Итоговый протокол II окружного открытого конкурса научно-исследовательских и творческих работ обучающихся образовательных учреждений «Росток».

Максимальная средняя сумма баллов заочного этапа 600 Максимальная средняя сумма баллов очного этапа 200 Максимальный средний балл 200

21.03.2021.

	растная группа 16-		. 200					.00.2021.
No	ФИ	Возраст	работы	Номинация	Сумма баллов заочного этапа	Сумма баллов очного этапа	Средний итоговый балл	Место в общем зачёте в возрастной категории
1	Нагаева Елизавета Александровна	17 лет	Линия жизни или моя родословная	родословие	473	173	161,5	I
2	Южанина Ульяна	17 лет	«Ошибки моего города»	русский язык	437	154	147,75	
3	Данилович Артём	17 лет	Возвращение пропавшего имени героя Великой Отечественной войны	«Военная история (всех периодов)»	478	166	161,0	II
4	Тарасова Елизавета	16 лет	«Кентервильское привидение» О. Уайльда как пародия на готический роман	Литературоведение	443	169	153,0	III
5	Ермаков Матвей	16 лет	Проект сооружения очистки выбросов загрязняющих веществ ТЭЦ-27 филиал ОАО «МОСЭНЕРГО»	Экология	445	145	147,5	
6	Белянина Софья	16 лет	«Расчет автотранспортной нагрузки на участке дороги и оценка количества выбросов вредных веществ в воздух от автотранспорта в районе МБОУ СОШ № 26 г. о. Мытищи»	Экология	495	0	123,75	
7	Самарина Анастасия	16 лет	Анализ содержания аскорбиновой кислоты в коммерчески доступных плодах растений рода Citrus.	Химия	419	152	142,75	
Bo3	растная группа 14-	-15 лет						
No	ФИ	Возраст	Названис работы		Сумма баллов заочного этапа	Сумма баллов очного этапа	Средний итоговый балл	Место в общем зачёте в возрастной категории
8	Матюхина Валерия	15 лет	Дочь героя	Музееведение	459	167	156,5	III
9	Заряева Арина	15 лет	«Футлярные люди» в рассказах А. П. Чехова и В. Пьецуха (традиции и новаторство).	Литературоведение	426	158	146,0	

10	Пантелеева Ксения	15 лет	«Характеристика численности жемчужницы европейской бассейна реки Кереть (северная Карелия)»	Экология	465	171	159,0	II
11	Гумбатова Назенин Парфенова Афина	15 лет	«Использование ассоциативного метода при изучении новых английских слов как способ расширения словарного запаса»	Не указана	0	0	0	
12	Ефимов Денис	14 лет	Графитовая сварка	Физика	352	138	122,5	
13	Дёмина Дарья	14 лет	Легенды Мытищ	Краеведение	484	169	163,25	I
14	Васильева Ангелина. Мещерякова Ульяна	14 лет	«Влияние освещенности на исследуемый вид лишайника»	Биология	444	131	143,75	
Возр	астная группа 12-	-13 лет		1		•		1
No	ФИ	Возраст	работы	Номинация	Сумма баллов заочного этапа	Сумма баллов очного этапа	Средний итоговый балл	Место в общем зачёте в возрастной категории
15	Артёмов Кирилл	13 лет	"Придворный этикет: от Ивана III до Николая II"	История (Российская)	406	127	133.25	
16	Ягодзинский Данила	13 лет	Двигатель Стирлинга	Технологии и техническое творчество	408	131	109.75	
17	Корольчук Ульяна	13 лет	«Кто ходит по воде?»	физика	426	152	144.5	II
18	Федорцова Стефания	13 лет	Архитектурный альнамах города Мытищи.	Краеведение	402	175	144.25	III
19	Говязина Кира	13 лет	Космонавтика в Мытищах	космонавтика	221	0	55.25	
20	Галимова Виктория	13 лет	Его имя носит наша школа.	краеведение	382	0	95.5	
21	Федоров Тимофей	12 лет	Авиамоделирование. Создание полукопии самолета Як-130.	Военная история	318	169	121.75	
22	Курицин Владислав	12 лет	Аквапоника как способ выращивания растений для питания в условиях городской жизни	Биология	408	162	142.5	

23	Толстоухова Мария	12 лет	«Влияние органических и	сельское хозяйство	432	142	143.5	
23	толетоухова тупария	12 3101	минеральных добавок на	CCJIBCRUC AUSMICTBU	732	172	143.3	
			урожайность и восприимчивость					
			картофеля к болезням»					
24	Кручинин Иван	12 лет	Создание системы	Технологии и	518	192	177.5	T
24	кру инин иван	12 1101	автоматизированного полива	техническое	310	172	177.5	1
			комнатных растений	творчество				
25	Шеенкова Дарья	12 лет	«Мечты воплощаются в реальность	-	0	135	33.75	
23	шеснкова дарья	12 1101	на уроках английского языка».	Не указана	U	133	33.73	
D	10.1	11 .	на уроках англииского языка».					
Rosb	астная группа 10-1	и лет						
No	ФИ			Номинация	Сумма	Сумма	Средний	Место в
		ICT	Пы		баллов	баллов	итоговый	общем
		Возраст	работы		заочного этапа	очного этапа	балл	зачёте в возрастной
		Bo	работы					категории
26		10	V	T.	2.50	1.5.5	120.27	
26	Андреева Аделина	10 лет	Удивительные и загадочные медузы	Биология	358	155	128.25	
27	Алёшин Константин	10 лет	«Коррозия металлов»	Химия	387	160	136.75	
28	Черепанин Александр	10 лет	Исследование и оценка коррозии сталей в	химия, технология	414	161	143.75	III
29	Белов Иван	10 лет	различных средах. Что можно получить из пластиковых	экология	427	427 159		Ι
2)	Desion riban	10 лет	отходов	экология	ын 427 — 139 Помертия		146.5	1
30	Сафарова Акулина	10 лет	Замкнутая экосистема.	Сельское хозяйство	414	162	144.0	II
31	Бажан Андрей	10 лет	Анатомия полёта: летательный аппарат	технологии и	359	170	132.25	
	_		будущего.	техническое				
				творчество				
32	Воевудский-Жариков Стефан	10 лет	Без права на забвение	Военная история	386	146	133.0	
33	Зудов Андрей	10 лет	Экологическая тропа для прогулок в	Туризм	403	151	138.5	
33	Зудов т підреп	10 3101	условиях карантина.	туризм	403	131	130.3	
34	Корчков Андрей	10 лет	«Тритон. Особенности его	биология	396	150	136.5	
			поведения, размножения в					
			домашних условиях»					
35	Малышев Максим	10 лет	Таинственный мир искусства гитары	Современное	357	102	89.25	
			в современном музыкальном	искусство				
			обществе.					
36	Тулякова Злата	10 лет	Роль фантика в повышении	русский язык	348	111	114.75	
			орфографической грамотности					

37	Усольцева Мария	10 лет	«Влияние занятий танцами на	Искусство	363	119	120.5	
			хорошую успеваемость в школе».					
38	Исмаилова Нурай, Сидорова Мария	10лет	Осторожно, батарейка!	экология	308	113	105.25	
39	Берко Андрей, Сидорина Диана	10 лет	Изучение влияния загрязнения окружающей среды на рост и развитие растений.	экология	335	154	122.25	

Возр	астная группа 7-9 лет	Γ						
No	ФИ	Возраст	работы		Сумма баллов заочного этапа	Сумма баллов очного этапа	Средний итоговый балл	Место в общем зачёте в возрастн ой категори и
40	Фоминых Ангелина	9 лет	Бездомные животные – проблема всех	Не указана	365	120	121,25	
41	Калинкина Варвара	8 лет	Плесень – это тоже гриб	Не указана	371	133	126,0	
42	Пушкина Ульяна	9 лет	Вулканы - Великие и Ужасные	Не указана	349	148	124325	
43	Войнова Софья	8 лет	Почему люди плачут? Откуда берутся слёзы?	Не указана	349	153	12535	
44	Трофимова Виктория	8 лет	Важно ли мыть руки?	Не указана	368	163	132,75	
45	Чернышёв Илья	7 лет	Дети, чтобы в чистом мире жить - нужно мусор разделить»	Дела детские	408	159	141,75	
46	Важнова Ксения	7 лет	Как помочь зимующим птицам.	Дела детские	435	154	147,25	I
47	Белобородова Дина	9 лет	Выращивание арбузов в климатических условиях Подмосковья	Сельское хозяйство	400	167	141,75	
48	Панфилов Денис	9 лет	Камера-обскура	Физика	366	153	129,75	
49	Терещенко Максим	9 лет	Детское чтение: прошлое и настоящее.	Социология	425	158	145,75	II
50	Миронова Анастасия	9 лет	Реставрация в домашних условиях	Не указана	403	161	141,0	
51	Цопова Арина	9 лет	Роль словарей в расширении представлений о русском языке.	Лингвистика	335	153	122,0	
52	Епифанова Алиса	9 лет	Кто яблоко в день съедает у того доктор не бывает.	Здоровый образ жизни	365	161	131,5	
53	Иванидзе Кристина	9 лет	Роль внеучебной литературы в жизни школьника.	Социология	366	153	129,75	
54	Передерий Платон	9 лет	История орбитальных космических станций	Космонавтика	408	168	144,0	III
55	Рафальсон Арина	9 лет	История в письме	Культурное наследие	389	167	139,0	
56	Сафарова Аглая	7 лет	Выращивание капусты из кочерыжки.	Сельское хозяйство	356	153	127,25	

57	Нурани Исмаил	8 лет	«Разведение Artemia salina в домашних условиях»	биология	354	158	128,0
58	Нюральский Иван	8 лет	«Помнит сердце, не забудет никогда!»	Военная история	369	153	130,5
59	Марфина Екатерина Пряжникова Валерия	8 лет	Удивительные свойства обычной воды	кимих	361	156	128,5
60	Неборак Кира, Фролова Агата	8 лет	Алмазная мозаика как альтернатива художественной живописи	технологии и техническое творчество	367	103	117,5
61	Никулин Даниил, Никулин Дмитрий	8 лет	Насекомые – лекарство для человечества.	Биология	391	150	135,25
62							

Лауреат среди всех возрастных категорий и всех номинаций Кручинин Иван с работой «Создание системы автоматизированного полива комнатных растений»

Работы в номинациях распределяются без учёта возрастной категории. Место присуждается при наличии не менее 2/3 части от максимального среднего балла, а именно: III место – от 133, 33 б, II место – от 155, 55 б, I место – от 177, 77 б.

Результат по номинациям

Номинация		ФИ конкурсанта		Место
	работ			
Экология	6	Пантелеева Ксения	159,0	2
		Ермаков Матвей	147,5	3
		Белов Иван	146,5	3
Биология	6	Васильева Ангелина. Мещерякова Ульяна	143,75	3
		Курицин Владислав	142,5	3

		Корчков Андрей	136,5	3
		Никулин Даниил, Никулин Дмитрий	135,25	3
Технологии и техническое творчество	4	Кручинин Иван	177,5	1
Химия	4	Черепанин Александр	143,75	3
		Самарина Анастасия	142,75	3
Сельское хозяйство	4	Сафарова Акулина	144,0	3
		Толстоухова Мария	143,5	3
		Белобородова Дина	141,75	3
Военная история	4	Данилович Артём	161,0	2
Краеведение	3	Дёмина Дарья	163,25	2
		Федорцова Стефания	144,25	3
Русский язык	2	Южанина Ульяна	147,75	3
Литературоведение	2	Тарасова Елизавета	153,0	3
		Заряева Арина	146,0	3
Физика	2	-	-	-
Космонавтика	2	Передерий Платон	144,0	3
Искусство	2	-	-	-
Дела детские	2	Важнова Ксения	147,25	3
		Чернышёв Илья	141,75	3

Социология	2	Терещенко Максим	145,75	3
Родословие	1	Нагаева	161,5	2
Лингвистика	1			- 1
Музееведение	1	Матюхина Валерия	156,5	2
Туризм	1	Зудов Андрей	138,5	3
Культурное наследие	1	Рафальсон Арина	139,0	3
Здоровый образ жизни	1	-	-	-
История России	1	-	-	-
Не указано номинации	9	-	-	-

Жюри: Волынкина Ирина Викторовна

Греханкина Лидия Федоровна

Попова Инна Николаевна

Цыбулина Оксана Анатольевна