лаборатории».	Лыбина Т.И. Матыскина Ю.А. Ферулев С.С.
5.7.	Январь – февраль	Размещение на сайте МОБУ Тюкалинский лицей банка заданий для формирования и развития естественнонаучной грамотности обучающихся	Анисимова И.В. Лыбина Т.И.

	2023г.		Ферулев С.С. Резаева И.А. Матыскина Ю.А. Охотникова Т.В.
5.8.	Январь 2022г.	Мастер-класс «Применение цифрового микроскопа на уроках биологии при выполнении практических и лабораторных работ» на базе МОБУ «Новокошкульская СОШ».	Шпакова Т.И. Терлеева Н.В.
5.9.	В течение учебного года (по запросу)	Адресные консультации по проблемам естественнонаучной грамотности обучающихся (индивидуальные, групповые).	Анисимова И.В. Лыбина Т.И. Ферулев С.С. Резаева И.А. Матыскина Ю.А. Охотникова Т.В.
5.10.	Апрель 2023г.	Творческий отчет школ по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся. Презентация результатов проекта.	Анисимова И.В. Шпакова Т.И. Гельрот О.В. Самсонов И.В.
5.11.	В течение учебного года	Организация участия педагогов в дистанционных вебинарах, семинарах, медианарах, онлайн-конференциях по проблемам естественнонаучной грамотности обучающихся на муниципальном, региональном и федеральном уровнях.	Лыбина Т.И. Крайс С.М.
5.12.	В течение учебного года	Панорама открытых уроков.	Лыбина Т.И. Крайс С.М.
5.13.	В течение учебного года	Обобщение и распространение (диссеминация) опыта учителей-предметников по проблемам формирования естественнонаучной грамотности обучающихся.	Лыбина Т.И. Крайс С.М.
5.14.	Июнь 2023 г.	Создание банка лучших педагогических практик по вопросам формирования естественнонаучной грамотности обучающихся.	Анисимова И.В. Лыбина Т.И. Крайс С.М.
VI. Организация повышения квалификации педагогов по вопросам формирования функциональной грамотности обучающихся			
6.1.	До 1 ноября 2022 г	Обеспечение прохождения курсов повышения квалификации по формированию и оценке естественнонаучной грамотности обучающихся на базе Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников.	Мартыненко О.М. Крайс С.М.
6.2.	Июнь 2022 г.	Мониторинг подготовки учителей по вопросам формирования естественнонаучной грамотности обучающихся.	Крайс С.С. Ферулев С.С.

6.3.	В течение года	Включение в индивидуальные программы профессионального развития педагогов (далее - ИППР) задач по внедрению технологий формирования и развития естественнонаучной грамотности обучающихся	Лыбина Т.И. Крайс С.С.
VII. Организация мероприятий по оценке эффективности деятельности общеобразовательных организаций по формированию функциональной грамотности обучающихся			
7.1.	Март 2023 г	Участие обучающихся в региональной олимпиаде по функциональной грамотности	Лыбина Т.И. Крайс С.М.
7.2.	Октябрь 2022 г.	III Всероссийский чемпионат по финансовой грамотности и предпринимательству	Ферулев С.С. Крайс С.М.
7.3.	Ноябрь 2022г.	Дистанционный турнир «Естественнонаучная грамотность» на базе МОБУ «Бекешевская СОШ»	Самсонов И.В. Исенова Л.О.
7.4.	В течение года	Реализация регионального подпроекта «Компетентный учитель – функционально грамотный ученик»	Анисимова И.В. Шпакова Т.И. Гельрот О.В. Самсонов И.В.
7.5.	2 полугодие 2022-2023 учебного года	Участие обучающихся в V Областном чемпионате «Школьные навыки» для обучающихся 2-х -6-х классов	Лыбина Т.И. Крайс С.М.
7.6.	Январь 2023г.	Организация и проведение районной научно-практической конференции «ЕНОТ» на базе МОБУ Тюкалинский лицей	Анисимова И.В. Лыбина Т.И. Ферулев С.С.
7.7.	Февраль 2023г.	Организация и проведение командного чемпионата по функциональной грамотности «Юннаты» для обучающихся 6 - 9 классов образовательных организаций, входящих в состав опорной площадки на базе МОБУ «Октябрьская СОШ»	Гельрот О.В. Крайс С.М. Сочнева М.А.
7.8.	Апрель 2022г.	Организация и проведение районного командного чемпионата по естественно-научной грамотности для обучающихся 3 – 8 классов «Научная коллаборация» на базе МОБУ Тюкалинский лицей	Анисимова И.В. Лыбина Т.И. Ферулев С.С.
7.9.	По графику Минпросвещения России	Участие в общероссийской оценке по модели PISA	Ферулев С.С. Крайс С.М.
7.10.	В течение учебного года	Участие обучающихся в IX Областном Чемпионате командных игр-конкурсов по функциональной грамотности для учащихся 3-11 классов	Лыбина Т.И. Крайс С.М.
7.11.	Сентябрь-	Проведение мониторинга условий по реализации комплекса мер, направленных на	Анисимова И.В.

	октябрь 2022 г. Июнь-июль 2023 г.	формирование функциональной грамотности обучающихся в общеобразовательных организациях Тюкалинского муниципального района	Шпакова Т.И. Гельрот О.В.
--	-----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------