

Охрана ресурсов планеты

Сокращение объема углекислого газа

1. Региональная администрация: провинция Хейлунцзян.
2. Докладчик (место учебы): Сунь Юнь Ян (учащийся средней школы при техническом университете Харбина).
3. Вид проводимых работ: охрана природных ресурсов, сокращение объема выброса углекислого газа.
4. Период проведения работ: 22 апреля 2013 года.
5. Место проведения работ: г. Харбин.
6. Количество участников: 200 человек.
7. Тезисы:

1) Содержание проводимой работы

- 22 апреля этого года в провинции Хейлунцзян было проведено памятное мероприятие «День Земли».
- Организация школьников-натуралистов провозгласила движение под названием «Охрана ресурсов планеты. Сокращение объема углекислого газа.»
- Была проведена акция по сбору макулатуры (старых газет) в обмен на экологически чистые карандаши.

2) Ход работы

- Представитель от школьников зачитал предложения, направленные на охрану ресурсов планеты и сокращение объема углекислого газа. Призвал к тому, чтобы все экономили воду и электроэнергию, сокращали объем выбросов углекислого газа в быту и, таким образом, охраняли планету.
- Школьники активно приняли участие в акции по обмену макулатуры на экологически чистые карандаши.

Впечатления о проделанной работе

- Если все школьники провинции Хейлунцзян будут использовать экологически чистые карандаши, то это будет равносильно тому, что будет использовано 1800 тонн макулатуры. Благодаря этому будет сэкономлено 20000 кв.м. древесины, сокращена вырубка ценных деревьев гибискус на 40000 штук, будет сохранено 60 гектаров леса.
- Если один гектар широколиственных деревьев в день сокращает выброс углекислого газа на 1000 кг. и выделяет 730 кг. кислорода, то в провинции Хейлунцзян ежегодно можно сократить выброс углекислого газа на 22 млн. кг. и выделить 16 млн. кг. кислорода. В Китае ежегодно производится 7 млрд. карандашей. 40 тыс. тонн старых газет позволят не вырубать 900 тыс. деревьев. Объем сэкономленной древесины составит более 460 тыс. кв. м., сохранится 1400 гектаров леса.