

## Справка

### О проведении регионального трека Всероссийского конкурса «Большие вызовы» 2022года.

В рамках выполнения плана работы регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи по направлению «Наука» с 15 февраля по 1апреля 2022 года был проведен региональный трек Всероссийского конкурса «Большие вызовы» 2022года - (далее-Конкурс).

**Цель конкурса:** региональный конкурс проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к проектной, научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой деятельности, популяризации научных знаний и достижений.

#### **Основными задачами являются:**

- развитие интеллектуально-творческих способностей обучающихся, их интереса к научно-исследовательской деятельности и техническому творчеству;
- совершенствование навыков проектной и исследовательской работы обучающихся;
- стимулирование у учащихся интереса к естественным наукам, технике и технологиям;
- популяризация и пропаганда научных знаний;
- выявление одаренных детей в области проектной и исследовательской деятельности;
- распространение модели организации обучения в форме командных проектов научно-прикладного характера;
- вовлечение экспертов различных областей в работу с обучающимися, формирование сети экспертов по направлениям конкурса;
- решение актуальных для региона научно-исследовательских, инженерно-конструкторских и инновационных задач.

**Место проведения:** Конкурс проводилась на базе КГАНОУ «Краевой центр образования» в очно-дистанционной форме на платформе Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи moodle.kso, лучшие проекты были представлены на очной защите в г. Хабаровске.

В Конкурсе на добровольной основе принимают участие обучающиеся 7-11 классов образовательных организаций общего и дополнительного образования Хабаровского края, а также учащиеся проектной школы Олимп-27.

В региональном отборочном треке Конкурса приняло 113 человек из 10 муниципальных районов и 2 округов Хабаровского края. Прошло отборочный тур регионального трека Конкурса 50 человек, среди которых 20 человек стали

победителями и призерами регионального трека конкурса и вышли на заключительный этап Конкурса.

### Муниципальные районы, принявшие участие в конкурсе

Муниципалитеты	Количество
Амурский район	3
Аяно-Майский район	-
Бикинский район	2
Ванинский район	8
Верхнебуреинский район	4
Вяземский район	-
Комсомольск-на-Амуре - городской округ	49
Комсомольский район	7
район имени Лазо	-
Нанайский район	-
Николаевский район	5
Охотский район	-
Район им. Полины Осипенко	-
Ульчский район	-
Советско-Гаванский район	1
Солнечный район	2
Тугуро-Чумиканский район	-
Хабаровск - городской округ	32
Хабаровский район	-
Итого:	113

В Конференции приняли участие 8 муниципальных районов и 2 городских округа Хабаровского края. Больше всего проектов было представлено учащимися г. Комсомольска-на-Амуре (49-43%), г. Хабаровска (32-28%).

К сожалению, учащиеся пяти муниципальных районов не приняли участие в Конференции. Это муниципальные районы: Аяно-Майский район, Охотский район, район им. Полины Осипенко, Ульчский район, Тугуро-Чумиканский район, район имени Лазо, Вяземский район.

Работы участников оценивало авторитетное жюри, в которое вошли преподаватели ВУЗов, кандидаты наук. По результатам работы Конкурса были выписаны 8 дипломов победителя и 12 дипломов призеров. Всего 20 дипломов.

**Итоги регионального трека Всероссийского конкурса «Большие вызовы»  
2022года.**

<i>Муниципалитеты</i>	<i>Призеры</i>	<i>Победители</i>	<i>Всего</i>
Амурский район	1	1	2
Аяно-Майский район	-	-	-
Бикинский район	-	-	-
Ванинский район	-	-	-
Верхнебуреинский район	-	-	-
Вяземский район	-	-	-
Комсомольск-на-Амуре - городской округ	4	2	6
Комсомольский район	1	-	1
район имени Лазо	-	-	-
Нанайский район	-	-	-
Николаевский район	2	1	3
Охотский район	-	-	-
Район им. Полины Осипенко	-	-	-
Ульчский район	-	-	-
Советско-Гаванский район	-	-	-
Солнечный район	-	-	-
Тугуро-Чумиканский район	-	-	-
Хабаровск - городской округ	4	3	7
Хабаровский район	-	-	-

Победители и призеры Конкурса вышли на заключительный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» 2022 г. Учащиеся прошли тестирование и собеседование, которое провели эксперты центра «Сириус». В результате трое человек стали призерами заключительного тура.

**Призеры заключительного тура Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» 2022г.**

№ п/п	ФИО	Класс	Муниципальный район
1	Киба Артем Дмитриевич	9	МОУ "ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА ГОРОДА

			КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ"
2	Лапкин Григорий Сергеевич	11	МОУ "ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ"
3	Бурнашов Артем Викторович	11	МАОУ "МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ" ГОРОДА ХАБАРОВСКА

На летнюю программу в центр «Сириус» с 1-24 июля 2022 г. приглашены Киба Артем, Соколов Артем, Кайков Дмитрий. Так как Лапкин Григорий и Бурнашов Артем ученики 11 класса не могут поехать на смену в «Сириус» для всех одиннадцатиклассников будет организован саммит, куда будут приглашены учащиеся 11 класса.

### **Выводы**

Региональный трек Всероссийского конкурса «Большие вызовы» 2022года. проведен в соответствии с «Положением», способствовал выявлению способностей и талантов у учащихся Хабаровского края. Необходимо отметить, что за прошедший год возросла активность школьников муниципальных районов. На конкурс были представлены проекты более высокого уровня по сравнению с предыдущими годами. Экспертами были отмечен высокий уровень практической подготовки представленных проектов, наличие обоснований проведенных исследований.

### **Рекомендации**

1. Необходимо продолжить работу с муниципальными районами для привлечения большего количества детей в посредством:
  - разработки нормативно-правовых актов по реализации сетевого взаимодействия с муниципальными районами Хабаровского края;
  - расширения направлений сотрудничества. Подписание соглашений о сотрудничестве по вопросу выявления, поддержки и развития талантов у детей и молодежи;
  - совместной деятельности с ХК ИРО и вузами по подбору педагогических кадров для подготовки обучающихся к конкурсу.

- добавления вкладки «новости» на сайте Олимп 27;
  - размещения информации в социальных сетях.
3. Особое внимание обратить на практическую направленность работы.
  4. Кураторам и руководителям авторов работ нацелить на выбор актуальных тем, смело выдвигать гипотезы.
  5. Строго соблюдать требования к оформлению и содержанию работ, презентаций выдвигаемых на Конкурс.

Методист регионального центра  
по работе с одаренными детьми



Коцубинская Г.Н.