

Схема сетевого взаимодействия МОУ «ООШ с. Безьянное» и МОУ «СОШ п. Бурный»

Внеурочная деятельность

Срок выполнения	Класс	Количество обучающихся	Внутрипредметный модуль, тема, количество часов, отводимых на освоение темы	Исполнители	Механизм оценки образовательных результатов
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник ноябрь, декабрь 2021 года	7 класс	10 ч.	Предметная область «Информатика». Кружок «Пилотирование коптеров» (9 часов) Тема. Основы конструирования квадрокоптеров Тема. Использование БПЛА для съемки местности. Тема. Использование датчиков при управлении квадрокоптерами Тема. Автономные полеты с использованием заданных алгоритмов Тема. Аэрофотосъемка. Тема. Правила съемок с помощью квадрокоптера. Тема. Органы управления квадрокоптерами. Пульты Тема. Полетные режимы. Проектная деятельность. Тема. Защита проекта.	МОУ «ООШ с. Безьянное», МОУ «СОШ п. Бурный»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безьянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 7 класса МОУ «СОШ п. Бурный»
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник ноябрь, декабрь 2021 года	6 класс	10 чел.	Предметная область «Информатика». Кружок «Мультимедийные технологии» (9 часов) Тема. Средства и технологии создания, обработки и представления мультимедийной информации Тема. Знакомство с интерфейсом мультимедийных презентаций. Макеты слайдов. Заполнение слайдов. Тема. Настройка эффектов анимации. Тема. Теория создания слайд фильмов Тема. Плейкасты. Тема. Анимационная электронная открытка Тема. Создание собственной электронной открытки. Тема. Подготовка проекта с использованием мультимедийных технологий Тема. Защита проекта с использованием мультимедийных технологий	МОУ «ООШ с. Безьянное», МОУ «СОШ п. Бурный»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безьянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 6 класса МОУ «СОШ п. Бурный»

Схема сетевого взаимодействия МОУ «ООШ с. Безымянное» и МОУ «СОШ с. Заветное»

Внеурочная деятельность

Срок выполнения	Класс	Количество обучающихся	Внутрипредметный модуль, тема, количество часов, отводимых на освоение темы	Исполнители	Механизм оценки образовательных результатов
1 полугодие 2021-2022 учебного года. среда ноябрь, декабрь 2021 года	7 класс	20чел.	Предметная область «Технология». Клубок «3D прототипирование» (9 часов). Занятие №1 Введение в 3D моделирование. Занятие № 2 Трехмерные модели и объекты. Занятие №3 Построение 3D моделей. Занятие №4 Знакомство с 3D принтером. Занятие №5 Настройка принтера, приёмы работы Занятие №6 Рабочие плоскости Занятие №7 Подготовка модели для разных технологий 3D печати Занятие №8 Печать 3D моделей Занятие №9 Выполнение проектной работы «Трехмерное моделирование».	МОУ «ООШ с. Безымянное», МОУ «СОШ с. Заветное»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безымянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 7 класса МОУ «СОШ с. Заветное»

Схема сетевого взаимодействия МОУ «ООШ с. Безымянное» и **МОУ «СОШ с. Зеленый Дол»**
 Внеурочная деятельность

Срок выполнения	Класс	Количество обучающихся	Внутрипредметный модуль, тема, количество часов, отводимых на освоение темы	Исполнители	Механизм оценки образовательных результатов
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник, среда ноябрь, декабрь 2021 года	6 класс	20 ч.	Предметная область «Информатика». Клуб «Пилотирование коптеров» (9 часов) Тема. Основы конструирования квадрокоптеров Тема. Использование БПЛА для съемки местности. Тема. Использование датчиков при управлении квадрокоптерами Тема. Автономные полеты с использованием заданных алгоритмов Тема. Аэрофотосъемка. Тема. Правила съемок с помощью квадрокоптера. Тема. Органы управления квадрокоптерами. Пульты Тема. Полетные режимы. Проектная деятельность. Тема. Защита проекта.	МОУ «ООШ с. Безымянное», МОУ «СОШ с. Зеленый Дол»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безымянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 7 класса МОУ «СОШ с. Зеленый Дол»
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник, среда ноябрь, декабрь 2021 года	5 класс	20 чел.	Предметная область «Информатика». Клуб «Мультимедийные технологии» (9 часов) Тема. Средства и технологии создания, обработки и представления мультимедийной информации Тема. Знакомство с интерфейсом мультимедийных презентаций. Макеты слайдов. Заполнение слайдов. Тема. Настройка эффектов анимации. Тема. Теория создания слайд фильмов Тема. Плейкасты. Тема. Анимационная электронная открытка Тема. Создание собственной электронной открытки. Тема. Подготовка проекта с использованием мультимедийных технологий Тема. Защита проекта с использованием мультимедийных технологий	МОУ «ООШ с. Безымянное», МОУ «СОШ с. Зеленый Дол»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безымянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 6 класса МОУ «СОШ с. Зеленый Дол»

Схема сетевого взаимодействия МОУ «ООШ с. Безмянное» и **МОУ «ООШ с. Титоренко»**
Внеурочная деятельность

Срок выполнения	Класс	Количество обучающихся	Внутрипредметный модуль, тема, количество часов, отводимых на освоение темы	Исполнители	Механизм оценки образовательных результатов
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник, среда декабрь 2021 года (нечетный понедельник месяца)	7,8 класс	5чел.+4	Предметная область «Технология». Кружок «3D прототипирование» (9 часов). Занятие №1 Введение в 3D моделирование. Занятие № 2 Трехмерные модели и объекты. Занятие №3 Построение 3D моделей. Занятие №4 Знакомство с 3D принтером. Занятие №5 Настройка принтера, приёмы работы Занятие №6 Рабочие плоскости Занятие №7 Подготовка модели для разных технологий 3D печати Занятие №8 Печать 3D моделей Занятие №9 Выполнение проектной работы «Трехмерное моделирование».	МОУ «ООШ с. Безмянное», МОУ «ООШ с. Титоренко»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безмянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 7 класса МОУ «ООШ с. Титоренко»
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник, среда декабрь 2021 года (нечетный понедельник месяца)	5,6 класс	6 ч.+5 чел.	Предметная область «Информатика». Кружок «Мультимедийные технологии» (9 часов) Тема. Средства и технологии создания, обработки и представления мультимедийной информации Тема. Знакомство с интерфейсом мультимедийных презентаций. Макеты слайдов. Заполнение слайдов. Тема. Настройка эффектов анимации. Тема. Теория создания слайд фильмов Тема. Плейкасты. Тема. Анимационная электронная открытка Тема. Создание собственной электронной открытки. Тема. Подготовка проекта с использованием мультимедийных технологий Тема. Защита проекта с использованием мультимедийных технологий	МОУ «ООШ с. Безмянное», МОУ «ООШ с. Титоренко»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безмянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 5,6 класса МОУ «ООШ с. Титоренко»

Схема сетевого взаимодействия МОУ «ООШ с. Безмянное» и МОУ «СОШ с. Широкополье»
Внеурочная деятельность

Срок выполнения	Класс	Количество обучающихся	Внутрипредметный модуль, тема, количество часов, отводимых на освоение темы	Исполнители	Механизм оценки образовательных результатов
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник, среда ноябрь, декабрь 2021 года	7 класс	11 чел.	Предметная область «Технология». Кружок «3D прототипирование» (9 часов). Занятие №1 Введение в 3D моделирование. Занятие № 2 Трехмерные модели и объекты. Занятие №3 Построение 3D моделей. Занятие №4 Знакомство с 3D принтером. Занятие №5 Настройка принтера, приёмы работы Занятие №6 Рабочие плоскости Занятие №7 Подготовка модели для разных технологий 3D печати Занятие №8 Печать 3D моделей Занятие №9 Выполнение проектной работы «Трехмерное моделирование».	МОУ «ООШ с. Безмянное», МОУ «СОШ с. Широкополье»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безмянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 7 класса МОУ «СОШ с. Широкополье»
1 полугодие 2021-2022 учебного года. понедельник, среда ноябрь, декабрь 2021 года	5 класс	7 ч.	Предметная область «Информатика». Кружок «Мультимедийные технологии» (9 часов) Тема. Средства и технологии создания, обработки и представления мультимедийной информации Тема. Знакомство с интерфейсом мультимедийных презентаций. Макеты слайдов. Заполнение слайдов. Тема. Настройка эффектов анимации. Тема. Теория создания слайд фильмов Тема. Плейкасты. Тема. Анимационная электронная открытка Тема. Создание собственной электронной открытки. Тема. Подготовка проекта с использованием мультимедийных технологий Тема. Защита проекта с использованием мультимедийных технологий	МОУ «ООШ с. Безмянное», МОУ «СОШ с. Широкополье»	Проведение текущей аттестации в МОУ «ООШ с. Безмянное». Фиксация результатов в классный журнал внеурочной деятельности 5 класса МОУ «СОШ с. Широкополье»