

**ПЛАН
РАБОТЫ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ САМООБРАЗОВАНИЮ
на 2022/2023 учебный год**

I Общие сведения

1.1	Ф.И.О.:	Гаранжа Марина Юрьевна
1.2	Должность:	Преподаватель математики и информатики
1.3	Стаж работы педагогический/ по занимаемой должности:	28.07/28.07
1.4	Категория / срок действия:	Высшая с 27.11.2018 по 27.11.23
1.5	Почётное звание, награды:	1. Почетная грамота Министерства образования Сахалинской области, 2. Благодарности Министерства образования Сахалинской области, 3. Благодарственные письма Министерства образования Сахалинской области, 4. Грамота Министерства образования Сахалинской области участнику конкурса «Мастер года 2010»
1.6	Преподаваемые дисциплины	Математика, информатика, дискретная математика

II Система мероприятий профессионального самообразования

	Содержание деятельности	Результативная деятельность
2.1	Методическая тема самообразования	Развитие функциональной грамотности обучающихся СПО на уроках математики в рамках реализации ФГОС СПО
2.2	Период работы над темой самообразования:	2022 – 2028 год
2.3	Формирование современной образовательной среды	
2.3.1	Создание / совершенствование учебно-программного и методического обеспечения дисциплин, МДК, ПМ, практик: – рабочие программы по дисциплине (ам); – ФОС / КОС к рабочим программам; – методические рекомендации.	<ul style="list-style-type: none"> – Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета ОУП.04.У МАТЕМАТИКА (углубленный уровень) для профессии среднего профессионального образования 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин (Объем программы: 468 часов) – Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета ОУП.04.У МАТЕМАТИКА (углубленный уровень) для профессии среднего профессионального образования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (Объем программы: 463 часов) – Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета ОУП.04 Математика для специальности

		<p>среднего профессионального образования 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (Объем программы: 176 часов)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины математического и общего естественнонаучного учебного цикла ЕН.02 Информатика для специальностей среднего профессионального образования 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. (Объем программы: 81 час) - Рабочая программа учебной дисциплины ЕН.02 Дискретная математика по специальности среднего профессионального образования 09.02.06 Сетевое и системное администрирование (Объем программы: 54 часа). - Рабочая программа общеобразовательного цикла ДУП.01.3 Информатика (базовый уровень) для профессии среднего профессионального образования 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин (Объем программы: 93 часа) - Рабочая программа общеобразовательного цикла ДУП.01.3 Информатика (базовый уровень) для профессии среднего профессионального образования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (Объем программы: 93 часа) - Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ЕН.02 Дискретная математика математического и общего естественнонаучного цикла для специальности среднего профессионального образования 09.02.06 Сетевое и системное администрирование - Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ДУП.01.3 Информатика общеобразовательного цикла по профессии среднего профессионального образования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) - Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ДУП.01.3 Информатика общеобразовательного цикла по профессии среднего профессионального образования 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин. - Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ЕН.02 Информатика математического и общего естественнонаучного учебного цикла для специальности среднего профессионального образования 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. - Экзаменационный материал за 1 курс обучения общеобразовательного учебного предмета ОУП.04.у Математика для профессии среднего профессионального образования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) - Экзаменационный материал за 1 курс обучения общеобразовательного учебного предмета ОУП.04.у Математика для профессии среднего профессионального образования 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин. - Экзаменационный материал общеобразовательного учебного предмета ПОО.01.Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия для профессии среднего профессионального образования 38.02.01 экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).
2.3.2	Использование в образовательном процессе медиа и электронных образовательных ресурсов (перечень)	<p>ИНФОУРОК (https://infourok.ru/)</p> <p>https://nsportal.ru/</p> <p>https://multiurok.ru/</p> <p>https://videouroki.net/</p> <p>https://www.urait.ru/</p>
2.4	Повышение уровня профессиональной компетентности	
2.4.1	Прохождение курсов повышения квалификации	1. «Функциональная грамотность школьника» (72 часа) ООО «ИНФОУРОК» с 19.10.2022 по 02.11.2022

		<p>2. «Финансовая грамотность для обучающихся средней школы в соответствии с ФГОС СОО» (72 часа) ООО «ИНФОУРОК» 18.11.2022 – 21.12.2022</p> <p>3. «Методика преподавания математики в среднем профессиональном образовании в условиях реализации ФГОС СПО» (144 часа) ООО «ИНФОУРОК» 19.01.2023 – 12.04.2023</p> <p>4. «Применение возможностей MS Excel в профессиональной деятельности учителя математики» (180 часов) ООО «ИНФОУРОК» 25.04.2023-20.06.2023</p> <p>5. «Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях» (36 часов) Цифровая экосистема ДПО 21.02.2023-24.03.2023</p>
2.4.2	Участие в вебинарах, семинарах, конференциях, конкурсах	
2.4.3	Участие в проектно-исследовательской, экспериментальной и инновационной деятельности	Индивидуальный проект «Правильные и полуправильные многогранники» выполнили обучающиеся группы Э1 Хап Ева Михайловна, Ерофеева Вероника Сергеевна
2.4.4	Создание и наполнение персонального сайта (мини-страницы)	https://garanzha-m-u.a2b2.ru/
2.5	Транслирование педагогического опыта	
2.5.1	Выступления (в том числе по теме самообразования) на МО /педсоветы и т.д. (указать тему и примерную дату)	
2.5.2	Проведение открытых уроков/мастер-классов/внеклассных мероприятий	БИНАРНЫЙ УРОК специальность «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)» по предметам: Экономика, раздел «Семейный бюджет» Математика
2.5.3	Участие в конкурсах педагогического мастерства: «Педагог года», «Преподаватель года», «Мастер года»; педагогические чтения и т.п.	нет
2.5.4	Участие в региональных, всероссийских конкурсах, в том числе с использованием Интернет-ресурсов	<p>1. III Всероссийская профессиональная олимпиада для учителей и преподавателей информатики «ПРО-IT» - 2023. Дистанционный этап с 20.03.2023 по 04.04.2023 на платформе Цифровая экосистема ДПО</p> <p>2. III Всероссийская профессиональная олимпиада для учителей и преподавателей информатики «ПРО-IT» - 2023. Региональный этап с 13.04.2023 по 14.04.2023 на платформе Цифровая экосистема ДПО</p>
2.5.5	Опубликование материалов (наименование и источники)	Рабочая программа «Общеобразовательного учебного предмета (углубленный уровень) для профессии СПО 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин», ИНФОУРОК
2.6	Работа по выявлению и развитию способностей обучающихся	
2.6.1	Разработка программы внеурочной деятельности	
2.6.2	Разработка и реализация перечня воспитательных мероприятий	
	Руководство обучающимися – проектной деятельностью	«Правильные и полуправильные многогранники», Э1, математика, Хап Ева Михайловна, Ерофеева Вероника Сергеевна
	Подготовка обучающихся к участию в мероприятиях	Конференция обучающихся «Индивидуальная проектная деятельность» Хап Е.М., Ерофеева В.С.

	Участие педагога в профориентационной работе	
2.7	Повышение качества образования	
	Ведение мониторинга освоения программного материала	
	Диагностические исследования по направлениям методической темы самообразования (указать направления)	

Дата _____

Подпись: _____