

**ГБОУ «БРЯНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ЛИЦЕЙ №1
ИМЕНИ А.С. ПУШКИНА»**



241050, г. Брянск, ул. Советская, д. 98



**РЕГИОНАЛЬНАЯ
ИННОВАЦИОННАЯ ПЛОЩАДКА**



***Разработка и реализация сетевой модели
непрерывного технологического и
медицинского образования для
профессионального самоопределения и
развития обучающихся с учетом перспектив
социально-экономического развития региона
«Инновационные кадры для региона»***

Сроки реализации:
январь 2024 г. – январь 2027 г.

Цель проекта:
*формирование устойчивого и инновационного
образовательного пространства, которое будет
способствовать развитию цифровых и
естественнонаучных компетенций у обучающихся, и
создание через это условий для их профессионального
самоопределения и развития с учетом социально-
экономического развития региона.*

- Задачи проекта:**
- разработать сетевую модель непрерывного технологического и медицинского образования для профессионального самоопределения и развития обучающихся с учетом перспектив социально-экономического развития региона;
 - разработать и реализовать портфель вариативных, многопрофильных и многоуровневых мероприятий и дополнительных общеразвивающих программ, в

том числе каникулярных смен для профессионального самоопределения обучающихся;

- подобрать (разработать) диагностические материалы для профессионального самоопределения обучающихся;
- создать и реализовать систему для формирования индивидуальных маршрутов профессионального самоопределения учащихся
- организовать ежегодный мониторинг профессиональных предпочтений, обучающихся 9-х и 11-х классов.

**ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
ПРОЕКТА:**

- Разработана сетевая модель непрерывного технологического и медицинского образования для профессионального самоопределения и развития обучающихся с учетом перспектив социально-экономического развития региона
- Создана сеть общеобразовательных организаций, обучающиеся которых участвуют в процессе профессионального самоопределения в технологическом или медицинском направлениях
- Разработан и реализован портфель вариативных, многопрофильных и многоуровневых мероприятий и дополнительных общеразвивающих программ, в том числе каникулярных смен для профессионального самоопределения обучающихся;
- подобран (разработан) сборник диагностических материалов для профессионального самоопределения обучающихся;
- создана система для формирования индивидуальных маршрутов профессионального самоопределения учащихся;

ОЖИДАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

- увеличение количества школьников, осознанно выбирающих инженерную или медицинскую профессию;
- увеличение количества выпускников профессиональных организаций и вузов, трудоустроенных по специальности;
- снижение миграции молодых специалистов в другие регионы;
- повышение конкурентоспособности выпускников образовательных организаций муниципалитетов Брянской области;
- повышение престижа инженерных и медицинских специальностей;



*Профориентационное занятие на площадке
Отделения клинической лабораторной диагностики
ГАУЗ "Брянская городская поликлиника №1" учащихся
8 химико-биологического класса №1*



*Семинар «Развитие технологического образования:
инновации и практические подходы»*



*Профориентационное занятие на площадке
Брянского медико-социального техникума имени
академика Н.М. Амосова учащихся 9 химико-
биологического класса*



Занятие по робототехнике в школьном кванториуме



*Посещение учениками 10 физико-математического
класса завода «Бежицкая сталь»*

КОНТАКТЫ

- 241050, г. Брянск, ул. Советская, д. 98
- (4832)72-21-28
- lyc1@mail.ru