Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/317064

Тип работы: Реферат

Предмет: Экология

Оглавление Введение 3

1 Влияние экологии на здоровье человека 4

2 Экологический стресс и его влияние на качество жизни и здоровье населения в России 10

Заключение 18

Список используемой литературы 20

Введение

Загрязнение атмосферы – одно из самых важных факторов ухудшения здоровья человека в 21 веке. По данным Всемирной организации здравоохранения известно, что на 43-45 процентов загрязнения воздуха повинны в ухудшении здоровья населения, причем около 20-30 процентов общих заболеваний приходится на людей проживающих на территории, находящейся рядом с промышленными предприятиями. Стоит отметить, что данная проблема является актуальной и по сей день, ведь стала наблюдаться изменчивость классических форм патологии уже известных заболеваний, к тому же происходит и возникновение новых болезней. Нельзя не сказать про то, что помимо выбросов с промышленных предприятий, существуют и твердые коммунальные отходы, образующиеся в ходе использования бытовых продуктов.

Целью данной работы является рассмотрение темы экологии и здоровья.

Задачи:

- описать влияние экологии на человеческое здоровье;
- рассмотреть влияние экологического стресса на качество жизни людей.
- 1 Влияние экологии на здоровье человека

В наше время ученые насчитывают огромное количество глобальных экологических проблем.

Самые опасные из них:

- 1. изменение климата;
- 2. загрязнение атмосферы;
- 3. загрязнение океанов, морей, озер и рек;
- 4. разрушение озонового слоя;
- 5. сокращение и исчезновение видов растений и животных;
- 6. выпадение кислотных дождей;
- 7. разрушение и загрязнение почвы;
- 8. истощение полезных ископаемых;
- 9. истощение запасов пресной воды.

На сегодняшний день атмосфера очень сильно загрязнена, что привело к экологической серьезной проблеме .

Основные загрязнители воздушной среды:

- 1. диоксид углерода;
- 2. парниковый газ, который влияет на теплообмен земли на климат;
- 3. оксид углерода или угарный газ, попадая в организм человека или животного: вызывает отравление;
- 4. углеводороды это токсичные химические вещества, раздражающие глаза и слизистую оболочку.

Также загрязняют нашу окружающую среду химические отходы, выбрасывающие от производства фабрик и заводов. С развитием автомобильного транспорта, бензин, израсходованный автомобилем, сгорает и выбрасывается в атмосферу в виде токсичных веществ, что пагубно влияет на окружающих. На данный момент идет слаборазвитая утилизация отходов и мусора, что влияет на человека через воздух, воду, пищу растительного происхождения, выросшей на отравленной мусором земле. Отходы, разложившиеся столетиями в почве, очень плохо влияют на плодородие земли, на которой выращиваются пищевые культуры, употребляемые людьми и животными. Животные, употребляющие эту отравленную пищу, сами отравляются и начинают болеть или гибнуть.

От этого и идет исчезновение животных. Люди, питающимися мясом этих животных, сами начинают болеть разными заболеваниями.

При обработке полей пестицидами, почва теряет свое плодородие или даже может быть не пригодна для посева.

Когда в организм человека попадают опасные вещества, то они могут выявлять развитие разных заболеваний:

- 1. онкологические заболевания;
- 2. заболевания нервной системы.

Также в современном обществе за последнее время человек стал более нервным и неуравновешенным.

Список используемой литературы

- 1) Василенко Е.А. Особенности социально-психологической адаптации старшеклассников в условиях экологического неблагополучия: дис. ... канд. психол. наук. СПб., 2009. 234 с
- 2) Василенко Е.А. Диагностика и развитие адаптационного потенциала подростков средствами групповой работы // Непрерывное педагогическое образование: глобальные и национальные аспекты: материалы III Международного конгресса / Редкол. М.В. Потапова, З.М. Большакова, Н.Н. Тулькибаева. Челябинск: Изд-во ЮУрГГПУ, 2017. С. 276–281.
- 3) Галушко И.Г., Мишечкина А.А. Влияние экологии на здоровье людей// ВЕСТНИК СОВРЕМЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ. 2018. № 27. С. 60-61
- 4) Сухотина Н.К. Нервно-психическое здоровье детей, проживающих в районах с различным уровнем антропогенного загрязнения: автореф. дис. ... докт. мед. Наук / Моск. науч.-исслед. ин-т психиатрии. М., 2002. 37 с.
- 5) Табаров С.Ф. Экологический стресс и методология оценки его влияния на качество жизни населения//АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И КУЛЬТУРЫ В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ. Сборник статей участников Международной научно-практической конференции. Арзамас, 2022. С. 149-155
- 6) Табаров С.Ф. Информационно-статистический анализ и моделирование экологических параметров на примере субъектов РФ // Сетевое научное издание «Устойчивое инновационное развитие: проектирование и управление». 2021. Т. 17, вып. 2 (51). URL:http://www.rypravlenie.ru/?p=3740.
- 7) Таран А. А., Бирюкова Н. В. Влияние экологии на здоровье человека в XXI веке//АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ. Монография. Пенза, 2021. С. 258-264
- 8) Шамаева Е.Ф. Факторы экологической компоненты качества жизни населения //Уровень жизни населения регионов России. 2020. Т. 16. No4. С. 105-118

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/317064