

Изменения в ООП НОО

СПРАВОЧНИК
ЗАМЕСТИТЕЛЯ
ДИРЕКТОРА ШКОЛЫ

Целевой раздел

Планируемые результаты освоения обучающимися ООП

Сформулировать планируемые результаты с учетом формирования у школьников целостного естественнонаучного мировоззрения

Результаты изучения курса «Окружающий мир»: сформулировать планируемые результаты с учетом целей обучения химии — пробуждение у учеников интереса к науке и научной деятельности в целом

Система оценки результатов освоения ООП

Особенности оценки образовательных результатов: усовершенствовать инструментарий по оценке учебных достижений по предмету «Окружающий мир»

Содержательный раздел

Программа формирования УУД

Связь УУД с содержанием учебных предметов: дополнить личностные результаты изучения предмета «Окружающий мир» — развитие гармоничной личности

Программы отдельных учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности

В тематическое планирование рабочей программы учебного предмета «Окружающий мир» включить аспекты химии в темы: «Тела и вещества», «Удивительные открытия», «Воздух и его свойства», «Движение воздуха», «Замечательное вещество — вода», «Берегите воду», «Плодородный слой земли»

Организационный раздел

Учебный план

Для 3–4-х классов включить в формируемую часть учебного плана программы, направленные на развитие интереса к изучению химии. Например, систему пропедевтических интегративных курсов цикла «Естествознание в младших классах». Цикл может быть представлен спецкурсами: «Вода» в 3-м классе, «Воздух» — в 4-м

Система условий реализации ООП

Кадровые условия: включить в перспективный план-график курсовой подготовки педагогических работников подготовку учителей начальных классов к преподаванию учебного предмета «Окружающий мир», включающего темы, относящиеся к области химии, в том числе с применением технологий дистанционного обучения, включая онлайн-курсы и лекции

Материально-технические условия: дополнить перечни необходимым оборудованием для преподавания учебного предмета «Окружающий мир», включающего темы, относящиеся к области химии: содержательные и иллюстративные наглядные пособия, которые отвечают состоянию современной науки