

**2020-
2021**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение средняя общеобразовательная школа № 3
им. А. С. Пушкина города Пятигорска**



ПЛАН РАБОТЫ ГОРОДСКОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

НА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

ПЛАН
работы городской инновационной площадки
МБОУ СОШ № 3 им. А.С. Пушкина
на 2020-2021 учебный год

Тема работы городской инновационной площадки: "Проектирование естественнонаучного и математического образования в деятельности школьников для достижения метапредметных и личностных результатов".

Научный руководитель: Бутенко Людмила Ивановна, кандидат химических наук, старший преподаватель кафедры органической химии Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала Волгоградского государственного медицинского университета.

Цели и задачи работы на 2020-2021 учебный год:

Задачами инновационной деятельности на данном этапе деятельности городской инновационной площадки является:

1. Изучение научной литературы, опыта других организаций по проблеме.
2. Повышение эффективности механизмов межведомственного взаимодействия для реализации инновации. Проведение конференций, семинаров, конкурсов и иных массовых мероприятий; организация работы профильных отрядов в ЛПОЛ «Дружба с дневным пребыванием детей».
3. Организация разработки и проведения школьных проектов, мер и мероприятий по реализации инноваций.
4. Обобщение опыта работы учителей начальных классов по повышению качества образования по математике обучающихся 3-4 классов;
5. Подбор, систематизация методических материалов учителей начальных классов для создания сборника «Современный урок математики в свете требований ФГОС НОО: открытие учащимися новых знаний».
6. Мониторинг эффективности учебно - воспитательного процесса в образовательном учреждении.

В данном плане отражены основные тенденции в развитии инновационных процессов МБОУ СОШ № 3 им. А. С. Пушкина, конкретные формы их реализации, содержание работы, ожидаемые результаты.

Направление деятельности	Мероприятие	Сроки	Ответственные/ участники
Аналитическая деятельность	Проведение мониторинга инновационной деятельности.	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Жданова М.А.

	Анализ затруднений педагогов в вопросах реализации программы деятельности ГИП, внесение изменений	май	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Жданова М.А.
	Информирование о перечне учебной и учебно-методической литературы, рекомендуемой для работы в рамках реализации программы деятельности ГИП.	август	Зав. библиотекой, Чернян М.Г., Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С.,
	Мониторинг профессиональной готовности педагогов школы вновь приглашенных к реализации программы деятельности ГИП.	июнь	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Жданова М.А., Зам. директора по ВР, Смелаш Е.Н.
	Разработка плана-графика непрерывного повышения квалификации педагогических работников	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С.
	Мониторинг предметных результатов по математике, окружающий мир (3-4 классы), биология (5-6 классы), химия (8-9 классы).	Сентябрь, май	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Жданова М.А.
	Мониторинг результатов деятельности системы ДО и внеурочной.	май	Зам. директора по ВР, Смелаш Е.Н.
Информационная	Подбор, систематизация, распространение информационных материалов о реализации программы ГИП, технологиях, формах, методах ее реализации на сайте школы и педагогических сообществах в сети Интернет	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Руководители ШМО и школьных музеев.
	Информирование о перечне учебной и учебно-методической литературы, рекомендуемой для работы в рамках реализации программы деятельности ГИП.	август	Зав. библиотекой, Чернян М.Г., Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С.
	Внедрение ресурса МЦЭФР «Система завуч»	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С.,

			Жданова М.А.,
	Распространение инновационного опыта педагогов через школьный сайт и личные сайты педагогов	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Руководители ШМО и школьных музеев.
Консультационная	Разработка и проведение консультаций, семинаров, круглых столов по вопросам реализации программы ГИП	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Жданова М.А., Зам. директора по ВР, Смелаш Е.Н.
Организационно - методическая деятельность	Организация информационной поддержки и методического сопровождения инновационной деятельности.	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Руководители ШМО и школьных музеев.
	Организация дистанционного обучения педагогов, в том числе в форме вебинаров и видеоконференций.	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С.
	Организация работы методического совета по реализации программы деятельности ГИП.	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С., Руководители ШМО и школьных музеев.
	Организация участия педагогов школы в муниципальных, краевых, всероссийских конкурсах профессионального мастерства и конференциях в очной и дистанционной форме.	в течение года	Зам. директора по УВР, Тевоян Н.С.,
	Методический семинар «Событийная технология воспитательной модели образовательной организации» для педагогов школы	октябрь	Зам. директора по ВР, Смелаш Е.Н.,

	Работа творческих групп учителей по корректировке рабочих программ отдельных учебных предметов, курсов.	февраль-март	Руководители ШМО и школьных музеев.
	Методический совет «Роль внеурочной деятельности в достижении метапредметных и личностных результатов».	январь	Администрация школы
	Организация взаимодействия школы и МБОУ ДОУ № 23 «Светлячок» по реализации программы раннего формирования математического мышления у детей.	в течение года	Администрация школы, руководители ШМО
	Повышение эффективности работы по обеспечению преемственности и непрерывности математического и образования: - между МО учителей начальных классов и учителей среднего звена (на этапе перехода из начальной школы в основную) и сотрудниками МБОУ ДОУ № 23 «Светлячок»	в течение года	Администрация школы, руководители ШМО
Образовательная	Открытые уроки и внеклассные мероприятия по математике, окружающему миру в 3-4 классах, биологии в 5-6 классах, химии в 8-9 классах.	в течение года	Администрация, Арзуманова И.М. Сердарова А.С. Асриян Т.П.
	Заседания ШМО учителей-предметников: «Анализ результатов освоения программ основного общего образования»	май	Руководители ШМО
	«Система оценки достижений планируемых результатов»	май	Руководители ШМО
	Проведение ежеквартальных конференций для младших школьников	в течение года	Администрация, учителя-предметники
	Проведение городской ежегодной конференции младших школьников «Я – исследователь». Расширение формата	апрель	Администрация, учителя-

	и проблематики конференции. Привлечение к организации конференции социальных партнеров из числа научной и педагогической общественности.		предметники
	Внедрение плана работы по проведению мультимедийных суббот в рамках сотрудничества с Визит-центром национального парка «Кисловодский»	в течение года	Администрация, учителя-предметники
	Разработка плана работы с одаренными, талантливыми и способными детьми в рамках проекта «Одаренные дети» на основе современных образовательных технологий для развития творческих и познавательных способностей	сентябрь	Учителя-предметники разных областей
	Разработка планов сотрудничества с СУЗами и ВУЗами города Пятигорска и региона КМВ	сентябрь	Жданова М.А.
	Организация работы научных обществ учащихся: «Я – исследователь»; «Шаг в будущее»; «Наш Пушкин».	сентябрь	Руководители НОУ
Диссеминация педагогического опыта	Подготовка материалов из опыта работы педагогов к публикации на сайте школы, педагогических сообществах в сети Интернет	апрель-май	Администрация школы, руководители ШМО
	Разработка сборника «Современный урок математики в свете требований ФГОС НОО: открытие учащимися новых знаний»	Сентябрь-апрель	Администрация, Сердарова А.С. Акифьева Ю.И. Цахоева А.Е. Асриян Т.П.

Реализация инновационной деятельности отражает основные стратегические тенденции развития школы и аккумулирует главные направления инновационной деятельности, ориентирована на решение общих образовательных и воспитательных задач школы, повышение ее статуса, создание имиджа, привлекательного для обучения.

Проектно-исследовательская деятельность учащихся является важнейшим компонентом образовательной среды. В проектно – исследовательскую деятельность вовлечены учащиеся всех возрастных

групп. Тематика проектных и исследовательских работ отражает различные предметные сферы.

Участие в научно – исследовательской деятельности дает возможность каждому ученику раскрыть свой творческий потенциал, приобрести навыки научно – исследовательской работы, сформировать метапредметные компетенции в соответствии с требованиями новых образовательных стандартов, расширить свои знания по образовательным предметам, реализовать оригинальные идеи, научиться различным формам презентации научно – исследовательских, научно – практических и проектных работ.

№ п/п	Направления работы	Содержание работы	Сроки выполнения	Ответственные
1	Сотрудничество с высшими учебными заведениями: - Филиалом Волгоградской медицинской академии - ПГУ, - СГУ, - СКФУ, - РЭУ им. Плеханова, -КЧГПИ - медицинским колледжем г. Ессентуки, г. Пятигорск	Посещение учащимися фарм. групп лекций, семинаров, практических занятий на базе филиала Волгоградской медицинской академии, участие в студенческой научно-практической конференции, воспитательных мероприятиях. Участие в работе аспирантов. Участие студентов в мероприятиях школы. Работа с экологическими отрядами. Совместная работа учащихся и студентов на территории альпинария (высадка исчезающих видов растений). Экскурсии для учащихся на территории альпинария. Выполнение учащимися научно-практических и исследовательских работ и участие в конференциях.	В течение года	Чернова Е.С., учитель химии, Арзуманова И.М., учитель биологии
2	Работа Экологических отрядов	Продолжить работу экологических отрядов на базе станции юных натуралистов и школьного альпинария, экологического центра города Ессентуки. Участие во всех городских, региональных мероприятиях экологической направленности.	В течение года	Смелаш Е.Н., заместитель директора по ВР
3	Работа музеев	Использовать в учебно -	В течение	Администрация

	школы	воспитательном процессе, научно-исследовательской работе информацию школьных музеев: - музей истории школы; - музей им А.С. Пушкина; - музей Боевой Славы, Осуществлять встречи учащихся с ветеранами Великой Отечественной Войны.	года	
4	Информация об опыте работы	Обобщать опыт работы образовательного учреждения через: интернет, сайт школы, издание статей, дидактических разработок, исследовательских работ, проектов в сборниках ПГЛУ, профессиональных журналах. Организовать и провести конференции городского значения на базе школы.	В течение года	Жданова М.А., заместитель директора по УВР Чернова Е.С., учитель химии, Арзуманова И.М., учитель биологии
5	Банк данных	Продолжить накопление банка данных инновационных методик работы по теме ГИП	В течение года	Администрация
6	Педагогическое мастерство через курсовое обучение и самообразование	Проводить методические совещания, методические недели, открытые уроки, мастер-классы, осуществлять обмен опытом педагогов - инноваторов, продолжить учебу на курсах повышения квалификации.	В течение года	Председатели ШМО, Тевонян Н.С., заместитель директора по УВР
7	Работа с одаренными, талантливыми и способными детьми	Продолжить работу научного совета школы, научного общества учащихся, работу с одаренными детьми (поддержка учащихся с повышенной мотивацией к учебе, учет персональных достижений, создание условий, способствующих их оптимальному развитию.)	В течение года	Участники программы инновационной деятельности
8	Условия пребывания детей в образовательном учреждении	Совершенствовать условия комфортного пребывания детей во второй половине дня, за счет сети дополнительного образования.	В течение года	Смелаш Е.Н., Жданова М.А.
9	Материальная база ГИП	Работать над вопросом совершенствования материальной базы,	В течение года	Переварова О.В. директор

		обеспечивающей успешность эксперимента. Проведение работы по модернизации школьного музея боевой славы		
--	--	--	--	--