

## Дополнительные общеразвивающие образовательные программы ТГУ, 2023-2024

Образовательная программа	Содержание	Формы, методы
<p><b>Подготовка к ЕГЭ и вступительным экзаменам по общеобразовательным предметам.</b></p> <p><b>Очное обучение с 1 октября по 20 мая</b> 8 месяцев</p> <p>группа до 15 человек <b>обязательная часть учебной программы</b></p>	<p>Учебная программа соответствует школьной программе по предмету и рассчитана на 196 часов, в том числе 120 аудиторных часов (работа с преподавателем) и включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– повторение всего школьного курса, «ликвидация пробелов в имеющихся знаниях»;</li> <li>– расширение и углубление знаний по предмету, знакомство с понятийным аппаратом, обязательным для первокурсника;</li> <li>– формирование навыков: самостоятельной работы с учебными пособиями и составления конспектов, решения задач повышенной сложности и выполнения олимпиадных заданий</li> </ul> <p style="color: red;"><b>Каникулы – 25 декабря -10 января</b></p>	<p><b>Лекции и практические занятия</b> <b>Контрольные работы</b>, позволяющие закрепить изученный материал.</p> <p><b>Самостоятельная работа</b> с рекомендованными преподавателем материалами, с обязательной проверкой эффективности освоения материала.</p> <p><b>Занятия по предмету 1 раз в неделю – 2 «пары»</b> (4 академических часа). Формат проведения занятий очный (могут использоваться дистанционные технологии обучения).</p> <p><b>Программа помогает углубить знания по предмету, облегчает обучение в школе, приучает к систематическим занятиям, позволяет получить хороший результат на ЕГЭ, создает основу успешного обучения на первом курсе.</b></p>
<p><b>Малая группа подготовки по общеобразовательному предмету</b> <b>11 класс</b> <b>Предметы:</b> <b>История, обществознание, математика, русский язык</b></p> <p><b>Очное обучение</b> 8 месяцев <b>с 1 октября по 20 мая</b></p> <p>группа 5 человек</p>	<p>Учебная программа соответствует школьной программе по предмету и рассчитана на 196 часов, в том числе 90 аудиторных часов (работа с преподавателем) и включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– повторение всего школьного курса, систематизация имеющихся знаний;</li> <li>– расширение и углубление знаний по предмету, знакомство с понятийным аппаратом, обязательным для первокурсника;</li> <li>– формирование навыков самостоятельной работы с учебными пособиями: составление конспектов, проведение анализа и обобщения изученного материала;</li> <li>– накопление знаний и умений для решения задач повышенной сложности и выполнения олимпиадных заданий.</li> </ul> <p style="color: red;"><b>Каникулы – 25 декабря -10 января</b></p>	<p><b>В малой группе преобладают практические занятия, основанные на активной образовательной позиции слушателя. Такие занятия носят индивидуальный характер (альтернатива «репетиторству», но за реальные деньги).</b></p> <p>Условия эффективности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <u>обязательная подготовка</u> слушателя к занятиям,</li> <li>– регулярная проверка освоения материала,</li> <li>– твердая мотивация слушателя на обучение,</li> <li>– консультационная помощь опытных преподавателей, экспертов ЕГЭ.</li> </ul> <p><b>В неделю 3 академических часа (аудиторные занятия с использованием дистанционных методов обучения).</b></p> <p><b>Занятия формируют основу для высоких результатов ЕГЭ, успешного обучения и проектной научной работы в вузе.</b></p>
<p><b>Подготовка к творческому конкурсу на направления: Дизайн. Графика. Изобразительное искусство.</b> <b>11 класс</b></p> <p><b>Очное обучение</b> 8 месяцев <b>с 1 октября по 20 мая</b></p> <p>группа 15 человек</p>	<p>Учебная программа по предметам: <b>рисунок, композиция</b> рассчитана на 165 часов (каждый предмет), в том числе 120 часов аудиторных занятий.</p> <p>Программа, и включает освоение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– умения переходить от анализа большой формы к анализу малых форм;</li> <li>– умение передавать материальность и плановость, моделировать форму;</li> <li>– умение передавать характер, пропорции и особенности цвето-тоновых отношений предметов натюрморта;</li> <li>– освоение понятий – пространство, ритм, симметрия, асимметрия, статика, динамика, композиционный центр, стилизация и пр.</li> </ul> <p style="color: red;"><b>Каникулы – 25 декабря -10 января</b></p>	<p><b>Занятия сопровождаются консультациями преподавателя-наставника.</b></p> <p>Количество предметов можно выбирать по усмотрению слушателя/заказчика.</p> <p>Занятия по предмету 4 академических часа (1 раз в неделю).</p> <p><u>Программа</u> способствует: развитию творческих способностей и подготовке к творческому конкурсу; расширению представления о способах передачи контрастности и материальности предметов натюрморта с учетом конкретного освещения; определению колористического решения и точного моделирования формы предметов.</p> <p><b>Занятия формируют представление о требованиях к работам на творческом конкурсе, а также закрепляют навыки работы в рамках учебного плана.</b></p>
<p><b>Довузовская подготовка. Базовый курс по предмету.</b> <b>10 класс</b></p> <p><b>Очное обучение</b> 7 месяцев</p>	<p>Учебная программа соответствует школьной программе по предмету. 128 часов, в том числе 80 аудиторных часов и включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– углубление знаний по предмету в дополнение к школьной программе,</li> <li>– закрепление базовых знаний по предмету,</li> </ul>	<p><b>Лекции и практические занятия</b> <b>Контрольные работы</b>, позволяющие закрепить изученный материал.</p> <p><b>Самостоятельная работа</b> с обязательной проверкой преподавателем качества изучения учебного материала.</p> <p>Занятий по предмету – 3 академических часа в неделю. <i>Возможно использование</i></p>

<p><b>1 октября по 25 апреля</b></p> <p>Группа до 15 человек</p>	<p>расширения понятийного аппарата, формирования навыков самостоятельной работы и анализа учебного материала;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– подготовка к выполнению заданий ЕГЭ и олимпиадных заданий;</li> <li>– развитие активной образовательной позиции, умения планировать свое время.</li> </ul> <p><b>Каникулы – 25 декабря -10 января</b></p>	<p><i>дистанционных методов обучения.</i></p> <p><b>Программа курса обеспечивает "погружение в предмет», дает глубокие знания и серьезную базу для освоения предмета в 11 классе, формирует «взрослый подход» к учебному материалу, приучает слушателей планировать свое время, повышает ответственность, уверенность в себе, помогает школьным занятиям.</b></p>
<p><b>Школа юного химика</b></p> <p>9, 10, 11 классы</p> <p>7 месяцев</p> <p><b>Очное обучение</b></p> <p>Группы до 10 человек</p> <p><b>с 1 октября по 25 апреля</b></p>	<p><i>Учебная программа соответствует школьной программе и включает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– углубление знаний по предмету, ликвидация «пробелов» в знаниях;</li> <li>– обеспечивают формирование и развитие интереса к химии</li> </ul> <p>– подготовка слушателей к практическим занятиям по химии, ОГЭ и ЕГЭ, решению олимпиадных заданий.</p> <p><b>Каникулы – 25 декабря -10 января</b></p>	<p>Лекции, практические и лабораторные занятия.</p> <p>Продолжительность занятий в неделю: 9 класс 2 академических часа, 10 класс 3 академических часа, 11 класс 4 академических часа.</p> <p>Данная программы позволяет пройти профильную подготовку по предмету и утвердиться в правильности выбора будущей профессии.</p>
<p><b>Подготовка к ОГЭ 9 класс</b></p> <p><b>Очное обучение</b></p> <p>Продолжительность курса 7 месяцев</p> <p>Группы до 10 человек</p> <p><b>с 1 октября по 25 апреля</b></p>	<p><i>Учебная программа соответствует школьной программе по предмету и включает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– систематизация имеющихся знаний;</li> <li>– расширение и углубление знаний по предмету, овладение понятийным аппаратом, необходимым для сдачи ОГЭ;</li> <li>– повторение материала пройденного в 6-8 классе на более сложном уровне;</li> <li>– развитие активной образовательной позиции, умения планировать свое время.</li> </ul> <p><b>Каникулы – 25 декабря -10 января</b></p>	<p><b>Лекции, практические занятия. Контрольные работы.</b></p> <p><b>Самостоятельная работа</b> с материалом (домашние задания).</p> <p>Занятия по предмету– 2 академических часа в неделю.</p> <p><b>Программа закрепляет и углубляет знания, полученные в школе, ликвидирует «пробелы в знаниях», развивает умение мыслить творчески, выполнять олимпиадные задания, учит организовывать свое время.</b></p>
<p><b>Экспресс курс подготовки по образовательному предмету</b></p> <p><b>Очное обучение</b></p> <p>4месяца</p> <p><b>с 1 февраля по 20 мая</b></p> <p>Группа до 20 человек</p>	<p><i>Учебная программа соответствует школьной программе по предмету, рассчитана на 112 часов, в том числе 64 аудиторных часов (работа с преподавателем) и включает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– повторение школьного курса, систематизация имеющихся знаний, разъяснение особо трудных разделов предмета;</li> <li>– расширение и углубление знаний по предмету, знакомство с понятийным аппаратом, обязательным для первокурсника;</li> <li>– формирование навыков самостоятельной работы: составление конспектов, проведение анализа и обобщения изученного материала;</li> <li>– накопление знаний и умений для решения задач/заданий повышенной сложности.</li> </ul>	<p>Лекции и практические занятия.</p> <p>Самостоятельная работа слушателей с учебными пособиями, выполнение домашних заданий.</p> <p>В неделю – 4 часа аудиторных занятий по предмету.</p> <p><b>Программа предполагает наличие у слушателей определенного запаса знаний и четкой мотивации на получение знаний.</b></p> <p>Выполнение контрольных работ является <b>обязательной частью учебной программы.</b></p> <p><b>Преподаватели помогают слушателям привести их знания в систему, отработать навыки выполнения сложных заданий ЕГЭ, углубить представления по предмету и сформировать базу для освоения программы 1 курса вуза</b></p>
<p><b>Экспресс курс подготовки по образовательному предмету (с дополнительными занятиями)</b></p> <p><b>Предметы: история, обществознание</b></p> <p><b>Очное обучение 4месяца</b></p> <p><b>с 1 февраля по 20 мая</b></p> <p>Группа до 20 человек</p>	<p><i>Учебная программа соответствует школьной программе по предмету, рассчитана на 156 часа, в том числе 90 аудиторных часов (работа с преподавателем) и включает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– повторение школьного курса, систематизация имеющихся знаний, «ликвидация пробелов в знаниях», разъяснение особо трудных разделов предмета;</li> <li>– расширение и углубление знаний по предмету, знакомство с понятийным аппаратом, обязательным для первокурсника;</li> <li>– формирование навыков самостоятельной работы с учебными пособиями.</li> </ul>	<p><b>Программа предполагает наличие у слушателей определенного запаса знаний и четкой мотивации на получение знаний.</b></p> <p><b>Программа</b> нацелена на освоение слушателями большого объема информации по курсу за короткий срок, включает лекции и практические занятия.</p> <p>В неделю – 4-6 часов аудиторных занятий.</p> <p><b>Большая доля практических занятий в программе позволяет сформировать навыки выполнения наиболее сложных заданий ЕГЭ, сформировать базу для освоения программы 1 курса вуза.</b></p> <p>Обязательным условием является самостоятельная работа с учебными пособиями, выполнение контрольных работ</p>