

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"
Открытая городская научно-практическая конференция "Наука для жизни" (2024 год)
Направление "Многообразие науки"
Расписание торжественной церемонии награждения победителей и призеров конференции

Дата проведения: 14 мая 2024 года (вторник)

Адрес проведения: г. Москва, Вадковский пер., д.3А, стр.1, 3 этаж, актовй зал "МГТУ "СТАНКИН"

Время регистрации и время начала торжественного награждения указано для секций в разбивке на потоки. Внимание: в указанное для регистрации время (без опоздания) необходимо занять в актовом зале место, предназначенное для Вас (указано в таблице).

№п/п	Тематическая секция	Тема	Класс	Школа	Время регистрации	Время награждения	Ряд	Место	Статус работы
Регистрация с 12:45 до 13:25. Награждение с 13:30 до 14:45									
Места для оргкомитета и экспертного жюри конференции (не занимать)							2	1-29	нет
Места для лиц, сопровождающих призеров и победителей конференции							13	6-17	
							11	12-29	
							12	1-29	
							13	1-5, 18-22	
							14	1-22	
Места для технического коллектива (не занимать)							15	1-22	
							16	1-22	
							17	1-5, 18-22	
							17	6-17	
							18	1-22	
1	Астрономия и космические технологии	Спасательный модуль кубсат для МКС	11	ГБОУ Школа № 1580	12:45-13:25	13:30-14:45	3	1	Победитель
2	Астрономия и космические технологии	Разработка модели ракетного двигателя для спутников CubeSat	9	ГБОУ Школа № 1580	12:45-13:25	13:30-14:45	3	2	Победитель
3	Астрономия и космические технологии	Исследование оптических снимков Луны	10	ГБОУ Школа № 67	12:45-13:25	13:30-14:45	3	3	Победитель
4	Астрономия и космические технологии	Электрические ракетные двигатели (ЭРД). Применение ионных двигателей (ИД) для решения глобальных задач человечества	10	ГБОУ Школа № 1498	12:45-13:25	13:30-14:45	3	4	Призер
5	Астрономия и космические технологии		10	ГБОУ Школа № 1498	12:45-13:25	13:30-14:45	3	5	Призер
6	Астрономия и космические технологии	Исследование стамух на Восточно-Сибирском море с помощью спутниковой радиолокации	10	ГБОУ Школа № 2098 имени Героя Советского Союза Л.М. Доватора	12:45-13:25	13:30-14:45	3	6	Призер
7	Астрономия и космические технологии	Моделирование устройства для нейтрализации мелкого космического мусора	9	ГБОУ Школа № 1290	12:45-13:25	13:30-14:45	3	7	Призер
8	Астрономия и космические технологии	Спутниковый мониторинг опустынивания земель на юге европейской части России	11	ГБОУ Школа № 67	12:45-13:25	13:30-14:45	3	8	Призер
9	Астрономия и космические технологии	Использование космического мониторинга для оценки урбанистического вреда сельбным территориям в результате застройки	10	ГБОУ Школа № 97	12:45-13:25	13:30-14:45	3	9	Призер
10	Астрономия и космические технологии	Реализация лазерной космической связи	10	ГБОУ Школа № 444	12:45-13:25	13:30-14:45	3	10	Призер
11	Астрономия и космические технологии		10	ГБОУ Школа № 444	12:45-13:25	13:30-14:45	3	11	Призер
12	Астрономия и космические технологии	Разработка 3D-модели Российской Орбитальной Станции (РОС) с использованием программного продукта BLENDER	10	ГБОУ Школа № 1552	12:45-13:25	13:30-14:45	3	12	Призер
13	Астрономия и космические технологии	3D-моделирование головных обтекателей ракеты-носителя "Протон"	10	ГБОУ Школа № 667	12:45-13:25	13:30-14:45	3	13	Призер
14	Астрономия и космические технологии		10	ГБОУ Школа № 667	12:45-13:25	13:30-14:45	3	14	Призер
15	Оптика. Лазерные технологии	Исследование и моделирование работы оптического сканера отпечатков пальцев	10	ГБОУ Школа № 2127	12:45-13:25	13:30-14:45	4	1	Победитель
16	Оптика. Лазерные технологии		10	ГБОУ Школа № 2127	12:45-13:25	13:30-14:45	4	2	Победитель
17	Оптика. Лазерные технологии		9	ГБОУ Школа № 709	12:45-13:25	13:30-14:45	4	3	Призер
18	Оптика. Лазерные технологии	Самодельный Спектрометр	9	ГБОУ Школа № 709	12:45-13:25	13:30-14:45	4	4	Призер
19	Оптика. Лазерные технологии		9	ГБОУ Школа № 709	12:45-13:25	13:30-14:45	4	5	Призер
20	Оптика. Лазерные технологии	Регистрация пульсовой волны при помощи фотоплетизмографии	10	ГБОУ Школа № 117	12:45-13:25	13:30-14:45	4	6	Призер
21	Оптика. Лазерные технологии	"В лучшем виде": оптическая система для улучшения вида из окна	10	ГБОУ Школа № 1535	12:45-13:25	13:30-14:45	4	7	Призер
22	Оптика. Лазерные технологии	Исследование оптических приборов и возможностей их изучения великими художниками	9	ГБОУ Школа № 1468	12:45-13:25	13:30-14:45	4	8	Призер
23	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Разработка скаффолда кровеносного сосуда на гидрогелевой основе для культивирования клеток	10	ГБОУ Школа № 1505	12:45-13:25	13:30-14:45	4	9	Победитель
24	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Определение кристаллической структуры нанотрубок анодного оксида титана методом комбинационного рассеяния света	9	ГБОУ Школа № 1552	12:45-13:25	13:30-14:45	4	10	Победитель
25	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Разработка токопроводящего гидрогеля для применения в 3D-биопечати	10	ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский)	12:45-13:25	13:30-14:45	4	11	Победитель

№п/п	Тематическая секция	Тема	Класс	Школа	Время регистрации	Время награждения	Ряд	Место	Статус работы
26	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Создание производства прокладок для комплексной физической противоточечной терапии с использованием технологий 3D печати	9	ГБОУ Школа № 1415 "Останкино"	12:45-13:25	13:30-14:45	4	12	Победитель
27	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Разработка промежуточного слоя трехслойного сэндвич-композита для замены металла в судовых элементах и деталях	11	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	4	13	Призер
28	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение		11	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	4	14	Призер
29	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Исследование биорезорбции полимерной конструкции, предназначенной для восстановления крупных кожных дефектов	10	ГБОУ Школа Марьяна Роша	12:45-13:25	13:30-14:45	4	15	Призер
30	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Получение самособирающейся мицеллярной формы на основе гидрофобизированной гиалуроновой кислоты, нагруженной железными наночастицами	10	ГБОУ Школа № 1574	12:45-13:25	13:30-14:45	5	1	Призер
31	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Синтез гексаалюминатов магния-гадолиния для ТБП	10	ГБОУ Школа № 1502	12:45-13:25	13:30-14:45	5	2	Призер
32	Неорганическая химия. Нанотехнологии и материаловедение	Синтез, строение и фотолуминисцентные свойства полимерного пентафторбензоата европия с n-донорным лигандом	11	ГБОУ Школа № 1449	12:45-13:25	13:30-14:45	5	3	Призер
33	Науки о Земле	Имена «отважных» в названиях географических объектов России	8	ГБОУ Школа № 1056	12:45-13:25	13:30-14:45	5	4	Победитель
34	Науки о Земле		8	ГБОУ Школа № 1056	12:45-13:25	13:30-14:45	5	5	Победитель
35	Науки о Земле		8	ГБОУ Школа № 1056	12:45-13:25	13:30-14:45	5	6	Победитель
36	Науки о Земле	Переработка минералов хвостохранилищ Ловозерского щелочного массива	11	МУДО ЦДО "МАН Импульс"	12:45-13:25	13:30-14:45	5	7	Победитель
37	Науки о Земле	Определение зависимости почвенных свойств от наличия муравьев	10	ГБОУ Школа № 2006	12:45-13:25	13:30-14:45	5	8	Победитель
38	Науки о Земле	Модель круговорота воды в природе	10	ГБОУ Школа № 1347	12:45-13:25	13:30-14:45	5	9	Победитель
39	Науки о Земле	Изучение разложения биоразлагаемых пакетов в разных условиях среды	10	ГБОУ Школа № 1748	12:45-13:25	13:30-14:45	5	10	Победитель
40	Науки о Земле	Физика для детей в форме игры	10	ГБОУ Школа № 1155	12:45-13:25	13:30-14:45	5	11	Победитель
41	Науки о Земле	Создание настольной игры "Русские путешественники"	8	ГБОУ Школа № 2072	12:45-13:25	13:30-14:45	5	12	Победитель
42	Науки о Земле	Эколого-морфологические особенности и сравнительный анализ <i>Ivanoviella alemanica</i> с современными и ископаемыми брахиоподами отряда <i>Rhynchonellida</i>	8	ГБОУ Школа № 1502	12:45-13:25	13:30-14:45	5	13	Победитель
43	Науки о Земле	Исследование антибактериальных свойств дёгтя и создание асептического мыла на его основе	10	ГБОУ Школа № 1748	12:45-13:25	13:30-14:45	5	14	Призер
44	Науки о Земле	Расширение коллекции микропрепаратов по зоологии для школьного кабинета биологии	10	ГБОУ Школа № 1501	12:45-13:25	13:30-14:45	5	15	Призер
45	Науки о Земле	Вегетативное размножение <i>Aurelia aurita</i> .	10	ГБОУ Школа № 1553 имени В.И. Вернадского	12:45-13:25	13:30-14:45	6	1	Призер
46	Науки о Земле	Особенности вещественного состава, богатых руд, Михайловского месторождения КМА	7	ГБОУ Школа № 338	12:45-13:25	13:30-14:45	6	2	Призер
47	Науки о Земле	Определение и 3D-реконструкция древнего организма по найденному на территории г. Москва фрагменту окаменелости	7	ГБОУ Школа № 1583	12:45-13:25	13:30-14:45	6	3	Призер
48	Науки о Земле	Исследование основных показателей грунта универсального	8	ГБОУ Школа № 185	12:45-13:25	13:30-14:45	6	4	Призер
49	Науки о Земле	Образовательный курс по янтарю на СТЕРИК	8	ГБОУ Школа № 1534 "Академическая"	12:45-13:25	13:30-14:45	6	5	Призер
50	Управление глобальными вызовами	3D печать с использованием переработанного пластика	10	ГБОУ Школа № 2083	12:45-13:25	13:30-14:45	6	6	Победитель
51	Управление глобальными вызовами		10	ГБОУ Школа № 2083	12:45-13:25	13:30-14:45	6	7	Победитель
52	Управление глобальными вызовами		10	ГБОУ Школа № 2083	12:45-13:25	13:30-14:45	6	8	Победитель
53	Управление глобальными вызовами	Общее образование как стратегическое направление развития сотрудничества РФ и стран-участниц БРИКС+	10	ГБОУ Школа № 1409	12:45-13:25	13:30-14:45	6	9	Победитель
54	Управление глобальными вызовами	Способ изготовления антискользкого устройства для копыт лошади	8	ГБОУ Школа № 1440	12:45-13:25	13:30-14:45	6	10	Победитель
55	Управление глобальными вызовами	Эковклад	10	ГБОУ Школа № 1748	12:45-13:25	13:30-14:45	6	11	Призер
56	Управление глобальными вызовами	Кибертерроризм. Противодействие пропаганде идей терроризма в Интернете среди молодежи	10	ГБОУ Школа № 1367	12:45-13:25	13:30-14:45	6	12	Призер
57	Управление глобальными вызовами		10	ГБОУ Школа № 1367	12:45-13:25	13:30-14:45	6	13	Призер
58	Управление глобальными вызовами	Этические проблемы в области лабораторного создания и трансплантации органов и тканей	10	ГБОУ Школа № 158	12:45-13:25	13:30-14:45	6	14	Призер
59	Управление глобальными вызовами	Следование тенденциям продвижения контента в социальной сети «Telegram» как путь к развитию навыков самопрезентации	11	ГБОУ Школа № 1409	12:45-13:25	13:30-14:45	6	15	Призер
60	Управление глобальными вызовами	Экологичная беседка для густо застроенных районов мегаполисов «САДЫ СЕМИРАМИДЫ»	10	ГБОУ Цифровая школа	12:45-13:25	13:30-14:45	7	1	Призер
61	Управление глобальными вызовами		10	ГБОУ Цифровая школа	12:45-13:25	13:30-14:45	7	2	Призер
62	Управление глобальными вызовами	Интерактивная карта "Горячие точки на карте мира"	10	ГБОУ Школа № 1454 "Тимирязевская"	12:45-13:25	13:30-14:45	7	3	Призер
63	Управление глобальными вызовами		10	ГБОУ Школа № 1454 "Тимирязевская"	12:45-13:25	13:30-14:45	7	4	Призер
64	Управление глобальными вызовами	Исследование тёплого бетона. Бизнес-идея	10	ГБОУ Школа № 508	12:45-13:25	13:30-14:45	7	5	Призер
65	Управление глобальными вызовами		10	ГБОУ Школа № 508	12:45-13:25	13:30-14:45	7	6	Призер

№п/п	Тематическая секция	Тема	Класс	Школа	Время регистрации	Время награждения	Ряд	Место	Статус работы
66	Управление глобальными вызовами	Изготовление трансдермального средства для никотин-заместительной терапии на основе цигизина	10	ГБОУ Школа № 1329	12:45-13:25	13:30-14:45	7	7	Призер
67	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Система удаленного управления Android-устройствами	10	ГБОУ Школа № 2127	12:45-13:25	13:30-14:45	7	8	Победитель
68	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание 3D-пособия по английскому языку: «Изучение английского алфавита для учащихся с ОВЗ по зрению (с частичной и полной потерей зрения)»	10	ГБОУ Школа № 843	12:45-13:25	13:30-14:45	7	9	Победитель
69	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 843	12:45-13:25	13:30-14:45	7	10	Победитель
70	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Виртуальный преподаватель иностранных языков в виде роботизированной головы на основе большой языковой модели GPT	10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	7	11	Победитель
71	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	7	12	Победитель
72	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Набор текста на компьютере с помощью нейроинтерфейса	10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	7	13	Победитель
73	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	7	14	Победитель
74	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	7	15	Победитель
75	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка интеллектуального голосового ассистента для программистов с нарушением зрения	10	ГБОУ Школа № 1367	12:45-13:25	13:30-14:45	8	1	Победитель
76	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Приложение для развития математических навыков у детей «Цифровой зоопарк»	10	ГБОУ Цифровая школа	12:45-13:25	13:30-14:45	8	2	Победитель
77	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Чат-бот путешествия по России	10	ГБОУ Школа № 2109	12:45-13:25	13:30-14:45	8	3	Победитель
78	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Аудиоплеер с голосовым управлением для незрячих	11	Автономная некоммерческая общеобразовательная организация «Школа Сосны»	12:45-13:25	13:30-14:45	8	4	Победитель
79	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Оптическое распознавание жестов и управление устройствами с помощью жестов	11	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	8	5	Победитель
80	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	8	6	Победитель
81	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	8	7	Победитель
82	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Система мониторинга осанки учеников в классе с помощью компьютерного зрения	10	ГБОУ Школа № 2083	12:45-13:25	13:30-14:45	8	8	Победитель
83	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Интерфейс для работы с данными Аэрозольного комплекса МГУ	10	ГБОУ Школа № 192	12:45-13:25	13:30-14:45	8	9	Победитель
84	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 192	12:45-13:25	13:30-14:45	8	10	Победитель
85	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Проект по визуализации данных полученных с телескопа LOLITA	10	ГБОУ Школа № 192	12:45-13:25	13:30-14:45	8	11	Победитель
86	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Программа для генерации открыток с помощью искусственного интеллекта на Python	9	ГБОУ Школа № 1542	12:45-13:25	13:30-14:45	8	12	Победитель
87	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Интерактивная панель управления «МОЙ ДОМ»	11	ГБОУ Школа № 2090	12:45-13:25	13:30-14:45	8	13	Победитель
88	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Focus Vision Trainer: Программа для улучшения кратковременной зрительной памяти и внимания	10	ГБОУ Школа № 949	12:45-13:25	13:30-14:45	8	14	Победитель
89	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 949	12:45-13:25	13:30-14:45	8	15	Победитель
90	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Книжный шкаф	7	ГБОУ Школа Марина Роца	12:45-13:25	13:30-14:45	9	1	Победитель
91	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Калькулятор расчёта индекса RFI для прогноза исхода ожоговой травмы и объёма инфузионной терапии	8	ГБОУ Школа № 338	12:45-13:25	13:30-14:45	9	2	Победитель
92	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка игры в жанре городского симулятора на базе платформы MINECRAFT	7	ГБОУ Школа № 2009	12:45-13:25	13:30-14:45	9	3	Победитель
93	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	CodeAsker — тестирующая система, написанная на языке PHP	8	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	9	4	Победитель
94	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		8	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	9	5	Победитель
95	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Игра, направленная на популяризацию космического направления в школах	11	ГБОУ Школа Марина Роца	12:45-13:25	13:30-14:45	9	6	Победитель
96	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка мобильного приложения для составления индивидуального плана акклиматизации спортсменов, совершающих восхождения в горы	10	ГБОУ Школа имени Маяковского	12:45-13:25	13:30-14:45	9	7	Победитель
97	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Игровая платформа для развития детей с особыми образовательными потребностями	11	ГБОУ Школа № 1542	12:45-13:25	13:30-14:45	9	8	Победитель
98	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1542	12:45-13:25	13:30-14:45	9	9	Победитель
99	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1542	12:45-13:25	13:30-14:45	9	10	Победитель
100	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Алфавит – новый взгляд на жизнь и образование	10	ГБОУ Школа № 641 имени С. Есенина	12:45-13:25	13:30-14:45	9	11	Победитель
101	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 641 имени С. Есенина	12:45-13:25	13:30-14:45	9	12	Победитель
102	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Анализ эффективности нечетких контроллеров на примере нестационарных маятниковых механизмов	11	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	9	13	Победитель
103	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	«Eleventy-levels»: Игровой тренажер для обучения устному счету по методу Трахтенберга	11	ГБОУ Школа № 1535	12:45-13:25	13:30-14:45	9	14	Победитель
104	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1535	12:45-13:25	13:30-14:45	9	15	Победитель

№п/п	Тематическая секция	Тема	Класс	Школа	Время регистрации	Время награждения	Ряд	Место	Статус работы
105	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Умный кабинет в школе	11	ГБОУ Школа № 1357	12:45-13:25	13:30-14:45	10	1	Победитель
106	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1357	12:45-13:25	13:30-14:45	10	2	Победитель
107	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1357	12:45-13:25	13:30-14:45	10	3	Победитель
108	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание интерактивной среды московской школы	11	ГБОУ Школа № 1155	12:45-13:25	13:30-14:45	10	4	Победитель
109	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Онлайн-платформа для проведения тематических квестов по Москве	9	ГБОУ Школа № 1584	12:45-13:25	13:30-14:45	10	5	Победитель
110	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		9	ГБОУ Школа № 1584	12:45-13:25	13:30-14:45	10	6	Победитель
111	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Нейросеть. Глубинное обучение	8	ГБОУ Школа № 641 имени С. Есенина	12:45-13:25	13:30-14:45	10	7	Победитель
112	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Автоматизация процесса подбора материала для изготовления малых партий оптических деталей круглого сечения	10	ГБОУ Школа № 1557	12:45-13:25	13:30-14:45	10	8	Победитель
113	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1557	12:45-13:25	13:30-14:45	10	9	Победитель
114	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1557	12:45-13:25	13:30-14:45	10	10	Победитель
115	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка типового шаблона интернет-магазина на примере проекта «Растения для сада» с использованием инструментов HTML, CSS, JavaScript, NODEJS, Vue и базы данных MONGO DB	9	ГБОУ Школа № 1995	12:45-13:25	13:30-14:45	10	11	Победитель
116	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка прототипа умной парты	10	ГБОУ Школа № 1409	12:45-13:25	13:30-14:45	10	12	Призер
117	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание приключенческой игры	10	ГАОУ "Школа № 1518"	12:45-13:25	13:30-14:45	10	13	Призер
118	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка программного обеспечения для управления жестами в компьютере	10	ГБОУ Школа №2083	12:45-13:25	13:30-14:45	10	14	Призер
119	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Голографический проектор	10	МОУ СОШ № 33	12:45-13:25	13:30-14:45	10	15	Призер
120	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Искусственный интеллект для нашей теплицы	10	ГБОУ Школа № 825 имени В.А. Каравикова	12:45-13:25	13:30-14:45	11	1	Призер
121	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Использование нейронных сетей для отслеживания БПЛА в реальном времени и на заранее записанном видео	10	ГБОУ Школа № 939	12:45-13:25	13:30-14:45	11	2	Призер
122	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Виртуальная система для волонтеров «ИМПУЛЬС_2»	11	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	11	3	Призер
123	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	11	4	Призер
124	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Инженерная школа № 1581	12:45-13:25	13:30-14:45	11	5	Призер
125	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Исследование эффективности обучения нейронной сети на основе сгенерированных данных	10	ГБОУ Инженерная школа № 1581	12:45-13:25	13:30-14:45	11	6	Призер
126	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Инженерная школа № 1581	12:45-13:25	13:30-14:45	11	7	Призер
127	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	TELEGRAM бот для электронного дневника МЭШ	11	ГБОУ Школа № 2090	12:45-13:25	13:30-14:45	11	8	Призер
128	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Приложение для поиска пропущенного компонента химической реакции и расчёта коэффициентов её уравнения	10	ГБОУ Школа № 777	12:45-13:25	13:30-14:45	11	9	Призер
129	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Аналитическая система генерации и адаптации экзаменационных заданий	11	ГБОУ Школа № 924	12:45-13:25	13:30-14:45	11	10	Призер
130	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 924	12:45-13:25	13:30-14:45	11	11	Призер
131	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Приложение «Дневничок»	11	ГБОУ Школа № 236	12:45-13:25	13:30-14:45	3	16	Призер
132	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Мобильное приложение "Постирайка"	10	ГБОУ Школа № 2097	12:45-13:25	13:30-14:45	3	17	Призер
133	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Доступ к спорту для людей с инвалидностью	10	ГБОУ Школа № 17	12:45-13:25	13:30-14:45	3	18	Призер
134	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Моделирование электростатических полей	10	ГБОУ Школа № 2083	12:45-13:25	13:30-14:45	3	19	Призер
135	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание визуальной новеллы на платформе "Ren'Py"	10	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	3	20	Призер
136	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	3	21	Призер
137	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Приложение «Тренажёр по русскому языку с использованием нейросети»	10	ГБОУ Школа № 1501	12:45-13:25	13:30-14:45	3	22	Призер
138	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Сайт "Продуктивность"	10	ГБОУ Школа № 1580	12:45-13:25	13:30-14:45	3	23	Призер
139	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Чат-бот помощи школьникам "Сова-расписание" на базе TELEGRAM	9	ГБОУ Школа № 1359	12:45-13:25	13:30-14:45	3	24	Призер
140	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Модель движения заряженной частицы в электростатическом и магнитном поле	10	ГБОУ Школа № 1591	12:45-13:25	13:30-14:45	3	25	Призер
141	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	"Stay Reminded". Бот для самоорганизации студентов и школьников.	10	ГБОУ Школа № 1535	12:45-13:25	13:30-14:45	3	26	Призер
142	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	«SHOPPING TAXI»: приложение для быстрого поиска товаров в торговом центре	10	ГБОУ Школа № 1535	12:45-13:25	13:30-14:45	3	27	Призер
143	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Музыкальный сервис по автоматической генерации "сниметов"	10	ГБОУ Школа № 924	12:45-13:25	13:30-14:45	3	28	Призер

№п/п	Тематическая секция	Тема	Класс	Школа	Время регистрации	Время награждения	Ряд	Место	Статус работы
144	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	APALCODS - новый язык программирования для обучения в школе. Базовый уровень	11	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	3	29	Призер
145	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	4	16	Призер
146	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	4	17	Призер
147	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание VR лаборатории по физике	10	ГБОУ Школа № 1449	12:45-13:25	13:30-14:45	4	18	Призер
148	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1449	12:45-13:25	13:30-14:45	4	19	Призер
149	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1449	12:45-13:25	13:30-14:45	4	20	Призер
150	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Детская, развивающая моторику игра	9	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	4	21	Призер
151	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		9	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	4	22	Призер
152	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Переработка и дальнейшее использование пищевых отходов	11	ГБОУ Школа № 1554	12:45-13:25	13:30-14:45	4	23	Призер
153	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1554	12:45-13:25	13:30-14:45	4	24	Призер
154	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Важность информационного ресурса для учителей работающих в школе	10	ГБОУ Школа № 338	12:45-13:25	13:30-14:45	4	25	Призер
155	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Сайт для Инди-разработчиков, с возможностью создания своей отдельной страницы команды/организации	10	ГБОУ Школа № 1329	12:45-13:25	13:30-14:45	4	26	Призер
156	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Приложение для контроля за приемом лекарств	10	ГБОУ Школа № 1770	12:45-13:25	13:30-14:45	4	27	Призер
157	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1770	12:45-13:25	13:30-14:45	4	28	Призер
158	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Новый взгляд в образовании. Вход в школу для тех, кто забыл карту дома	10	ГБОУ Школа № 1566	12:45-13:25	13:30-14:45	4	29	Призер
159	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Система для распределения и учёта школьных ресурсов	10	ГБОУ Школа № 1788	12:45-13:25	13:30-14:45	5	16	Призер
160	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка нейронной сети для распознавания рукописного текста на русском языке	10	ГБОУ Школа № 1502	12:45-13:25	13:30-14:45	5	17	Призер
161	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Генератор задач по алгебре для 8 классов с 5 уровнями сложности	10	ГБОУ Школа № 1788	12:45-13:25	13:30-14:45	5	18	Призер
162	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Обучающая игра со спичками на Unity для детей школьного и дошкольного возраста	8	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	5	19	Призер
163	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Библиотечный навигатор	9	ГБОУ Школа № 709	12:45-13:25	13:30-14:45	5	20	Призер
164	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		9	ГБОУ Школа № 709	12:45-13:25	13:30-14:45	5	21	Призер
165	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		9	ГБОУ Школа № 709	12:45-13:25	13:30-14:45	5	22	Призер
166	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка приложения «Notes-AR» для создания заметок и памяток на предметах с использованием технологий дополненной реальности	10	ГБОУ Школа № 1420	12:45-13:25	13:30-14:45	5	23	Призер
167	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Программа для помощи в подборе плана тренировок и расчета КБЖУ «GYM HELPER»	10	ГБОУ Школа № 1273	12:45-13:25	13:30-14:45	5	24	Призер
168	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Веб-приложение для администрации школ с использованием нейросети	10	ГБОУ Школа № 1501	12:45-13:25	13:30-14:45	5	25	Призер
169	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	«Forest Traveler» (подстраивающаяся образовательная программа)	11	ГБОУ Школа № 117	12:45-13:25	13:30-14:45	5	26	Призер
170	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Сравнение непараметрических методов моделирования с параметрическими и исследование их эффективности	10	ГБОУ Школа № 1532	12:45-13:25	13:30-14:45	5	27	Призер
171	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Сайт с актуальными данными о погоде в Новых Ватутинках	10	ГБОУ Школа № 1392 им. Д.В. Рябинкина	12:45-13:25	13:30-14:45	5	28	Призер
172	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Информационная система для подготовки к государственной итоговой аттестации, основанная на методе Эббингауза	11	ГБОУ Школа № 1583	12:45-13:25	13:30-14:45	5	29	Призер
173	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 1583	12:45-13:25	13:30-14:45	6	16	Призер
174	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Фреймворк машинного обучения	10	ГБОУ Цифровая школа	12:45-13:25	13:30-14:45	6	17	Призер
175	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Цифровая школа	12:45-13:25	13:30-14:45	6	18	Призер
176	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание новостного ассистента "NrewAssistant" на основе Telegram bota	10	ГБОУ Школа № 1502	12:45-13:25	13:30-14:45	6	19	Призер
177	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Система распознавания лиц "Помощник социального педагога "ПСП""	10	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	6	20	Призер
178	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	6	21	Призер
179	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2065	12:45-13:25	13:30-14:45	6	22	Призер
180	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Электронный ценник	10	ГБОУ Школа им. А. Боровика	12:45-13:25	13:30-14:45	6	23	Призер
181	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа им. А. Боровика	12:45-13:25	13:30-14:45	6	24	Призер
182	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Развитие сюжетов и моделирование ситуаций состояния работы человеческих органов при хирургических вмешательствах	10	ГБОУ Школа № 2006	12:45-13:25	13:30-14:45	6	25	Призер
183	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Чтение с увлечением	9	ГБОУ Школа № 1501	12:45-13:25	13:30-14:45	6	26	Призер

№п/п	Тематическая секция	Тема	Класс	Школа	Время регистрации	Время награждения	Ряд	Место	Статус работы
184	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Обучающая игра по физике в разделе Кинематика: «Физика на отлично»	10	ГБОУ Школа № 1290	12:45-13:25	13:30-14:45	6	27	Призер
185	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание веб-сайта для поиска рецептов по имеющимся ингредиентам	10	ГБОУ Инженерная школа № 1581	12:45-13:25	13:30-14:45	6	28	Призер
186	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Интерактивный сайт, обучающий основам информационной безопасности в интернете	10	ГБОУ Школа № 1212	12:45-13:25	13:30-14:45	6	29	Призер
187	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1212	12:45-13:25	13:30-14:45	7	16	Призер
188	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Браузерная игра "Развивающий лабиринт"	10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	7	17	Призер
189	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	7	18	Призер
190	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Комплексное учебное пособие по химии	10	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	7	19	Призер
190	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	7	20	Призер
191	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1363	12:45-13:25	13:30-14:45	7	21	Призер
193	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Telegram бот – путеводитель по изучению языка Python	10	ГБОУ Школа № 1370	12:45-13:25	13:30-14:45	7	22	Призер
194	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка 3d модели и прототипирование предмета для детей с ограниченными возможностями здоровья	8	ГАОУ "Школа № 1518"	12:45-13:25	13:30-14:45	7	23	Призер
195	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		8	ГАОУ "Школа № 1518"	12:45-13:25	13:30-14:45	7	24	Призер
196	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание web-игры «Морской бой»	8	ГБОУ Школа № 1290	12:45-13:25	13:30-14:45	7	25	Призер
197	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Telegram-бот для обучения информационной безопасности	8	ГБОУ Школа № 444	12:45-13:25	13:30-14:45	7	26	Призер
198	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		8	ГБОУ Школа № 444	12:45-13:25	13:30-14:45	7	27	Призер
199	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Веб-приложение "Tongue-twister" (скороговорки)	10	ГБОУ Школа № 2098 имени Героя Советского Союза Л.М. Доватора	12:45-13:25	13:30-14:45	7	28	Призер
200	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Автопилот "Хлорида"	11	ГБОУ Школа № 641 имени С. Есенина	12:45-13:25	13:30-14:45	7	29	Призер
201	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	«Sound Vision»: гарнитура для глухих и слабослышащих, преобразовывающая звуковые сигналы в световые	10	ГБОУ Школа № 1535	12:45-13:25	13:30-14:45	8	16	Призер
202	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Расширение "пятина Габора" для веб-браузера "GOOGLE CHROME"	11	ГБОУ Школа № 1409	12:45-13:25	13:30-14:45	8	17	Призер
203	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	VR симулятор для обучения экипажей танков	10	ГБОУ Школа № 1573	12:45-13:25	13:30-14:45	8	18	Призер
204	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1573	12:45-13:25	13:30-14:45	8	19	Призер
205	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Биометрическая система на входе в школьный гардероб	10	ГБОУ Школа № 2120	12:45-13:25	13:30-14:45	8	20	Призер
206	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2120	12:45-13:25	13:30-14:45	8	21	Призер
207	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2120	12:45-13:25	13:30-14:45	8	22	Призер
208	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Управление компьютером с помощью жестов	9	ГБОУ Школа № 2083	12:45-13:25	13:30-14:45	8	23	Призер
209	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Внешний многофункциональный защитный кожух для робота-собаки	10	ГБОУ Школа № 1449	12:45-13:25	13:30-14:45	8	24	Призер
210	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1449	12:45-13:25	13:30-14:45	8	25	Призер
211	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1449	12:45-13:25	13:30-14:45	8	26	Призер
212	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание компьютерной игры для использования на уроках математики 8-9 классов для подготовки к ОГЭ	8	ГБОУ Школа № 1788	12:45-13:25	13:30-14:45	8	27	Призер
213	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		8	ГБОУ Школа № 1788	12:45-13:25	13:30-14:45	8	28	Призер
214	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка торгового бота «DN CRYPTO PREDICT» с функцией предсказания изменения стоимости биткоина на основе нейросети	10	ГБОУ Школа № 2009	12:45-13:25	13:30-14:45	8	29	Призер
215	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2009	12:45-13:25	13:30-14:45	9	16	Призер
216	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2009	12:45-13:25	13:30-14:45	9	17	Призер
217	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Нейросеть для распознавания текста на изображении и его интерпретация для людей с ограниченными возможностями	10	ГБОУ Школа № 1155	12:45-13:25	13:30-14:45	9	18	Призер
218	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Умный органайзер для хранения мелких компонентов	11	ГБОУ Школа № 2086	12:45-13:25	13:30-14:45	9	19	Призер
219	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		11	ГБОУ Школа № 2086	12:45-13:25	13:30-14:45	9	20	Призер
220	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Чат-бот, который помогает учителю и ученикам быстро заполнить отсутствующих в классе	10	ГБОУ Школа № 2126 "Перово"	12:45-13:25	13:30-14:45	9	21	Призер
221	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Project: ChemLab	10	ГБОУ Школа № 1535	12:45-13:25	13:30-14:45	9	22	Призер

№п/п	Тематическая секция	Тема	Класс	Школа	Время регистрации	Время награждения	Ряд	Место	Статус работы
222	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Музейный гид, с использованием технологии позиционирования в помещении	10	ГБОУ Школа № 2120	12:45-13:25	13:30-14:45	9	23	Призер
223	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2120	12:45-13:25	13:30-14:45	9	24	Призер
224	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 2120	12:45-13:25	13:30-14:45	9	25	Призер
225	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка программы для диагностики инфекционного заболевания ребенка	10	ГБОУ Школа № 1557	12:45-13:25	13:30-14:45	9	26	Призер
226	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Автоматизированная система Дронов беспилотной полиции SenLife	1	ГБОУ Школа № 2070	12:45-13:25	13:30-14:45	9	27	Призер
227	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Приложение для учета наличия технических средств таможенного контроля	10	ГБОУ Школа № 1557	12:45-13:25	13:30-14:45	9	28	Призер
228	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Мониторинг качества воздуха в школе	10	ГБОУ Школа № 1238	12:45-13:25	13:30-14:45	9	29	Призер
229	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1238	12:45-13:25	13:30-14:45	10	16	Призер
230	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1238	12:45-13:25	13:30-14:45	10	17	Призер
231	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Приложение для расширения лексики по китайскому языку	10	ГБОУ Школа № 1557	12:45-13:25	13:30-14:45	10	18	Призер
232	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Поиск рентабельных и нерентабельных товаров с помощью ABC-анализа	10	ГБОУ Школа № 1557	12:45-13:25	13:30-14:45	10	19	Призер
233	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Принтер Брайля с голосовым управлением	10	ГБОУ Школа № 1512 им.Алии Молдагуловой	12:45-13:25	13:30-14:45	10	20	Призер
234	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1512 им.Алии Молдагуловой	12:45-13:25	13:30-14:45	10	21	Призер
235	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1512 им.Алии Молдагуловой	12:45-13:25	13:30-14:45	10	22	Призер
236	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка школьной социальной сети для обмена знаниями	10	ГБОУ Школа № 1286	12:45-13:25	13:30-14:45	10	23	Призер
237	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Создание робота-доставщика	8	ГБОУ Школа № 2117	12:45-13:25	13:30-14:45	10	24	Призер
238	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Вспомогательные технологии для пожилых людей: система видеонаблюдения, распознающая падение человека.	10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	10	25	Призер
239	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика		10	ГБОУ Школа № 1528	12:45-13:25	13:30-14:45	10	26	Призер
240	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Лечение компьютерных вирусов в домашних условиях	10	ГБОУ Школа № 1384	12:45-13:25	13:30-14:45	10	27	Призер
241	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Мобильное приложение «Interval Reminder»	10	ГБОУ Школа № 1560 "Лидер"	12:45-13:25	13:30-14:45	10	28	Призер
242	Информационные технологии. Программирование. Кибернетика	Разработка мобильной игры для iOS	11	ГБОУ Школа № 2048	12:45-13:25	13:30-14:45	10	29	Призер