

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Рудь Виталий Викторович
Должность: пресс-секретарь, ответственный за публикацию на сайте
Дата подписания: 04.02.2025 21:15:02
Уникальный программный ключ:
c1415706b077ecda9925ee71a16cd9622787c7d8



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)**

УТВЕРЖДАЮ
Директор
_____ С.Г. Страданченко
«17» июня 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательного проекта «Академия абитуриентов»
на 2024/2025 учебный год

Шахты
2024 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Общие положения

1.1 Обучение по дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам направлено на формирование и развитие творческих способностей детей и взрослых, удовлетворение их индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом совершенствовании, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья, а также на организацию их свободного времени. Дополнительное образование детей обеспечивает их адаптацию к жизни в обществе, профессиональную ориентацию, а также выявление и поддержку детей, проявивших выдающиеся способности. Дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы для детей должны учитывать возрастные и индивидуальные особенности детей.

1.2 Учебный план образовательного проекта «Академия абитуриентов» (далее – учебный план), реализующий дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы с углублённым изучением отдельных предметов, направлен на достижение следующих целей и задач:

- установление равного доступа к полноценному образованию разным категориям обучающихся в соответствии с их способностями, индивидуальными образовательными потребностями;
- создание условий для социализации личности и дальнейшего профессионального самоопределения, для развития у обучающихся осознанных внутренних мотивов к учению;
- удовлетворение социального заказа родителей и обучающихся.

1.3 Содержание и структура учебного плана определяются следующими нормативными документами:

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральный закон РФ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

1.4 Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, виды и формы контроля.

Учебный план регламентирует:

- организацию и содержание образовательного процесса;
- состав и объём часов учебных предметов согласно календарному графику учебного процесса;
- перечень учебных предметов;
- распределение учебного времени, отводимого на изучение учебных предметов федерального, регионального компонентов и компонента образовательного учреждения, максимальный объём обязательной нагрузки обучающихся;
- формы контроля;

- максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся.

1.5 Учебный план разработан в преемственности с планом 2023/2024 учебного года, в соответствии с действующими Санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях.

Часовая нагрузка распределяется согласно учебным программам с учетом возраста и дифференцированного подхода к каждому обучающемуся. Уровень недельной учебной нагрузки составляет 1-2 часа в неделю по каждому предмету согласно утвержденному расписанию.

Занятия проводятся во второй половине дня: понедельник – пятница с 14.45 до 17.35; суббота с 8.30 до 16.00.

Начало занятий – по мере комплектования групп. Продолжительность образовательного процесса на каждом этапе обучения определяется рабочей учебной программой.

Возможен переход на электронное обучение в случае необходимости или пожелания обучающихся. Электронное обучение – это организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников (далее – ЭО);

– дистанционные образовательные технологии – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и учителей (далее – ДОТ);

Цель использования ЭО и ДОТ – предоставление обучающимся независимо от их места нахождения возможности освоения основной образовательной программы среднего общего образования, в том числе предоставление образовательных услуг лицам, для которых традиционные формы обучения являются недоступными.

2. Структура учебного плана

2.1 Учебный план подготовительных курсов образовательного проекта «Академия абитуриентов» призван обеспечить более высокий по сравнению с базовым уровень методологической компетентности по общеобразовательным предметам и помощь в подготовке обучающихся к:

- государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ по всем предметам;
- поступлению в Физико-математическую школу;
- вступительным испытаниям в вуз для выпускников колледжей и техникумов;
- сдаче творческих экзаменов.

2.2 Учебный план спецкурсов разработан для эффективной реализации программ повышенного уровня, создания условий для научно-исследовательской деятельности обучающихся в физико-математической школе с целью

углубленного изучения математики, информатики, физики, химии, биологии, русского языка, обществознания, истории.

Углубленное изучение предмета – это расширение предметных компетенций обучающихся, дополнительная их подготовка в рамках учебного предмета, которая обеспечивает, в том числе, возможность продолжения обучения в образовательных организациях определенного профиля.

2.3 Реализация учебного плана обеспечивается рабочими учебными программами, разработанными преподавателями института. Рабочие учебные программы реализуются в форме практических, лекционных и лабораторных занятий, исследовательской и экспериментальной деятельности обучающихся.

2.4 Формами контроля являются: входной и промежуточный контроль - письменные ответы на вопросы теста, итоговый контроль – контрольная работа.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ КУРСОВ

Образовательная предметная область	Наименование предмета	Программа	Класс	Кол-во учебных недель	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов по программе
Русский язык и литература	Русский язык	Подготовка к ОГЭ	9	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	10, 11	28	2	56
	Литература	Подготовка к ЕГЭ	10, 11	28	2	56
		Подготовка к написанию итогового сочинения (изложения)	11	28	1	28
Иностранные языки	Английский язык	Подготовка к ЕГЭ	10,11	24	2	48
Математика и информатика	Математика	Подготовка к поступлению в Физико-математическую школу	8	24	2	48
		Подготовка к поступлению в Физико-математическую школу	9	28	2	56
		Подготовка к ОГЭ	9	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	10	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	11	28	2	56
	Информатика	Подготовка к поступлению в Физико-математическую школу	8	24	2	48
		Подготовка к ОГЭ	9	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	11	28	2	56
Общественные науки	История	Подготовка к ОГЭ	9	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	11	28	2	56
	Обществознание	Подготовка к ОГЭ	9	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	11	28	2	56
Естественные науки	Физика	Подготовка к поступлению в Физико-математическую школу	9	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	11	28	2	56
	Биология	Подготовка к ЕГЭ	10, 11	28	2	56
	Химия	Подготовка к поступлению в Физико-математическую школу	8	24	2	48
		Подготовка к ОГЭ	10, 11	28	2	56
		Подготовка к ЕГЭ	10, 11	28	2	56
Технология	Рисунок и живопись	Рисунок	8-11	24	1	24
		Живопись		24	1	24
		Композиция		24	1	24
	Черчение	Черчение и технический рисунок	8-11	24	2	48
ИТОГО:		1348 часов				

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СПЕЦКУРСОВ

Образовательная предметная область	Наименование предмета	Программа	Класс	Кол-во учебных недель	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов по программе
Русский язык и литература	Русский язык	Сочинение-рассуждение как способ формирования коммуникативной компетенции школьников	11	28	1	28
Математика и информатика	Математика	Задачи с параметрами	10,11	28	1	28
		Избранные вопросы математики	11	28	1	28
		Методы решения задач повышенной сложности	10,11	28	1	28
		Избранные вопросы математики	10	28	1	28
	Информатика	Программирование алгоритмических задач	10-11	28	1	28
Естественные науки	Физика	Избранные вопросы общей физики в задачах	10	28	1	28
		Решение задач повышенной сложности по механике, молекулярной физике и термодинамике, электростатике: комплексный подход	11	28	1	28
	Химия	Строение и реакционная способность органических соединений	10	28	1	28
		Строение и реакционная способность неорганических соединений	11	28	1	28
		Фармацевтическая химия	10-11	28	1	28
		Биология	Избранные вопросы биологии	10-11	28	1
Общественные науки	История	Актуальные вопросы Отечественной истории	10	28	1	28
	Обществознание	Актуальные вопросы обществознания	10	28	1	28
		Актуальные вопросы обществознания	11	28	1	28
ИТОГО:						420 часов