



Инновационный проект:

«Платформа «Авиационный класс» как ресурс организации сетевого инженерно-математического образования в очно-заочной форме для общеобразовательных организаций Удмуртской Республики»

Конкурс ГПРО 2018-03-03 «Инновации в школьном естественно-научном и инженерно-математическом образовании»

Цель проекта:

создание сетевой модели и единого профильного инженерномеханизма образования математического профессионального становления и успешной социализации выпускников ШКОЛ Удмуртской Республики путем объединения ресурсов образовательных организаций работодателей.

Участники проекта:



Направление:

«Апробация в условиях школ» для обучающихся 10-11 классов

Школы города Сарапула

Сельские школы

Малокомплектные школы

Школы со стабильно низкими результатами

Родительская общественность, обучающиеся 9 классов

Направление:

«Консультационное и методическое обеспечение (сопровождение)»

СПИ + ИжГТУ

УдГУ

КАИ

ГИМЦ + ИРО

СПО, Учреждения ДО

Направление:

«Организация профессиональных проб и практик»

АО «СЭГЗ»

ОАО «Элеконд»

OAO «Сарапульский радиозавод»

АО "КБЭ XXI века"

другие социальные партнёры





открытая региональная образовательная сеть инженерно- математической направленности для отработки новых форм и содержания очно-заочного обучения на базе открытой электронной образовательной платформы «Авиационный класс»

Очно-заочная форма обучения



Очная форма

Обзорные лекции,

практические занятия,

семинары,

лабораторные работы,

профессиональные пробы

и практики,

образовательные события



Заочная форма

Дистанционные уроки,

видеолекции,

виртуальные

лабораторные работы,

консультации,

форумы,

вебинары



TEJL: (34147) 3-37-54

BAKC: (34147) 3-94-13



http://авиа-ас13.pф/



ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТФОРМА "АВИАЦИОННЫЙ КЛАСС"

Нобеса - это не место и не время. Нобеса - это устижение совершенства. Дичару Баз

427961, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.САРАПУЛ, МОЛОДЕЖНАЯ, 5 телефон [34147]3-37-54 E-MAIL: USCHBIAYANDEX.PU

УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА

НОВОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СОБЫТИЯ УЧИТЕЛЯМ УЧЕТИКАМ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫМ ГИД

МЕДИАТЕКА





http://авиа-ас13.pф/



ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТФОРМА "АВИАЦИОННЫЙ КЛАСС"

Небеса - это не место и не время. Небеса - это устижение совершенства. Дичару Бах

427%, 7Д-ИРГСКАЯ РЕСПЛЕЛИКА, Г.САРАПУЛ, МОЛОДЕЖНАЯ, 5 ПОЛЕФОН (34947)-17-54 Е-МАЕ: USCHOLYTANDEZPU

ГЛАВНАЯ РУАСТНИКИ ПРОБКТА НОВОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СОБЫТИЯ РУИТЕЛЯМ **РЕБИКАМ** ВЕБИНАРЫ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ ГИД КОНКУРСЫ МЕДИАТЕКА КОНТАКТЫ

ИНФОРМАТИКА

УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ!

КУРС ЧИТАЕТ



Краева Валентина Михайловна Зам директора по ИКТ e-mail bessvm@mail.ru

- 1. Структура программы. Операторы вывода и вывода данных
- 2. Типы данных. Основные условия решения задач
- 3. Линейные программы
- 4. Условные операторы
- 5 Циклы
- 6. Одномерные массивы
- 7. Двумерные массивы
- 8. Сортировка элементов массива
- 9. Символы и строки
- 10. Основы построения графических изображений
- 11. Движение в Паскале
- 12. Файлы

ВИДЕОУРОКИ











http://авиа-ас13.pф/



ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТФОРМА "АВИАЦИОННЫЙ КЛАСС"

Небеса - это не место и не время. Небеса - это устижение совершенства. Дичару Бах

427961, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.САРАПУЛ, МОЛОДЕЖНАЯ, 5 ТЕЛЕФОН: (34147)3-37-54 E-MAIL: USCHB/X/YANDEX.PU

ГЛАВНАЯ УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА НОВОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СОБЫТИЯ УЧИТЕЛЯМ УЧЕНИКАМ ВЕВИНАРЫ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ ГИД КОНКУРСЫ МЕДИАТЕКА КОНТАКТЬ

DUCTAHILINOHHOE OBYVEHINE

Дата	Занятие 1	Занятие 2	
	1. Решение нестандартных задач по математике	1. Решение нестандартных задач по математике	
	2. Программирование	2. Программирование	
	3. Инженерная графика	3. Инженерная графика	
01.04-07.04	1. Практикум по физике	1. Практикум по физике	
	2. Программирование	2. Программирование	
	3. Инженерная графика	3. Инженерная графика	
08.04-14.04	1. Решение нестандартных задач по математике	1. Решение нестандартных задач по математике	
	2. Инженерная графика	3. Инженерная графика	



ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТФОРМА "АВИАЦИОННЫЙ КЛАСС"

Небеса - это не место и не время. Небеса - это устижение совершенства. Дичару Бах

427961, 7ДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.САРАПУЛ, МОЛОДЕЖНАЯ, S TEЛЕФОН: (24147)3-37-54 E-MAIL: USCHISA/YANDEX.PU

ГЛАВНАЯ О ПРОЕКТЕ УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА НОВОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СОБЫТИЯ УЧИТЕЛЯМ УЧЕНИКАМ ПРОФОРИЕНТАLИОННЫЙ ГИД. КОНКУРСЫ МЕДИАТЕКА КОНТАКТЫ

ПРОФОРИЕНТАLІИОНІНЫЙ ГИД «НА ПУТИ К УСПЕХУ: ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОРИЕНТИР ИНЖЕНЕРА»

КУРС ЧИТАЕТ



Якубовская Наталия Николаевна

Проформентация предполагает широкий, выходящий за рамки только педагогики и психологии комплекс мер по оказанию помощи в выборе профессии, куда входит и профконсультация как индивидуально ориентированная помощь в профессиональном самоопределении.

Профессиональное самоопределение - это процесс формирования личностью своего отношения к профессионально-трудовой среде и способ ее самореализации.

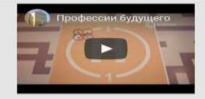
Выделяется три уровня профессионального самоопределения:

- 1. высокий (сформированность интересов, соответствие личных качеств избранной профессии, твердое убеждение в правильности выбора).
- средний (отсутствие устойчивого интереса, убежденности в правильности выбора),
- низкий (отсутствие интереса, воли, желания достичь высоких результатов, малая активность, оценка себя в плане будущей профессии).

Профессиональный выбор, в отличие от профессионального самоопределения, - это решение, затрагивающее лишь ближайшую жизненную перспективу школьника", которое может быть осуществлено "как с учетом, так и без учета отдаленных последствий принятого решения", и "в последнем случае выбор профессии как достаточно конкретный жизненный план не будет опосредован отдаленными жизненными целями

УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Атлас новых профессий



ОН-ЛАЙН КОНСУЛЬТАЦИЯ

Имя		
Эл. почта		
Сообщение		
		F772400000000000000000000000000000000000

http://авиа-ас13.pф/

щищено авиа-ас13.рф/Учителям/



ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТФОРМА "АВИАЦИОННЫЙ КЛАСС"

Hedeca - это не место и не время. Небеса - это достижение совершенства. Дичару Бах

427961, YДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.САРАПУЛ, МОЛОДЕЖНАЯ, S ТЕЛЕФОН: [34147]3-37-54 E-MAII.: USCHI3/JYANDEX PU

ГЛАВНАЯ О ПРОЕКТЕ УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА НОВОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СОБЫТИЯ УЧЕТИКАМ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ ГИД, КОНКУРСЫ МЕДИАТЕКА КОНТАКТЫ

ПОЛОЖЕНИЯ

Положение о дистанционном обучении

Положение о порядке ведения инновационной педагогической деятельности

Положение о профильных классах

Положение о рабочей группе по реализации проекта платформа авиационный класс

Положение об индивидуальном образовательном проекте

Положение об образовательном событии

Положение об основной образовательной программе МБОУ СОШ №13

Положение о порядке ведения инновационной педагогической деятельности

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Комплект методических материалов по сопровождению индивидуального маршрута обучающегося

Сборник методических материалов по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся в области инженерных профессий Методическая разработка образовательного события "Я выбираю профессию будущего"

Информация об уроке НТИ (национальная технологическая инициатива)

Очная форма обучения









427961, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. САРАПУЛ, МОЛОДЕЖНАЯ, 5

> ТЕЛ.: (34147) 3-37-54 ФАКС: (34147) 3-94-13



Хакатон



ABIA START

«Мастерская: мастер-класс и мастер-Ас



<u>Образовательные</u> <u>события</u>

«Я выбираю профессию будущего»



«Профессиональный авиа-экспресс»







427961, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. САРАПУЛ, МОЛОДЕЖНАЯ, 5

> TER.: (34147) 3-37-54 **WAKC: (34147) 3-94-13**







«Я выбираю профессию будущего»

АТЛАС НОВЫХ ПРОФЕССИЙ

















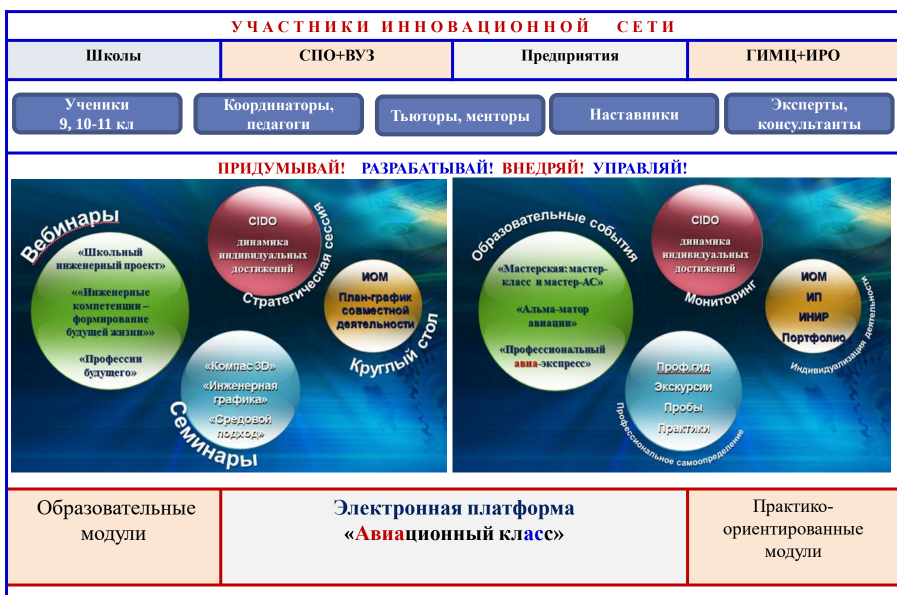




Повышение квалификации







сетевое инженерно-математическое образование в очно-заочной форме





Инновационный проект:

«Платформа «Авиационный класс» как ресурс организации сетевого инженерно-математического образования в очно-заочной форме для общеобразовательных организаций Удмуртской Республики»

Конкурс ГПРО 2018-03-03 «Инновации в школьном естественно-научном и инженерно-математическом образовании»

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 13 имени А.Л. ШИРОКИХ» (МБОУ СОШ №13)

НА ПУТИ К УСПЕХУ: школа профессиональных ориентиров PRO-13

ПРОФЕССИЯ. РАЗВИТИЕ. ОБРАЗОВАНИЕ.



H

«Территория PRO-13— ЭТО МИР ПРОФЕССИЙ, ТЕРРИТОРИЯ ВЫБОРА, ВОЗМОЖНОСТЕЙ, РАЗВИТИЯ И ОБРАЗОВАНИЯ»

427961, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Молодежная, 5 Телефон: (34147)3-37-54 Факс: (34147)3-94-13 E-mail: usch13@yandex.ru