

№ п/п	Ф.И.О. учителя	Тема исследовательской работы	Форма подведения итогов
1.	Хацкевич В.Д.	Руководитель проекта	Проект
2.	Харленок О.Л.	Организация и методическое сопровождение проекта	Методическое пособие
3.	Барановская Л.В.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через организацию учебных и факультативных занятий, внеклассную работу по математике	Презентация
4.	Ходун Е.В.	Диагностическое обеспечение и психологическое сопровождение образовательного процесса, направленного на формирование энергосберегающего мышления учащихся	Рекомендации для учащихся и учителей
5.	Ивашкевич Е.В.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через организацию учебных и	Презентация

		факультативных занятий, внеклассную работу по физике	
6.	Сильванович Е.О.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через организацию учебных и факультативных занятий по биологии	Портфолио
7.	Кутырло Р.К.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через организацию учебных и факультативных занятий, внеклассную работу по английскому языку	Проект
8.	Карага В.А.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через организацию учебных и факультативных занятий, внеклассную работу в начальной школе	Проект
9.	Велюго В.В.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через	Презентация

		организацию учебных и факультативных занятий , внеклассную работу по химии	
10.	Осовская М.И.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через организацию учебных и факультативных занятий, внеклассную работу в начальной школе	Портфолио
11.	Кузьмиченок Е.Ф.	Условия и средства формирования энергосберегающего мышления учащихся через организацию учебных и факультативных занятий, внеклассную работу в начальной школе	Презентация