

ГРАН-ПРИ ПЕРВЕНСТВА В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ НОМИНАЦИЯХ

СИМПОЗИУМ 1. Техника и инженерное дело

Лучшая работа в области радиоэлектроники и лазерной техники	(1А1-10) МОРЕНКО Виталий Алексеевич Мурманская область, г. Мурманск МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2», 10 класс ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА РЕГИСТРАЦИИ И АНАЛИЗА ПАТОЛОГИИ ОРГАНА ЗРЕНИЯ Научный руководитель: Засухина Елена Викторовна, Мурманская область, г. Мурманск, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2», учитель физики
Лучшая работа в области радиоэлектроники и микросистемной техники	(1А2-16) ЖЕГУСОВ Виктор Юрьевич ⁽¹⁾ , СЛЕПЦОВ Андрей Анатольевич ⁽²⁾ , КАТАНОВ Тимур Александрович ⁽³⁾ Республика Саха (Якутия), г. Якутск, СУНЦ – Университетский лицей СВФУ ^{(1),(3)} , ГБНОУ РС(Я) «Республиканский лицей-интернат» ⁽²⁾ , 11 класс ^{(1),(2)} , 10 класс ⁽³⁾ СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВОДЫ В ВОДОЕМАХ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ПАВОДКОВЫХ СИТУАЦИЙ Научный руководитель: Захаров Дьулустаан Семенович, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, Дом научной коллаборации Н.Г. Соломонова на базе ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова», педагог
Лучшая работа в области прикладной механики	(1В-49/Ит-2) ЮЛИК Владимир Максимович Челябинская область, г. Челябинск МБОУ Лицей № 11, 11 класс УНИВЕРСАЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА Научный руководитель: Гранатов Михаил Георгиевич, г. Челябинск, школа робототехники «Сфера знаний»
Лучшая работа в области машин будущего	(1С-5) СЕНЕЦКИЙ Андрей Вячеславович Мурманская область, г. Мурманск МБОУ «Мурманский академический лицей», 11 класс ИССЛЕДОВАНИЕ ДВИЖИТЕЛЯ «ХВОСТОВОЙ ПЛАВНИК РЫБЫ» Научные руководители: Бережнов Сергей Геннадьевич, г. Мурманск, МБОУ «Мурманский академический лицей», учитель технологии; Урсуляк Евгений Олегович, г. Мурманск, МБОУ «Мурманский академический лицей», учитель технологии
Лучшая работа в области авиации и космонавтики	(1F2-11) ГОЛУБЦОВ Роман Михайлович Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут МБОУ СОШ № 29, 11 класс УСТАНОВКА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ВОЗДУШНЫХ ВИНТОВ Научный руководитель: Цуренко Станислав Михайлович, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, МБОУ СОШ № 29, учитель технологии
Лучшая работа в области транспортных систем, машин и оборудования	(1Е-16/Ит-14) ЩУВАЙЛО Денис Сергеевич Республика Крым, г. Симферополь МБОУ «Школа-гимназия № 10 им. Э.К. Покровского» м.о. городской округ Симферополь Республики Крым, 8 класс МАШИНА С ТРЕУГОЛЬНЫМИ КОЛЕСАМИ Научный руководитель: Бурко Виктория Ивановна, Республика Крым, г. Симферополь, ГБОУ ДО Республики Крым «Малая академия наук "Искатель"», педагог дополнительного образования

<p>Лучшая работа в области машиностроительных технологий</p>	<p>(Ит-29/1F1-20) ЕГОРЬШЕВ Алексей Сергеевич Челябинская область, г. Челябинск МАОУ «Образовательный центр "НЬЮТОН" г. Челябинска», 11 класс СОЗДАНИЕ ЭКСТРУДЕРА ДЛЯ ПОСЛОЙНОГО НАНЕСЕНИЯ ТЕКУЧИХ МАТЕРИАЛОВ Научный руководитель: Кучуков Арслан Салаватович, Челябинская область, г. Челябинск, МАОУ «Образовательный центр "НЬЮТОН" г. Челябинска», педагог дополнительного образования</p>
<p>Лучшая работа в области технологий будущего</p>	<p>(1F2-36) ТАРЛАПАН Кристина Сергеевна Республика Крым, пгт Ленино МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 пгт Ленино» Ленинского района Республики Крым, 11 класс ПРОЕКТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГИДРОПОНИКИ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ В УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ Научный руководитель: Матвейчук Светлана Александровна, Республика Крым, пгт Ленино, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 пгт Ленино» Ленинского района Республики Крым, учитель географии</p>
<p>Лучшая работа в области энергетических систем, машин и оборудования</p>	<p>(1G-11) ШМЕЛЕВ Роман Петрович Липецкая область, г. Липецк ЧОУ Православная гимназия имени преподобного Амвросия Оптинского Липецкой Епархии, 11 класс ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОГО СЕРВИСА ПО ОПТИМИЗАЦИИ РЕЖИМОВ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ Научный руководитель: Цыганова Маргарита Евгеньевна, Липецкая область, г. Липецк, ГБУ ДО «Центр дополнительного образования Липецкой области», старший методист</p>
<p>Лучшая работа в области альтернативных источников энергии</p>	<p>(1H-17) ОВЧАРОВ Артём Дмитриевич Краснодарский край, г. Армавир МБОУ СОШ № 5, 11 класс НЕКОТОРЫЕ АТИПИЧНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ Научный руководитель: Шишкин Евгений, Краснодарский край, г. Армавир, МБУ ДО ЦНТТ, педагог</p>
<p>Лучшая работа в области технологий в автомобильно-дорожном комплексе</p>	<p>(1F1-7) КАСАТКИН Артур Николаевич Костромская область, г. Кострома Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУДО Костромской области «Центр технического творчества», 1 курс УЧЕБНЫЙ ПРОЕКТ «АВТО» (МОДУЛЬНАЯ ПРОГРАММНО-АППАРАТНАЯ 3D ПЛАТФОРМА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ И ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА) Научный руководитель: Шестаков Александр Александрович, Костромская область, г. Кострома, Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», педагог дополнительного образования высшей категории</p>
<p>Лучшая работа в области биомедицинской техники</p>	<p>(1J-13) ПРОХОРОВ Роман Леонидович Челябинская область, г. Челябинск МБОУ лицей № 11 г. Челябинска, 10 класс РАЗРАБОТКА БИЗИБОРДА С ЭЛЕКТРОННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ДЕТСКИМ ЦЕРЕБРАЛЬНЫМ ПАРАЛИЧОМ. ПРОГРАММНАЯ ЧАСТЬ И УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ Научные руководители: Овсяницкий Дмитрий Николаевич, Челябинская область, г. Челябинск, Студия «Ожившая механика», руководитель студии; Овсяницкая Лариса Юрьевна, Челябинская область, Челябинск, МИДИС Международный институт дизайна и сервиса, кандидат технических наук, доцент. заведующий кафедрой «Математика и информатика»</p>

Лучшая работа в области цифровой энергетики	(1К-2) ЯГОДКИН Евгений Сергеевич Костромская область, г. Кострома Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», 2 курс ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО ПРОДУКТА – АВТОРСКОГО УСТРОЙСТВА «ТЕРМИС» – ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО КОНТРОЛЛЕРА ТЕМПЕРАТУРЫ ДЛЯ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА С АВТОНОМНЫМ ОТОПЛЕНИЕМ Научный руководитель: Шестаков Александр Александрович, г. Кострома, Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», педагог дополнительного образования высшей категории
Лучшая работа в области интеллектуальных компьютерных систем	(1L-20) КАРАТАЕВ Вадим Алексеевич, СМЫШЛЯЕВ Дмитрий Ильич Свердловская область, г. Екатеринбург Лицей № 110 им. Л. К. Гришиной, 11 класс РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОГО ПОРТАЛА ДЛЯ СОПРОВОЖДЕНИЯ ДИСТАНЦИОННОГО УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА КВАНТОРИУМА Научный руководитель: Токмакова Наталья Васильевна, Свердловская область, г. Екатеринбург, Лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, учитель математики
Лучшая работа в области технологий создания новых материалов	(1М-11) ДУДАРЕНКО Иван Васильевич Республика Саха (Якутия), г. Алдан МБОУ Алданский лицей, 11 класс РАЗРАБОТКА БУРОВОЙ СМАЗКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАГНИТНОЙ ЖИДКОСТИ Научный руководитель: Фалина Алёна Сталиевна, Республика Саха (Якутия), г. Алдан, МБОУ Алданский лицей, учитель физики и химии

СИМПОЗИУМ 2. Естественные науки и современный мир

Лучшая работа в области физики и познания мира	(2А2-12) ХАЛИТОВ Абдулла Гаджиевич Республика Дагестан, г. Махачкала МБОУ Лицей № 8, 10 класс СВЕРХЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ СЕНСОР НА ОСНОВЕ ЭПИТАКСИАЛЬНОГО ГРАФЕНА Научные руководители: Алисултанов Заур Замирович, Республика Дагестан, г. Махачкала, ФГБУН «Дагестанский ФИЦ РАН», доктор физико-математических наук, научный сотрудник; Гаджибалаева Гюльбехер Гусейновна, г. Махачкала, МБОУ Лицей № 8, учитель физики
Лучшая работа в области физики, лазерных и нанотехнологий	(2А2-4) ФАЗЛЫЕВ Владислав Эдуардович Челябинская область, г. Челябинск МАОУ «Лицей № 97 г.Челябинска», 9 класс ИССЛЕДОВАНИЕ ОСНОВНЫХ РЕЖИМОВ РАБОТЫ УГЛЕКИСЛОТНОГО ЛАБОРАТОРНОГО ЛАЗЕРА Научный руководитель: Красавин Эдуард Михайлович, Челябинская область, г. Челябинск, МАОУ «Лицей № 97 г.Челябинска», педагог – организатор
лучшая работа в области физических основ современных технологий	(2А3-9) БЕЛОВ Максим Сергеевич Костромская область, г. Кострома Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», 8 класс ПРОГРАММНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС «PHISICS» Научный руководитель: Шестаков Александр Александрович, Костромская область, г. Кострома, Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», педагог дополнительного образования высшей категории

<p>Лучшая работа в области химии и химических технологий</p>	<p>(2В1-33) ШПОЛТАКОВ Данил Сергеевич Алтайский край, г. Славгород, МБОУ «СОШ № 10», 11 класс АНАЛИЗ КАЧЕСТВА БЕНЗИНА С АВТОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ Г. СЛАВГОРОДА В УСЛОВИЯХ ШКОЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ МБОУ «СОШ № 10» Г. СЛАВГОРОДА Научные руководители: Тиллиман Анастасия Владимировна, Алтайский край, г. Славгород, МБОУ «СОШ № 10», учитель химии; Темерев Сергей Васильевич, Алтайский край, г. Барнаул, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», доктор химических наук, доцент</p>
<p>Лучшая работа в области междисциплинарных химических технологий</p>	<p>(2В2-12) КОРНЕЕНКОВА София Алексеевна г. Москва, ГБОУ «СОШ № 1212», 10 класс ПОДБОР ОПТИМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ОЧИСТКИ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ НА ПРИМЕРЕ ЭКУЛИЗУМАБА Научный руководитель: Кувшинов Виктор Андреевич, г. Москва, детский технопарк «Альтаир» РТУ МИРЭА, преподаватель</p>
<p>Лучшая работа в области проблем загрязнения окружающей среды</p>	<p>(2С1-51) САЧКОВА Елизавета Дмитриевна Иркутская область, г. Иркутск МБОУ СОШ № 19, 11 класс КОМПЛЕКСНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ПО ПРОФИЛЮ ТЕРРИТОРИИ, ИСПЫТЫВАЮЩЕЙ АНТРОПОГЕННУЮ НАГРУЗКУ Научные руководители: Бубнова Людмила Валентиновна, Иркутская область, г. Иркутск, МБОУ СОШ № 19, учитель географии; Никулина Анна Романовна, Ленинградская область, г. Санкт-Петербург, СПбГУ, студент 3 курса</p>
<p>Лучшая работа в области биосферы и проблем Земли</p>	<p>(2D1-21) ОЛЕЙНИК Маргарита Денисовна Красноярский край, г. Боготол МБУДО «Дом детского творчества», 11 класс ВЫДЕЛЕНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ЦИКЛОВ НА ТЕРРИТОРИИ АЧИНСКО-БОГОТОЛЬСКОЙ ЛЕСОСТЕПИ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ О РАДИАЛЬНОМ ПРИРОСТЕ ДЕРЕВЬЕВ Научный руководитель: Муковозчикова Елена Николаевна, Красноярский край, г. Боготол, МБУДО «Дом детского творчества», педагог дополнительного образования</p>
<p>Лучшая работа в области общей биологии</p>	<p>(2D2-41/Еб-4) НЕФЕДЬЕВА Ирина Александровна Мурманская область, г. Кандалакша МАУ ДО «Детско-юношеский центр “Ровесник” им. С.А. Крыловой», 11 класс МИКРОМАСШТАБНАЯ СЕГРЕГАЦИЯ MYTILUS EDULIS И MYTILUS TROSSULUS В ВЕРШИНЕ КАНДАЛАКШСКОГО ЗАЛИВА БЕЛОГО МОРЯ Научный руководитель: Приставка Евгения Алексеевна, Мурманская область, г. Кандалакша, МАУ ДО «Детско-юношеский центр “Ровесник” им. С.А. Крыловой», педагог дополнительного образования</p>
<p>Лучшая работа в области системной биологии и биотехнологии</p>	<p>(2Е1-8) ИВАНОВА Кристина Валерьевна г. Москва ГБПОУ «Воробьевы горы», 11 класс ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАВИСИМОСТИ УРОВНЯ ЭКСПРЕССИИ ГЕНА SPP1 В ЛИСТЯХ ТАБАКА ОТ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ЗАТЕМНЕНИЯ Научные руководители: Бобров Алексей Владимирович, г. Москва, МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор биологических наук, профессор РАН; Бубнова Анастасия Николаевна, г. Москва, ФГУ «ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук», младший научный сотрудник</p>

Лучшая работа в области химико-физической инженерии	(Еф-5/2F-4) СУХАРЬ Артемий Сергеевич Тюменская область, с. Стрехнино МАОУ Стрехнинская СОШ, 8 класс ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПОЛИМЕР-СТЕКОЛЬНОГО КОМПОЗИТА ИЗ ВТОРИЧНЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ШКОЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ Научный руководитель: Смольская Евгения Александровна, Тюменская область, с. Стрехнино Ишимского района, МАОУ Стрехнинская СОШ, учитель химии, биологии и английского языка
Лучшая работа в области геологических наук	(2D1-17) МУСИХИН Кирилл Андреевич Кировская область, г. Киров КОГОАУ «Лицей Естественных наук», 11 класс ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗРЕЗОВ ВЕРХНЕЙ – СРЕДНЕЙ ПЕРМИ ПРАВОГО БЕРЕГА РЕКИ ВЯТКИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ СЛОБОДСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ Научные руководители: Двинина Галина Геннадьевна, г. Киров, КОГОАУ «Лицей Естественных наук»; МОАУ ДО ЦРТДЮ г. Кирова, педагог-организатор, учитель ИЗО; педагог доп. образования; Романчук Тамара Витальевна, г. Киров, МОАУ ДО ДЮЦ Октябрьского района г. Кирова «Геологический клуб естественной истории», педагог доп. образования
Лучшая работа области биоинформатики	(2E1-4) ЕВСЮКОВ Вадим Сергеевич Иркутская область, г. Усолье-Сибирское МБОУ Лицей № 1, 11 класс ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ИНГИБИРУЮЩИХ БЕЛКИ ВИРУСОВ И БАКТЕРИЙ Научные руководители: Тюкавкина Марина Геннадьевна, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, МБОУ Лицей № 1, учитель биологии; Баевская Ирина Сергеевна, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, МБОУ Лицей № 1, учитель физики
Лучшая работа в области гидрохимии	(2С1-66) ЧАРЫЕВ Павел Евгеньевич, КОНДРАТЬЕВ Даниил Алексеевич Псковская область, г. Псков МБОУ Лицей «Развитие», 11 класс СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВОДЫ ГОРОДА ПСКОВА И ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ Научный руководитель: Агасой Вера Владимировна, Псковская область, г. Псков, ФГБОУ ВО «Псков ГУ», старший преподаватель кафедры зоологии и экологии животных, МБОУ Лицей «Развитие», учитель биологии

СИМПОЗИУМ 3. Математика и информационные технологии

Лучшая работа в области информационной безопасности	(3D-2) БАТОВКИН Александр Егорович Челябинская область, г. Челябинск МАОУ «Многопрофильный лицей № 148 г. Челябинска», 11 класс РАЗРАБОТКА АНТИВИРУСНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОТИВ НЕРЕШЁННОЙ УЯЗВИМОСТИ BAD USB Научный руководитель: Зубов Максим Сергеевич, г. Челябинск, МАОУ «Многопрофильный лицей № 148 г. Челябинска», заместитель директора по учебно-воспитательной работе, учитель информатики
Лучшая работа в области математики и компьютерных наук	(3В-29) ОХЛОПКОВ Эрнест Томмотович Республика Саха (Якутия), с. Чапаево МБНОУ «Октемский НОЦ», 10 класс КЛЕТОЧНЫЕ АВТОМАТЫ В МОДЕЛИРОВАНИИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ Научный руководитель: Гермогенова Валентина Николаевна, Республика Саха (Якутия), с. Чапаево, МБНОУ «Октемский научно-образовательный центр», учитель математики

Лучшая работа в области цифровых технологий в производстве	(3С-19) ЛАЗУРЕНКО Александр Витальевич Белгородская область, г. Белгород ГБОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», 10 класс ЗАЩИТА ДАННЫХ С ПОМОЩЬЮ РАСПОЗНАВАНИЯ ЛИЦ НЕЙРОННОЙ СЕТЬЮ Научные руководители: Волков Денис Александрович, Белгородская область, г. Белгород, ГБОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», учитель информатики; Соболевская Маргарита Владимировна, г. Белгород, ГБОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», руководитель НОУ «Открой себя»
Лучшая работа в области информатики, вычислительной техники и телекоммуникаций	(3D-19) КАДАКИН Владимир Сергеевич Липецкая область, г. Липецк МАОУ «Лицей № 44» г. Липецка, 10 класс СОЗДАНИЕ СПРАВОЧНИКА ПО РАЗРАБОТКЕ HORROR-ИГР НА ЯЗЫКЕ LUA, РАЗРАБОТКА ИГРЫ НА ОСНОВЕ ТЕОРИИ. Научный руководитель: Иванова Ольга Евгеньевна, Липецкая область, г. Липецк, МАОУ «Лицей № 44» г. Липецка, учитель математики
Лучшая работа в области интеллектуальных конструкций и робототехники	(3Е-4) ВИНОГРАДОВ Вадим Константинович Липецкая область, г. Липецк МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г. Липецка, 9 класс ЭЛЕКТРОННАЯ МИШЕНЬ ДЛЯ ПНЕВМАТИКИ СО СВИНЦОВЫМИ ПУЛЯМИ. Научный руководитель: Самохин Юрий Петрович, Липецкая область, г. Липецк, МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г. Липецка, педагог дополнительного образования
Лучшая работа в области математики и ее приложений в информационных технологиях	(3F-8/Ив-1) НЕМОЙКИНА Ева Владиславовна Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут МБОУ СОШ № 26, 11 класс РАЗРАБОТКА КРИПТОСИСТЕМЫ С РАЗДЕЛЯЕМЫМ СЕКРЕТОМ НА ОТКРЫТОМ КАНАЛЕ СВЯЗИ Научный руководитель: Лысяк Наталья Николаевна, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, МБОУ СОШ № 26, учитель математики

СИМПОЗИУМ 4. Социально-гуманитарные науки в современном обществе

Лучшая работа в области истории	(4А-60) ТВЕРДОВ Даниил Андреевич Краснодарский край, г. Краснодар ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», МАОУ лицей № 64, 11 класс ИССЛЕДОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИССИИ ПО СБОРУ ИНФОРМАЦИИ О ЗЛОДЕЯНИЯХ, СОВЕРШЕННЫХ НЕМЕЦКИМИ СОЛДАТАМИ И ИХ ПОСОБНИКАМИ ВО ВРЕМЯ ОККУПАЦИИ ГОРОДА КРАСНОДАРА В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ Научный руководитель: Селезнева Ольга Александровна, г. Краснодар, ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», педагог-организатор
Лучшая работа в области палеонтологии	(2D2-4) АЛЕШКОВСКИЙ Владилен Антонович Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 65, 7 класс ИССЛЕДОВАНИЕ ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОШЛОГО ЭПОХИ СРЕДНЕГО И ПОЗДНЕГО ЭОЦЕНА ЗАПАДНО-СИБИРСКОГО МОРЯ Научный руководитель: Щелчкова Лариса Анатольевна, Тюменская область, г. Тюмень, МАОУ СОШ № 65 города Тюмени, учитель начальных классов

Лучшая работа в области социологии	(4С-36) СОСНИНА Мария Константиновна Иркутская область, г. Братск МБОУ Гимназия № 1 им. А.А. Иноземцева, 10 класс ОСОБЕННОСТИ ИНТЕРЕСОВ ПОДРОСТКОВ Y И Z ПОКОЛЕНИЙ (НА ПРИМЕРЕ МБОУ «ГИМНАЗИИ № 1 ИМ. А.А. ИНОЗЕМЦЕВА») Научный руководитель: Барышкова Ольга Владимировна, Иркутская область, г. Братск, МБОУ Гимназия № 1 им. А.А. Иноземцева, педагог-психолог
Лучшая работа в области экономики и экономической политики	(4Д-36) БЫЧКОВА Юлия Сергеевна ⁽¹⁾ , САВИН Кирилл Сергеевич ⁽²⁾ Костромская область, г. Кострома ОГБПОУ «Костромской политехнический колледж», 3 курс ⁽¹⁾ , 2 курс ⁽²⁾ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОБИЛЬНОГО КИНОТЕАТРА ОРАНЖЕВЫЙ ЗАКАТ Научный руководитель: Хомутов Владимир Иванович, г. Кострома, ОГБПОУ «Костромской политехнический колледж», преподаватель
Лучшая работа в области научно-технологического предпринимательства	(4Д-35) МОСКВИТИНА Виктория Вячеславовна, САВАТЕЕВА Диана Юрьевна Иркутская область, г. Черемхово МОУ Школа № 1 г. Черемхово, 9 класс БИЗНЕС-ПЛАН ПО СОЗДАНИЮ ВЕРМИКУЛИТОВОЙ ФЕРМЫ "ВЕРМИСИВ" В Г. ЧЕРЕМХОВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ Научные руководители: Зоиров Тимур Фозилович, Иркутская область, г. Черемхово, МОУ Школа № 1 г. Черемхово, учитель истории и обществознания; Надина Анна Анатольевна, Иркутская область, г. Черемхово, МОУ Школа № 1 г. Черемхово, учитель истории и обществознания
Лучшая работа в области многообразия культур в современном мире	(4Е1-21) КРАСНИКОВ Александр Владимирович Мурманская область, г. Мурманск ФГКОУ «Филиал Нахимовского военно-морского училища Министерства обороны Российской Федерации» в г. Мурманске, 9 класс ФЕНОМЕН «ВЕРА» ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ (НА ПРИМЕРЕ ЛИЧНЫХ ДНЕВНИКОВ ДЕТЕЙ-БЛОКАДНИКОВ) Научные руководители: Багаева Ольга Владимировна, г. Мурманск, ФГКОУ «Филиал Нахимовского военно-морского училища Министерства обороны Российской Федерации» в г. Мурманске, преподаватель ОД (иностранный язык); Рыбакова Ирина Николаевна, г. Мурманск, ФГКОУ «Филиал Нахимовского военно-морского училища Министерства обороны Российской Федерации» в г. Мурманске, преподаватель ОД (иностранный язык)
Лучшая работа в области лингвистики	(4F-4) БАЛДОРЖИЕВА Мыдыгма Баясхалановна Забайкальский край, с. Алханай МБОУ «Алханайская средняя школа», 11 класс СОПОСТАВИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АНГЛИЙСКИХ, РУССКИХ И БУРЯТСКИХ ИДИОМ С КОМПОНЕНТОМ «ЧАСТИ ТЕЛА» Научный руководитель: Базарова Ирина Тумуровна, Забайкальский край, с. Алханай, МБОУ "Алханайская средняя школа", учитель английского языка
Лучшая работа в области психологии школьника	(4G1-37) СМИРНОВА Анна Сергеевна Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут Лицей имени генерал-майора Хисматулина В.И., 11 класс ВЛИЯНИЕ СЕМЬИ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР ЛИЦЕИСТОВ Научный руководитель: Андрущак Неля, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, Лицей имени генерал-майора Хисматулина В.И.
Лучшая работа в области психологии саморегуляции, психофизиологии	(4G2-39) ТАРЕЛКИНА Александра Николаевна Костромская область, г. Галич МОУ гимназия № 1, 11 класс ПРАКТИКА ОСОЗНАННОСТИ (MINDFULNESS) КАК СПОСОБ СОХРАНЕНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ПОДРОСТКА Научный руководитель: Воронина Мария Евгеньевна, Костромская область,

<p>Лучшая работа в области русского языка</p>	<p>г. Галич, МОУ гимназия № 1, педагог-психолог (4Н1-7) ЖУКОВ Егор Дмитриевич Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск МБОУ «Гимназия № 1», 9 класс НЕ ДЛЯ ПАМЯТИ ТОЛЬКО ГОЛОВА НА ПЛЕЧАХ! (ЛИНГВИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАМЕЧАНИЙ УЧИТЕЛЯ) Научный руководитель: Букреева Елена Васильевна, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, МБОУ «Гимназия № 1», учитель русского языка и литературы</p>
<p>Лучшая работа в области литературоведения</p>	<p>(4Н2-30) ПАВЛОВА Ольга Александровна Краснодарский край, г. Краснодар МУ ДО «Малая академия», МАОУ гимназия № 92, 11 класс РОЛЬ ЭПИГРАФОВ И ИХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В СТИХОТВОРЕНИИ АННЫ АХМАТОВОЙ «НАС ЧЕТВЕРО» Научный руководитель: Паскевич Наталья Яковлевна, Краснодарский край, г. Краснодар, МУ ДО «Малая академия» г. Краснодар, педагог дополнительного образования</p>
<p>Лучшая работа в области прикладного искусства и дизайна</p>	<p>(4J-17) НЕКРАСОВА Александра Сергеевна Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск МБОУ «СШ № 9 с УИОП», 11 класс АКТУАЛЬНОСТЬ КАПСУЛЬНОГО ГАРДЕРОБА НА ПРИМЕРЕ КОСТЮМА ТРАНСФОРМЕРА Научные руководители: Аюпова Сажида Аптулсакировна, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, МБОУ «СШ № 9 с УИОП», учитель технологии; Кардовская Валентина Валерьевна, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, МБОУ «СШ № 9 с УИОП», учитель экономики</p>
<p>Лучшая работа в области науки в масс-медиа</p>	<p>(4L-1) АБДУЛЛАЕВ Руслан Магомед-Саламович Республика Дагестан, г. Махачкала ОАНО «Сафинат», 10 класс РЕЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ СПОРТИВНОГО ТЕЛЕРЕПОРТАЖА» (НА ПРИМЕРЕ ТРАНСЛЯЦИИ ЧЕМПИОНАТА МИРА ПО БИАТЛОНУ В ОБЕРХОФЕ, ГЕРМАНИЯ) Научный руководитель: Касимов Мурад Амирович, Республика Дагестан, г. Махачкала, ОАНО «Сафинат», учитель Английского языка</p>