

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 489 Московского района
Санкт-Петербурга

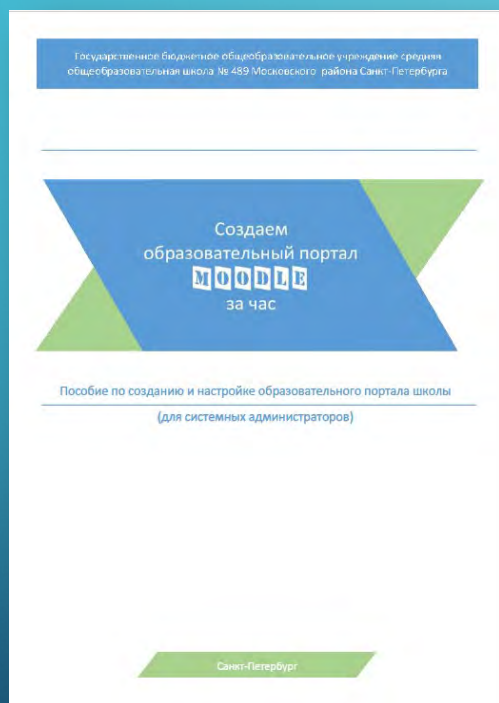
ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ

«ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС»

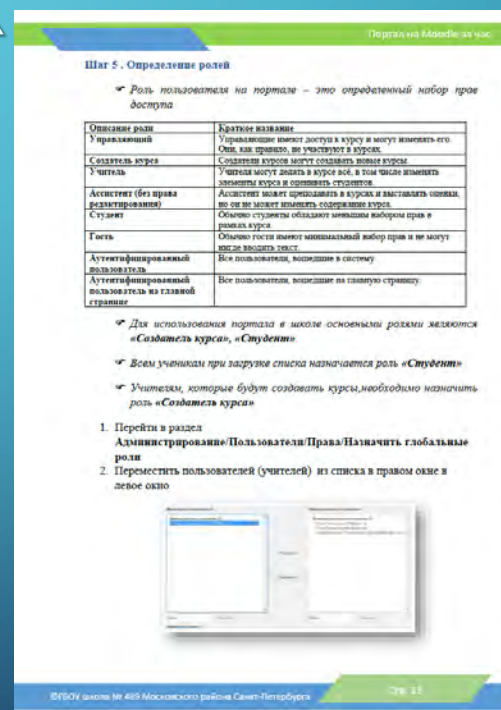
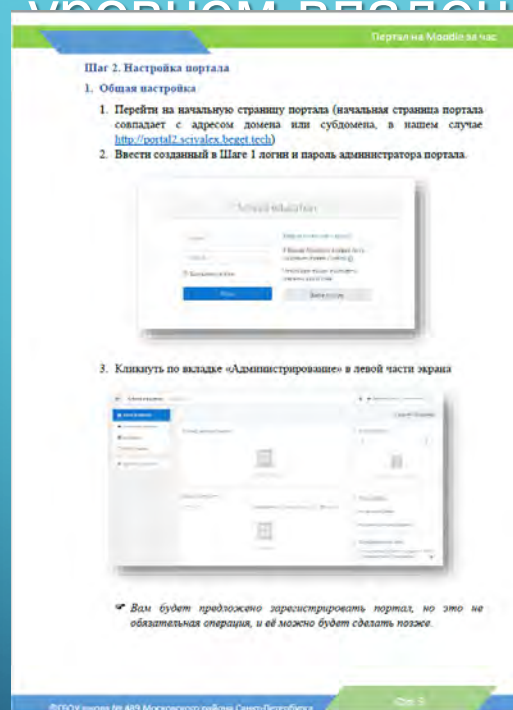


Пособие по созданию и настройке образовательного портала школы «Создаем образовательный портал на Moodle за 1 час»

Пособие позволяет быстро освоить использование образовательного портала школы для педагогов с обычным уровнем владения ПК

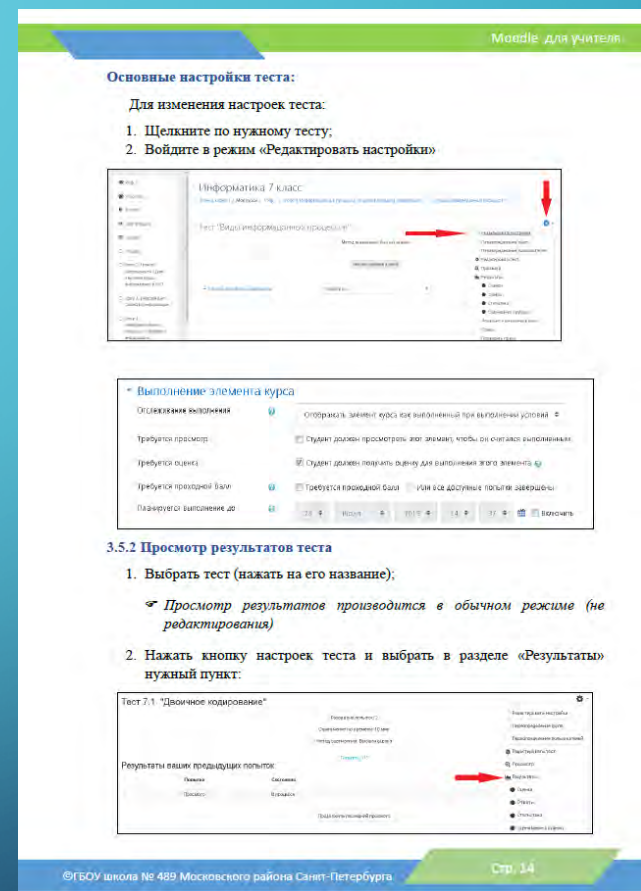
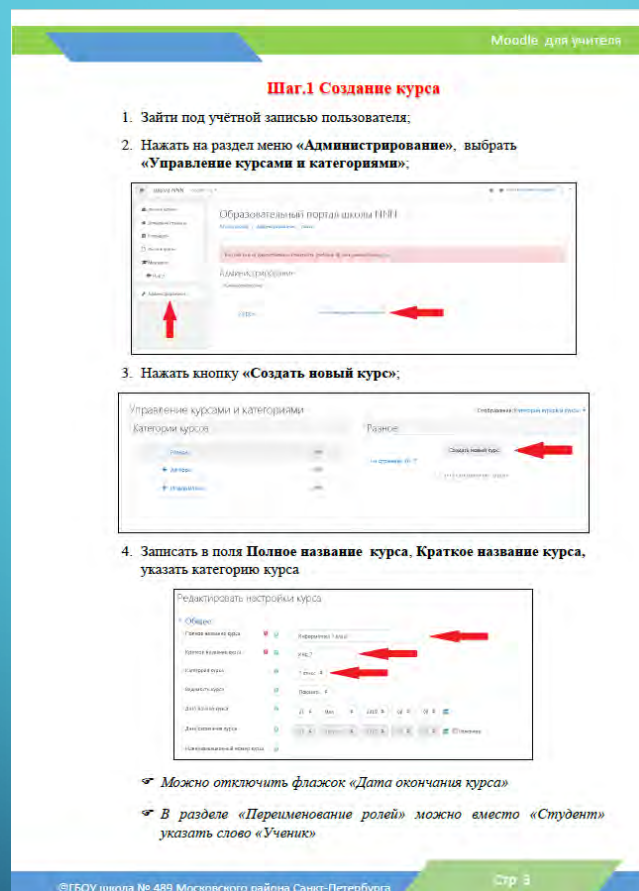
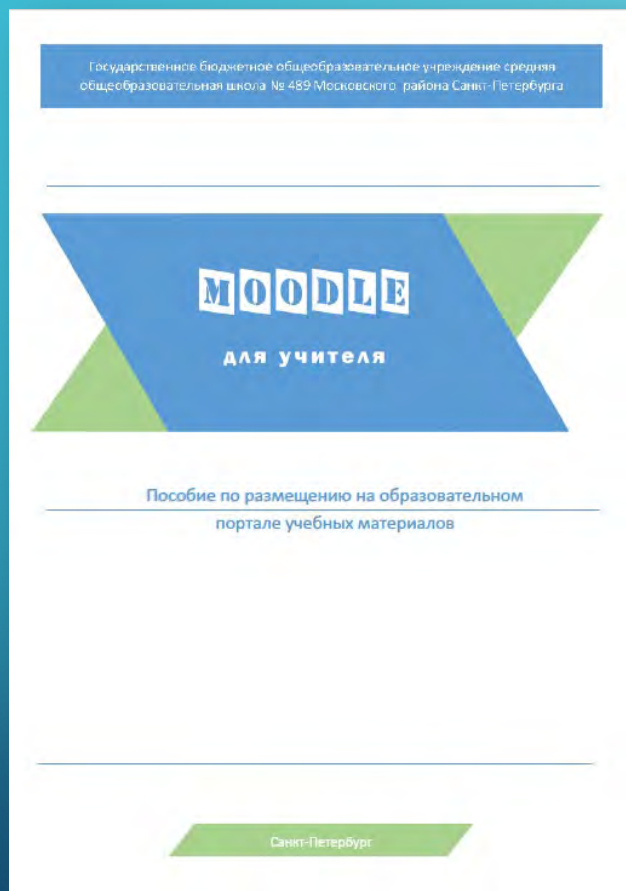


УРОВЕНЬ ВЛАДЕНИЯ ПК



Доступно, понятно для технического специалиста, учителя информатики любой школы

Пособие по размещению на образовательном портале учебных материалов «Moodle для учителя»



Пособие позволяет быстро освоить использование образовательного портала школы для педагогов с обычным уровнем владения ПК

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

- Образовательный портал школы предлагает различные механизмы для взаимодействия между участниками образовательного процесса



РАСПРОСТРАНЕНИЕ ОПЫТА



school489.beget.tech/инновационный-продукт/

ШКОЛА 489
Официальный сайт ГБОУ школы № 489 Московского района Санкт-Петербурга

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

СОЦИАЛЬНАЯ СЛУЖБА ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОДУКТ

Версия для слабовидящих

АННОТАЦИЯ К ИННОВАЦИОННОМУ ПРОДУКТУ

Иновационный продукт «Методический комплекс по организации электронного обучения в целях» разработан на основе опыта работы коллектива ГБОУ школы №489 Московского района по внедрению электронного обучения в рамках инновационной образовательной программы «Цифровая индустрия»

Цель данного инновационного продукта — представить комплексное решение по организации электронного обучения в образовательных организациях Санкт-Петербурга на трех уровнях: административном, техническом, методическом.

Административный уровень:

- Комплекс нормативных документов для внедрения электронного обучения (скачать)

Технический уровень:

- Рекомендации по техническим характеристикам оборудования, предназначенного для использования в электронном обучении (скачать)
- Инструкции по настройке планшетов как средства работы с образовательным материалом на уроке (скачать)
- Пособия по созданию и настройке образовательного портала школы «Создание образовательного портала на Moodle за 4 часа» (скачать)

Актуальная информация

- Объявления
- Школьный портал
- Интернет-приемная

Школьная жизнь

- ВК школы
- ВК Школьный вестник
- Школьное телевидение
- Школьная газета
- Школьный музей

Программа семинара

Пленарная часть 16.00—16.30

Работа по секциям 16.30—17.30

Секция 1. Для заместителей директоров по УВР, учителей, каб. 36

1. Вступительное слово заместителя директора ИМЦ Московского района Кузьмина Дмитрия Александровича
2. Приветственное слово директора ГБОУ школы № 489 Московского района Калашиковой Ольги Николаевны
3. «Индивидуализация ключевых понятий цифровой образовательной среды», астрова Наталья Николаевна, научный координатор региональной экспериментальной площадки, к.п.н.
4. «Организационные подходы к введению электронного обучения в школе», вычева Ирина Александровна, заместитель директора по ИТ ГБОУ школы № 9 Московского района Санкт-Петербурга

Секция 1. Для заместителей директоров по УВР, учителей, каб. 36

1. «Спектр цифровых навыков на уроках русского языка и литературы», Серго Ольга Вячеславовна, учитель русского языка и литературы ИТ ГБОУ школы № 489 Московского района Санкт-Петербурга
2. «Дополненная реальность на уроках английского языка», Бойков Дмитрий Юрьевич, учитель английского языка ГБОУ школы № 489 Московского района Санкт-Петербурга
3. «Возможности реализации учебного плана с помощью электронного обучения», Бабаева Оксана Александровна, заместитель директора по УВР ГБОУ школы № 489 Московского района Санкт-Петербурга

Секция 2. Для заместителей и педагогических специалистов

1. «Развитие цифровых навыков математика», Егизян Г. учитель математики ГБОУ школьного района Санкт-Петербурга
2. «Современный урок химии электронного обучения», Ш. Витальевна, учитель химии на школе № 489 Московского района Санкт-Петербурга
3. «Реализация учебной программы по истории и культуре Санкт-Петербурга в дистанционном формате», Тодорова Анастасия Николаевна, учитель истории и обществознания математики ГБОУ школы № 489 Московского района Санкт-Петербурга
4. «Создание и настройка образовательного портала школы для использования электронного обучения», Ильичева Ирина Александровна, заместитель директора по ИТ ГБОУ школы № 489 Московского района Санкт-Петербурга

ДОРОЖНАЯ КАРТА ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Создание и настройка портала	Подписание указов и приказов	Техническое сопровождение
Разработка документации	Сбор обратной связи по порталу	Мониторинг по использованию портала
Обучение педагогов	Пополнение портала методическими разработками	Обмен опытом с коллегами



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

В период самоизоляции и полного перехода на дистанционное обучение, материалы по созданию Школьного образовательного портала, обучающие материалы по работе с порталом учителей оказались незаменимой помощью для образовательных организаций.



Алгебра 9 класс. Алгебраические выражения.

Личный кабинет / Курсы / Алгебра / 9 класс / Алгебра 9 класс. Алгебраические выражения.

Объявления
Интерактивные уроки #3Ш

Тема 1
Основные сведения об алгебраических выражениях

Видеоурок
На данном уроке будут рассмотрены основные сведения о рациональных выражениях

Тема 2
Действия с алгебраическими дробями

Урок самоподготовки #Р1

Внимательно просмотрите презентацию в режиме просмотра. Решения составьте самостоятельно на карточках раздатки 'Лист самоконтроля' и 'Рефлексия'. Если будете выполнять задание в тетради, то сфотографируйте и отсканируйте сканером «Добавить сканер» на задание. Также вы можете вклеить свой ответ с клавиатуры в редакторе «Ответ» - в вид

Тема 3

Подготовка к ВПР по истории 5 класса

Личный кабинет / Курсы / История / 5 класс / Подготовка к ВПР по истории 5 класса

Автор курса
Тодорова Анастасия Николаевна - учитель истории и обществознания ГБОУ СОШ № 489

Аннотация
В курсе представлены методические разработки уроков для 5 класса по истории Древнего мира.

Цель курса - подготовить учащихся 5 класса к ВПР по истории.

Объявления
Возможные темы заданий и сложности
Дни, часы и минуты
Задания, задания и сканеры

Раздел 1. Древний Египет
Древний Египет
Легенда: Географическое положение. Объединение Египта.

Защита индивидуального проекта 9 класс

Личный кабинет / Мои курсы / Внеурочная деятельность / дополнительно / Защита индивидуального проекта 9 класс

Загрузка материалов

Общая информация

Перед тем как загрузить проект, ознакомьтесь с рекомендациями:

1. Видеоролик с защитой проекта необходимо разместить в «облаке» (Google Drive, Yandex Disk и пр.).
2. На портал можно загрузить до 4 файлов проекта (каждый размером не более 10 Мб), если объем превышает данный размер, то необходимо разместить файлы в облаке.
3. Рекомендуем перевести текстовые файлы проекта и презентации, которые не содержат анимации, в PDF файлы и загружать на портал именно в PDF формате.
4. Познакомьтесь с инструкцией по загрузке проекта.
5. По техническим вопросам обращайтесь по адресу iv4489@yandex.ru

Загрузить проект

Инструкция по загрузке проекта

Положение о ИИП

Требования к защите проекта

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 489 Московского района
Санкт-Петербурга

ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ

«ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС»

