

Перечень финалистов конкурса
**научных инновационных проектов
молодых ученых
«Наука – шаг в будущее»**

1. Андрончик Р., Смоленский С., Михалевич Ф., Харитонов Ф. Программное обеспечение для потребительского кооператива.
2. Андрончик Р., Смоленский С., Михалевич Ф., Харитонов Ф. Проект игры для повышения финансовой грамотности.
3. Андрончик Р., Смоленский С., Михалевич Ф., Харитонов Ф. Создание платформы по грузоперевозкам для клиентов банка
4. Андрончик Р., Смоленский С., Михалевич Ф., Харитонов Ф. Теплица для получения высокого урожая ягод голубики.
5. Василевский Р., Солонович А., Парфенова Е. Проект по продвижению Агроусадьбы Чемелы.
6. Воротницкая А. Проект по разработке направлений совершенствования цифровых технологий в коммерческих банках (на примере ОАО «Белинвестбанк»).
7. Курилович М. А. Комплексное использование полезных ископаемых Новодворского месторождения базальтов и туфов.
8. Лихачева А.В., Казимирская Е.Н. Получение магнитных сорбентов из железосодержащих отходов.
9. Михновец А. С., Шетько И. С., Гринюк Д. А. Повышение эффективности системы управления колонны синтеза аммиака.
10. Равко С. Направление развития внешнеэкономической деятельности предприятия промышленности строительных материалов.
11. Рогалевич Д., Тулейко П. Персональный медицинский консьерж.
12. Самсонова А.С., Попов Р.Ю. Термостойкие керамические материалы для футеровки промышленных агрегатов.
13. Смяян В. Е. 3D-сканирование медицинских тренажеров и последующее их изготовление методами аддитивных технологий.
14. Терещук А. М. Люминесцирующие стекла.
15. Турец Е., Соприх В. Продвижение проекта по финансовой грамотности населения.
16. Чаевская Н., Дорохович Д. Проект по развитию агро- и эко-туризма.
17. Шиманская А.Н. Подсосонная А.Д. Получение кальций-фосфатной керамики методом 3D печати.