



ДЕПАРТАМЕНТ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.04.2020

№ 350-р

Томск

Об итогах дистанционного общеобразовательного курса
«Сезон проектов_1920»

1. С целью повышения эффективности проведения регионального этапа Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» в 2019-2020 учебном году, в рамках поддержки проектных команд-участниц установочной профильной проектной смены-интенсива, проведенной в рамках конкурса «Большие вызовы» с 20 по 26 сентября 2019 г., с 21 октября 2019 г. по 10 марта 2020 г. ОГБУ «Региональный центр развития образования» (Томским региональным центром выявления и поддержки одаренных детей) реализован дистанционный образовательный курс «Сезон проектов_1920» (далее – Курс). В занятиях Курса по 9 направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации приняли участие 25 проектных команд из 17 образовательных организаций 9 муниципалитетов Томской области (г. Томск, ЗАТО Северск, г.о. Стрежевой, Александровский, Асиновский, Зырянский, Кожевниковский, Кривошеинский, Томский районы).
2. По итогам пяти занятий Курса, на основании экспертных оценок наградить членов проектных команд дипломами:
 - за I место - проект «Минеральные удобрения из золы растений» (Сулова Маргарита, обучающаяся МАОУ «Итатская СОШ» Томского района), руководитель: Дубок Татьяна Александровна, учитель химии МАОУ «Итатская СОШ» Томского района;
 - за II место - проект «Роллерный велотренажер GT» (Колченко Владислав, Голещихин Никита, обучающиеся МОУ «СОШ № 5» г.о. Стрежевой), руководитель: Голещихина Валентина Александровна, учитель технологии МОУ «СОШ № 5» г.о. Стрежевой;
 - за III место - проект «Создание сайта для связи с организацией воздушного центра и отслеживанием полета беспилотного транспорта» (Матвеева Юлия, Киреева Арина, Петрова Елизавета, Павлов Станислав, обучающиеся МАОУ-СОШ № 4 г. Асино Томской области), руководитель: Кудинова Светлана Николаевна, учитель технологии МАОУ-СОШ № 4 г. Асино Томской области;
 - за III место - проект «Умная теплица» (Верба Яна, Шериф Вероника, обучающиеся МОУ «Гимназия № 1» г.о. Стрежевой), руководители:

Головастикова Наталья Николаевна, учитель математики МОУ «Гимназия № 1» г.о. Стрежевой, Медведева Наталья Николаевна, учитель биологии МОУ «Гимназия № 1» г.о. Стрежевой;

- за III место - проект «Измерительный прибор VVT-5000» (Палехин Кирилл, обучающийся МОУ «СОШ № 5» г.о. Стрежевой), руководитель: Голещихина Валентина Александровна, учитель технологии МОУ «СОШ № 5» г.о. Стрежевой;
 - за III место - проект «Умный» электросчетчик» (Терёшин Владимир, Субочев Иван, обучающиеся МБОУ «Северский лицей»), руководитель: Иванова Наталья Анатольевна, учитель информатики МБОУ «Северский лицей»;
 - за III место - проект «Удобный маршрут» (Бабушкина Анна, Тымчишина Анна, обучающиеся МАОУ СОШ № 32 г. Томска), руководители: Швадленко Мария Константиновна, педагог-психолог МАОУ СОШ № 32 г. Томска, Томилина Елена Николаевна, учитель английского языка МАОУ СОШ № 32 г. Томска.
3. Вручить сертификаты участников Курса:
- проект «Замкнутые экосистемы с многоклеточными животными и разными видами растений» (Лазорин Данил, обучающийся МАОУ СОШ № 47 г. Томска), руководитель: Мелентьева Анастасия Викторовна, учитель биологии МАОУ СОШ № 47 г. Томска;
 - проект «Вермикомпостирование» (Никитин Семён, Родионова Дарья, обучающиеся МАОУ Школы «Эврика-развитие» г. Томска), руководители: Никонова Лилия Грифулловна, учитель биологии МАОУ Школы «Эврика-развитие» г. Томска, Алюкина Оксана Алексеевна, учитель физкультуры МАОУ Школы «Эврика-развитие» г. Томска;
 - проект «Флорариум - замкнутая экосистема» (Дудин Дмитрий, Лилик Глеб, Васильцов Алексей, Гордиенко Юлия, Мазнева Юлия, обучающиеся МБОУ «СОШ № 198» ЗАТО Северск), руководитель: Яппарова Татьяна Владимировна, учитель биологии МБОУ «СОШ № 198» ЗАТО Северск;
 - проект «ВЕТ (Bio Electric Tree)» (Копцев Данил, Бакшеев Артем, обучающиеся МБОУ лицея при ТПУ г. Томска, Кабанов Даниил, обучающийся МАОУ СОШ № 2 г. Томска, воспитанники АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» г. Томска), руководитель: Швецов Дмитрий Владимирович, учитель информатики МБОУ лицея при ТПУ г. Томска;
 - проект «Пожарный робот «RAVS - 1» (Мальчихин Алексей, Корсаков Родион, Никитин Александр, Горячева Видана, обучающиеся МОУ «Гимназия № 1» г.о. Стрежевой), руководители: Медведева Наталья Николаевна, учитель биологии МОУ «Гимназия № 1» г.о. Стрежевой, Головастикова Наталья Николаевна, учитель математики МОУ «Гимназия № 1» г.о. Стрежевой;
 - проект «Автоматическая система раздельного сбора мусора» (Чернецов Сергей, Жидов Станислав, обучающиеся МАОУ «Кожевниковская СОШ № 1»), руководитель: Морозов Никита Александрович, учитель информатики МАОУ «Кожевниковская СОШ № 1»;
 - проект «Мобильное приложение - гид по Зырянскому району» (Сайнакова Василина, Зуевич Ксения, Трофимов Игорь, обучающиеся МБОУ «Зырянская СОШ» Зырянского района), руководитель: Сайнакова Расима Сайфулловна, учитель математики и информатики МБОУ «Зырянская СОШ» Зырянского района;

- проект «Альтернативные источники энергии» (Павлюк Владислав, Дорохов Алексей, обучающиеся МАОУ СОШ № 1 с. Александровское Александровского района), руководитель: Деркаченко Иван Николаевич, учитель технологии МАОУ СОШ № 1 с. Александровское Александровского района;
- проект «Домашняя микротурбинная энергоустановка» (Бельский Александр, Руцинский Станислав, Пospelова Маргарита, обучающиеся МАОУ лицея № 7 г. Томска), руководитель: Василенко Галина Анатольевна, учитель физики МАОУ лицея № 7 г. Томска;
- проект «Солнечное USB зарядное устройство для телефона» (Мазурова Екатерина, Желтобрюхова Анастасия, обучающиеся МАОУ «Кожевниковская СОШ № 1»), руководитель: Попович Андрей Алексеевич, педагог-организатор МАОУ «Кожевниковская СОШ № 1»;
- проект «Проектирование модели смесителя твердых материалов» (Энс Алина, обучающаяся ОГБОУ «Томский физико-технический лицей»), руководитель: Ефременков Егор Алексеевич, доцент отделения материаловедения инженерной школы новых производственных технологий НИ ТПУ;
- проект «GreenPlace» (Чечельницкий Матвей, обучающийся МБОУ «Кривошеинская СОШ имени Героя Советского Союза Ф.М. Зинченко» Кривошеинского района), руководитель: Чечнев Федор Евгеньевич, учитель математики и информатики, педагог дополнительного образования МБОУ «Кривошеинская СОШ имени Героя Советского Союза Ф.М. Зинченко» Кривошеинского района;
- проект «Бионическая рука» (Кузнецов Даниил, воспитанник АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» г. Томска), руководители: Брюшнина Анна Владиславовна, педагог дополнительного образования АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» г. Томска, Осинцев Артем Викторович, педагог дополнительного образования АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» г. Томска;
- проект «Создание биорезорбируемого композиционного материала на основе гидроксипатита» (Белозеров Лука, Белозеров Северьян, Крапивец Татьяна, обучающиеся МАОУ Школы «Эврика-развитие» г. Томска), руководители: Гигилев Александр Сергеевич, учитель химии МАОУ Школы «Эврика-развитие» г. Томска, Алюкина Оксана Алексеевна, учитель физкультуры МАОУ Школы «Эврика-развитие» г. Томска;
- проект «Беспроводной электрохирургический аппарат для имплантологии» (Тараева Вероника, обучающаяся МАОУ Школа «Перспектива» г. Томска), руководитель: Пустозёров Константин Леонидович, педагог дополнительного образования АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» г. Томска;
- проект «Математическая тревожность в среднем звене» (Мущинкина Ксения, Таштиева Алиса, обучающиеся МБОУ СОШ № 4 г.о. Стрежевой), руководитель: Лысенко Светлана Геннадьевна, учитель биологии МБОУ СОШ № 4 г.о. Стрежевой;
- проект «Фильтр для очистки водо-газо-нефтяной жидкости» (Фахразаева Алина, обучающаяся МБОУ СОШ № 4 г.о. Стрежевой), руководитель: Лысенко Светлана Геннадьевна, учитель биологии МБОУ СОШ № 4 г.о. Стрежевой;
- проект «Беспилотная дрелина с автоматизированной системой сканирования железнодорожных путей на наличие дефектов» (Буткеев Кирилл, обучающийся

МАОУ «Итатская СОШ» Томского района), руководитель: Диденко Сергей Сергеевич, учитель физики и информатики МАОУ «Итатская СОШ» Томского района.

4. Одобрить работу ОГБУ «Региональный центр развития образования» (Томского регионального центра выявления и поддержки одаренных детей) по постпрограммному сопровождению проектных команд в рамках регионального этапа Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» в 2019-2020 учебном году.
5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Вторину Е.В., заместителя начальника Департамента общего образования Томской области.

Начальник Департамента



И.Б. Грабцевич

Лыжина Надежда Петровна

8 (3822) 51-61-25

lnp@education.tomsk.ru

