

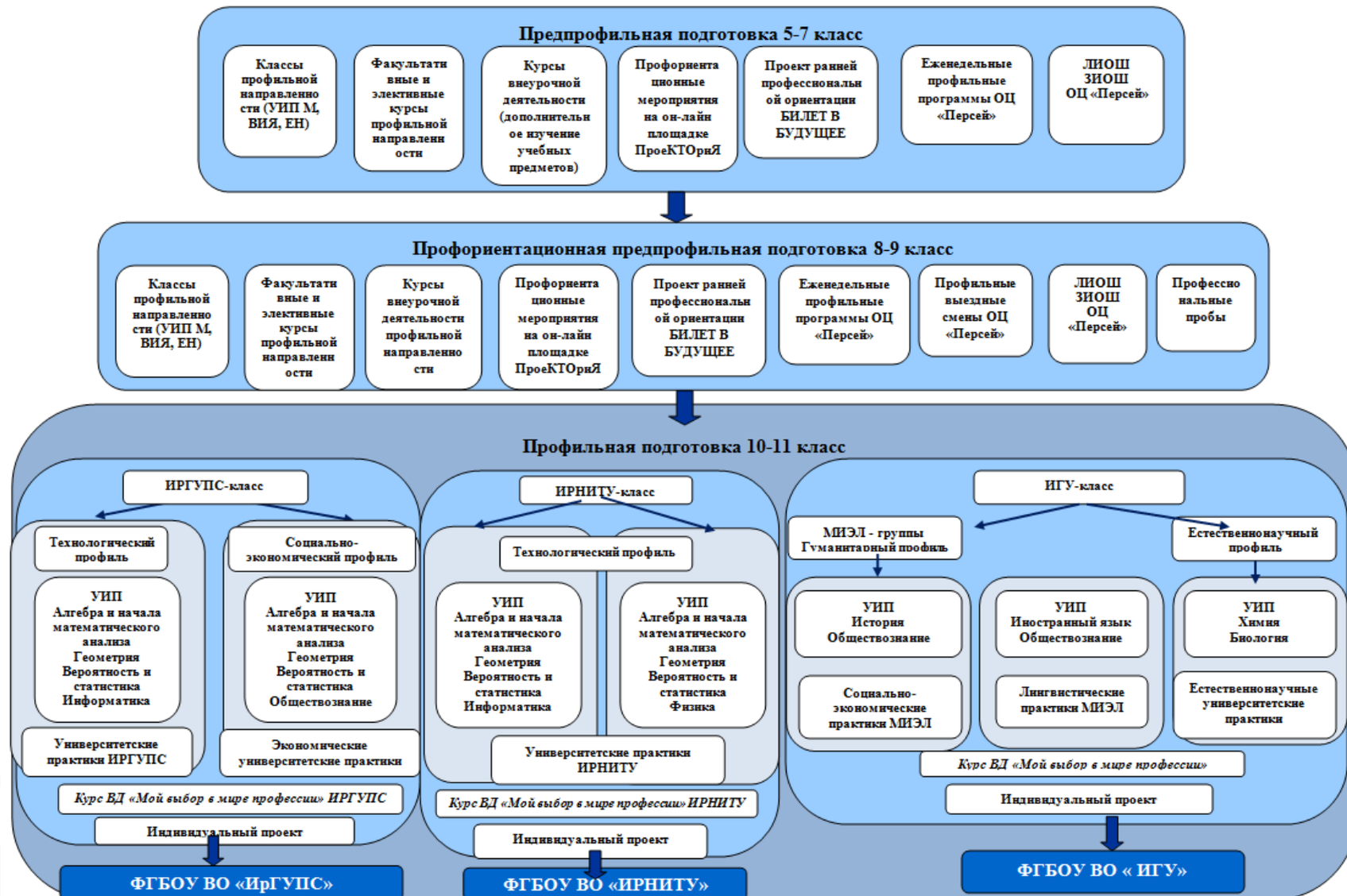


Модель многопрофильного непрерывного образования «Школа – ВУЗ» в МБОУ г. Иркутска Лицей №1

Камозина Н.В.
заместитель директора по НМР
МБОУ г. Иркутска Лицей № 1,
магистр педагогики

2024 год

Модель многопрофильного непрерывного образования «школа – вуз»



ВУЗы г. Иркутска



Абитуриенту Студенту Выпускнику Сотруднику

ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УНИВЕРСИТЕТ ОБРАЗОВАНИЕ НАУКА И ИННОВАЦИИ ЖИЗНЬ В ИГУ МЕДИА КОНТАКТЫ

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ БЛОГ ИГУ

УНИВЕРСУМ

УНИВЕР ERGO SUM



ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОБ ИРННТУ · Деятельность · Поступление · Студенту · Школьнику · Сотруднику · Выпускнику и работодателю

→ Начало → Школьнику → Профильные классы



Сетевой лицей

Проект довузовской подготовки и профессионального самоопределения школьников

Сетевой лицей ИРННТУ - сообщество общеобразовательных организаций, разрабатывающих и реализующих в форме сетевой взаимодействия образовательные программы профильного обучения школьников с использованием потенциала ИРННТУ.



Идея проекта

Школьнику

- Курсы подготовки
- Профильные классы
 - Сетевой лицей
 - Инженерные классы
 - ИРКУТ-класс
 - Федеральный проект «Инженерные авантюристы»
 - Менделеевские классы
 - Газпром-класс
 - РОСНЕФТЬ-класс
 - Бизнес-класс
 - Бесплатная подготовка к ЕГЭ для

Поиск по сайту English | Русский ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Личный кабинет Расписание

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ▾ ОБРАЗОВАНИЕ ▾ НАУКА ▾ АБИТУРИЕНТАМ ▾ СТУДЕНТАМ ▾ СОТРУДНИКАМ ▾ ПАРТНЕРАМ ▾

ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ



Фестиваль студенческого творчества «Минута славы ИГУПС - 2022»



ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ЛИНГВИСТИКИ

ПОСТУПАЮЩИМ СТУДЕНТУ ПРЕПОДАВАТЕЛЮ ВЫПУСКНИКУ САЙТ ИГУ ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ

Поступающим

- Сайты: личный кабинет абитуриента
- Перечень направлений подготовки (специальностей)
- План приема в 2023 году
- Пример зачетной книжки
- Вступительные испытания
- Результаты ЕГЭ - подтверждающие успешное прохождение вступительных испытаний
- Информация о языке МСЭ
- Информация об обучении
- Информация о медицинском обслуживании
- Вопросы для подготовки к тестированию поступающих в магистратуру
- Информация по оплате

Итоговый рейтинг по бюджетному набору

Дополнительная информация для поступающих:

Бакалавриат:

- Образовательная программа «Экономика»
- Образовательная программа «Торговое дело»
- Образовательная программа «Лингвистика»

Магистратура:

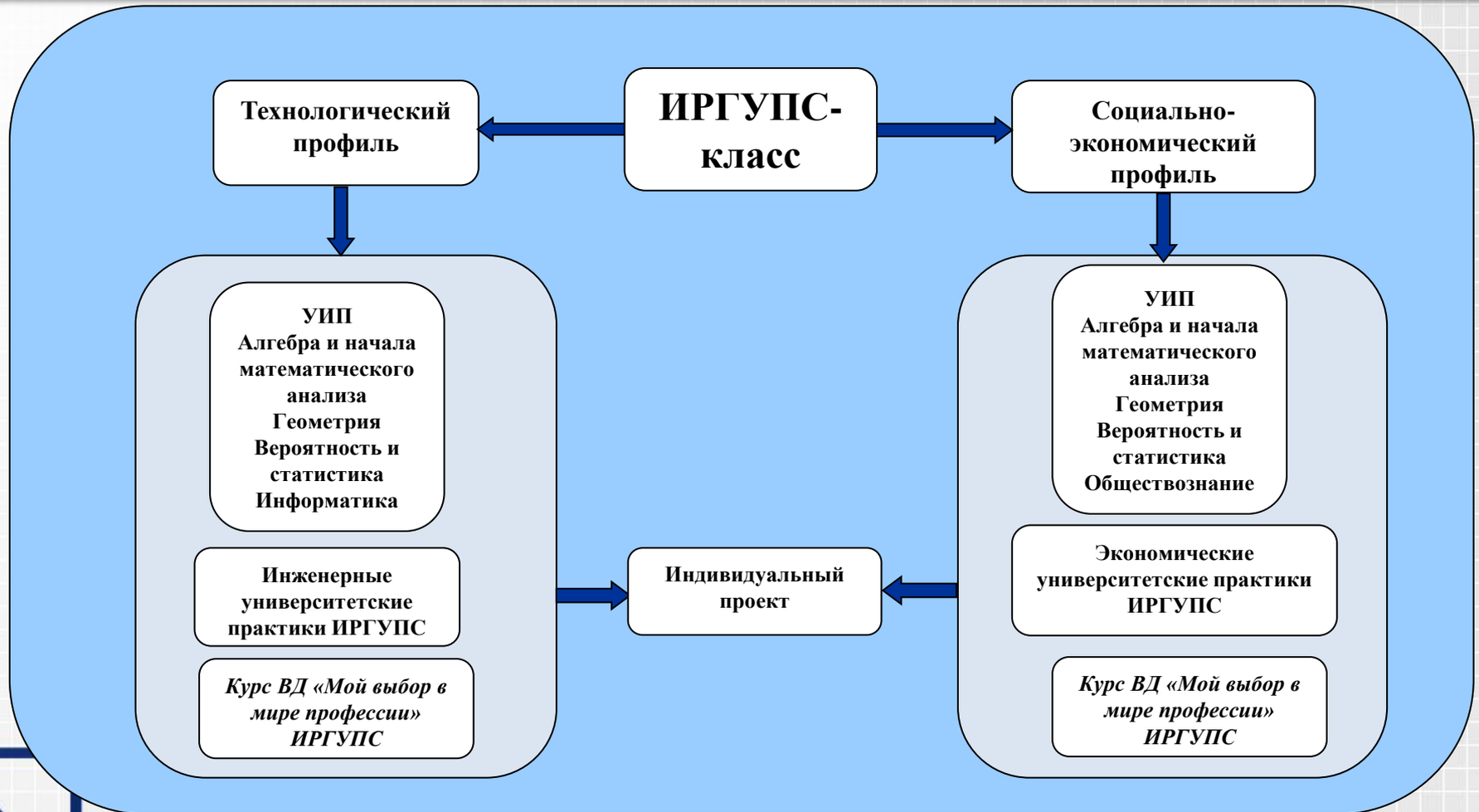
- Образовательная программа «Экономика»
- Образовательная программа «Лингвистика»

Перечень направлений подготовки (специальностей)

Международный институт экономики и лингвистики осуществляет профессиональную подготовку кадров с высшим образованием по направлениям:

Техническое дело (Бакалавриат)

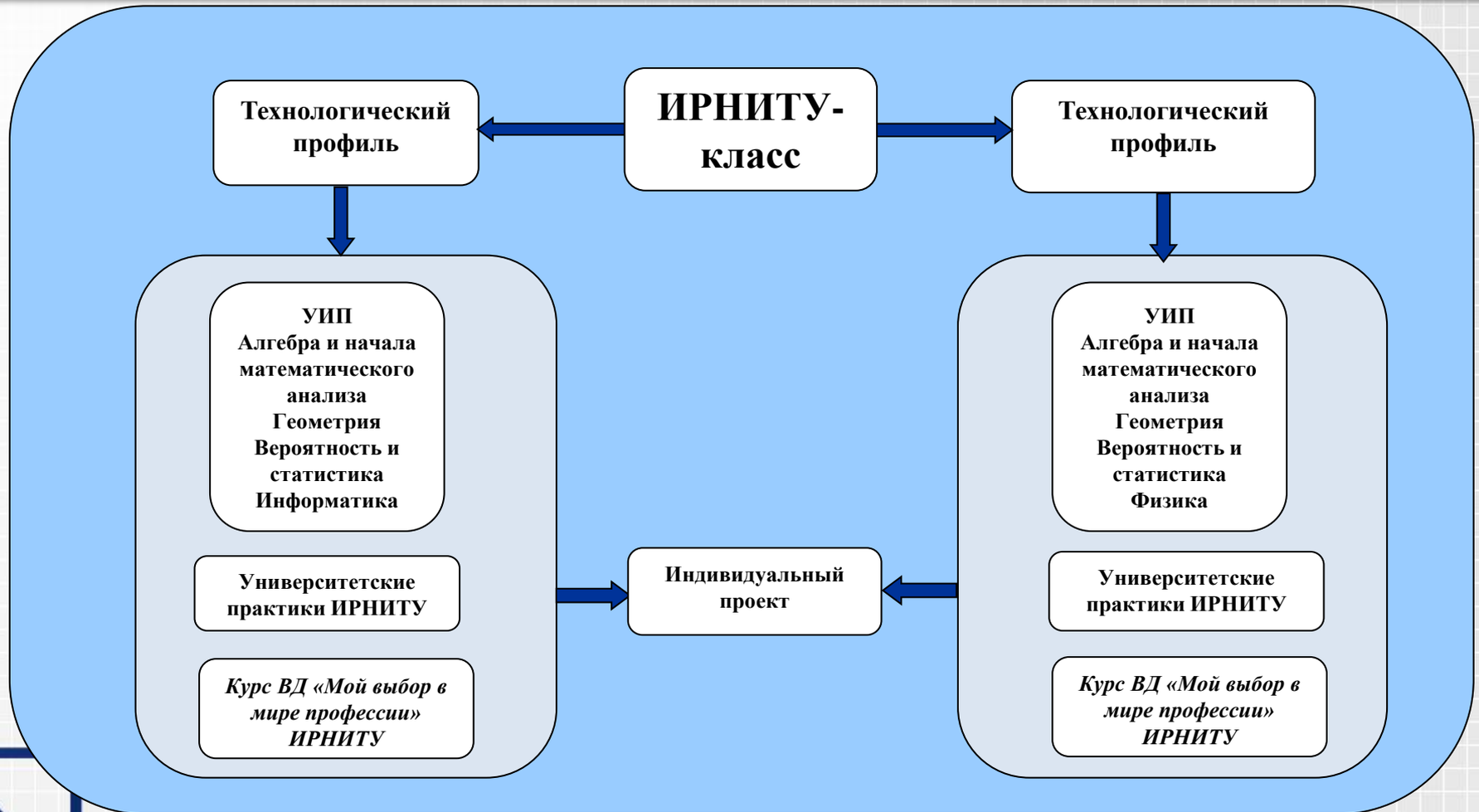
Учебный план ИРГУПС-класса



ИРГУПС - класс (технологический профиль) Предметы		10 класс	11 класс	Всего	Всего за 2 года
Русский язык	Б	2	2	4	136
Литература	Б	3	3	6	204
Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	204
Физика	Б	2	2	4	136
Химия	Б	1	1	2	68
Биология	Б	1	1	2	68
История	Б	2	2	4	136
Обществознание	Б	2	2	4	136
География	Б	1	1	2	68
Физическая культура	Б	2	2	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	68
ИТОГО		20	20	40	1360
Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8	272
Геометрия	У	3	3	6	204
Вероятность и статистика	У	1	1	2	68
Информатика	У	4	4	8	272
ИТОГО		12	12	24	816
Индивидуальный проект		1		1	34
ЧФУОО		4	5	9	306
ИТОГО		37	37	74	2516

ИРГУПС - класс (социально-экономический профиль) Предметы		10 класс	11 класс	Всего	Всего за 2 года
Русский язык	Б	2	2	4	136
Литература	Б	3	3	6	204
Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	204
Информатика	Б	1	1	2	68
Физика	Б	2	2	4	136
Химия	Б	1	1	2	68
Биология	Б	1	1	2	68
История	Б	2	2	4	136
География	Б	1	1	2	68
Физическая культура	Б	2	2	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	68
ИТОГО		19	19	38	1292
Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8	272
Геометрия	У	3	3	6	204
Вероятность и статистика	У	1	1	2	68
Обществознание	У	4	4	8	272
ИТОГО		12	12	24	816
Индивидуальный проект		1		1	34
ЧФУОО		5	6	11	374
ИТОГО		37	37	74	2516

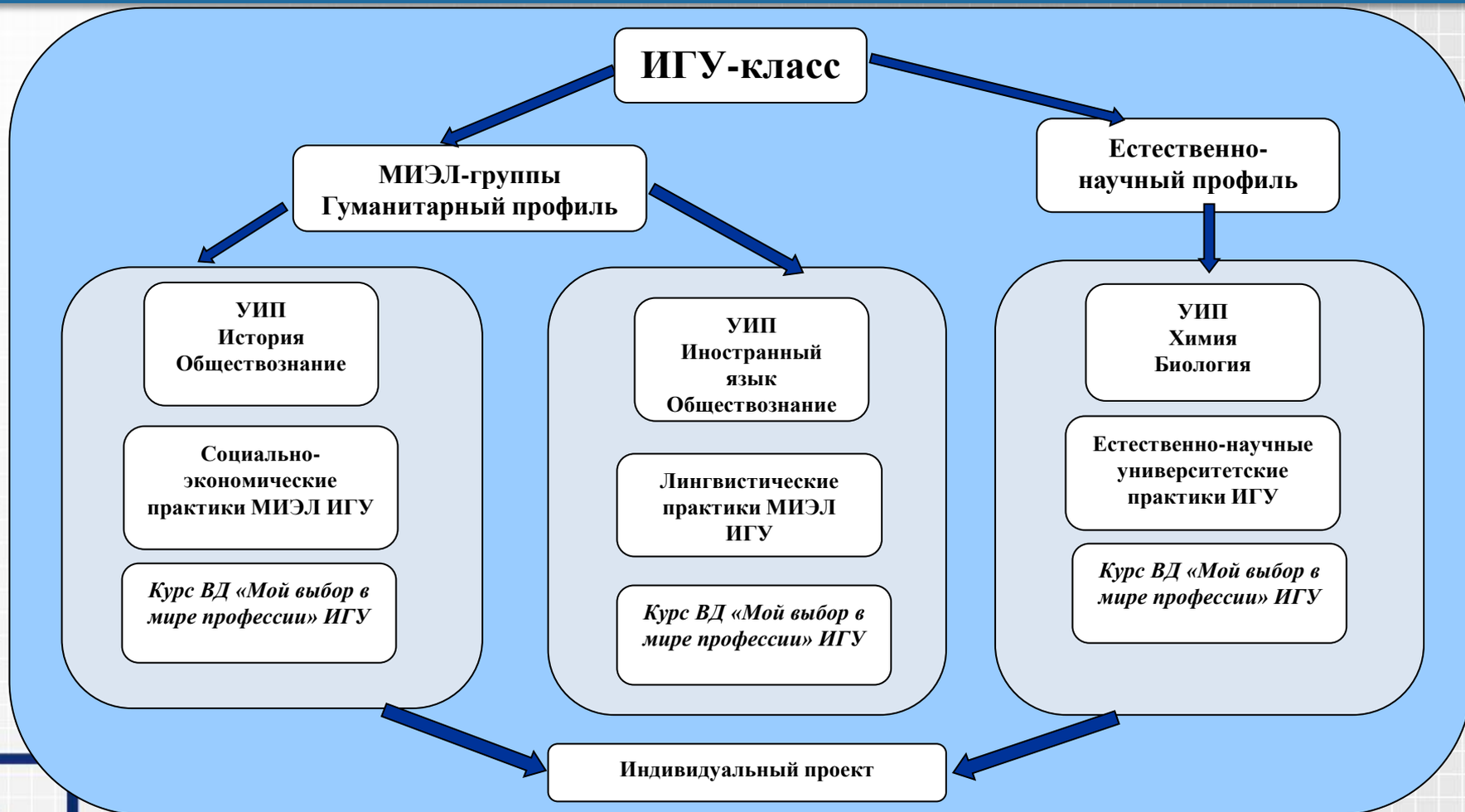
Учебный план ИРНИТУ-класса



ИРНИТУ - класс (технологический профиль) Предметы		10 клас с	11 класс	Всего	Всего за 2 года
Русский язык	Б	2	2	4	136
Литература	Б	3	3	6	204
Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	204
Физика	Б	2	2	4	136
Химия	Б	1	1	2	68
Биология	Б	1	1	2	68
История	Б	2	2	4	136
Обществознание	Б	2	2	4	136
География	Б	1	1	2	68
Физическая культура	Б	2	2	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	68
ИТОГО		20	20	40	1360
Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8	272
Геометрия	У	3	3	6	204
Вероятность и статистика	У	1	1	2	68
Информатика	У	4	4	8	272
ИТОГО		12	12	24	816
Индивидуальный проект		1		1	34
ЧФУОО		4	5	9	306
ИТОГО		37	37	74	2516

ИРНТУ - класс (технологический профиль) Предметы		10 клас с	11 класс	Всего	Всего за 2 года
Русский язык	Б	2	2	4	136
Литература	Б	3	3	6	204
Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	204
Информатика	Б	1	1	2	68
Химия	Б	1	1	2	68
Биология	Б	1	1	2	68
История	Б	2	2	4	136
Обществознание	Б	2	2	4	136
География	Б	1	1	2	68
Физическая культура	Б	2	2	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	68
ИТОГО		19	19	38	1292
Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8	272
Геометрия	У	3	3	6	204
Вероятность и статистика	У	1	1	2	68
Физика	У	5	5	10	340
ИТОГО		13	13	26	884
Индивидуальный проект		1		1	34
ЧФУОО		4	5	9	306
ИТОГО		37	37	74	2516

Учебный план ИГУ-класса



ИГУ - класс МИЭЛ – группа (гуманитарный профиль) Предметы		10 класс	11 класс	Всего	Всего за 2 года
Русский язык	Б	2	2	4	136
Литература	Б	3	3	6	204
Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	5	170
Геометрия	Б	2	1	3	102
Вероятность и статистика	Б	1	1	2	68
Информатика	Б	1	1	2	68
Физика	Б	2	2	4	136
Химия	Б	1	1	2	68
Биология	Б	1	1	2	68
История	Б	2	2	4	136
География	Б	1	1	2	68
Физическая культура	Б	2	2	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	68
ИТОГО		21	21	42	1428
Иностранный язык (английский)	У	5	5	10	340
Обществознание	У	4	4	8	272
ИТОГО		9	9	18	612
Индивидуальный проект		1		1	34
ЧФУОО		6	7	13	442
ИТОГО		37	37	74	2516

ИГУ - класс МИЭЛ – группа (гуманитарный профиль) Предметы		10 класс	11 класс	Всего	Всего за 2 года
Русский язык	Б	2	2	4	136
Литература	Б	3	3	6	204
Иностранный язык	Б	3	3	6	204
Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	5	170
Геометрия	Б	2	1	3	102
Вероятность и статистика	Б	1	1	2	68
Информатика	Б	1	1	2	68
Физика	Б	2	2	4	136
Химия	Б	1	1	2	68
Биология	Б	1	1	2	68
География	Б	1	1	2	68
Физическая культура	Б	2	2	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	68
ИТОГО		22	22	44	1496
История	У	4	4	8	272
Обществознание	У	4	4	8	272
ИТОГО		8	8	16	544
Индивидуальный проект		1		1	34
ЧФУОО		6	7	13	442
ИТОГО		37	37	74	2516

ИГУ - класс (естественно-научный профиль) Предметы		10 класс	11 класс	Всего	Всего за 2 года
Русский язык	Б	2	2	4	136
Литература	Б	3	3	6	204
Иностранный язык	Б	3	3	6	204
Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	5	170
Геометрия	Б	2	1	3	102
Вероятность и статистика	Б	1	1	2	68
Информатика	Б	1	1	2	68
Физика	Б	2	2	4	136
История	Б	2	2	4	136
Обществознание	Б	2	2	4	136
География	Б	1	1	2	68
Физическая культура	Б	2	2	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	68
ИТОГО		24	24	48	1632
Химия	У	3	3	6	204
Биология	У	3	3	6	204
ИТОГО		6	6	12	408
Индивидуальный проект		1		1	34
ЧФУОО		6	7	13	442
ИТОГО		37	37	74	2516

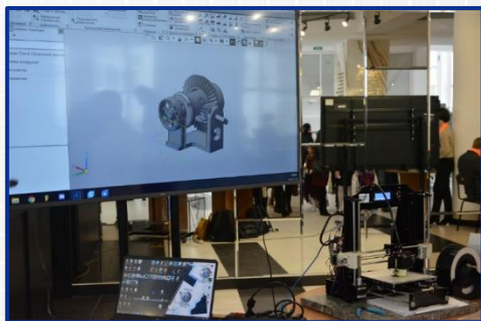
Предметная область	Учебный предмет	Уровень к. Б/У	11 классы						с учетом иностранного языка по параллели	с учетом иностранного языка по группы	Всего	учетом дублирования на группы	
			11-1,2 ПК ИРГЭПС-класс		11-3,4 ПК ИрИИТЭ-класс		11-5,6 ПК ИГЭ-класс						
			теоретический классический	социально- экономический	теоретический классический	теоретический классический	МПЭ.Л- группа	МПЭ.Л- группа					класс общее- образовательный
1. Обязательная часть													
Русский язык и литература	Русский язык	б	2	2	2			6	6	6	6		
	Литература	б	3	3	3			9	9	9	9		
Иностранные языки	Иностранный язык	б	3	3	3	3		12	18	12	18		
	Алгебра и начала математического анализа	б				3		3	3	3	3		
Математика и информатика	Геометрия	б				1		1	1	1	1		
	Биология и экология	б				1		1	1	1	1		
	Информатика	б	1	1		1		3	4	3	4		
	Физика	б	2	2		2		6	6	6	6		
Естественно-научные предметы	Химия	б	1	1		1		3	3	3	3		
	Биология	б	1	1		1		3	3	3	3		
	История	б	2	2		2		6	6	6	6		
Общественно-научные предметы	Обществознание	б	2	2		2		6	6	6	6		
	География	б	1	1		1		3	3	3	3		
Основы безопасности и здоровья личности	Основы безопасности и здоровья личности	б	1	1		1		3	3	3	3		
Физическая культура	Физическая культура	б	2	2		2		6	6	6	6		
			20	19	20	19	22	21	24	62	78	62	78
Иностранные языки	Иностранный язык	у					5		5	5	5		
	Алгебра и начала математического анализа	у	4	4				8	8	8	8		
Математика и информатика	Геометрия	у	3	3				6	6	6	6		
	Биология и экология	у	1	1				2	2	2	2		
	Информатика	у	4	4				8	8	8	8		
	Физика	у		5				5	5	5	5		
Естественно-научные предметы	Химия	у					3	3	3	3	3		
	Биология	у					3	3	3	3	3		
	История	у				4		4	4	4	4		
Общественно-научные предметы	Обществознание	у		4		4		8	8	8	8		
	Итого			12	12	12	13	8	9	6	32	52	32
2. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений													
			5	6	5	5	7	7	7	17	40	17	40
Родная литература	Лит						1		1	1	1	1	1
Практическое обществознание	Лит					1		1	1	1	1	1	1
Деловой английский	Лит					1		1	1	1	1	1	1
Математика плюс	Лит					1		1	1	1	1	1	1
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лит		1		1			2	2	2	2	2	2
Международное право	Лит		1					1	1	1	1	1	1
Физика	Лит			1				1	1	1	1	1	1
Химия в фармацевтике	Лит						1	1	1	1	1	1	1
Введение в биофизику	Лит						1	1	1	1	1	1	1
Моделирование химических процессов	Лит						1	1	1	1	1	1	1
Практическая информатика	ФК	1						1	1	1	1	1	1
Углубленные курсы математики (1 группа)	ФК	4		4				8	8	8	8	8	8
Углубленные курсы математики (2 группа)	ФК				4			4	4	4	4	4	4
Специально-экономические курсы математики	ФК					4		4	4	4	4	4	4
Специально-экономические курсы математики	ФК						4	4	4	4	4	4	4
Экономические углубленные курсы математики	ФК		4					4	4	4	4	4	4
Экономические углубленные курсы математики	ФК						4	4	4	4	4	4	4
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти часовом учебном дне			37	37	37	37	37	37	111		111		111
Итого с учетом дублирования на группы			53	53		70				170		170	

Недельный учебный план 11 классов УП 24-25.xlsx

ШКОЛА

- ✓ Использует ресурсы и научный потенциал ВУЗа
- ✓ Реализует программы, позволяющие школьникам углубить свои знания в выбранном ими направлении
- ✓ Расширяет образовательное пространство

[Программы вузы\ИРГУПС\РП](#)
[Инженерные университетские практики готова.docx](#)



ВУЗ

- ✓ Приобретает студентов, умеющих учиться, обладающих необходимыми компетенциями и ориентированных на получение конкретной профессии

Работодатель

- ✓ Приобретает высококвалифицированного специалиста



Воспитание конкурентоспособной, успешной, творческой, компетентной личности

**БЛАГОДАРИМ ЗА
ВНИМАНИЕ!**

