

Региональное молодежное общественное экологическое движение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

«Третья планета от Солнца»

Международная имитационно-ролевая игра «Глобальный вопрос»



Член дв<mark>ижен</mark>ия клубов ЮНЕСКО

Вязов Евгений Викторович,

председатель Регионального молодежного общественного экологического движения Ханты-Мансийского автономного округа — Югры «Третья планета от Солнца»



Международная имитационно-ролевая игра «Глобальный вопрос»





Глобальный уровень экологического сознания

Цель игры: содействие формированию глобального экологического мышления и экологической ответственности



Любое действие имеет ряд последствий в различных областях (как положительных, так и отрицательных)

















деньги





люди





Партнеры

Комиссия РФ по делам ЮНЕСКО



Ассоциированные школы ЮНЕСКО



Правительство Югры













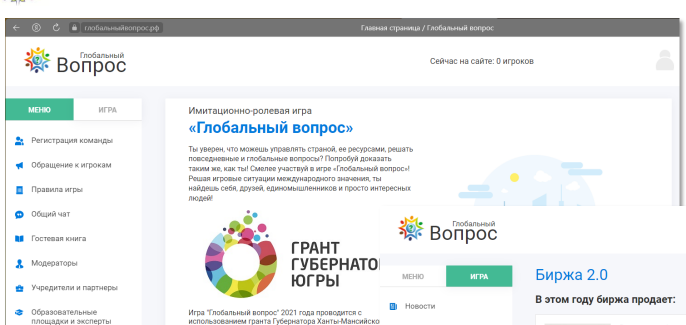






Документы

Архив игр



Сейчас на сайте: 0 игроков







Биржа 2.0

Международный фонд развития цифровых технологий

Рейтинг команд



Высококвалифицированные кадры Цена за 1 ед.: 6000 экрон Доступно: 413



Низкоквалифицированные Цена за 1 ед.: 3000 экрон

Доступно: 446

Завод

нефтеперерабатывающий Цена за 1 ед.: 800000 экрон Доступно: 14

Для покупки необходимо:

- высококвалифиципованные
- 60 ед.

Для работы необходимо:

нефть - 10 ед./год

- бензин + 20 ед./год
- выбросы в атмосферу +10 ед./год
 отходы +10 ед/год



металлоперерабатывающий Цена за 1 ед.: 800000 экрон Доступно: 14

Для покупки необходимо:

- высококвалифицированные
- низкоквалифицированные кадры - 60 ед.

Для работы необходимо

- сталь 5 ед./год
- электроэнергия 10 ед./год

- запчасти + 20 ед./год
 выбросы в атмосферу +10 ед./год
- отходы +10 ед/год



Машиностроительный Цена за 1 ед.: 800000 экрон Доступно: 14



Завол сельхозперерабатывающий Цена за 1 ед.: 800000 экрон

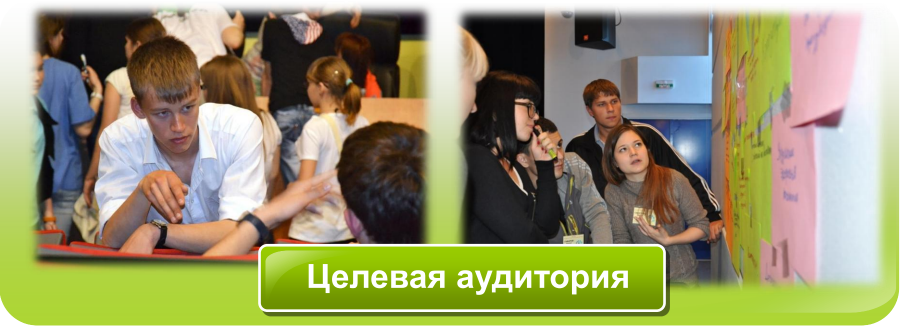
www.глобальныйвопрос.рф

автономного округа-Югры на развитие гражданского об

предоставленного Фондом «Центр гражданских и соци:

инициатив Югры»



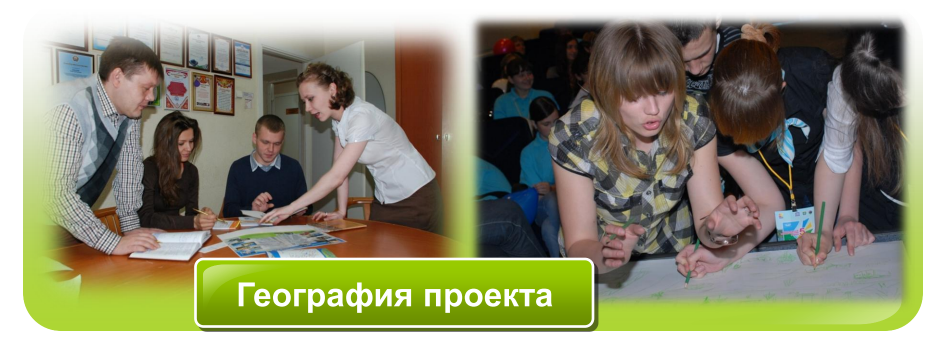


Участники игры – команды из 5 человек:

- учащиеся 9-11 классов общеобразовательных организаций и учащиеся высшего и профессионального образования,
- представители общественных объединений, осуществляющих деятельность на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;
- учащиеся 9-11 классов ассоциированных школ ЮНЕСКО Российской Федерации, стран СНГ и Европы

Возраст участников от 14 до 19 лет включительно





2013-2014 годы – окружной уровень (школьники и студенты Ханты-Мансийского автономного округа - Югры);

2015-2016 годы – российский уровень (представители ассоциированных школ ЮНЕСКО из субъектов России);

с 2017 года – международный уровень (представители ассоциированных школ ЮНЕСКО из стран СНГ и Европы)



Направления игры

Политика

Разработка приоритетов в различных областях жизнедеятельности государства, умение быстро и грамотно принимать решения и нести за них ответственность, умение договариваться.

Экономика

Умение грамотно расходовать ресурсы для обеспечения экономической безопасности государства, умение прогнозировать экономические результаты.

Экология

Умение рационально использовать ресурсы, прогнозировать экологические последствия, понимание принципов устойчивого развития

Соц.сфера

Знание основ работы с населением, умение разрабатывать соц. проекты, умение прогнозировать последствия деятельности государства для граждан.

Культура

Понимание культурных процессов в обществе, ее важности, умение анализировать культуру региона и страны, знание основ творчества



Игровые площадки

Совет глав

Общее руководство виртуальным государством и правительством, решение вопросов по всем направлениям деятельности государства.

OOH

Решение вопросов обеспечения безопасности и мира, решение вопросов международного уровня.

ЮНЕСКО

Проблемы образования, науки, культуры, здравоохранения, соблюдения прав человека.

Институт IT

Обеспечение взаимодействия своего правительства с гражданами, пропаганда, СМИ, социальная реклама.

Биржа

Обеспечение экономической безопасности своего государства, обращение с ресурсами, установление экономических приоритетов.



Образовательные площадки



Образовательная площадка «Инновации для устойчивого развития»

Эксперт: Авдонина Александра Михайловна

Кандидат биологических наук, заведующий лабораторией устойчивого развития, доцент кафедры экономики Владимирского филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ г.Владимир, Россия



Образовательная площадка «Цели устойчивого развития»

Эксперт: Ларионова Наталья Борисовна

Исполнительный директор проекта «Ассоциированные школы ЮНЕСКО» в Российской Федерации, старший преподаватель Университета управления «ТИСБИ» г. Казань. Россия



Образовательная площадка «Устойчивое развитие государства» Эксперт: Ядранка Естрович Учитель русского языка и литературы г. Плевля, Черногория



Образовательная площадка «Устойчивый город. Инфраструктура и экология»

Эксперт: Кузьмич Валентина Николаевна

Кандидат исторических наук, доцент кафедры гуманитарных наук Брестского государственного технического университета г. Брест, Беларусь



Образовательная площадка «Энергоэффективность зданий»

Эксперт: Есипёнок Александр Юрьевич

Руководитель проектов в области качества воды, энергоэффективности и энергосбережения Автономной некоммерческой экологической организации «Друзья Балтики» г. Санкт-Петербург, Россия 5 образовательных площадок 5 экспертов международного уровня



ИТОГИ 2013-2021 гг.

Участники:

554 команды 3324 человека 14 стран мира (Чехия, Болгария, Польша, Словения, Словакия, Черногория, Финляндия, Украина, Беларусь, Армения, Азербайджан, Казахстан, Кыргызстан, Россия) 42 субъекта Российской Федерации







Спасибо за внимание!