

Создание и внедрение в Сахалинской области Регионального сегмента **единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся** по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам

СОЗДАНИЕ ГИС «КОНТИНГЕНТ»

ЭТАПЫ

- I** Разработка федерального и региональных сегментов. Изменения в законодательство. Срок: июнь 2016 г.
- II** «Стыковка» федерального и региональных сегментов. Принятие подзаконных актов. Срок: сентябрь 2016 г.
- III** Внедрение в эксплуатацию системы Контингент. Развитие сервисов для пользователей. Срок: 30 декабря 2016 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ

- ✓ Прозрачность образовательных процессов
- ✓ Достоверность сведений об учащиххся и их достижений
- ✓ Оперативная информация о процессах изменений контингента.



ПОЛЬЗОВАТЕЛИ



Управленцы



Учителя



Родители



Ученики



Работа в АИС «Сетевой город.
Образование» организаций
дополнительного образования и
профессиональных образовательных
организаций

Специалисты министерства образования

Начальник ОО
Методисты ОО
Соцзащита
Здравоохранение
Культура
Спорт
Военкомат
ГУВД

Директор
Завуч
Классный руководитель
Преподаватель
Секретарь
Специалист по кадрам
Медицинский работник
Психолог

Мониторинг качества образования

Управление образования муниципалитета

Интернет



Детский сад
(ДОО)



Школа
(ОО)



Дополнительное
образование
(ОДОД)

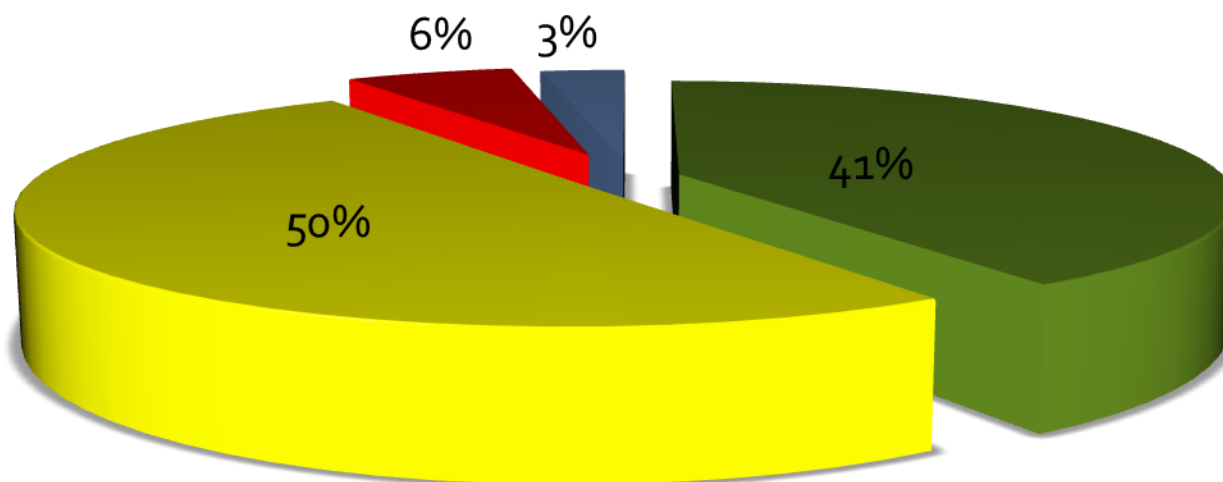


Колледж
(ПОО)

Очередь

- Автоматизированные системы тестирования
- Системы пультавого тестирования
- Системы составления расписания
- Системы контроля доступа в организации
- Система дистанционного обучения
- Учебные курсы сторонних производителей
- Конструктор нестандартных отчетов
- SMS-информирование родителей
- Школьное питание
- Очередь в детские сады
- Электронные дневники
- Электронные журналы
- Сведения об учащихся и сотрудниках
- Расписания и учебные планы
- Отчеты
- Календарно-тематическое планирование
- Госстатотчетность
- Каталог учебных ресурсов
- Хранилище документов
- Гибкие оценочные шкалы
- Портфолио достижений

Количество ОО, подключенных к Региональному сегменту единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся



■ ООО ■ ДОО ■ ОДО ■ ПОО

Модули АИС «СГО»

Модуль «ОДО»

- Для автоматизации и мониторинга организационно-управленческой деятельности и образовательного процесса в организациях дополнительного образования (ОДО) детей:

- музыкальных и художественных школах,
- школах искусств,
- домах детского творчества,
- спортивных школах,
- станциях юных техников (натуралистов) и т.д.

Модуль «ПОО»

- Для автоматизации и мониторинга организационно-управленческой деятельности и образовательного процесса в профессиональных образовательных организациях (ПОО)

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

1. Ввод пользователей и назначение прав доступа

-- Пользователи --

Сотрудники

Ученики

Родители

Пользователи

Сведения о сотруднике

- Редактировать все сведения о сотрудниках
- Редактировать мед. данные сотрудников
- Просматривать краткие сведения о сотрудниках
- нет доступа

Сведения об ученике и родителе

- Просматривать краткие сведения об обучающихся и родителях
- нет доступа

- Редактировать имена пользователей и пароли сотрудников
- Удалять пользователей из системы
- Просмотр журнала изменений сведений о пользователях

← Вернуться Сохранить

*** Фамилия

*** Имя

*** Отчество

*** Дата рождения

Пол Мужской Женский

*** Имя пользователя

*** Пароль

*** Подтверждение

Пользователь должен сменить пароль при первом входе в систему

Предпочтительный способ связи Сообщения системы Сетевой Город. Образование

E-Mail

Бумажная почта

E-Mail

Функции пользователя

- Администратор
- Завуч
- Педагог
- Технич. персонал
- Секретарь
- Мед. работник
- Психолог / социальный педагог
- Специалист по кадрам


МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

2. Заполнение сведений о сотрудниках

Сотрудники / Сведения о сотруднике: **Бондарь Валентина Ивановна** 🔊 ✉ 💬 ?

Журнал изменений

Основная информация

 ***** Фамилия**
Имя
Отчество
Дата рождения
Пол Мужской Женский
Гражданство
Паспорт

Серия	<input type="text" value="5678"/>	№	<input type="text" value="753159"/>
Кем выдан			

Контактная информация

Место жительства
Место регистрации
 Адрес регистрации совпадает с адресом регистрации по месту пребывания
Домашний телефон
Мобильный телефон

Дополнительная информация

Тип документа, удостоверяющего личность
Табельный №
Учебная деятельность

Тема самообразования	<input type="text"/>
-----------------------------	----------------------

Технология обучения
Дата приема на работу и № приказа

<input type="text"/>	<input type="text" value="№ приказа"/>	<input type="text" value="Дата приказа"/>	<input type="text" value="Дата приема"/>
----------------------	--	---	--

Основная должность

<input type="text"/>	<input type="text" value="Должность осн."/>	<input type="text" value="Разряд"/>	<input type="text" value="Категория"/>
----------------------	---	-------------------------------------	--

Дата последней аттестации

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

3. Зачисление обучающихся в образовательную организацию

-- Движение --

Движение учащихся

← Книга движения учащихся

Добавить

Учебный год: 2016/2017

Тип документа: Все

Объединение: Все

Все


- Все
- Перевод на следующий год
- Выпускники
- Выбытие из ОДО
- Зачисление в ОДО
- Перевод из объединения в объединение

№ документа	Дата документа	Тип документа	Объединение выбытия/зачисления	Фамилия
2-2	18.04.17	Зачисление в ОДО	1а Вязание 1а М/игрушка 1а Хореогр 1а Художник 16 Бисер 16 М/игрушка 16 Художник	Количество: 16
1	23.11.16	Зачисление в ОДО	1а Бисер	Количество: 2
1а	23.11.16	Зачисление в ОДО	1а Бисер	Абрикосова Анна1

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

4. Заполнение сведений об обучающемся и его родителях

Основная информация

	Фамилия	Сидоров
	Имя	Павел
	Отчество	Олегович
	Дата рождения	4.02.14
	Пол	Мужской
	Тип аутентификации	Обычный пароль

Контактная информация

Домашний телефон	
Мобильный телефон	
E-Mail	
Предпочтительный способ связи	Сообщения системы Сетевой Город. Образование

Дополнительная информация

Родители	Сидоров Олег Сидорова Анна	
Основная ОО и класс(группа), где учится ребёнок	ДОУ Тестовый г.Южно-Сахалинск, 1 группа первая младшая	
Сертификат доп. образования	Номер	Дата выдачи
Дополнительное образование	ОУДОД Тест	

[Просмотр](#)

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

5. Формирование объединений

← Объединения / Программы дополнительного образования

Направленность программы:

Учебный год:

Название программы	Краткое название	Направленность программы	Дополнительные сведения о программе	Часов по программе, в том числе			Отметка для удаления
				год обучения	в год	в неделю	
Юный художник	Художник	Техническая		1	105	3	Используется
				2	105	3	
				3	70	2	
Бисероплетение	Бисер	Художественная		1	140	4	Используется
Волшебные спицы	Вязан						
Мягкая игрушка	М/игр						
Хореография	Хорео						

← Создание и редактирование объединений

☰ Действия ▾

Объединение	Программа	Кабинет		Руководитель	Отметка для удаления
		Название	Максимальная наполняемость		
1а Бисер	Бисероплетение		0	Валентинова Людмила Викторовна	<input checked="" type="checkbox"/>
1а Вязание	Волшебные спицы		0	Афанасьева Людмила Ивановна	<input checked="" type="checkbox"/>
1а М/игрушка	Мягкая игрушка		0	Бондарь Валентина Ивановна	<input checked="" type="checkbox"/>
1а Хореогр	Хореография		0	Ким Софья Петровна Петрова Анна Ивановна	<input checked="" type="checkbox"/>
1а Художник	Юный художник		0	Герасина Светлана Ивановна	<input checked="" type="checkbox"/>
16 Бисер	Бисероплетение		0	Валентинова Людмила Викторовна	<input checked="" type="checkbox"/>
16 М/игрушка	Мягкая игрушка		0	Бондарь Валентина Ивановна	<input checked="" type="checkbox"/>
16 Художник	Юный художник		0	Герасина Светлана Ивановна	<input checked="" type="checkbox"/>
2а Вязание	Волшебные спицы		0	Афанасьева Людмила Ивановна	<input type="checkbox"/>
2а М/игрушка	Мягкая игрушка		0	Бондарь Валентина Ивановна	<input type="checkbox"/>
2а Хореогр	Хореография		0	Ким Софья Петровна Петрова Анна Ивановна	<input type="checkbox"/>
2а Художник	Юный художник		0	Герасина Светлана Ивановна	<input type="checkbox"/>
26 М/игрушка	Мягкая игрушка		0	Бондарь Валентина Ивановна	<input type="checkbox"/>

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

7. Формирование расписания занятий

Назначить время занятий и внести их в расписание ОДО

Сохранить Восстановить Добавить занятие Отмена занятий

Объединение: 1а Бисер

Предмет: Бисероплетение

Период: Год

Неделя: (5.09.16 - 11.09.16) :2

День занятия	Смена / урок	Кабинет	
Пн	5.09.16	1 / 1	101
Вт	6.09.16	1 / 1	101
Ср	7.09.16	1 / 1	101
Чт	8.09.16	1 / 1	101
Пт	9.09.16	1 / 1	101
Сб	10.09.16	1 / 1	101
Вс	11.09.16	1 / 1	101

Расписание занятий и мероприятий на день: **пятница, 15.12.17**

Вид: По Времени

День: 15.12.17

Педагог: Все

Объединение: Все

Время	Уроки и мероприятия
14:00 - 14:45	Занятие: художественная/ДОП "Цветные переливы" [№ 5. 2 Переливы], 1 Переливы
14:00 - 14:45	Занятие: художественная/ДОП "Волшебный мир поделок" [№ 6. 2 Фантазеры], 1 Фантазёры
14:00 - 14:45	Занятие: художественная/ДОП "Арлекин" [№ 9 Арлекин], 2 Арлекин
14:00 - 14:45	Занятие: художественная/ДОП "Театр - страна чудес" [№ 11 2 Кудесы], 2 Кудесы
15:00 - 15:45	Занятие: художественная/ДОП "Цветные переливы" [№ 5. 2 Переливы], 1 Переливы
15:00 - 15:45	Занятие: художественная/ДОП "Волшебный мир поделок" [№ 6. 2 Фантазеры], 1 Фантазёры
15:00 - 15:40	Занятие: художественная/ДОП "Арлекин" [№ 9 Арлекин], 2 Арлекин
15:00 - 15:45	Занятие: художественная/ДОП "Театр - страна чудес" [№ 11 2 Кудесы], 2 Кудесы
16:00 - 16:45	Занятие: техническая/ДОП "Компьютерная грамотность и основы робототехники" [№ 11 РобикТум], 2 РобикТум
17:00 - 17:45	Занятие: техническая/ДОП "Компьютерная грамотность и основы робототехники" [№ 11 РобикТум], 2 РобикТум

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

7. Создание календарно-тематических планов занятий

Учебно-тематическое планирование

Создать Редактировать Копировать Удалить

Предмет: Все Объединение: 1

Художественная направленность/ДОП "Арлекин"/1 объединение/1 Арлекин - 118 ч

- Раздел 1: Вводное занятие - 2 ч
 - Занятие 1: Вводное занятие. Игры на
- Раздел 2: Разминочные упражнения - 16 ч
 - Занятие 1: Отзеркаливание (2 ч)
 - Занятие 2: Озвучивание (2 ч)
 - Занятие 3: "Скульптура" - изображение
 - Занятие 4: "Кукловод" - парный показ
 - Занятие 5: Невербальное взаимодействие
 - Занятие 6: Управление - связанные дви
 - Занятие 7: "Джунгли" - общение в со
 - Занятие 8: "Комплименты" - эмоцион
- Раздел 3: Фольклор - 20 ч
 - Занятие 1: Знакомство с песней - "Пе
 - Занятие 2: Рождение песни, история
 - Занятие 3: Наше любимые песни (2 ч
 - Занятие 4: Знакомство со сказкой как
 - Занятие 5: Выбор сказки для инсцени
 - Занятие 6: Работа с текстом. (2 ч)

Планы занятий / Редактировать занятие

← Вернуться Сохранить Восстановить

Тема занятия: [Скульптура" - изображение эмоционального состояния.

Раздел: Разминочные упражнения

Номер занятия в разделе: 3

Количество часов: 2

Содержание занятия: Учить определять и передавать эмоциональное состояние героя (радость, непонимание, грусть, удивление и др.) Выстраивание скульптур из участников, которые пытаются отразить это состояние.

Материалы, пособия: Музыкальное сопровождение, различные предметы одежды.

Учебник, хрестоматии, книги для чтения, тексты, дидактические материалы, используемые на данном занятии.

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

8. Составление внутренних отчетов

← Отчеты

Административные отчеты

- Общие сведения об обучающихся
- Движение учащихся по ОДО
- Динамика движения учащихся по ОДО (выбытие)
- Список выбывших учащихся
- Список прибывших учащихся
- Наполняемость объединений
- Итоговые данные по учащимся
- Учёт учебных часов педагога
- Информация о детях-инвалидах

Контроль наполняемости данных

- Отчет о доступе к журналу объединения

Итоги успеваемости и посещаемости (по объединению)

- Сводная ведомость учета успеваемости
- Сводная ведомость учета посещаемости
- Отчет руководителя объединения за учебный период
- Итоги успеваемости объединения за учебный период
- Средний балл ученика
- Динамика среднего балла ученика
- Табель успеваемости учащегося

Итоги успеваемости и посещаемости (по ОДО)

- Сводный отчет руководителя объединения
- Сводный отчет об успеваемости по ОДО
- Итоги успеваемости по предмету за учебный период
- Отчет педагога-предметника
- Средний балл по предмету
- Динамика среднего балла по предмету
- Средний балл педагога
- Динамика среднего балла педагога
- Сводный отчет об успеваемости и качестве обучения по ОДО

Текущая успеваемость и посещаемость

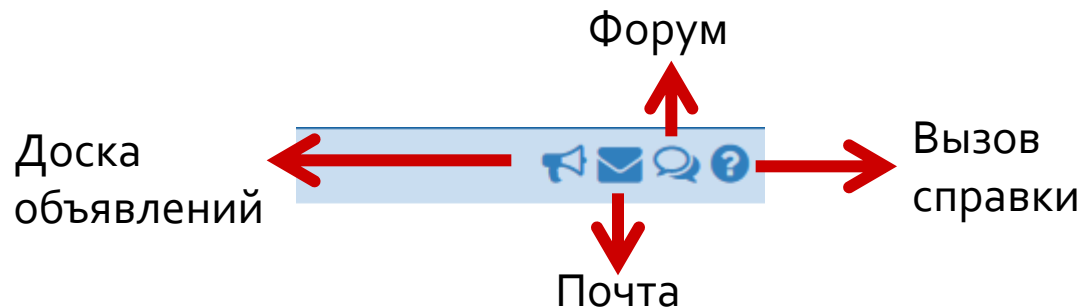
- Распечатка журнала объединения
- Отчет об успеваемости объединения по предмету
- Отчет о посещаемости объединения
- Отчет об успеваемости ученика
- Отчет об успеваемости и посещаемости ученика
- Итоги успеваемости и качества знаний ученика
- Предварительный отчет руководителя объединения за учебный период
- Отчет об успеваемости и посещаемости для родителя в виде SMS
- Информационное письмо для родителей

Административные отчеты организации дополнительного образования

- Персональный список обучающихся в МОДО
- Список воспитанников, посещающих ОДО по заявлению
- Количество обучающихся МОДО
- Количественный состав обучающихся по годам обучения МОДО
- Возрастной состав обучающихся МОДО

МОДУЛЬ «ОДО»: основные функции

9. Общение по внутрисистемной почте



← Отправить сообщение ?

✉ Отправить Сохранить

Кому Беркутова В. В. MAOU Восточная гимназия г.Ю...

Копия

СК

Тема Знакомство с новыми проектами

Уведомить о прочтении

Добрый день!

МОДУЛЬ «ПОО»: вход в систему

«Сетевой Город Образование»
Модуль ПОО

логин

пароль

Войти

Войти через портал гос. ус

Запомнить меня

ГБОУ СПО СТАТМ им. Д.И. Козлова

О системе | Поддержка

Занятия Обучение Пользователи Отчёты Администрирование

Главная страница Вторник, 7 марта 2017 г.

Объявления [Все объявления](#) [Добавить](#)

Расписание занятий		Журнал успеваемости	
20 учебных групп			
335 студентов		1 абитуриент	
91 сотрудник		41 родитель	

Образовательные программы

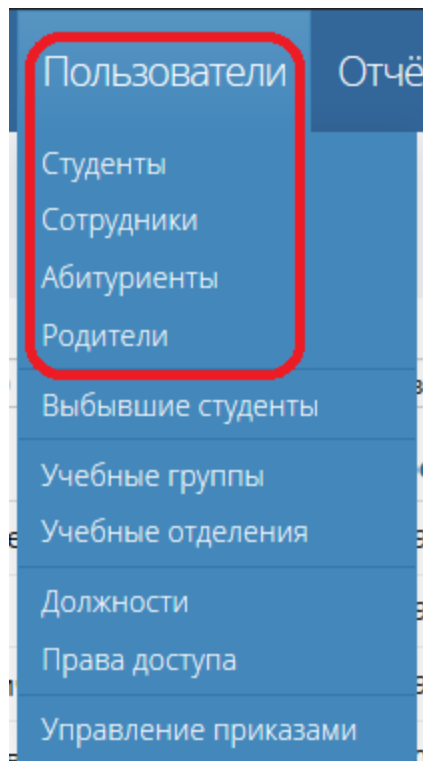
Рабочие программы дисциплин

Расписание сессий [Учебные календари](#)

Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Самарской области филиал «Средний профессиональный колледж им. Д.И. Козлова»

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

1. Возможность работы различных групп пользователей



Должности

Название ▲	Тип
Администратор	Обслуживающий персонал
Директор	Руководящие работники
Заведующий отделением	Руководящие работники
Заместитель директора	Руководящие работники
Мастер	Педагогические работники
Методист	Педагогические работники
Преподаватель	Педагогические работники
Секретарь	

Профиль: Управление кадрами и студентами

Журнал и аттестация

- ✓ Перевод студентов на следующий период обучения
- ✓ Просмотр оценок и посещаемости во всех группах
- ✓ Просмотр промежуточной и итоговой аттестации во всех группах
- ✓ Редактирование оценок и посещаемости во всех группах
- ✓ Редактирование результатов итоговой аттестации во всех группах
- ✓ Редактирование результатов промежуточной аттестации во всех группах

Планирование обучения

- ✓ Редактирование образовательных программ
- ✓ Редактирование рабочих программ дисциплин
- ✓ Редактирование утвержденных учебных планов
- ✓ Редактирование учебных графиков
- ✓ Редактирование учебных дисциплин
- ✓ Редактирование учебных календарей
- ✓ Утверждение календарно-тематических планов
- ✓ Утверждение учебных планов

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

2. Отражение движения студентов и сотрудников

Тип приказа

Поиск по ФИО

- все типы -

- все типы -
- Зачисление в группу
- Отчисление студента
- Перевод в группу
- Перевод на следующий период обучения
- Перевод на следующий год обучения
- Завершение обучения
- Ликвидация группы

Управление приказами

Параметры для поиска

Учебный год: 2017-2018 | Диапазон дат: 01.08.2017 - 31.07.2018 | Отделение: - все отделения - | Группа: - все группы -

Действует с	Дата приказа	Номер приказа	Тип приказа
25.11.2017	25.11.2017	Приказ №53-к	Зачисление в группу
25.11.2017	25.11.2017	Приказ №52-к	Перевод в группу
24.11.2017	24.11.2017	Приказ №51-к	Отчисление студента
24.11.2017	24.11.2017	Приказ №50-к	Зачисление в группу
21.11.2017	21.11.2017	Приказ №49-к	Зачисление в группу
21.11.2017	21.11.2017	Приказ №48-к	Зачисление в группу
21.11.2017	21.11.2017	Приказ №47-к	Отчисление студента
		Приказ №45-к	Отчисление студента
		Приказ №44-к	Отчисление студента
		Приказ №43-к	Зачисление в группу
		Приказ №42-к	Отчисление студента
		Приказ №40-к	Зачисление в группа
		Приказ №39-к	Отчисление студента

Управление приказами

Студенты | Сотрудники

Диапазон дат: 01.09.2014 - 31.08.2017 | Тип приказа: Прием на работу | Поиск по ФИО: | Применить

Действует с	Дата приказа	Номер приказа	Тип приказа
01.03.2016	01.03.2016	Приказ №13/01-06к	Приём на работу
15.01.2016	15.01.2016	Приказ №02/01-06к	Приём на работу
11.01.2016	11.01.2016	Приказ №01/01-06к	Приём на работу
31.12.2015	31.12.2015	Приказ №149/01-06к	Приём на работу
21.12.2015	21.12.2015	Приказ №142/01-06	Приём на работу
21.12.2015	21.12.2015	Приказ №142/01-06к	Приём на работу
01.12.2015	01.12.2015	Приказ №138/01-06к	Приём на работу

Приказ №149/01-06к
от 31.12.2015
Действует с 31.12.2015

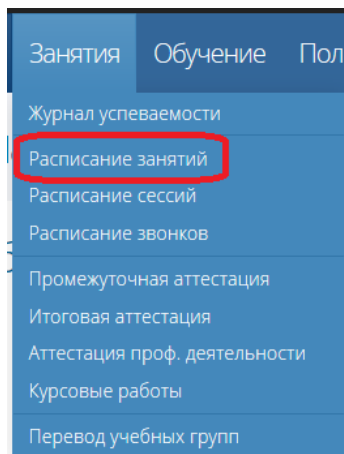
Приём на работу

Принять на должность «Лаборант» сотрудника:

Николай Иванович Сергеевич

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

3. Ведение расписания занятий



Расписание занятий

Преподаватели 10 преподавателей	Александр А.Н. Козлов В.В.	Александр Ю.А. Мальцева Е.А.	Бондарев Н.Н. Иванов В.В.	Зуева А.А. Мамонтов В.Г.	Киселев А.Н. Иванов В.В.
Аудитории 10 аудиторий	Аудитория 1-0 Аудитория 1-33	Аудитория 1-12 Аудитория 1-5	Аудитория 1-20 Аудитория 1-9	Аудитория 1-21 Аудитория 2-21	Аудитория 1-3 Аудитория 2-22
1 курс 5 учебных групп	Группа 0002	Группа 0003	Группа 15	Группа ИС-1	Группа СП-1
2 курс 7 учебных групп	Группа 21 Группа ТМ-2	Группа 22 Группа ТЭ-2	Группа 3 БД 14а	Группа ИС-2	Группа Тест-2
3 курс 4 учебных группы	Группа 33	Группа ИС-3	Группа ТМ-3	Группа ТЭ-3	
4 курс 3 учебных группы	Группа ИС-4	Группа ТМ-4	Группа ТЭ-4		

Понедельник, 05 фев 2018

Расписание занятий группы МЖКХ1

Для добавления занятия выберите дисциплину, преподавателя и аудиторию, в которой оно будет проводиться, а также укажите длительность занятия в академических часах (урок - 1ч, пара - 2ч).

Длительность	Дисциплина	Преподаватель	Аудитория
09:00-09:45 1	Техническое черчение	Иванов В.В.	1-109
09:50-10:35 1	Техническое черчение	Габрич Л.Г.	1-109
10:50-11:35 1	Обществознание (экономика, право)	Александр Ю.А.	2-205
11:40-12:25 1	Обществознание (экономика, право)	Бондарев Н.Н.	2-205
12:45-13:30 1	Физическая культура	Иванов В.В.	1-Спортзал
13:35-14:20 1	Физическая культура	Иванов В.В.	1-Спортзал

[+ Добавить занятие](#)

Можно автоматически применить это расписание для других дней в течение выбранного периода с заданной частотой повторения.

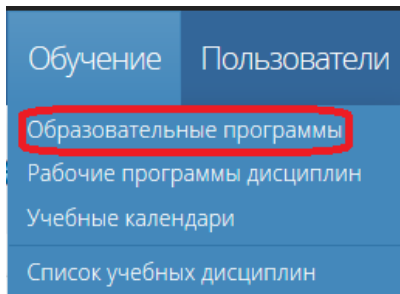
Повторить:

Сб 10.02.2018

09:00-09:45	1 Физика	ауд. 2-201	Давыденко Л.И.
09:50-10:35	2 Физика	ауд. 2-201	Давыденко Л.И.
10:50-11:35	3 Информатика и ИКТ	ауд. 3-302	Иванов В.В.
11:40-12:25	4 Информатика и ИКТ	ауд. 3-302	Иванов В.В.
12:45-13:30	5 Математика	ауд. 2-206	Иванов В.В.
13:35-14:20	6 Математика	ауд. 2-206	Иванов В.В.

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

4. Работа с образовательными программами и учебным планом



Образовательная программа

Для образовательной программы необходимо задать специальность, название этой программы, форму обучения, уровень подготовки и базу приёма. При добавлении новой образовательной программы нужно дополнительно задать срок обучения и тип периодов обучения.

Тип: Программа переподготовки рабочих, служащих

Специальность: 05.02.02 Гидрология
Профессия:

Квалификация: Техник-гидролог

Название: Гидрология

Форма обучения: Очное Подготовка: Базовая

База приёма: Основное общее образование

Тип периода: семестр

для инвалидов и людей с ОВЗ
исключительно дистанционных образовательных
технического оборудования (компьютеров и др.)
образовательных технологий

Отмена **Сохранить**

Образовательные программы

Действия Учебный план Q Код, название - все формы - все типы - Архивные Применить

Код	Название программы	Форма	Подготовка	База приёма	Срок обучения
19.02.10	Фруктология	Очное	Базовая	Среднее общее образование	3 года
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (в сфере производства машин и оборудования) 2014	Очное	Базовая	Основное общее образование	4 года
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (в сфере производства машин и оборудования) 2014 (копия)	Очное	Базовая	Основное общее образование	4 года
220703	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 2011	Очное	Базовая	Основное общее образование	4 года
220703	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 2011 В	Очно-заочное	Базовая	Среднее общее образование	4 года
220703	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 2012	Очное	Базовая	Основное общее образование	4 года

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

4. Работа с образовательными программами и учебным планом

Учебный план

[← Список ОП](#) [↶ Экспорт](#)

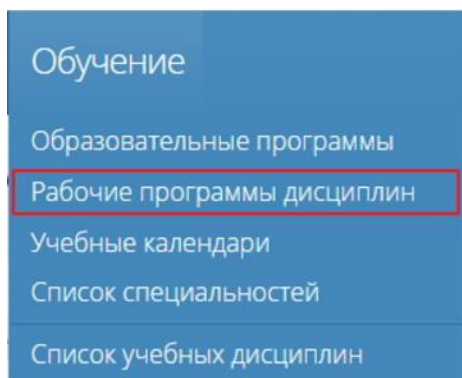
ОП «Автоматизация технологических процессов и производств (в сфере производства машин и оборудования) 2014 (копия)»

Действия ▾

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка (кол-во часов)						Распределение обязательной нагрузки (кол-во часов)								
			Максимальная	Самостоятельная	Обязательная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
					Всего занятий	В том числе		1 семестр, 16нед.	2 семестр, 23нед.	1 семестр, 16нед.	2 семестр, 23нед.	1 семестр, 16нед.	2 семестр, 24нед.	1 семестр, 17нед.	2 семестр, 13нед.		
						Теория	Практика									Курсовых	
0.00	Общеобразовательный цикл	-/11/5/-	2106	702	1404	1089	315	0									
ОДБ.00	Общеобразовательные дисциплины базовые	-/10/1/-	1275	425	850	639	211	0									
ОДБ.01	Русский язык	Э, ДЗ	110	32	78	78	0	0	32	46	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.02	Литература	-, ДЗ	167	50	117	117	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.03	Иностранный язык	-, ДЗ	110	32	78	0	78	0	32	46	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.04	История	-, ДЗ	167	50	117	117	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, ДЗ	167	50	117	117	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.06	Химия	-, ДЗ	110	32	78	58	20	0	32	46	0	0	0	0	0	0	0

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

5. Работа с рабочими программами и КТП



Рабочая программа

Выберите дисциплину, для которой предназначена данная рабочая программа, задайте название, список авторов и преподавателей.

Название

Дисциплина -

Автор

Соавторы программы

Преподаватели

Рабочие программы дисциплин + Добавить

Название	Дисциплина	Авторы	Преподаватели
Автоматика (для специальности 140448)	Автоматика (МДК)	Дудов А.Н.	Дудов А.Н.
Английский язык (для специальности 09.02.04)	Английский язык	Бокарева Н.Н.	Бокарева Н.Н.
Английский язык (для специальности 13.01.10) (копия)	Английский язык	Бокарева Н.Н.	Бокарева Н.Н.

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

6. Ведение электронного журнала групп

Журнал группы ПИ ВЭЭ

◆ Бухгалтерский учёт
Преподаватель: Кузнецова Т.В.

16 ч. ПО ФАКТУ 60 ч. ПО ПЛАНУ

Скрыть занятия из расписания

Дата занятия +	16 янв	16 янв	17 янв	17 янв	20 янв	20 янв	27 янв	27 янв	29 янв	29 янв	3 фев	3 фев	9 фев	9 фев	10 фев	10 фев
Тип занятия	л	л	л	л	л	л	пз	пз	пз	пз	л	л	л	л	л	л
Назначено заданий	0	1	0	0	0	0	0	1	0							
Абраменко Виктория		5			н		н	5								
Балашова Виктория		4					н	5								
Борисова Валерия		4						5								
Борисова Диана			н				н	3								
Борисова Анастасия			н		н			5								
Борисова Ангелина		5	н		н		н	5								

Занятие Темы КТП Список

Четверг
8 февраля 2018 г.

Действия

- Изменить занятие
- Добавить задание
- Отметить, кого нет
- Задание с оценками
- Удалить занятие

Список заданий

Лабораторная работа

Конфигурации компьютера, аппаратного мониторинга с помощью утилит AIDA 32 и стандартных утилит.

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

7. Получение отчетов об учебном процессе

Отчёты

Сведения о студентах

Сведения об абитуриентах

Движение студентов

Учёт часов преподавателей №1

Учёт часов преподавателей №2

Учёт часов преподавателей №3

Учёт часов преподавателей №4

Наполняемость групп

Предварительная аттестация

Рейтинг успешности

Ведомость успеваемости

Успеваемость групп

Посещаемость групп

Неуспеваемость по дисциплинам

Результаты защиты выпускных работ

Итоги успеваемости

Итоги посещаемости

Форма №СПО-1

ОТЧЁТ

«Сводная ведомость успеваемости по группе»

2017–2018 уч. год 1 семестр Дата 08.02.2018

Сварочное производство Группа СП1

№	ФИО студента	1 семестр, 2017–2018 учебный год											
		Дифф. зачёты			Зачёты	Др. формы контроля							
		Математика	Обществознание (экономика, право)	Психология		Биология	Иностранный язык	Информатика и ИКТ	История	ОБЖ	Русский язык и литература	Физика	Химия
1	Серов Д.О.	*	*	*	зачёт	3	3	*	*	*	*	3	3
2	Александров Д.К.	*	*	*	зачёт	4	4	*	*	*	*	4	4
3	Бонков Г.А.	*	*	*	незачёт	2	2	*	*	*	*	*	2
4	Борисов В.А.	*	*	*	зачёт	3	3	*	*	*	*	3	3
5	Борисов В.С.	*	*	*	зачёт	3	2	*	*	*	*	3	3
6	Гончаров В.С.	*	*	*	зачёт	3	3	*	*	*	*	3	3
7	Дубров Н.Р.	*	*	*	зачёт	4	4	*	*	*	*	4	4
8	Евдокимов А.Е.	*	*	*	зачёт	3	4	*	*	*	*	3	3
9	Иванков В.В.	*	*	*	зачёт	3	4	*	*	*	*	4	3
10	Карацупов Д.Ю.	*	*	*	зачёт	3	3	*	*	*	*	3	3
11	Кутепов В.В.	*	*	*	зачёт	3	*	*	*	*	*	3	3
12	Морозов Т.У.	*	*	*	зачёт	3	*	*	*	*	*	3	3

МОДУЛЬ «ПОО»: основные функции

7. Получение отчетов об учебном процессе

Рейтинг успешности

ОТЧЁТ

«Итоговый рейтинг успешности по группе»

2017–2018 уч. год 1 семестр Дата 30.12.2017

Сварочное производство Группа СП1

№	ФИО студента	Успеваемость (кол-во дисциплин)		Посещаемость (кол-во часов)	
		Аттестован	Не аттестован	Пропущено всего	Без уваж. причины
1	Александров Д.А.	9	3	8	8
2	Дубров Н.Р.	9	3	8	8
3	Исаченко А.В.	9	3	20	20
4	Иванов В.В.	9	3	37	37
5	Иванов В.В.	9	3	14	14
6	Ильин С.А.	9	3	30	30
7	Иттинов Д.Ю.	8	4	1	1
8	Исаченко А.К.	8	4	24	24
9	Исаченко В.С.	7	5	50	50
10	Исаченко Д.К.	7	5	27	27
11	Исаченко Н.А.	7	5	59	59
12	Исаченко Д.Ю.	6	6	77	77
13	Исаченко В.А.	6	6	52	52
14	Исаченко Д.Ю.	6	6	17	17
15	Исаченко В.В.	6	6	58	58
16	Исаченко Д.В.	6	6	43	43
17	Исаченко В.С.	5	7	137	137
18	Исаченко Д.Ю.	5	7	2	2
19	Исаченко И.С.	4	8	2	2
20	Исаченко Г.А.	3	9	116	116
21	Исаченко А.В.	1	11	82	82
	Итого			864	864

МОДУЛЬ «ПОО»: для студентов и родителей

- доступ расписанию своему/своего ребенка
- доступ к электронному дневнику своему/своего ребенка
- получение отчетов об успеваемости и посещаемости своей/своего ребенка

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!

ПО ВОПРОСАМ РАБОТЫ САИС «СГО»
ОБРАЩАТЬСЯ ПО АДРЕСУ ЭЛ.ПОЧТЫ
mr.tsdo@mail.ru