

Протокол отборочного этапа
Городского конкурса
исследовательских проектов
"Хочу стать академиком"
Для обучающихся 1-4
классов муниципальных
общеобразовательных
организаций города
Екатеринбурга

№	ФИ участника	№ школы	Класс	Направление	Название работы	Баллы
1	Григорьева Варвара	ОО 10	2	Коммуникация — основа социализации	Теория поколений. Знание для решения вопросов взаимопонимания и учета различий людей	22
2	Казаков-Апкаримов Федор	ОО 175	4	Коммуникация — основа социализации	Культурно-просветительские общественные организации и развитие физической культуры детей на Урале в начале XX века	22
3	Бугрова Кира Константиновна	ОО 120	3	Коммуникация — основа социализации	Создание аудиогида для детей «Самые высокие здания в Екатеринбурге»	22
4	Желобкович Глеб	ОО 10	4	Коммуникация — основа социализации	Хоккей с шайбой – мой любимый вид спорта	22
5	Виберг Виктор Игоревич	ОО 5	1	Региональное краеведение	Изучение Урала через путешествия: историко-культурное краеведение на примере поездок нашей семьи	21
6	Нурисламов Марк Максимович	ОО 5	3	Технические открытия	Исследование возможности улучшения качества FDM 3D-печати в домашних условиях с помощью универсальной термокамеры из доступных материалов	21
7	Шерстнева Ирина Георгиевна	ОО 120	3	Региональное краеведение	Скетчбук. Неформальный путеводитель. «Прогулки по Уралу, по местам из сказов П.П.Бажова»	20
8	Бездворная Дарья	ОО 175	4	История и современность	Истории, которые согревают сердце: беседы о ветеранах и старших родственниках	18
9	Кожин Сергей Андреевич	ОО 120	2	Мир природы	Крахмал в нашей жизни	18
10	Баженов Пётр Павлович	ОО 109	2	Мир своими руками	Краски природы	18
11	Чулина София Романовна	Согласие	3	История и современность	Существует ли мода на названия улиц?	17
12	Самойлова Мария Игоревна	ОО 5	3	История и современность	Много ли мы учимся?	16
13	Палагин Лев	ОО 175	4	Мир своими руками	Мои первые шаги в мультипликации. Создание мультфильма	16
14	Деткин Даниил Сергеевич	Согласие	3	Технические открытия	Электричество из воздуха: как я заставил ветер зажечь лампочку	16
15	Коныгин Борис Андреевич	ОО 5	1	Технические открытия	Можно ли создать провода из пластилина?	16