



## ПРИКАЗ

от 28.09. 2020 года № 1452

г. Майкоп

Об итогах регионального (отборочного) этапа Международного научно-технического, системно-инженерного конкурса – акселератора детских и молодежных инновационных проектов «НТСИ-SkAPT»

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Адыгея от 30 июля 2020 года № 1028 «О проведении регионального (отборочного) этапа Международного научно-технического, системно-инженерного конкурса – акселератора детских и молодежных инновационных проектов «НТСИ-SkAPT», в целях популяризации проектной деятельности и повышение интереса детей и молодежи к проблемам и перспективам социально-экономического развития региона, выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-технической, исследовательской и проектной деятельности.

На конкурс было представлено 23 проекта из образовательных организаций Республики Адыгея.

К участию в конкурсе принимались работы по номинациям:

- Агротехнологии. Сельское хозяйство;
- Архитектура. Строительство;
- Бытовые приборы;
- Информационные и телекоммуникационные технологии;
- Квантовые технологии;
- Малая беспилотная авиация (дроны);
- Маломерное инновационное судостроение;
- Материаловедение и нанотехнологии;
- Медицина и биотехнологии;
- Носимые гаджеты;
- Окружающая среда;

- Перспективные транспортные средства;
- Прикладная космонавтика. Космические технологии;
- Прикладное программирование;
- Промышленный дизайн. 3D-моделирование;
- Робототехника. Мехатроника. Нейрокибернетика;
- Технологии и инструменты в инженерном образовании;
- Технологии для безопасности жизнедеятельности и формирования личности безопасного типа;
- Энергоэффективные технологии.

На основании вышеизложенного и в соответствии с решением жюри

приказываю:

1. Утвердить итоги регионального (отборочного) этапа Международного научно-технического, системно-инженерного конкурса – акселератора детских и молодежных инновационных проектов «НТСИ-SkAPT».
2. Наградить дипломами Министерства образования и науки Республики Адыгея победителей и призеров конкурса согласно приложению.
3. Направить работы победителей для участия в Международном научно-техническом, системно-инженерном конкурсе - акселератора детских и молодежных инновационных проектов «НТСИ-SkAPT».
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Р. Паранук

Приложение к приказу  
 Министерства образования  
 и науки Республики Адыгея  
 от 28.09.2020г. № 145а

## ИТОГИ

регионального (отборочного) этапа Международного научно-технического, системно-инженерного конкурса - акселератора детских и молодежных инновационных проектов «НТСИ-SkART»

№ п/п	Ф.И.О. участника	Образовательная организация	Руководитель	Диплом
<b>Номинация: «Агротехнологии. Сельское хозяйство»</b>				
<b>Возрастная категория 14-16 лет</b>				
1.	Мусаева Лейла Муслимовна	Детский технопарк «Кванториум» ГБОУ ДО РА «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»	Сорокина Екатерина Юрьевна	Призер
<b>Номинация: «Агротехнологии. Сельское хозяйство»</b>				
<b>Возрастная категория 17-21 год</b>				
1.	Минаков Егор Романович	Политехнический колледж Майкопского государственного технологического университета	Цикажуков Бислан Джумальдинович	Победитель <i>Рекомендован для участия в Международном этапе</i>
2.	Макаров Артем Витальевич	Политехнический колледж Майкопского государственного технологического университета	Цикажуков Бислан Джумальдинович	Призер



**Номинация: «Окружающая среда»  
Возрастная категория 14-16 лет**

1.	Четвериков Роман Александрович, Гокунь Ангелина Евгеньевна	Детский технопарк «Кванториум» ГБОУ ДО РА «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»	Ершова Елена Викторовна	Победитель <i>Рекомендован для участия в Международном этапе</i>
2.	Тимофеев Артемий Алексеевич	МБОУ «Средняя школа-детский сад № 18» х. Гавардовский МО «Город Майкоп»	Тимофеева Татьяна Валентиновна	Призер
3.	Цикушев Руслан Батырбиевич	Детский технопарк «Кванториум» ГБОУ ДО РА «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»	Сорокина Екатерина Юрьевна	Призер

**Номинация: «Перспективные транспортные средства»  
Возрастная категория 11-13 лет**

1.	Хахо Батербий Русланович	МБОУ «СШ №5» МО «Тахтамукайский район»	Кузьмин Виктор Николаевич	Призер
----	--------------------------	--	---------------------------	--------

**Номинация: «Прикладное программирование»  
Возрастная категория 14-16 лет**

1.	Чернышов Данила Андреевич, Белоусов Дмитрий Константинович, Рагулин Александр Александрович,	МБОУ «Лицей № 34» МО «Город Майкоп»	Владимир Иванович Беляев	Победитель <i>Рекомендован для участия в Международном этапе</i>
----	--	-------------------------------------	--------------------------	---

	Мекулов Анди Айдамирович			
2.	Шафоростов Лавр Алексеевич	МБОУ «Майкопская гимназия № 5» МО «Город Майкоп»	Шафоростов Лавр Алексеевич	Призер
<b>Номинация: «Робототехника. Мехатроника. Нейрокибернетика.»</b>				
<b>Возрастная категория 17-21 год</b>				
1.	Скрипник Александр Сергеевич	Политехнический колледж Майкопского государственного технологического университета	Цикажуков Бислан Джумальдинович	Победитель <i>Рекомендован для участия в Международном этапе</i>