**Тематика исследований по направлению**

**«Экологические свойства почвы»**

1. Исследование почвы, загрязнённой отработанным моторным маслом, используя как тест-индикатор кресс-салат

2. Изучение экологических свойств почвы пришкольной территории

3. Экологическая оценка почвы на территории моего двора

4. «Комплексное исследование почвы урбанизированной территории. Объект – почва городского парка»

5.Влияние минеральных удобрений на урожай и рост овощных культур

6.Влияние внекорневой подкормки мочевиной на урожай и рост огурцов и томатов

7.Влияние яичной скорлупы на плодородие почвы

8.Влияние органических удобрений на развитие и урожайность томатов

9. Проращивание семян в разных грунтах

10. «Почва. Влияние почвы на рост растений»

11.Изучение состава и свойств почвы приусадебного участка с целью создания экологически чистой территории»

12.Как определить кислотность почв народным способом