

# Цифровая платформа управления организацией среднего профессионального образования

---

## Информационно-аналитическая система **АВЕРС: Управление учреждением СПО**

---

Разработчик: **ООО ЦИТ «АВЕРС»**

Зарегистрировано в реестре российского ПО: № 1169



спикер

**Александр Крупский**

[krupsky@iicavers.ru](mailto:krupsky@iicavers.ru)

(495) 99-55-832

# Назначение системы

- ▶ Инструментальная среда информационной поддержки системы государственно-общественного управления организацией профессионального образования
- ▶ Система предназначена для цифровизации процессов управления образовательной организацией, планирования и мониторинга учебно-образовательной деятельности, унификации кадрового делопроизводства, учета и контроля отметочной деятельности процесса успеваемости

# Пользователи

- ▶ более **10** лет разработки и поддержки
- ▶ **8** регионов РФ – география распространения информационно-аналитической системы
- ▶ **118** организаций среднего профессионального образования

# Особенности системы

- ▶ Веб-интерфейс
- ▶ Единая база данных - внутренний обмен данными между модулями системы
- ▶ Функционирует в рамках локальной сети организации, позволяет организовать доступ к базе данных в сети Интернет
- ▶ Для работы в локальной сети организации / в сети Интернет - пользователю требуется только браузер
- ▶ Интегрируется с офисными приложениями Microsoft Office, OpenOffice

# Модули системы



# Образовательная организация

Общие сведения

Доп. сведения

Сведения о помещениях

Кодировка и реквизиты

Программы

Структура организации

Приказы

Полное наименование

Краткое наименование

Дополнительное наименование

Центр. подчинение

Вышестоящий орган

Орган управления

Форма собственности

Подчинение

Регион

Район

Орг.-правовая форма

Тип учреждения

Вид учреждения

Статус организации

Руководитель

Адрес фактический

Адрес юридический

Телефон (руководителя)  Телефон (приемной)

Факс  Электронная почта

Сайт

Адрес (КлАдр)

# Группы

Группы

Списки групп

Актив групп

## Список групп



Показывать все Группы

- 1 АИС11-09с, 21-22
- 1 ВК11-09с, 21-22
- 1 МА11-09н, 21-22
- 1 МА12-09н, 21-22
- 1 ОП11-09н, 21-22
- 1 ПС11-09с, 21-22
- 1 СП11-09н, 21-22
- 1 СП11-09с, 21-22
- 1 СП12-09н, 21-22
- 1 СП12-09с, 21-22
- 1 СС11-09н, 21-22
- 1 СС11-11с, 21-22
- 1 СС12-09н, 21-22
- 1 Эл11-09н, 21-22
- 1 Эл11-11с, 21-22
- 2 ВК11-09с, 20-21

Наименование	АИС11-09с
Организация	Государственное бюджетное учреждение Московской области профессиональная образовательная организация "Техни
Учебный год начала обучения	2021-2022
Дата окончания обучения	<input type="text"/>
Количество курсов	4
Срок обучения	3,10
Программа	Образовательные программы основного общего образования
Учебный план (стандарты)	III поколение
Тип учебного профиля	Обучение по программам подготовки специалистов среднего звена
Форма обучения	Очное
Уровень подготовки	Базовый
Классный руководитель	Белова Анна Ивановна
Мастер	<input type="text"/>
Зав. отделением	<input type="text"/>
Отделение	<input type="text"/>
Староста	<input type="text"/>

Профиль	Технический профиль
Специальность/профессия	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
Код специальности	10.02.05
Затратность специальности	<input type="text"/>

### Допуск к защите ВКР

Дата приказа	<input type="text"/>
Номер приказа	<input type="text"/>
Приказ о выпуске	
Дата приказа	<input type="text"/>
Номер приказа	<input type="text"/>
Квалификация	<input type="text"/>

# Студент

Общие сведения

Доп. сведения

Сведения о помещениях

Кодировка и реквизиты

Программы

Структура организации

Приказы

## Список студентов



Скрыть зачисленных

Найти

Количество: 1307

Стр: 1, ... 40, 41, 42, 43, 44

XXX X.X.

Сидоров И.П.

Организация

ФИО

ФИО (в родительном падеже)

№ личного дела

Пол

Дата рождения

Группа

Специальность

Курс обучения

Дата прибытия

Форма обучения

Дата выбытия

Домашний телефон

Мобильный телефон

Электронная почта

Место рождения

Адрес проживания

Адрес постоянной рег.  Индекс

Адрес временной рег.  Индекс

Адрес проживания (КлАдр)

Населенный пункт

Улица

Дом

Корпус





# Учебная часть

Индекс	Наименование дисциплин	Учебная нагрузка (час.)				Распределение обязательных учебных часов по курсам и семестрам					
		Максимальная	Обязательная аудиторная нагрузка			1 курс		2 курс		3 курс	
			Всего	В том числе		I семестр 17 недель	II семестр 23 недель	III семестр 17 недель	IV семестр 22 недель	V семестр 17 недель	VI семестр 20 недель
				Лекций и семинаров	Лаб. и практ. занятий						
ОУД.14	Астрономия	0	0	0/36	0/0	0/0	36/36	0/0	0/0	0/0	0/0
УДп.01	Технология	102	68	28/0	40/0	0/0	0/0	0/0	68/0	0/0	0/0
УДп.02	черчение	60	40	4/0	36/0	0/0	0/0	56/0	52/0	0/0	0/0
УДп.03	Основы мировых религиозных культур и светской этики	54	36	14/36	22/0	0/0	0/0	0/0	36/36	0/0	0/0
УДп.03	Психология	54	36	14/0	22/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
	Профессиональный цикл	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0
	Общепрофессиональные дисциплины	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0
	Выполнение работ по профессии электрогазосварщик										
	Основы сварочного производства	0	0	0/38	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	38/38	0/0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	252	168	67	101	0	0	112	54	38	80
ОП.00	Общепрофессиональный цикл										
ОП.01	Электротехника	66	44	18/34	26/0	0/0	0/0	16/16	18/18	0/0	44/0
ОП.02	Охрана труда	54	36	14/44	22/0	0/0	0/0	44/44	0/0	0/0	36/0
ОП.03	Материаловедение	78	52	21/38	31/0	0/0	0/0	52/0	0/0	38/38	0/0
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	54	36	14/36	22/0	0/0	0/0	0/0	36/36	0/0	0/0
	Профессиональные модули	0	252	0	0	0	26	84	196	432	0
	Общепрофессиональный цикл										
ОП.06	Техническое черчение	0	0	0/40	0/0	0/0	0/0	0/0	40/40	0/0	0/0
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля										
МДК 01	Устройство автомобилей	0	0	0/152	0/0	0/0	0/0	38/38	36/36	78/78	0/0
МДК 01.02	Техническая диагностика автомобилей	0	0	0/74	0/0	0/0	0/0	12/22	52/52	0/0	0/0
ПП.01	Производственная практика	0	0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
УП.01	Учебная практика	0	216	0/0	0/216	0/0	0/0	72/72	72/72	72/72	0/0
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта										
	Основы управления транспортными средствами и безопасность движения	0	0	0/38	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	38/38	0/0
МДК 02.01	Техническое обслуживание автомобилей	0	0	0/86	0/0	0/0	0/0	0/0	30/30	56/56	0/0
МДК 02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	0	0	0/114	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	114/114	0/0

# Электронный журнал

Журнал

Посещаемость

Учебные периоды

Тематическое планирование

Отчеты

Типы занятий

Применение ИКТ

Подгруппы

ФИО	Посещаемость				Средний балл за месяц	Учебные периоды								Средний балл за месяц	Средний балл	Итоговая
	19.10	19.10	26.10	26.10		09.11	09.11	16.11	16.11	23.11	23.11	30.11	30.11			
XXX XXX X.																
XXX XXX X.					4						4	5	4	4.33	4.2	
XXX XXX X.					4							4	4	3.8		
XXX XXX X.			4		4			5					2	3.5		
XXX XXX X.			4		4	5					4		4	3.8		
XXX XXX X.			3		3			5			4		2	3.5		
XXX XXX X.			5		4			4				2/3	2	3.5		
XXX XXX X.					3						2/3		4	3.67	3.4	
XXX XXX X.			3		3					4			2	3		
XXX XXX X.			4		4			4				4	4	3.8		
XXX XXX X.					4	5					4		4	4	4	
XXX XXX X.					3			4				4	4	3.8		
XXX XXX X.					4			2/3				2	3	3		
XXX XXX X.			4		4			2/3			2/3		3	3	3.2	
XXX XXX X.					4			2				2	2	2	2.8	
XXX XXX X.	Н	Н		2/3	3				2/3			2	2	2	2.71	
XXX XXX X.	Н	Н	Н	Н	2					4			3	4	3.2	
XXX XXX X.			4		4					2		4	3	2	3.33	
XXX XXX X.					3					4		2/3	2	2	3.2	
XXX XXX X.					4	4				2/3			4	3.67	3.8	
XXX XXX X.			4		4								4	4	3.8	
XXX XXX X.			4	Н	Н	4				4			4	4	4	
XXX XXX X.	Н	Н			3								2/3	3	3.5	
XXX XXX X.			4		4			5					5	5	4.2	
XXX XXX X.					3	3		4					4	4	3.75	
XXX XXX X.																
XXX XXX X.					4								4	4	4	
XXX XXX X.					4			2		5	4		2	2	3.33	
XXX XXX X.					4			2			4		4	2	3.6	
XXX XXX X.					4			4				4	4	4	4	
XXX XXX X.				4	4					2/3		2	2	2	2.8	
XXX XXX X.					4											
XXX XXX X.	Н	Н	Н	Н	2			2					4	2	2.4	

Дата	Тема	Домашнее задание/ Внеаудиторная работа
07.09	Биология как комплекс наук о живой природе: Предмет общей биологии как науки. Уровни организации живой материи.	Л.1, с.4-6, конспект в рабочих тетрадях. / , часов
07.09	Структурные и функциональные основы жизни: Химический состав клетки. Основные положения клеточной теории.	Л.1, п.1-7, отв. на вопросы. / , часов
14.09	Структурные и функциональные основы жизни: Строение и функции основных клеточных структур.	Л.1, п.8-10, отв. на вопросы. / Подготовить доклад, сообщение, презентацию по теме: «Строение и функции органоидов движения клетки», 1 часов
14.09	Структурные и функциональные основы жизни: Прокариоты и эукариоты. Неклеточные формы жизни – вирусы.	Л.1, п.10,18, отв. на вопросы. / Подготовить доклад, сообщение, презентацию по теме: «Борьба с вирусными заболеваниями (СПИД и др.)», 1 часов
21.09	Структурные и функциональные основы жизни: Фотосинтез, преобразование энергии света в энергию химических связей.	Л.1, п.11, отв. на вопросы. / , часов
21.09	Структурные и функциональные основы жизни: Энергетический обмен, синтез АТФ.	Л.1, п.12,13, отв. на вопросы. / , часов
28.09	Структурные и функциональные основы жизни: Сравнительная характеристика ДНК, РНК, принцип комплементарности.	Л.1, п.14, отв. на вопросы. / , часов
	Структурные и	Л.1, п.15, отв. на

# Электронный журнал

Журнал

Посещаемость

Учебные периоды

Тематическое планирование

Отчеты

Типы занятий

Применение ИКТ

Подгруппы

Группа

Учебный период

Дисциплина

Преподаватель **XXX XXX XXX**

Тип занятий

[Развернуть во весь экран](#)

Создать

Выделить	№	Период	Тема (Раздел)	Преподаватель	Всего	Проведено
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>	1 курс, I семестр	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Биология как комплекс наук о живой природе	XXX X.X.	1	1
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="2"/>	1 курс, I семестр	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Структурные и функциональные основы жизни	XXX X.X.	9	9
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="3"/>	1 курс, I семестр	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Организм. Размножение и индивидуальное развитие организмов.	XXX X.X.	4	4
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="4"/>	1 курс, I семестр	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Общие закономерности основ генетики и селекции.	XXX X.X.	6	6
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="5"/>	1 курс, I семестр	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Эволюционное учение.	XXX X.X.	9	6
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="6"/>	1 курс, I семестр	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Развитие жизни на Земле.	XXX X.X.	4	
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="7"/>	1 курс, I семестр	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Организмы и окружающая среда.	XXX X.X.	3	
Итого		В педагогической нагрузке: 36			36	26

Копировать

Вставить

Сохранить

№	Дата проведения	Тема занятия	Коды формируемых компетенций	Форма, метод контроля	Код и наименование знания	Код и наименование умения	Дидактическое, информационное обеспечение	Тип занятия	Домашнее задание/ Внеаудиторная работа
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	07.09.2021	Химический состав клетки. Основные положения клеточной теории.						Практическое зан	Л.1, п.1-7, отв. на вопросы. / , час.
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	14.09.2021	Строение и функции основных клеточных структур.						Практическое зан	Л.1, п.8-10, отв. на вопросы. / Подготовить доклад, сообщение, презентацию по теме: «Строение и функции органоидов движения клетки», 1 час.



# Электронный журнал - Преподаватель

Журнал

Посещаемость

Учебные периоды

Тематическое планирование

Отчеты

Типы занятий

Применение ИКТ

Подгруппы

Группа

Учебный период

Дисциплина

Преподаватель

Тип занятий

- Только итоговые оценки
- Итоговая за учебный год

[Добавить занятие](#)

[Печать журнала](#)

[Печать журнала \(полная версия\)](#)

[Развернуть во весь экран](#)

ФИО	30.09		Средний балл за месяц	01.10 - 22.10					Средний балл за месяц	12.11		Средний балл за месяц	Средний балл	Итоговая	
XXX XXX X.									4	4			4	4	
XXX XXX X.													4	4	
XXX XXX X.									4	4			4	4	
XXX XXX X.															
XXX XXX X.	Н	Н	н/а												
XXX XXX X.															
XXX XXX X.															
XXX XXX X.															

Дата	Тема	Домашнее задание/ Внеаудиторная работа
	Раздел 1 ПМ 1. Оборудование поста для сварки, сварочные материалы, подогрев металла. :Классификация и сущность основных способов сварки плавлением	/, часов
30.09		
	Раздел 1 ПМ 1. Оборудование поста для сварки, сварочные материалы, подогрев металла. :Классификация и сущность основных способов сварки плавлением	/ Классификация способов сварки, 1 часов
30.09		

# Электронный журнал - Студент

Журнал

Портфолио студента

Дневник

Сообщения

Оценки

Дневник Студента: XXX XXX XXX

Учебный период

I семестр

Развернуть во весь экран

Показывать только домашнее задание

<< Предыдущая страница      Следующая страница >>

Дата	№	Дисциплина	Тема / Домашнее задание	Оценка
Понедельник 29.11.2021	1	Основы безопасности жизнедеятельности	1.1.Здоровый образ жизни /	
	2	Основы безопасности жизнедеятельности	Тема 2.6. Организация инженерной защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. /	
	3	Основы безопасности жизнедеятельности	Тема 2.7. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые в зонах чрезвычайных ситуаций. /	
	4	Русский язык и литература.Литература	Русская поэзия второй половины 19 в. /	
	5	Русский язык и литература.Литература	Русская поэзия второй половины 19 в. / <b>Написать творчество поэта 2 пол. 19 в. (на выбор)</b>	
Вторник 30.11.2021	1	Биология	Возникновение и развитие эволюционных идей. Первые эволюционные учения. / Л.1, п.41, отв. на вопросы.	2
	2	Биология	Методы современной селекции. / Л.1, п.39,40 отв. на вопросы.	

Дата	№	Дисциплина	Тема / Домашнее задание	Оценка
Четверг 02.12.2021	1	Химия	Лабораторная работа №3 «Получение и свойства карбоновых кислот». /	4
	2	Химия	Непредельные карбоновые кислоты, строение молекулы, свойства, получение и применение. / <b>Составить опорный конспект, ответить на вопросы.</b>	
	3	Русский язык и литература.Русский язык	Лексика. Лексикология. Слово и его значение. / В.Ф.Греков. Русский язык. 10-11 кл.: учеб. пособие для общеобразоват. организаций, 2021 г. стр. 22 пар.4,стр. 25 пар. 5,стр. 28 пар. 6 стр.62 пар.13,стр. 33 пар. 7,стр.35 пар.8 теоретический материал, стр.37 упр. 44 (II), стр. 41 упр. 52	
	4	Русский язык и литература.Русский язык	: Лексика. Лексикология. Слово и его значение. / учебник Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшина. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 кл.Ч.1 стр. 10-27 пар. 1,2,3,4,5,6,7 теоретический материал стр. 27 упр. 29	
Пятница 03.12.2021	1	Иностранный язык	Моя учеба. / Работа с лексикой.	
	2	Иностранный язык	. Система образования в России и в Великобритании. / Работа с лексикой.	

# Дополнительное образование

Дополнительное образование

Дополнительное образование (архив)

Журнал

Журнал (архив)

## Дополнительное образование



- Атлетическая гимнастика
- Баскетбол
- Бригантина
- Волейбол
- Лаборатория декора
- Лаборатория естественных наук
- Мастерца
- Мини футбол
- Музейная мастерская
- Настольный теннис

### Информация о дополнительном образовании

Наименование	<input type="text" value="Баскетбол"/>	Руководитель	<input type="text" value="XXX XXX XXX"/>
Наименование дополнительной программы	<input type="text"/>	Нормативная численность	<input type="text" value="30"/>
Тип	<input type="text" value="Секция"/>		
Фактическая численность	<input type="text" value="20"/>		

Сохранить

### Участники

Добавить студентов

Действия	ФИО	Группа	Дата зачисления	Дата приказа о зачислении	Номер приказа о зачислении	Дата выбытия	Дата приказа о выбытии	Номер приказа о выбытии
<input checked="" type="checkbox"/>	XXX XXX XXX	4 СС11-09с, 18-19	<input type="text" value="01.10.2020"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>	<input type="text"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	XXX XXX XXX	3 ОП11-09н, 19-20	<input type="text" value="01.10.2020"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>	<input type="text"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	XXX XXX XXX	3 СП11-09н, 19-20	<input type="text" value="01.10.2020"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>	<input type="text"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	XXX XXX XXX	3 МС11-09н, 19-20	<input type="text" value="01.10.2020"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>	<input type="text"/> 	<input type="text"/> 	<input type="text"/>

# Сопровождение

- ▶ Индивидуальная работа с каждым клиентом или группой клиентов
- ▶ Персональный менеджер поддержки
- ▶ Предоставление методических комплексов по работе с каждым программным продуктом
- ▶ Проведение вебинаров для обучения и консультирования пользователей
- ▶ Индивидуальные консультации для администраторов и пользователей систем по телефону, мессенджерам, электронной почте

# Специальное предложение



▶ по промокоду МАРАФОН2022 до 1 сентября 2022 года

▶ Стоимость лицензии ИАС: АВЕРС: Управление учреждением СПО

~~88000 руб.~~

68000 руб.

---

▶ Стоимость лицензии ИАС АВЕРС: Управление учреждением СПО +  
лицензия ИС АВЕРС: Зачисление в СПО (приёмная комиссия)

~~108000 руб.~~

75000 руб.

# Спасибо за внимание!

Группа компаний «АВЕРС» [ицаверс.рф](http://ицаверс.рф)

[krupsky@iicavers.ru](mailto:krupsky@iicavers.ru)

8 (495) 99-55-832

