

Методические документы, разработанные МОУ «Кусинская СОШ»

1. Рабочие программы по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) для реализации общеобразовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования

Рабочие программы по учебным предметам начального общего образования:

Русский язык	1-4 классы
Родной (русский) язык	1-4 класс
Литературное чтение	1-4 классы
Литературное чтение на родном (русском) языке	1-4 класс
Иностранный язык	2-4 классы
Математика	1-4 классы
Окружающий мир	1-4 классы
Основы религиозных культур и светской этики	4 класс
Музыка	1-4 классы
Изобразительное искусство	1-4 классы
Технология	1-4 классы
Физическая культура	1-4 классы

Рабочие программы по учебным предметам основного общего образования (ФГОС ООО)

Русский язык	5-9 классы
Родной (русский) язык	5-7 класс
Литература	5-9 классы
Родная (русская) литература	5-7 класс
Иностранный язык: английский	5-9 классы
Второй иностранный язык (китайский)	5-6 классы
Математика	5-9 классы
Алгебра	7-9 классы
Геометрия	7-9 классы
Информатика	7-9 классы
История	5-9 классы
Обществознание	5-9 классы
География	5-9 классы
Биология	5-9 классы
Физика	7-9 классы
Химия	8-9 классы
Искусство	8-9 классы
Музыка	5-7 классы
Изобразительное искусство	5-7 классы
Технология	5-8 классы
Физическая культура	5-9 классы
Основы безопасности жизнедеятельности	8-9 классы
История и культура Ленинградской области	5-9 классы

**Рабочие программы по учебным предметам среднего общего образования
(ФК ГОС 2004)**

Русский язык	10-11 классы
Литература	10-11 классы
Иностранный язык: английский	10-11 классы
Математика (алгебра и начала анализа)	10-11 классы
Математика (геометрия)	10-11 классы
Информатика и ИКТ	10-11 классы
История	10-11 классы
Обществознание	10-11 классы
Право	10-11 классы
Экономика	10-11 классы
География	10-11 классы
Биология	10-11 классы
Физика	10-11 классы
Химия	10-11 классы
Искусство (МХК)	10-11 классы
Технология	10-11 классы
Физическая культура	10-11 классы
Основы безопасности жизнедеятельности	10-11 классы
История и культура Ленинградской области	10-11 классы

2. Диагностические и оценочные материалы.

1. Диагностические и оценочные материалы для входного, рубежного (по результатам 1 полугодия) и промежуточного (годового) контроля по всем предметам учебного плана

Предметы	Классы	Входной	Рубежный	Промежуточная аттестация
Русский язык	1-4 классы	+	+	+
Родной (русский) язык	1-4 классы	+	+	+
Литературное чтение	1-4 классы	+	+	+
Литературное чтение на родном (русском) языке	1-4 классы	+	+	+
Иностранный язык (английский)	2-4 классы	+	+	+
Математика	1-4 классы	+	+	+
Окружающий мир	1-4 классы	+	+	+
Основы религиозных культур и светской этики	4 класс	+	+	+
Музыка	1-4 классы	+	+	+
Изобразительное искусство	1-4 классы	+	+	+
Технология	1-4 классы	+	+	+
Физическая культура	1-4 классы	+	+	+

Предметы	Классы	Входной	Рубежный	Промежуточная аттестация
Русский язык	5-9 классы	+	+	+

Родной (русский) язык	5-7 классы	+	+	+
Литература	5-9 классы	+	+	+
Родная (русская) литература	5-7 классы	+	+	+
Иностранный язык: английский	5-9 классы	+	+	+
Второй иностранный язык (китайский)	5-6 классы	+	+	+
Математика	5-9 классы	+	+	+
Алгебра	5-9 классы	+	+	+
Геометрия	5-9 классы	+	+	+
Информатика	7-9 классы	+	+	+
История	5-9 классы	+	+	+
Обществознание	5-9 классы	+	+	+
География	5-9 классы	+	+	+
Биология	5-9 классы	+	+	+
Физика	7-9 классы	+	+	+
Химия	8-9 классы	+	+	+
Искусство	8-9 классы	+	+	+
Музыка	5-7 классы	+	+	+
Изобразительное искусство	5-7 классы	+	+	+
Технология	5-8 классы	+	+	+
Физическая культура	5-9 классы	+	+	+
Основы безопасности жизнедеятельности	8-9 классы	+	+	+
История и культура Ленинградской области	5-9 классы	+	+	+

Предметы	Классы	Входной	Рубежный	Промежуточная аттестация
Русский язык	10-11 классы	+	+	+
Литература	10-11 классы	+	+	+
Иностранный язык: английский	10-11 классы	+	+	+
Математика (алгебра и начала анализа)	10-11 классы	+	+	+
Математика (геометрия)	10-11 классы	+	+	+
Информатика и ИКТ	10-11 классы	+	+	+
История	10-11 классы	+	+	+
Обществознание	10-11 классы	+	+	+
Право	10-11 классы	+	+	+
Экономика	10-11 классы	+	+	+
География	10-11 классы	+	+	+
Биология	10-11 классы	+	+	+
Физика	10-11 классы	+	+	+
Химия	10-11 классы	+	+	+
Искусство (МХК)	10-11 классы	+	+	+
Технология	10-11 классы	+	+	+
Физическая культура	10-11 классы	+	+	+
Основы безопасности жизнедеятельности	10-11 классы	+	+	+
История и культура Ленинградской области	10-11 классы	+	+	+

2. Диагностические материалы для проведения мониторинга внеурочной деятельности учащихся в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ООО.

3. Диагностические материалы для проведения мониторинга изучения мнения родителей (законных представителей) по организации внеурочной деятельности.
4. Диагностические материалы для проведения мониторинга уровня удовлетворённости учащихся, родителей (законных представителей) качеством образования.
5. Диагностическая карта мониторинга эффективности педагогической деятельности учителя (по итогам учебного года).
6. Диагностическая карта мониторинга эффективности воспитательной деятельности классного руководителя (по итогам учебного года).

3. Методические материалы для обмена опытом.

1. Современный урок в аспекте содержания ФГОС ООО: типология и структура уроков, этапы целеполагания и рефлексии». Материалы школьного семинара.
2. Технологическая карта урока в условиях реализации ФГОС. Доклад, презентация.
3. Анализ урока по ФГОС. Карта анализа.
4. Диагностическая карта оценки деятельности учителя по формированию универсальных учебных действий.
5. В помощь учителю:
 - Опорная таблица по моделированию учебного занятия/урока в соответствии с требованиями ФГОС.
 - Примеры возможных формулировок деятельности учителя и обучающихся в технологической карте
 - Памятка. Опорная таблица для конструирования анализа и урока.
 - Бланки (примеры) оценочных листов.
 - Карта анализа урока (ФГОС).
 - Карта анализа занятия по программе внеурочной деятельности (ФГОС).
 - Бланк психологического анализа к уроку.
 - Рекомендации учителям и обучающимся по организации проектной деятельности в школе.
 - Рекомендации по организации системы внутренней накопительной оценки достижений обучающихся. Портфолио.
 - Рекомендации по оформлению исследовательской работы, проекта.
 - Критерии оценивания проектно-исследовательских работ школьников. Доклад.
6. Модель индивидуальных достижений обучающихся. Доклад.
7. Знакомство с методом учебных проектов. Доклад.
8. Стратегия смыслового чтения. Доклад, презентация.
9. Система оценки достижений планируемых результатов. Доклад, презентация.
10. Программа образовательной организации как механизм реализации внеурочной деятельности. Доклад, презентация.
11. Современные образовательные технологии. Доклад.
12. Технология КСО (коллективного способа обучения) и ее применение на уроках русского языка и литературы /из опыта работы/ учителя русского языка и литературы. Доклад.
13. Технологии во внеурочной деятельности. Доклад.
14. Применение здоровьесберегающих технологий в воспитательном процессе - основа развития высокообразованной, гармонично развитой и социально ориентированной личности, гражданина и патриота. Доклад.
15. Метакогнитивные технологии. Доклад.
16. Современные педагогические технологии в работе классного руководителя.

17. Образовательное пространство школы как ресурс качества образования.
Презентация.
18. Качественное образование – условие формирования успешной личности.
Презентация.