

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»
Дворец технического творчества

Областной этап Всероссийской олимпиады «Созвездие»
Итоговый протокол

1-20 февраля 2021г.

№	Фамилия Имя участника	Территория. ОУ	Дата рождения, класс, возраст	Название проекта, № номинация	Итого баллы (макс.100 б)	Тип диплома (победитель или призер)
1	Рычков Михаил Александрович	г. Екатеринбург, ГАПОУ СО «Екатеринбургский политехникум»	1 курс	Изготовление доспехов русского воина	68	
2	Стерхов Артем Дмитриевич	г. Екатеринбург, ГАПОУ СО «Екатеринбургский политехникум»	2 курс	«Голова профессора Доуэля»	66	
3	Сабиров Кирилл	город Нижний Тагил, МБУ ДО Гор.	4 кл.	Модель гоночного автомобиля своими руками	75.5	Призёр номинация «Физическая лаборатория» 2 место
4	Елькин Олег	город Нижний Тагил, МБУ ДО Гор	7 кл.	Проектирование внедорожника «Скорая помощь»	66,5	
5	Мешкова Анна	город Нижний Тагил, МБУ ДО Гор	10 кл.	«Тренажер для кистевого сустава»	70	Призёр номинация «Физическая лаборатория» 3 место
6	Чорномаз Лилия	город Нижний Тагил, МБУ ДО ГорСЮТ	15 лет	«Тренажер для кистевого сустава»	70	Призёр номинация «Физическая лаборатория» 3 место

7	Мосунов Илья	город Нижний Тагил, МБУ ДО ГорСЮТ	4 кл	Модель действующего водяного колеса	72	
8	Муллоев Елизар	город Нижний Тагил, МБОУ СОШ №24	15 лет	«Золотое правило механики и блоки»	63	
9	Эрлих Михаил	город Нижний Тагил, МБОУ СОШ №24	8 кл.	Конвекция	67	
10	Гильфанов Даниил	город Нижний Тагил, МБОУ СОШ №24	8 кл.	«Светодиодный светильник с фотоэлементом»	68	
11	Романов Данил	город Нижний Тагил, МБОУ СОШ №24	11кл	Пульсары и Сверхновые	68	
12	Лаптев Захар Евгеньевич	г. Березовский, БМАОУ лицей №3 «Альянс»	5 кл.	«Человек и космос. Урал-Космосу»	72	Призер в номинации «Энергия и человек» 3 место
13	Кузьмин Данил Андреевич	г. Североуральск, п. Калья МАОУ СОШ №14 им. Героя России Дмитрия Шектаева	10 кл.	Создание 3D модели «Луноход-1»	77	Победитель в номинации «Программирование» 1 место
14	Воробьев Игнат Алексеевич	г. Североуральск, п. Калья МАОУ СОШ №14 им. Героя России Дмитрия Шектаева	16.02.2005	Прототип неопознанного летающего объекта (НПО)	66	
15	Раков Алексей Александрович	город Нижний Тагил, МАУО гимназия №18	9 кл.	Изучение технологий изготовления макетов космической техники на примере технологии изготовления макета шаттла «Атлантис»	70	Призёр номинация «Космическая лаборатория» 3 место

16	Бобин Андрей Алексеевич	г. Североуральск, п. Калья МАОУ СОШ №14 им. Героя России Дмитрия Шектаева	22.10.2010	Видео презентация «Я люблю тебя, моя планета»	69	
17	Дёмин Юрий Тимофеевич	г. Екатеринбург, МАОУ СОШ №79 им. А.В. Гуменюка	9 кл.	Создание мини мопеда из подручных средств для взрослых и детей	75	Призёр номинация «Физическая лаборатория» 2 место
18	Мусин Данил Фанисович	г. Екатеринбург, МАОУ СОШ №167	06.03.2004	Создание действующей модели электролизера и использование его в космосе	74	Призёр номинация «Космическая лаборатория» 2 место
19	Богатырев Ярослав Андреевич	г. Екатеринбург, МАОУ СОШ №167	31.03.2004	Создание действующей модели электролизера и использование его в космосе	74	Призёр номинация «Космическая лаборатория» 2 место
20	Утянов Иван Сергеевич	Г. Верхняя Пышма, МАОУ СОШ №22	11 лет	Обратная сторона Куны	Не соответствует номинациям	
21	Малых Максим Витальевич	Г. Артёмовский, п. Буланаш, МАОУ ДО ЦО и ПО	10.05.2007	Умный магазин		
22	Замараев Всеволод Дмитриевич	Г. Артёмовский, п. Буланаш, МАОУ ДО ЦО и ПО	8 лет	Космический робот	57	
23	Мисуно Дарья Ренатовна	Г. Артёмовский, п. Буланаш, МАОУ ДО ЦО и ПО	12 лет	Все профессии важны, все профессии нужны	56	
24	Белик Полина Сергеевна	Екатеринбург, МАОУ СОШ №178	17 лет	«Большое космическое путешествие по Екатеринбурга»	83	Победитель в номинации «Энергия и человек» 1 место

25	Зайцев Иван Дмитриевич	Екатеринбург, ФГКОУ «Екатеринбургское суворовское военное училище»	15 лет	Энциклопедия солнечной системы	75	Призёр в номинации «Программирование» 2 место
26	Коненин Григорий Николаевич	Каменск-Уральский Гимназия		Ультразвуковая диагностика и влияния ультразвука на организм человека	Не соответствует номинациям	
27	Подолин Дмитрий Алексеевич	Каменск-Уральский Гимназия	16 лет	Зависимость дальности полёта бумажного самолёта от пагаментов его крыла	78,5	Победитель номинации «Физическая лаборатория» 1 место
28	Федоренко Юрий Олегович	Каменск-Уральский Гимназия	16 лет	Сравнение языков C++ и Pascal	Не соответствует номинация	
29	Штербов Захар Андреевич	Каменск-Уральский Гимназия	16 лет	Fortron в сравнении с Pascal ABC.NET	67,5	
30	Бурмицкий Никита Евгеньевич	Екатеринбург, МАОУ СОШ №138	14 лет	Панкова Анна Степановна	61	
31	Пряничников Глеб Игоревич	Екатеринбург, МАОУ Лицей №128	10 кл.	Автоматизированная транспортно-логистическая система «АТЛАС»	74.5	Призёр в номинации «Программирование» 3 место
32	Добарин Данил Данилович	Екатеринбург, МАОУ Лицей №128	10 кл.	Мобильная, бесконтактная стойка для дезинфекции рук с сенсорным дозатором антисептика, оснащенная ИК термометром направленного действия. Включает в себя функцию вендингового аппарата по продаже медицинских масок	75.5	Призёр в номинации «Информационные технологии» 3 место

33	Круглова Вероника Сергеевна	Екатеринбург, МАОУ Лицей №128	7 кл.	Автоматизация теплиц	76,5	Призёр в номинации «Информационные технологии» 2 место
34	Рыжих Мария Сергеевна	Екатеринбург, МАОУ Лицей №128	9 кл.	Интерьерный логотип в виде карта мира, со светодиодной подсветкой	63,5	
35	Заева Наталья Олеговна	г. Первоуральск, Детский технопарк Кванториум	13 лет	Солнечная система	65	
36	Вахрушева Владислава	город Нижний Тагил, МБУ ДО Гор. СЮТ	5 кл.	«Питание космонавтов Возможности применения технологии приготовления космической пищи на Земле»	79	Призер в номинации «Энергия и человек» 2 место
37	Серебренников Арина	город Нижний Тагил, МБУ ДО Гор. СЮТ	3 кл.	«Космический скафандры: прошлое, настоящие, будущее»	79	Победитель, номинация «Космическая лаборатория» 1 место
38	Луткин Гордей	город Нижний Тагил, МБУ ДО Гор. СЮТ	3 кл.	«Космический скафандры: прошлое, настоящие, будущее»	79	Победитель, номинация «Космическая лаборатория» 1 место
39	Лебедев Константин Сергеевич	Екатеринбург, МАОУ №88	9 кл.	Урал и космос. В Эфире - спутник	78	Победитель в номинации «Информационные технологии» 1 место

Члены жюри: Ивлиев А.Д. (профессор, доктор ф. м. наук)
Вихарев С.Н. (доцент, к. т. наук)