

Агропромышленные и биотехнологии							
№ п/п	Номер заявки	Ф.И.О.	Образовательная организация	Класс обучения	Название проекта	Результат (баллы)	Итог участия
1	100220220516990177	Щёткина М.Г.	КГАОУ "Школа космонавтики"	10	Центр электронно–лучевой обработки пищевых продуктов и семенного материала» для нужд крупнейшего в Сибири	35,25	победитель
2	100220220517092712	Лапаева Д.А.	КГАОУ "Школа космонавтики"	11	Внедрение в агропромышленный комплекс "Центра по обработке продуктов	30,37	призер
3	100220220517056287	Штейнгарт М.Е.	МАОУ Лицей № 7	7	Проектирование технологии умной микротеплицы для выращивания микрозелени гороха посевного	30	призер
4	100220220516986137	Бехлер А.С.	МБОУ "Агинская средняя общеобразовательная школа № 1"	11	Вторичные сукцессии на зарастающих полях в Саянском районе	27	призер
5	100220220517016245	Быханова А.М.	КГАОУ "Школа космонавтики"	9	Леваши- натуральные сладости без сахара: традиции прошлого-запрос будущего	23,25	призер

6	100220220516994116	Бирюкова А.С.	МБОУ "БСШ № 5"	10	Сортоиспытание томатов в условиях Северо - Енисейского района	23,25	призер
7	100220220517074715	Малышев В.А.	МБОУ СОШ № 10	10	Разработка средства для продления свежести цветов "Дон Продленьон"	21,75	участник
8	100220220517082308	Суворова Е.А.		10	Повышение рентабельности фермерского хозяйства за счет использования технологии производства биотоплива на основе масличной культуры максимально адаптированной к условиям центральной части Красноярского края	20,75	участник
9	100220220517086320	Цветкова М.В.	МБОУ "Агинская средняя общеобразовательная школа № 1"	10	Эффективность фитонцидных свойств эфирных масел хвойных растений	19,75	участник
10	100220220517090142	Первухин Д.М.	МБОУ СОШ № 106	10	Растения-детоксиканты	18,25	участник
11	100220220517060163	Суворова П.И.	МАОУ Лицей № 7	10	Использование флуоресцентного метода для оценки термоустойчивости растений	16	участник

12	100220220517156462	Слесаренко И.А.	МОБУ "СОШ № 2"	8	Характеристика «Уйтакской» колонии ласточки-береговушки	12,5	участник
13	100220220516370189	Краузе В.О.	ФГАОУ ВО "СФУ"	11	Биотестирование загрязнения почв	11	участник
14	100220220516578368	Потыкайлова В.В.	ФГАОУ ВО "СФУ"	11	Хвойные деревья как биотест для оценки загрязнения окружающей среды с помощью биолюминесцентного метода тестирования	7,5	участник
15	100220220517129213	Луганцева П.Н.	МАОУ Гимназия № 10 им. А.Е. Бочкина	9	Влияние погодно-климатических факторов и агротехнических приемов на урожайность картофеля	7	участник