

№	Работа	Школа	Межрайон	Секция	класс
1	Создание автоматизированной системы проверки задач по	ГБОУ Гимназия № 1520 им. Капцовых	сао-1	Цифровое образование	10
2	Вертикальное озеленение	ГБОУ Гимназия № 1540	сао-1	Умный город	9
3	Вертикальное озеленение	ГБОУ Гимназия № 1540	сао-1	Умный город	8
4	Тактильная карта метро Москвы	ГБОУ Гимназия № 1540	сао-1	Умный город	9
5	Система спасения при пожаре "Лифт жизни"	ГБОУ Лицей № 1501	сао-1	Перспективный транспорт и	10
6	Доска Гальтона. Демонстрация нормального распределения	ГБОУ Школа № 1253	сао-1	Science art	10
7	SmartCage. Умная клетка для домашних грызунов	ГБОУ Школа № 2030	сао-1	Умный город	10
8	Устройство для нагрева воды, до состояния кипения, работающее от USB.	ГБОУ Школа № 2030	сао-1	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
9	Устройство для нагрева воды, до состояния кипения, работающее от USB.	ГБОУ Школа № 2030	сао-1	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
10	Rescue Map	ГБОУ «Школа № 354 им. Д.М. Карбышева»	сао-2	Цифровое образование	11
11	Rescue Map	ГБОУ «Школа № 354 им. Д.М. Карбышева»	сао-2	Цифровое образование	11
12	Робот для помощи в сельском хозяйстве "Siberian Tiger"	ГБОУ «Школа № 354 им. Д.М. Карбышева»	сао-2	Science art	10
13	Чат-бот для школьного сайта	ГБОУ «Школа № 354 им. Д.М. Карбышева»	сао-2	Цифровое образование	10
14	Волновой маятник. Разработка компьютерной и механической модели маятника Чеботаева.	ГБОУ «Школа на Яузе»	сао-2	Science art	10
15	Создание модели хлопкового выключателя – шаг к «Умному дому»	ГБОУ Школа № 1297	сао-2	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
16	Создание модели хлопкового выключателя – шаг к «Умному дому»	ГБОУ Школа № 1297	сао-2	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
17	мультимейкер	ГБОУ Школа № 1429	сао-2	Фабрики будущего. Цифровое	9
18	мультимейкер	ГБОУ Школа № 1429	сао-2	Фабрики будущего. Цифровое	9
19	мультимейкер	ГБОУ Школа № 1429	сао-2	Фабрики будущего. Цифровое	9
20	мультимейкер	ГБОУ Школа № 1429	сао-2	Фабрики будущего. Цифровое	9
21	Разработка и постройка БПЛА мультироторного типа для нанесения граффити на	ГБОУ лицей № 1581	сао-3	Science art	10
22	Тетрис (пособие)	ГБОУ Школа № 1799	сао-3	Цифровое	11
23	Электросбережение в школе-это реально	ГБОУ Инженерно-техническая школа	сао-1	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
24	проектирование конструкции гиромобиля	ГБОУ Лицей № 1550	сао-1	Перспективный транспорт и	10
25	WildBot Framework 2.0	ГБОУ Школа № 1213	сао-1	Цифровое	11
26	Автономный Дрон-Исследователь	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	сао-1	Перспективный транспорт и летательные аппараты	10
27	Автономный Дрон-Исследователь	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	сао-1	Перспективный транспорт и летательные аппараты	10

28	Расширение металлов наглядно	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Science art	11
29	Расширение металлов наглядно	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Science art	11
30	Устройство для капельного полива	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Фабрики будущего. Цифровое производство	10
31	Устройство для капельного полива	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Фабрики будущего. Цифровое производство	10
32	Устройство для капельного полива	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Фабрики будущего. Цифровое производство	10
33	Устройство для капельного полива	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Фабрики будущего. Цифровое производство	10
34	Устройство для капельного полива	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Фабрики будущего. Цифровое производство	10
35	Устройство для капельного полива	ГБОУ Школа № 1454 «Центр образования Тимирязевский»	sao-1	Фабрики будущего. Цифровое производство	10
36	РАЗРАБОТКА ДИСТАНЦИОННОЙ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ НАЛИЧИЯ ВОДЫ В КУЛЕРЕ	ГБОУ Школа № 1575	sao-1	Умный город	8
37	Техническо-информационная система «Цербер»	ГБОУ Школа № 236	sao-2	Умный город	11
38	Техническо-информационная система «Цербер»	ГБОУ Школа № 236	sao-2	Умный город	11
39	Техническо-информационная система «Цербер»	ГБОУ Школа № 236	sao-2	Умный город	11
40	Техническо-информационная система «Цербер»	ГБОУ Школа № 236	sao-2	Умный город	11
41	Техническо-информационная система «Цербер»	ГБОУ Школа № 236	sao-2	Умный город	11
42	Техническо-информационная система «Цербер»	ГБОУ Школа № 236	sao-2	Умный город	11
43	"Умная крыша"	ГБОУ Школа № 1315	sao-3	Умный город	8
44	"Умная крыша"	ГБОУ Школа № 1315	sao-3	Умный город	8
45	"Умная крыша"	ГБОУ Школа № 1315	sao-3	Умный город	8
46	Настольная и электронная версии игры "Разрежь и здравствуй!"	ГБОУ «Многопрофильная школа № 1220»	svao-1	Цифровое образование	11
47	Настольная и электронная версии игры "Разрежь и здравствуй!"	ГБОУ «Многопрофильная школа № 1220»	svao-1	Цифровое образование	11
48	Оптимизация современной парковочной системы	ГБОУ «Школа № 1518»	svao-1	Умный город	10
49	Оптимизация современной парковочной системы	ГБОУ «Школа № 1518»	svao-1	Умный город	10
50	Оптимизация современной парковочной системы	ГБОУ «Школа № 1518»	svao-1	Умный город	10
51	Оптимизация современной парковочной системы	ГБОУ «Школа № 1518»	svao-1	Умный город	10
52	Мобильное приложение, контролирующее исполняемость циклических событий в жизни	ГБОУ Школа № 1499	svao-1	Цифровое образование	10

53	Мобильное приложение "Автоматизированный контроль состояния здоровья"	ГБОУ Школа № 1537	svao-1	Цифровое образование	11
54	Мобильное приложение "Автоматизированный контроль состояния здоровья"	ГБОУ Школа № 1537	svao-1	Цифровое образование	11
55	Модифицируемый модульный микроконтроллерный комплекс на базе программируемых логических интегральных схем	ГБОУ Школа № 1537	svao-1	Фабрики будущего. Цифровое производство	9
56	Система автоматизированного контроля врача-анестезиолога	ГБОУ Школа № 1537	svao-1	Цифровое образование	11
57	Система автоматизированного контроля врача-анестезиолога	ГБОУ Школа № 1537	svao-1	Цифровое образование	11
58	Система оповещения "Sounder"	ГБОУ Школа "Свиблово"	svao-2	Цифровое образование	11
59	Создание и проектирование прототипа - короба , для управления системой умного дом.	ГБПОУ «МКАГ»	svao-2	Умный город	11
60	Альтернативные источники энергии	ГБПОУ ПК им. П.А. Овчинникова	svao-2	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	11
61	Альтернативные источники энергии	ГБПОУ ПК им. П.А. Овчинникова	svao-2	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	11
62	Создание агрегатора фриланс бирж на мобильной ОС Android	ГБОУ ГСГ	svao-3	Цифровое образование	9
63	Игра "Fabernal Jump" на игровом движке Godot	ГБОУ Школа № 1416	svao-3	Цифровое образование	10
64	Умное Окно	ГБОУ Школа № 1430	svao-3	Умный город	10
65	Умное Окно	ГБОУ Школа № 1430	svao-3	Умный город	10
66	Селярифер: из прошлого в будущее	ГБОУ Школа № 1506	svao-3	Перспективный транспорт и	11
67	Разработка электронного приложения для подготовки к итоговой аттестации по	ГБОУ Школа № 166	svao-3	Цифровое образование	11
68	Создание Web - сайта «Бархатный сезон» для людей пожилого и преклонного возраста	ГБОУ Школа № 166	svao-3	Цифровое образование	8
69	"Создание автоматизированной системы проветривания классных помещений на платформе Arduino"	ГБОУ Школа № 709	svao-3	Умный город	8
70	Благоустройство придомовой территории многоквартирного дома. Моделирование поверхности	ГБОУ Лицей № 1571	szao-1	Умный город	10
71	Треки заряженных частиц в самодельной диффузионной камере	ГБОУ Лицей № 1571	szao-1	Science art	10
72	Разработка автоматного устройства управления солнечными батареями космического аппарата	ГБОУ Школа № 1286	szao-1	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
73	Разработка автоматного устройства управления солнечными батареями космического аппарата	ГБОУ Школа № 1286	szao-1	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
74	Мебель из палет	ГБОУ Школа № 1298	szao-1	Science art	8
75	Мебель из палет	ГБОУ Школа № 1298	szao-1	Science art	8
76	Изготовление светильника с RGB-светодиодом и Bluetooth управлением на платформе Arduino	ГБОУ Школа № 1538	szao-2	Science art	10

77	Проектирование и разработка бюджетных портативных приборов-вертушек с POV-дисплеем для обеспечения безопасности	ГБОУ Школа № 1538	szao-2	Science art	8
78	Протезирование точной копии кисти руки на основе результатов трехмерного сканирования	ГБОУ Школа № 1538	szao-2	Фабрики будущего. Цифровое производство	10
79	Разработка и конструирование автономного зарядного устройства, передающего энергию	ГБОУ Школа № 1538	szao-2	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
80	Разработка и конструирование портативной автономной метеостанции на платформе Arduino	ГБОУ Школа № 1538	szao-2	Умный город	10
81	Электронный замок на Arduino с двухфакторной аутентификацией	ГБОУ Школа № 1538	szao-2	Умный город	11
82	Модернизированный универсальный солнечный трекер для солнечной батареи	ГБОУ Гимназия № 1515	szao-3	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	9
83	Походный ветрогенератор	ГБОУ Гимназия № 1515	szao-3	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	9
84	Оптимизация процесса обмена информацией в рамках школы	ГБОУ Гимназия № 1522	szao-3	Цифровое образование	10
85	Модульный многофункциональный космический корабль на электроракетных двигателях	ГБОУ Школа № 138	szao-3	Перспективный транспорт и летательные аппараты	11
86	Создание 3-D модели-конструктора клетки	ГБОУ Школа № 1392 им. Д.В. Рябинкина	tinao-1	Цифровое образование	8
87	Создание 3-D модели-конструктора клетки	ГБОУ Школа № 1392 им. Д.В. Рябинкина	tinao-1	Цифровое образование	8
88	Удобный высокофункциональный электронный дневник	ГБОУ Школа № 2057	tinao-1	Цифровое образование	11
89	Удобный высокофункциональный электронный дневник	ГБОУ Школа № 2057	tinao-1	Цифровое образование	11
90	Портативная система полива	ГБОУ Школа № 2065	tinao-1	Фабрики будущего. Цифровое	11
91	Световой будильник	ГБОУ Школа № 2065	tinao-1	Умный город	10
92	Создание учебно-познавательной тропы "Ландшафты родного края"	ГБОУ Школа № 2065	tinao-1	Science art	10
93	Судно на воздушной подушке для очистки водоемов	ГБОУ Школа № 2070	tinao-1	Умный город	9
94	Судно на воздушной подушке для очистки водоемов	ГБОУ Школа № 2070	tinao-1	Умный город	9
95	Универсальная платформа для перемещения по городу	ГБОУ Школа № 2070	tinao-1	Перспективный транспорт и	9
96	Адаптивная система экономии электроэнергии	ГБОУ Школа № 2120	tinao-1	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
97	Мобильное приложение словарь и изучение тем английского языка	ГБОУ Школа № 2120	tinao-1	Цифровое образование	10
98	Новое применение RFID-технологии в метро	ГБОУ Школа № 2120	tinao-1	Умный город	10
99	Влияние атмосферных условий на взлетные характеристики ближнемагистрального пассажирского самолета Sukhoi	ГБОУ Школа № 1998	uao-2	Перспективный транспорт и летательные аппараты	10

100	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕТОД ОРИЕНТАЦИИ В ПРОСТРАНСТВЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ ДЛЯ СЛЕПЫХ И СЛАБОВИДЯЩИХ	ГБОУ Школа № 1770	иао-3	Умный город	11
101	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МЕТОД ОРИЕНТАЦИИ В ПРОСТРАНСТВЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ ДЛЯ СЛЕПЫХ И СЛАБОВИДЯЩИХ	ГБОУ Школа № 1770	иао-3	Умный город	10
102	Полётный контроллер для мультироторных систем	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Перспективный транспорт и	10
103	Разработка датчиков мышечной активности	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Фабрики будущего. Цифровое	10
104	Разработка прототипа тренажера	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Умный город	10
105	Создание и исследование коронно-разрядного двигателя	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Перспективный транспорт и	10
106	Создание накладки и метода измерения количества нитей в ткани при помощи муарового узора	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Science art	10
107	Спортивное шасси Maple Wolf F1-01 Lotus 97T	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Перспективный транспорт и	11
108	Умная теплица	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Фабрики будущего. Цифровое	8
109	Умная теплица	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Фабрики будущего. Цифровое	8
110	Умная теплица	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Фабрики будущего. Цифровое	8
111	Умная теплица	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Фабрики будущего. Цифровое	8
112	Умная теплица	ГБОУ Лицей № 1580	иао-4	Фабрики будущего. Цифровое	8
113	Commonly Confused Words	ГБОУ Школа № 924	иао-4	Цифровое	10
114	Декоративный увлажнитель воздуха	ГБОУ Школа № 924	иао-4	Умный город	8
115	Система контроля температуры и влажности	ГБОУ Школа №1793 имени Героя Советского Союза А.К.Новикова	ивао-1	Умный город	11
116	Программный продукт для подготовки ко второй части ОГЭ и	ГБОУ "Школа № 1393 РОСТ»	ивао-1	Цифровое образование	10
117	Программный продукт для подготовки ко второй части ОГЭ и	ГБОУ "Школа № 1393 РОСТ»	ивао-1	Цифровое образование	10
118	Часы на газоразрядных индикаторах	ГБОУ Школа № 1359	ивао-1	Science art	11
119	Технология изготовления кордовой модели самолёта	ГБОУ "Школа «Марьино» имени маршала авиации А.Е. Голованова"	ивао-2	Перспективный транспорт и летательные аппараты	11
120	Мобильное приложение «DiaPsy» для улучшения самоконтроля и психологической поддержки людей с сахарным диабетом 1 типа.	ГБОУ Школа № 1256	ивао-2	Цифровое образование	11
121	Автоматический полив растений	ГБОУ Школа № 1357	ивао-2	Фабрики будущего. Цифровое	10
122	Современные технологии в управлении дорожным движением	ГБОУ Школа № 1524	ивао-2	Умный город	10
123	Умная подсветка лестницы. Современные технологии в области управления освещением.	ГБОУ Школа № 1524	ивао-2	Умный город	11
124	Интерактивное учебное пособие по истории "Битва при Малоарославце	ГБОУ Школа № 1566	ивао-2	Science art	5

125	Установка по выращиванию растений	ГБОУ Школа в Капотне	uvao-2	Фабрики будущего. Цифровое	8
126	Установка по выращиванию растений	ГБОУ Школа в Капотне	uvao-2	Фабрики будущего. Цифровое	8
127	Установка по выращиванию растений	ГБОУ Школа в Капотне	uvao-2	Фабрики будущего. Цифровое	8
128	Многофункциональный контейнер для перевозки растений	ГБОУ Школа им. А. Боровика	uvao-2	Фабрики будущего. Цифровое	10
129	Система контроля безопасного для зрения детей использования	ГБОУ Школа № 1367	uvao-3	Умный город	11
130	Создание простой установки автополива растений на микропроцессоре в школьной	ГБОУ Школа № 2010	uvao-3	Фабрики будущего. Цифровое производство	9
131	Создание простой установки автополива растений на микропроцессоре в школьной	ГБОУ Школа № 2010	uvao-3	Фабрики будущего. Цифровое производство	9
132	Умная кормушка	ГБОУ Школа имени Маршала В.И. Чуйкова	uvao-3	Умный город	9
133	Разработка энергоэффективной системы вентиляции и кондиционирования воздуха	ГБОУ Школа № 2088	uvao-4	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	8
134	Визуализация работы электрореактивных двигателей	ГБОУ Школа № 1533 "ЛИТ"	uzao-1	Science art	11
135	Визуализация работы электрореактивных двигателей	ГБОУ Школа № 1533 "ЛИТ"	uzao-1	Science art	11
136	Беспилотное транспортное средство	ГБОУ школа № 1534	uzao-1	Перспективный транспорт и	9
137	Средство передвижения для людей с ограниченными возможностями с функцией мониторинга сердечно-сосудистой системы и	ГБОУ школа № 1534	uzao-1	Перспективный транспорт и летательные аппараты	9
138	Перекрёсток	ГБОУ Школа № 1101	uzao-3	Умный город	11
139	Перекрёсток	ГБОУ Школа № 1101	uzao-3	Умный город	11
140	Интеллектуальная система сбора и сортировки тары "Master Bin"	ГБОУ Школа № 1532	uzao-3	Умный город	8
141	Автоматическая игдропонная оранжерея	ГБОУ Школа № 1492	uzao-5	Фабрики будущего. Цифровое	11
142	Бионический манипулятор	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Фабрики будущего. Цифровое	9
143	Бионический манипулятор	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Фабрики будущего. Цифровое	9
144	Водяная пушка	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Умный город	11
145	Игра для развития устного счёта	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Цифровое	11
146	Разработка образовательной игры "Кубик нумераций" на основе технологии дополненной	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Цифровое образование	11
147	Робот, собирающий кубик Рубика	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Science art	11
148	Создание тренажера по английскому языку для младших школьников	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Цифровое образование	11
149	Умный консультант Флексия	ГБОУ Школа № 2009	uzao-5	Цифровое	11
150	Устройство для измерения температуры и влажности в зимний	ГБОУ Школа № 2109	uzao-5	Умный город	9
151	Robo-Муравей	ГБОУ Школа № 1505 "Преображенская"	vao-1	Science art	8
152	«"Кобра" из палочек – как введение в сопромат»	ГБОУ Школа № 1516	vao-1	Science art	10
153	Исследование динамики вихревых образований с помощью подвешенного "водяного колеса"	ГБОУ Школа № 1516	vao-1	Science art	10

154	Создание виртуальной экскурсии по музею "Истории вычислительной техники" в Школе №1530 "Школа	ГБОУ Школа № 1530 «Школа Ломоносова»	vao-1	Цифровое образование	9
155	Создание приложения под Windows для управления PTZ камерой	ГБОУ Школа № 1530 «Школа Ломоносова»	vao-1	Цифровое образование	9
156	Автоматизированная система обнаружения очагов возгорания в	ГБОУ Школа № 1591	vao-2	Умный город	10
157	Удобный высокофункциональный электронный дневник	ГБОУ Измайловская школа № 1508	vao-3	Цифровое образование	11
158	автономная теплица	ГБОУ Школа № 734	vao-3	Фабрики будущего. Цифровое	8
159	Приложение-переводчик с языка жестов	ГБОУ Школа № 1811 «Восточное Измайлово»	vao-3	Цифровое образование	10
160	Управление системами Умного дома с помощью жестов смартфона	ГБОУ Школа № 1811 «Восточное Измайлово»	vao-3	Умный город	10
161	Разработка облучательной установки для повышения продуктивности процесса	ГБОУ Школа № 444	vao-3	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	11
162	Солнечный водонагреватель	ГБОУ Школа № 444	vao-3	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	8
163	Дыхание воды. Уловить и измерить	ГБОУ Лицей № 1502 при МЭИ	vao-4	Science art	8
164	Дыхание воды. Уловить и измерить	ГБОУ Лицей № 1502 при МЭИ	vao-4	Science art	10
165	Разработка автономного беспилотного летательного аппарата без использования систем	ГБОУ Лицей № 1502 при МЭИ	vao-4	Перспективный транспорт и летательные аппараты	10
166	Разработка базового модуля сети контроля окружающей среды	ГБОУ Лицей № 1502 при МЭИ	vao-4	Умный город	11
167	Система для термостабилизации специальной одежды в условиях Крайнего Севера	ГБОУ Школа № 1852	vao-4	Энергоэффективность и интеллектуальные энергетические	10
168	Универсальный набор для создания блок-схем алгоритмов	ГБОУ Школа № 1347	zao-1	Цифровое образование	9
169	Универсальный набор для создания блок-схем алгоритмов	ГБОУ Школа № 1347	zao-1	Цифровое образование	9
170	Универсальный набор для создания блок-схем алгоритмов	ГБОУ Школа № 1347	zao-1	Цифровое образование	9
171	Универсальный набор для создания блок-схем алгоритмов	ГБОУ Школа № 1347	zao-1	Цифровое образование	9
172	Универсальный набор для создания блок-схем алгоритмов	ГБОУ Школа № 1347	zao-1	Цифровое образование	9
173	Универсальный набор для создания блок-схем алгоритмов	ГБОУ Школа № 1347	zao-1	Цифровое образование	9
174	Разработка приложения для редактирования исходного кода на мобильных устройствах EasyHTML	ГБОУ Школа № 1133	zao-3	Цифровое образование	10
175	Применение технологии 3D моделирования в реальной жизни	ГБОУ Школа № 1195	zao-3	Science art	10
176	Металлоискатель	ГБОУ Школа № 64	zao-3	Умный город	10
177	Проектирование приложения для организации спортивных	ГБОУ Школа № 1329	zao-4	Цифровое образование	10
178	Разработка приложения музыкального справочника	ГБОУ Школа № 1329	zao-4	Цифровое образование	10
179	Создание компактного малогабаритного ракетного	ГБОУ Школа № 323	zao-4	Перспективный транспорт и	11
180	Модуль сбора и обработки данных для поверочной расходомерной	ГБОУ Школа № 1739	zeao-1	Умный город	9

181	Мачта безопасности	ГБОУ Школа № 853	zeao-1	Умный город	11
-----	--------------------	------------------	--------	-------------	----