

МБОУ «Нижне-Нойберская СШ №2»

Протокол семинара

10 марта 2022 г.

Всего: 24 человек
Присутствовало: 24 человек

Повестка дня

1. Разработка и конструирование рабочих программ в конструкторе в соответствии с обновлёнными ФГОС.

1. По первому вопросу слушали заместителя директора по МР Умарову Х.С., она отметила, что на сайте едсоо.ру есть «Конструктор рабочих программ» – удобный бесплатный онлайн-сервис для быстрого создания рабочих программ по учебным предметам. «Конструктором рабочих программ» могут пользоваться все учителя 1-4 и 5-9 классов, завучи и руководители образовательных организаций. Умарова Хазман Супьяновна продемонстрировала присутствующим как пользоваться конструктором по разработке рабочих программ в соответствии с обновлёнными ФГОС. Далее она отметила, что на этом сайте также можно ознакомиться с примерными рабочими программами по всем предметам одобренными решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию.

(Материал прилагается)

Решение:

1. Признать работу семинара удовлетворительной.
2. Каждому учителю зарегистрироваться на сайте едсоо.ру.
3. На сайте едсоо.ру в конструкторе разработать и сконструировать рабочую программу по своему предмету

Председатель:



Х. С. Умарова

Секретарь:



М. М. Адамова



**РАЗРАБОТКА И КОНСТРИРОВАНИЕ
ПРИМЕРНЫХ РАБОЧИХ ПРОГРАММ
В 2021-2022 УЧЕБНОМ ГОДУ**



СОВРЕМЕННАЯ ЕДИНАЯ ДИНАМИЧНО РАЗВИВАЮЩАЯСЯ СИСТЕМА ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ



Единые стандарты
образовательного
пространства
страны

Единые подходы
к формированию
содержания образования,
воспитания
детей и молодежи



Единая система
мониторинга
эффективности
деятельности
образовательных
организаций

ГАРАНТИЯ РАВЕНСТВА РЕСУРСОВ, УСЛОВИЙ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ



Обновленные ФГОС

Приводят Стандарты в соответствие Федеральному закону «Об образовании в Российской Федерации»

Устанавливают вариативность сроков реализации программ (не только в сторону увеличения, но и в сторону сокращения)

Детализируют условия реализации образовательных программ

Конкретизированные результаты систематизированы

Оптимизированы требования к основной образовательной программе и рабочей программе

Научно-методическое сопровождение ФГОС: конструктор рабочих программ

Единая схема для программ

Примерная рабочая программа основного общего образования.

1. Пояснительная записка, включающая: цели обучения, общая характеристика предмета, место предмета в учебном плане.
2. Планируемые результаты освоения примерной рабочей программы:
 - личностные;
 - метапредметные;
 - предметные (по годам обучения)

Личностные и метапредметные результаты раскрываются на основе обновленного ФГОС ООО с учетом специфики предмета.

3. Содержание учебных предметов по годам обучения.
4. Тематическое планирование.

| Тематические блоки, темы | Основное содержание | Основные виды деятельности обучающихся |
|-------------------------------------|----------------------------|---|
|-------------------------------------|----------------------------|---|



Сопровождение ФГОС

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЕДИНОЕ СОДЕРЖАНИЕ
ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Горячая линия 8(800) 200-91-85 (доб. 7)

info@edsoo.ru

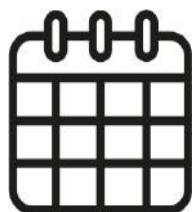
Новости

Конструктор рабочих программ

Учебные предметы

Методическая копилка

Исследования



Апробация с сентября
2021 по апрель 2022 г.



Единый информационный
ресурс **edsoo.ru**

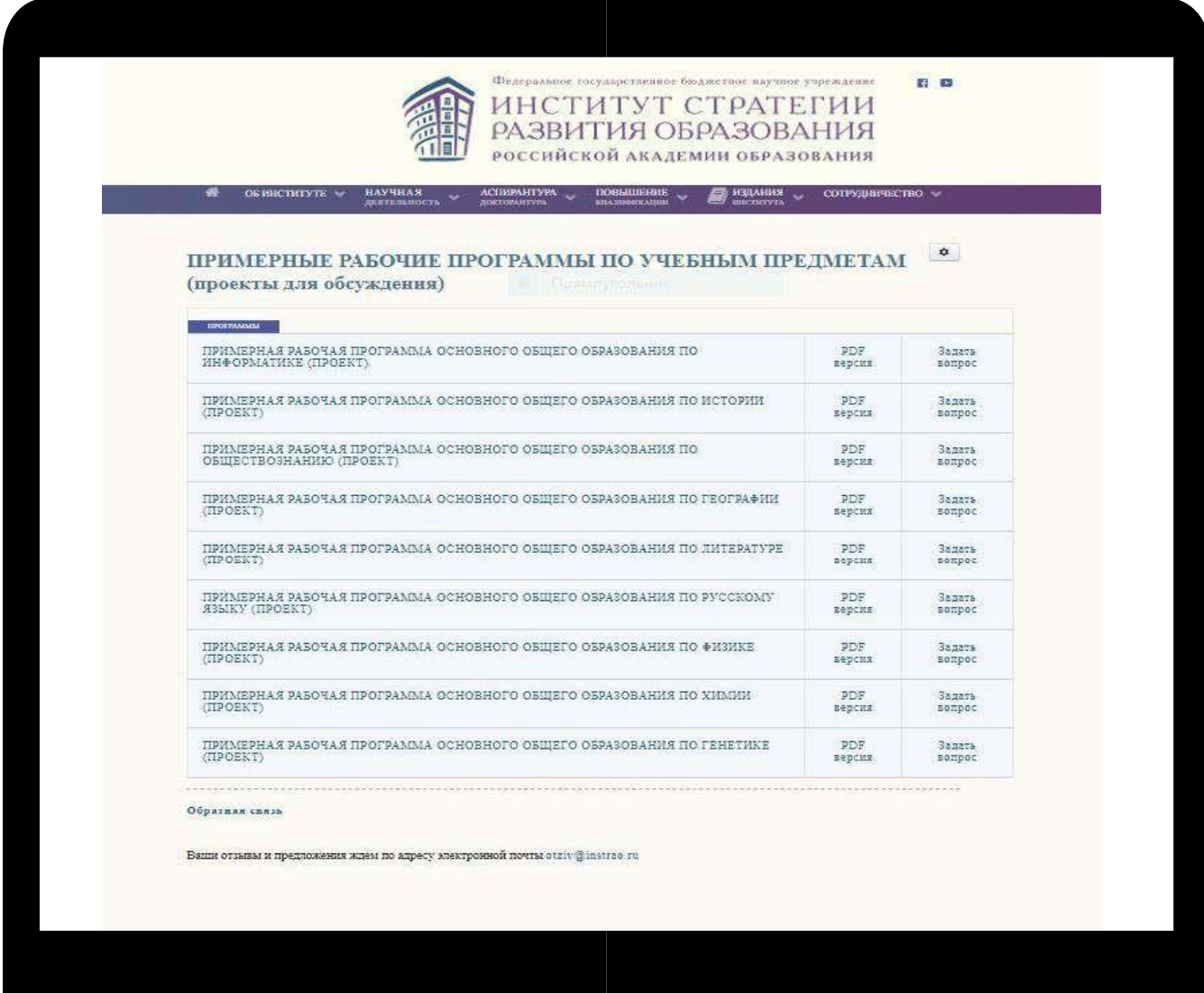
- размещение методических
материалов

- конструктор рабочих
программ



Актуальная редакция рабочих программ

На портале Института стратегии развития образования также размещены примерные рабочие программы



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ

ОБ ИНСТИТУТЕ | НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | АСПИРАНТУРА ДОКТОРАНТУРА | ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ | ИЗДАНИЯ ИНСТИТУТА | СОТРУДНИЧЕСТВО

ПРИМЕРНЫЕ РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ (проекты для обсуждения)

Программа

| | | |
|---|------------|---------------|
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ИНФОРМАТИКЕ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ИСТОРИИ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ГЕОГРАФИИ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ЛИТЕРАТУРЕ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ФИЗИКЕ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ХИМИИ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |
| ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ГЕНЕТИКЕ (ПРОЕКТ) | PDF версия | Задать вопрос |

Обратная связь

Ваши отзывы и предложения ждем по адресу электронной почты otziv@instroo.ru



Спасибо за внимание!