

**Итоги Республиканского заочного конкурса исследовательских работ
научно-технического творчества «Юность. Наука. Техника»
среди обучающихся организаций общего среднего
и дополнительного образования**

Республиканским учебно-методическим центром дополнительного образования был проведен Республиканский заочный конкурс «Юность. Наука. Техника» среди обучающихся организаций общего среднего и дополнительного образования 17 февраля по 30 апреля 2015 года в заочной форме на научно-познавательном сайте для детей www.ziyatker.org

Цель конкурса - совершенствование и стимулирование научно-технического творчества детей, развитие творческой инициативы и демонстрация современных достижений учебно-исследовательской деятельности обучающихся организаций общего среднего и дополнительного образования детей.

В заочном конкурсе приняли участие обучающиеся организаций общего среднего и дополнительного образования от 13 до 18 лет. На конкурс поступило 140 работ, членами жюри все представленные работы были рассмотрены и определены победители в следующих номинациях.

Транспорт: авиационная, космическая и аэрокосмическая техника; наземный транспорт (*автомобильный, железнодорожный и т.д.*); водный транспорт и судостроение; транспортные средства на альтернативных видах топлива; велосипедный транспорт и т.д.

Средняя возрастная категория 14-15 лет

1 место – Бахытов Мадияр, ученик 8 класса, средней общеобразовательной школы №6, г.Аягоз, Восточно-Казахстанская область

1 место – Шушпанова Алина, ученица 7 класса Ижевской средней общеобразовательной школы, Аршалынский район, Акмолинская область

2 место – Ергенбек Айсара, ученица 10 класса Малоубинской средней школы, с. Глубокое, Восточно-Казахстанская область

2 место – Каримов Куаныш, ученик 9 класса казахской школы-лицея, г.Аягоз, Восточно-Казахстанская область

3 место – Мұғаз Қайнұр, Султанов Рамазан, ученики 8 класса школы-гимназии «Ақ ниет» №42, г. Уральск, Западно-Казахстанская область

Старшая возрастная категория 16-18 лет

Гран-при – Шаекенов Байдаулет, обучающийся Областного детского центра технического творчества, г. Уральск, Западно-Казахстанская область

1 место – Насипов Әділ, обучающийся Областного детского центра технического творчества, г. Уральск, Западно-Казахстанская область

1 место - Будникова Есения, ученица общеобразовательной средней школы-гимназии №1 имени Н.А. Островского Шемонаихинского района, г. Шемонаиха, Восточно-Казахстанская область

2 место – Жағдаев Жұрмұхаммед, обучающийся центра технического творчества, Сарысуский район, Жамбылская область

2 место – Куанышев Мансур, обучающийся Областного детского центра технического творчества, г. Уральск, Западно-Казахстанская область

2 место – Нурболат Айнур, обучающаяся Областного детского центра технического творчества, г. Уральск, Западно-Казахстанская область

3 место – Журтабаев Саян, ученик 10 класса школы-лицея, Таскалинский район, Западно-Казахстанская область

Энергетика и альтернативная энергетика: *теплоэнергетика и электроэнергетика; ядерная энергетика и теплофизика; альтернативная и неуглеродная энергетика; энергосберегающие технологии; добыча и переработка топлива; технологии утилизации и захоронения радиоактивных отходов и т.д.*

Средняя возрастная категория 14-15 лет

Гран-при – Дөненов Әлібек, ученик 9 класса казахской гимназии №8, г. Жезказган, Карагандинская область

1 место – Алдаберген Арай, ученица 10 класса школы «Мурагер» со специализированными классами для одаренных детей с обучением на трех г. Кызылорда, Кызылординская область

1 место – Сайлаубаев Бекарыс, обучающийся Станции юных техников, г. Аягоз, Восточно-Казахстанская область

2 место – Ажарова Айша, ученица 10 класса школы «Мурагер» со специализированными классами для одаренных детей с обучением на трех языках, г. Кызылорда, Кызылординская область

2 место - Амурбеков Артем, Дрозд Евгений, ученики 9 класса специализированной школы – лицея № 90, г. Алматы

3 место - Омаров Шернияз, ученик неполной средней школы № 34, г. Караганда, Карагандинская область

3 место - Габбасов Адильжан, ученик 9 класса средней школы № 1 имени Н. Островского, г. Степногорск, Акмолинская область

Старшая возрастная категория 16-18 лет

Гран-при – Дінслямова Аружан, ученица 10 класса средней школы им. Шакарима, Абайский район, Восточно-Казахстанская область

1 место – Алтаджанова Гульнур, ученица 10 класса школы-лицея г. Жанаозен, Маңгыстауская область

1 место – Сапаров Жаннур, ученик 11 класса гимназии № 42 «Ақниет», г. Уральск, Западно-Казахстанская область

2 место – Кажымурат Темирлан, Жуманазар Гулжайна, ученики 10 класса школы-лицея №70, г. Астана

2 место – Тиличенко Никита, ученик 10 класса школы-лицей №48, г. Алматы

3 место – Есенкулова Арайлым, ученица 11 класса профессионального лицея №39 им. С.А. Ходжикова, г. Алматы

3 место – Курт Азиз, Матвеев Виктор, обучающиеся Дворца детей и юношества, г. Жезказган, Карагандинская область

Радиоэлектроника, оптика, приборостроение: *радиотехника, электроника и нанoeлектроника; связь; электротехника и т.д.*

Средняя возрастная категория 14-15 лет

1 место – Тулбаева Гульжан, Каиржанова Гульмира, ученицы 9 класса Назарбаев Интеллектуальной школы физико-математического направления, г.Кокшетау, Акмолинская область

2 место – Тургунбеков Жасұлан, Адылханов Арлан, ученики 9 класса Сулукольской средней школы им.Ш. Шаяхметова, Костанайская область

2 место – Жантемиров Санжар, Мейрамбекулы Тимур, ученики 9 класса Назарбаев Интеллектуальной школы физико-математического направления, г.Кокшетау, Акмолинская область

3 место – Гнездилова Александра, ученица 9 класса средней общеобразовательной школы №46, г.Караганда, Карагандинская область

Старшая возрастная категория 16-18 лет

1 место - Дурнев Степан, ученик 10 класса Индустриальной средней школы, Нуринский район, Карагандинская область

2 место – Малыбаева Алуа, ученица 11 класса средней общеобразовательной школы Шемонаихинского района, г.Шемонаиха, Восточно-Казахстанская область

2 место – Мухаметжанова Мадина, ученица Астраханской средней школы №2, Астраханский район, Акмолинская область

3 место - Алимов Эльдор, ученик 11 класса средней школы № 6, г.Тараз, Жамбылская область

3 место - Халабурдин Павел, ученик 11 класса средней общеобразовательной школы № 46, г.Караганда, Карагандинская область

Экология, химические и биотехнологии: *современные химические технологии; технологии реабилитации окружающей природной среды от техногенных воздействий; природообустройство и водопользование; переработка твердых бытовых отходов и т.д.*

Средняя возрастная категория 14-15 лет

Гран-при – Орынбасарова Айгерім, ученица средней школы №37 им.С. Мауленова, г. Астана

1 место – Абдығали Жанель, ученица 9 класса средней школы им. Б. Косынова, Қарасайский район, Алматинская область

1 место – Огай Эрнест, ученик школы-лицея №48, г.Алматы

2 место – Күнкенова Мадина, Бәділбек Қайныш, ученики 9 класса средней общеобразовательной школы, Ерейментауский район, Акмолинская область

2 место – Решетняков Эдвард, Кудряшов Алексей, ученики средней общеобразовательной школы № 1, г.Шахтинск, Карагандинская область

2 место - Маратова Сымбат, Дворец школьников, обучающаяся кружка «Химик-исследователь», г. Астана

3 место - Маркс Айнаш, ученица 8 класса средней общеобразовательной школы №77, город Караганда, Карагандинская область

3 место - Мейрамхан Бану, ученица 9 класса малокомплектной средней школы им. Абая, район Т.Рыскулова, Жамбылская область

3 место - Уринбай Ханзада, ученица средней общеобразовательной школы № 8, г.Актау, Мангистауская область

3 место – Закина Асель, ученица 9 класса средней общеобразовательной школы №37, г.Уральск, Западно-Казахстанская область

3 место - Дербенко Максим, ученик 9 класса школы-лицея №48, г.Алматы

Старшая возрастная категория 16-18 лет

Гран-при - Абуов Аманбек, Камкиев Диас, обучающиеся Областного центра детского технического творчества, г.Уральск, Западно-Казахстанская область

1 место - Оңласын Мөлдiр, обучающаяся Дворца школьников, г. Астана

1 место - Тойшибекова Тамила, ученица 9 класса школы-лицея №48, г.Алматы

2 место - Рүстем Айжан, ученица 10 класса средней школы № 123 им. Т.Жургенова, Кызылординская область

2 место - Девятов В.Ю., ученик 10 класса, г.Караганда, Карагандинская область

3 место - Ракишева Сания, ученица 11 класса, Назарбаев Интеллектуальная школа физико-математического направления, г. Кокшетау

3 место – Муфтахова Самал, ученица 11 класса средней школы им. А.Кунанбаева, г. Атырау, Атырауская область

Члены жюри отметили, что большинство работ соответствуют заявленным критериям конкурса. Исследовательские проекты были выполнены самостоятельно, вместе с тем, большое количество конкурсантов показывают в своих работах глубокие исследования в номинациях, уделяют огромную роль анализу, поиску решения той или иной исследовательской задачи. Члены жюри отметили наличие интересных мыслей, идей, творческого подхода и самостоятельности в написании исследовательских проектов.

**Количество работ, поступивших на конкурс
(в разрезе регионов)**

№	Регион	Количество работ	Количество победителей
1	Акмолинская область	12	7
2	Актюбинская область	1	
3	Алматинская область	7	1
4	Атырауская область	8	1
5	Восточно-Казахстанская область	14	7
6	Жамбылская область	6	3
7	Западно-Казахстанская область	18	10
8	Карагандинская область	19	9
9	Костанайская область	6	1
10	Кызылординская область	5	3
11	Мангистауская область	9	2
12	Павлодарская область	3	
13	Северо-Казахстанская область	2	
14	Южно-Казахстанская область	0	
15	г. Алматы	10	6
16	г. Астана	8	4
	Без квитанций	12	
	Всего	140	54