

5 июня 2017 года

Во всемирный день охраны окружающей среды в колледже была проведена конференция, приуроченная к году Экологии на тему: **«Экологические проблемы современного мира»**

Современная естественно-научная картина мира немыслима без отражения в ней экологических проблем. Благодаря появлению новых отраслей науки, техники, производства и расширению сферы влияния трудовой деятельности людей на окружающий мир в наши дни взаимодействие общества и природы стало настолько тесным, что вторжение человека в природу уже не может быть хаотичным и безграничным. Оно должно определенным образом регулировать, иначе человечество окажется перед лицом экологической катастрофы. Одна из целей образования-формирование экологического сознания и мышления на основе активной жизненной позиции студентов.

В комиссии общеобразовательных дисциплин каждый преподаватель химии, биологии, физики в этом учебном году уделил большое внимание проблемам экологического образования.

Завершением этой работы явилась конференция. Ответственными за проведение конференции были преподаватели Хачатурян Т.Я. и Софиева О.Ш.

Были заслушаны и обсуждены доклады:

- ✓ «Экология города Махачкала» (Салихова М., студентка группы 11 КМТ.)
- ✓ «Экология Дагестана» (Абдусаматова Х. студентка группы 10 КМТ.)
- ✓ «Влияние человека на природу» (Ибрагимова П., студентка группы 140 ЭБ)
- ✓ «Воздействие электромагнитных полей и излучений на человека» (Султанова П., студентка группы 140 ЭБ)
- ✓ «Радиация, целесообразность строительства АЭС» (Арсункаева С., студентка группы 11 КМТ.)
- ✓ «Загрязнение мирового океана» (Исмаилов Т. студент группы 140 ЭБ)
- ✓ «Экологическая ориентация дизайна» (Магомедова Г. студентка группы 10 КМТ.)
- ✓ «Проблема чистой воды» (Телеева Д., студентка группы 140 ЭБ)

Также уделили большое внимание проблемам строительства мусоросжигающего завода, проблеме Самурского леса, Аграханского залива, бархана Сары-Кум, чистоты Каспийского побережья.

Слушая студентов убеждаемся, что молодое поколение волнует будущее окружающей среды.

