

Шведов Алексей Романович, 11 лет

Тема эссе «ПРОБЛЕМА СОХРАНЕНИЯ ПРЕСНОЙ ВОДЫ»

Для всех живых организмов важными являются два ресурса-вода и воздух. Самые крупные запасы пресной воды находятся в полярных льдах. На суше основным источником питьевой воды являются подземные воды.

Запасы пресной воды не бесконечны. Менее 1% пресной воды легко доступны для потребления человеком. Ожидается, что к 2025 году треть населения мира будет зависеть от нехватки воды.

Задумывается ли человек о проблемах нехватки пресной воды?

Таким образом мы можем выделить несколько проблем, связанных с нехваткой пресной воды.

Первая проблема-нерациональное потребление питьевой воды. Ее затраты превышают потребности в ней.

Вторая проблема- ее загрязнение вредными и токсичными отходами, которые попадают в атмосферу выбросами из труб промышленных предприятий и сбросами в водоемы тех же самых предприятий.

Подземные воды являются одним из источников питьевой воды, но идет еще очень слабое освоение запасов подземных вод.

Что же мы можем сделать для сохранения регулирования количества пресной воды?

Требуется комплексный подход к управлению ресурсами пресной воды. Надо учиться правильно управлять водными ресурсами.

Мировое сообщество уделяет большое внимание проблемам, связанным с водой. Появляется больше механизмов, обеспечивающих справедливое распределение воды.

Нам надо всем вместе еще раз задуматься над этой проблемой и над тем ,как ее решить.