

Класс 5

Дата: 19.11.2020 г.

Предмет: природоведение

Тема, цель	Рекомендации к уроку, задания	Рекомендации для родителей	Дополнительный материал, задания, ссылки
<p>Тема: Состав воздуха. Кислород, его значение и применение</p> <p>Цель: рассказать о составе воздуха</p>	<p>Учебник 1. Страница 39 – 42 читать. 2. Ответить на вопросы устно. Вопросы даны после текста на стр. 42 !</p> <p>3. В тетрадь записать дату, тему урока: « Состав воздуха. Кислород, его значение и применение»</p> <p>4. Выписать в тетрадь словарное слово «воздух»</p> <p>5. Зарисовать схему в тетрадь (схема дана ниже таблицы)</p> <p>Письменно ответить на вопрос № 2</p> <p>3 группа – В тетрадь записать дату, тему урока: «Состав воздуха. Кислород, его значение и применение»</p>	<p>После прочтения текста параграфа, ответить на вопросы стр. 42.</p> <p>Как вы понимаете выражение (устно)</p> <p>Зелёные растения – лёгкие планеты?</p>	<p>Стр. 42 прочитать «Для любознательных»</p>

	3. Выписать в тетрадь словарное слово « ВОЗДУХ »		
	4. Вопрос № 2 письменно стр . 42		

Состав воздуха

Воздух – это смесь газов.

