РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Иркутская область город Усть-Илимск Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2»

666671 г.Усть-Илимск, Иркутская обл.,

ул. Солнечная – 1

E-mail: school2ui@mail.ru

Телефон (факс) № (39535) 7-42-95

Исх. № 307 от 07.06.2023г.

Информационная карта опыта сетевого взаимодействия (лучшие практики) МБОУ «СОШ № 2» и ФГБОУ ВО «БГУ»

Наименование ОУ	МБОУ «СОШ № 2»	
Партнер	Филиал федерального государственного бюджетного	
	образовательного учреждения высшего образования «Байкальский	
	государственный университет» в г. Усть - Илимске	
Область взаимодействия	АООП ООО, реализация курса «Химия» (8Б, 9Б классы),	
	исследовательская и проектная деятельность учащихся.	
Краткое описание сетевого взаимодействия		
Область развития ОУ,	Сетевое взаимодействие с ФГБОУ ВО «БГУ» способствует	
поддерживаемая сетевым	развитию естественно-научной грамотности, повышает	
взаимодействием	компетенции в области исследовательской и проектной	
	деятельности, способствует достижению высоких	
	индивидуальных результатов учащихся.	
Цели, задачи	1) освоение химии за курс основного общего образования:	
	формирование знаний основ химической науки как области	
	современного естествознания, практической деятельности	
	человека и как одного из компонентов мировой культуры	
	2) повышение качества предметных и метапредметных	
	образовательных результатов обучающихся путем совместной	
	реализации проектных и научно-исследовательских работ	
Механизмы взаимодействия	Реализация курса химии в 8Б и 9Б проходит на базе ФГБОУ ВО	
	«Байкальский государственный университет» с преподавателем	
	данного университета. Учащиеся приходят в сопровождении	
	классного руководителя по расписанию учебных занятий,	
	осваивают предмет, используя оборудование ФГБОУ ВО «БГУ».	
	В свою очередь, студенты проводят акции с учащимися на	
	территории МБОУ «СОШ № 2».	
	Учащиеся 7А и 10А класса проводили исследовательские работы	
	также на базе университета, научным консультантом являлся	
	педагог ФГБОУ ВО «БГУ» Дзювина Оксана Ивановна.	
Ожидаемые результаты	1. Освоение химии за курс основного общего образования:	
	успеваемость 100%, качество – не ниже 35%.	
	2. Повышение качества предметных и метапредметных	
	образовательных результатов обучающихся путем совместной	
	реализации проектных и научно-исследовательских работ,	
	выполнение учащимися МБОУ «СОШ № 2» не менее двух	
	исследовательских работ.	
Сроки взаимодействия	01.09.2022 – 15.05.2023	
Правовое обоснование	Договор, дата подписания 11.01.2021, срок действия 3 года	
Ответственный за	Бровкина Наталья Владимировна, <u>livistona1@mail.ru</u>	

взаимодействие в ОУ	Кобелева Оксана Викторовна,
взаимоденствие в О у	nastya.nastya.kobeleva.kobeleva@mail.ru
05	<u>Hastya.nastya.kooeleva.kooeleva@man.tu</u>
Обмен ресурсами в ходе	
взаимодействия:	W. 1
- ресурсы МБОУ «СОШ № 2»	Информационно - методические: АООП ООО, ООП ООО, ООП СОО
	Социальные: коммуникативные связи студент – учащийся,
	совместная деятельность в акции способствует не только
	развитию коммуникативных навыков, но и социализации
	учащихся в целом.
- ресурсы ФГБОУ ВО	Кадровые: преподаватель химии.
«БГУ»	Материально – технические: лабораторное оборудование по
	химии и экологии.
	Информационные: профориентация через информацию о
	деятельности университета, методические материалы по
	исследовательской деятельности
Информационное	http://school2ui.beget.tech/ инновационная-и-методическая-
сопровождение	деятел/сетевое-взаимодействие/
Достигнутые результаты	1. Освоение химии за курс основного общего образования: 8Б
(возможно, промежуточные)	(промежуточная) – успеваемость 100%, качество 94,5%. 9Б –
и эффекты взаимодействия, в	успеваемость 100%, качество – 81%.
т.ч.:	2. Проведены экологические акции «Сдай батарейку – спаси
	природу!», «Жить здорово!», в которых приняли участие 56%
	учащихся 2-11 классов и студентов.
	3. Учащимися МБОУ «СОШ № 2» выполнены
	исследовательские работы «Обнаружение нитратов в овощах»
	(Артем Б., 7А), «Приблизительная оценка депонирующей
	способности лесов на примере Северного лесничества» (Светлана
	3., 10A) – 2 место, НПК «Шаг в будущее», региональный уровень.
Перспективы развития	1. Продолжить реализацию курса химии ООО на базе ФГБОУ
сетевого взаимодействия	во «БГУ».
	2. Продолжить совместную деятельность (экологические
	акции, ирга «4 стихии») учащиеся – студенты.
	3. Продолжить исследовательскую и проектную деятельность
	учащихся на базе ФГБОУ ВО «БГУ».
	4. Разработать и реализовать программу наставничества по
	направлению «студент – учащийся».

Директор Н.Н. Габрина

Исп.: Бровкина Н.В., заместитель директора