

4.2.

Человек знает на газовый состав воздуха качественно и количественно, выбрасывает в воздух топки вредные и отравляющие газы.

Поэтому, я считаю, что человек отрицательно знает на газовый состав атмосферы.

Задание 3.

Вопрос	Ответ
3.1	постоянной
3.2	остановления
3.3	животных
3.4	природе
3.5	бактерии

Задание 4

Вопрос	Ответ
4.1	<p>Человечество вмешивается в гидросферу и отрицательно и положительно. Оно осушает реки, озера, водоемы, но в то же время может и зарезать их не задумываясь о последствиях. Так же высушивает реки, но создает водоемы, убивает и ловит животных, находящихся в гидросфере, но разводит ковша и засаживает или озера и реки.</p>

МАТРИЦА ОТВЕТОВ на задания муниципального этапа XXXV всероссийской олимпиады школьников по экологии, 2018-2019 уч. год, 9 класс	Шифр <u>9-209</u>
---	-------------------

Задание 1.

Вопрос	Ответы	Вопрос	Ответы
1.1.	8, 9	1.7	8, 9
1.2	2, 3	1.8	а, б
1.3	а, б, в	1.9	8, 9
1.4	а, б	1.10	2, е
1.5	8, 9	1.11	а, б
1.6	б, 2	1.12	а, 2
		1.13	а, е

Задание 2.

Вопрос	Ответ	Обоснование ответа
2.1.	Нет	т.к. ишикики помогают и кустики для размножения травоядных.
2.2.	Нет	Неожиданно увеличивать плодородие почвы могут только химические вещества (перекись), а избыток химических удобрений не приведет к увеличению плодородия
2.3.	фа	т.к.
2.4.	Нет	Азотобные дыры увеличиваются не из-за концентрации углекислого газа.
2.5.	Нет	т.к. фотосинтез - это процесс существования и их жизни, а фотосинтез не может существовать без солнечной энергии.