

РЕЗУЛЬТАТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

«ТЕХНОПАРК» 2018

Секция

«Спорт и здоровье»

(экология, биология, медицина, здоровьесбережение)

Название проекта	Победители и призеры
ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ ОБРАБОТКИ НА ПРОРАСТАНИЕ ТВЁРДОКАМЕННЫХ СЕМЯН ДОННИКА БЕЛОГО	I
Эколого педагогический проект "С чего начинается Родина? С тропинки на нашем дворе"	I
Муравьи как домашние питомцы - особенности разведения и ухода, адаптации к разным условиям при обитании в квартире	I
«Изучение устойчивости к злаковой тле у тритикале»	I
Восстановление генофонда редких и исчезающих рептилий в домашних условиях	I
«Введение в культуру in vitro семян <i>Nepeta mussinii</i> Spreng	II
Экобот: формирование умения правильно выбрасывать мусор	II
Влияние автомобильного транспорта на экологию мегаполиса	II
Влияние биodeградируемых полимерных материалов на энергию прорастания, всхожесть семян и биометрические показатели зерновых культур. Использование полимеров в сельском хозяйстве.	II
Вода живая и...	III
Создание лечебных мазей из растительного сырья	III
Способ очистки шахтных вод на примере предприятия Норникель	III
Проращивание семян сосны сибирской в домашних условиях	III
Система питания для подростка-спортсмена и качественное определение некоторых биологически важных веществ в основных продуктах питания.	III

Номинации	
Название проекта	Номинация
Геометрические формы вирусов и бактерий, и их антагонистов	За междисциплинарное исследование
Энергетики - польза или вред	За социальную значимость
ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА ИЛИ КАК ПОВЛИЯТЬ НА ДИНАМИКУ РОСТА РАСТЕНИЙ	За экологизацию сельского хозяйства
"Изо дня в день"	За новое слово во флористическом дизайне
Вторая жизнь пластиковых отходов	За вклад в экологическое воспитание
Фантазия на страже экологии (наши возможности)	За вклад в экологическое воспитание
Экологически чистая квартира. Действительное и возможное.	За вклад в пректно-исследовательскую деятельность
"Жизнь листа"	За вклад в пректно-исследовательскую деятельность
Исследование резистентности плесени к антибиотикам и противомикробным препаратам	«За бережное отношение к хлебу»
Исследование влияния различных биоцидов на численность микромицетов в пещерных грунтах.	«Приобщение к науке»
Сообщества карстовых пещер как источник выдов, пригодных для восстановления почвенного плодородия и рекультивации	За глубину погружения
Система питания для подростка-спортсмена и качественное определение некоторых биологически важных веществ в основных продуктах питания.	«В здоровом теле – здоровый дух»
Тепловизионная диагностика здания ГБОУ СОШ №1474	За технологичность решения