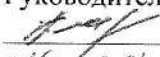


Управление образования городского округа Ревда
МКУ «Центр развития образования»

ОДОБРЕН
на заседании ассоциации учителей
биологии
Руководитель ассоциации
 /Т.В. Колпакова/
«16» 09 2020 г.



ПЛАН РАБОТЫ
АССОЦИАЦИИ УЧИТЕЛЕЙ БИОЛОГИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА РЕВДА
на 2020-2021 учебный год

Руководитель ассоциации:
Колпакова Татьяна Владимировна,
учитель биологии первой
квалификационной категории МАОУ
«СОШ № 9»

Методическая тема: использование современных образовательных технологий на уроках и внеурочной деятельности по биологии в целях повышения качества естественнонаучного образования и формирования функциональной грамотности в рамках реализации национального проекта "Образование"

Цель: совершенствование профессиональной компетентности учителей биологии через овладение современными технологиями в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

Задачи:

1. Организация участия учителей в реализации основных направлений развития муниципальной системы образования
2. Обеспечивать повышение теоретического и практического уровня знаний и профессиональной компетентности педагогов.
3. Организовать распространение инновационного педагогического опыта для учителей биологии через различные формы и ресурсы (мастер-классы, методические семинары, круглые столы и т.д.)

Ожидаемые результаты:

- совершенствование профессиональной компетенции педагогов, в т.ч. молодых специалистов;
- внедрение информационных, дистанционных технологий в образовательную практику;
- повышение качества знаний и интереса к предмету обучающихся;
- успешное участие обучающихся в предметных олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской деятельности различного уровня;
- формирование

Содержание основной деятельности

Направление деятельности	Название мероприятий	Место проведения	ответственные	Сроки проведения
Экспертно-аналитическая деятельность	Проверка и анализ заданий и результатов ВСОШ по биологии. Работа в составе экспертных групп	Все ОУ (школьный этап) ОУ (муниципальный этап)	все участники Ассоциации	Октябрь-ноябрь
	Семинар: «Удачи и проблемы внедрения элективных курсов ФГОС СОО естественнонаучного цикла с использованием дистанционных образовательных технологий»	МАОУ «СОШ 28»	Овчинникова Д.Д.	ноябрь 2020г
	Проверка и анализ результатов ВПР по биологии	Все ОУ	Все участники Ассоциации	Апрель
	НПК для школьников, посвященная вопросам экологии «Экология и мы». Работа в составе экспертных групп.	МАОУ «СОШ №7»	Злобина Е.А. Все участники	Апрель
Организационно-методическая деятельность	Планирование работы Ассоциации на 2020-2021 год		Колпакова Т.В.	Октябрь
	Анкетирование участников Ассоциации.		Колпакова Т.В.	Октябрь
	Организация школьного этапа	Все ОУ	Все педагоги	октябрь

	Всероссийской олимпиады школьников по биологии и экологии			
	Семинар-практикум «Soft skills в практике современного учителя»	МАОУ «СОШ №13»	Коротяева Т.М.	февраль
	НПК для школьников, посвященная вопросам экологии «Экология и мы»	МБОУ «СОШ №7»	Злобина Е.А.	апрель
	Мастер-классы, открытые уроки	Все ОУ	Все педагоги	В течение года
Информационно просветительская деятельность	Всероссийский экологический диктант	Все ОУ	Колпакова Т.В. Злобина Е.А.	ноябрь
	Круглый стол по теме «Дистанционное обучение биологии: представление опыта»	МАОУ «СОШ №9»	Шестерова Э.Н.	ноябрь
	Экологическое образование как средство реализации ФГОС	МБОУ «СОШ 7»	Злобина Е.А.	декабрь
	Олимпиадный прорыв в рамках областной программы «Золотое сечение»	МАОУ «СОШ №29»	Усанина Л.В.	В течение года
	Размещение информации о деятельности Ассоциации учителей биологии на сайте Управления образования города Ревды		Колпакова Т.В.	В течение года
Консультационная деятельность	Изучение методических рекомендаций по организации и проведению муниципального этапа ВСОШ по биологии	МАОУ «СОШ №10»	Дружинина А.И.	ноябрь
	Подготовка к ГИА по биологии	Все ОУ	Учителя, работающие в выпускных классах	В течение года

Работа творческих, проблемных, рабочих, тематических групп

№ п/п	Название проблемы	Руководитель группы	Состав группы	Период работы	Практический выход (результат) на уровне ОУ, муниципалитета
1.	Подготовка к ГИА по биологии: проблемные вопросы, пути их решения	Дружинина А.И.	Ефимова Л.Н Лутохина И.П.	В течение года	Проведение консультаций для учащихся и педагогов. Открытое заседание проблемной группы
2.	Формирование функциональной грамотности учащихся на уроках биологии и во внеурочной деятельности	Подшивалова И.С.	Никитина М.Е. Усанина Л.В.	В течение года	Открытое заседание проблемной группы

3.	Дистанционное обучение: проблемы реализации естественнонаучного образования и пути их решения	Шестерова Э.Н.	Пылаева Т. Геращенко Е. В. Овчинникова Д. Д.	В течение года	Открытое заседание проблемной группы.
4.	Экологическое образование как условие формирования экологически осознанной личности	Злобина Е.А.	Колпакова Т.В. Коротяева Т.М	В течение года	Организация и проведение мероприятий экологического содержания

План заседаний ассоциации

№ п/п	Тема заседания, дата проведения	Рассматриваемые вопросы	Выступающие (ФИО, ОУ)	Форма проведения	Место проведения	Прим.
1.	Организация работы ассоциации учителей биологии в 2020-2021 Октябрь	Анкетирование Организация творческих групп Планирование работы Ассоциации	Колпакова Т.В.			Онлайн-формат (Google-форма)
2.	«Дистанционное обучение биологии: представление опыта» ноябрь	Дистанционный педагог: педагогические находки дистанционного обучения Изучение информационных и электронных ресурсов для использования на традиционных уроках по биологии и при ДО Организация практико-ориентированных заданий в формате дистанционного обучения	Руководители и участники проблемных групп	Круглый стол	МАОУ «СОШ 29»	Конференция в ZOOM при необходимости
3.	Создание условий для развития способностей и талантов в каждом ребенке декабрь	Создание условий для развития одаренных детей Экологическое образование как средство реализации ФГОС Экологическое волонтерство: из опыта работы	Усанина Л.В. Злобина Е.А. Колпакова Т.В.	Круглый стол	МАОУ «СОШ №7»	
4.	Роль учителя биологии в формировании функциональной грамотности школьников	Методические формы и приёмы формирования функциональной грамотности на уроках биологии и во внеурочной деятельности	Руководители и участники проблемных групп	Круглый стол	МАОУ «СОШ 3»	Конференция в ZOOM при необходимости

	февраль	Проектно-исследовательская деятельность как инструмент формирования функциональной грамотности				
5.	Подведение итогов работы ассоциации, отчеты проблемных групп апрель	Успехи, достижения, проблемы	Руководители проблемных групп	Круглый стол	МАОУ СОШ №9	Конференция в ZOOM при необходимости