

Анкета участника мероприятий в рамках развития номинации "Вода и атом"

Российского национального юниорского водного конкурса

(взрослые заполняют на основе проведения региональных мероприятий, школьники – основываясь на своём проекте и личном опыте экологической деятельности)

1. ФИО, должность и название учреждения (для школьников, класс, название учебного заведения и/или учреждение дополнительного образования)

2. Название региона, контактная информация, включая почтовый адрес, телефоны (мобильный и стационарный), адреса электронной почты, skype

3. Развитие общественного экологического мониторинга в вашем регионе

3.1. Существует ли общественный экологический мониторинг или его элементы в вашем регионе, в частности, мониторинг водных объектов?

3.2. Каково количество проектов по экологическому мониторингу в региональном этапе Конкурса?

3.3. Какие рекомендации разрабатывают школьники в своих проектах по экологическому мониторингу? Насколько они соответствуют актуальным экологическим проблемам региона?

3.4. Проводятся ли массовые экологические акции в регионе, в том числе по экологическому мониторингу?

3.5. Какова заинтересованность и вовлечённость местного населения в проводимых акциях?

3.6. Ваши предложения по организации общественного экологического мониторинга в регионе?

4. Выскажите предложения по устойчивому развитию вашего региона.

4.1. Есть ли в регионе программа устойчивого развития? Если есть, то укажите название и источник, если нет, то сформулируйте Ваши предложения?

4.2. Рассматриваете ли Вы присутствие атомных объектов в вашем регионе как угрозу устойчивому развитию?

4.3. Считаете ли Вы, что общественный экологический мониторинг будет способствовать устойчивому развитию региона?

4.4. Актуален ли общественный мониторинг водных объектов на территории расположения объектов атомной отрасли?

4.5. Существуют ли в школьной программе, в программах учреждений дополнительного образования вашего региона элементы экологического образования/образования для устойчивого развития?

5. Что Вам известно о методе краудсорсинга?