**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ**

**«ЛИЦЕЙ № 33 ИМЕНИ РОСТОВСКОГО ПОЛКА**

**НАРОДНОГО ОПОЛЧЕНИЯ »**

**Дополнительная общеобразовательная программа**

**«Профессиональная ориентации обучающихся- приоритетная часть воспитательной работы лицея»**

**Пояснительная записка.**

Профессиональная ориентация лицеистов на уровне основного общего и среднего образования является одной из основных образовательных задач общеобразовательного учреждения и одним из ключевых результатов освоения основной образовательной программы уровне основного общего и среднего общего образования, обеспечивающим сформированность у лицеиста: представлений о себе, как субъекте собственной деятельности, понимание собственных индивидуальных и личностных особенностей, возможностей, потребностей; универсальных компетентностей, позволяющих лицеисту проектировать (самостоятельно или в процессе образовательной коммуникации со значимыми для него сверстниками или взрослыми) и реализовывать индивидуальные образовательные программы в соответствии с актуальными познавательными потребностями;

общих способов работы с информацией о профессиях, профессиональной деятельности, рынке труда, развитии экономики и социальной сферы региона в котором школьник живет и страны в целом, прогнозными оценками востребованности специалистов в экономике региона и страны;

способности осуществить осознанный выбор выпускником старшей школы выбора будущей профессии и жизненного пути.

Такие результаты профориентации школьников на уровне основного общего и среднего общего образования должны достигаться за счет создания условий для инициативного участия каждого обучающегося в специфические виды деятельности во время уроков и вне уроков, которые обеспечивают развитие рефлексивных действий и овладение ими различными инструментальными средствами (технологии работы с информацией, а также объектами материальной и нематериальной культуры), способствуя в конечном счете их становлению как субъектов собственной деятельности (в частности, дальнейшего образования и профессиональной деятельности).

**Цель программы:**

создание совокупности условий, обеспечивающих профессиональную ориентацию школьников на уровне основного общего и среднего общего образования.

Задачи программы - формирование у обучающихся:

объективных представлений о себе, как субъекте собственной деятельности (прежде всего образовательной и профессиональной);

представлений о требованиях современного общества к выпускникам общеобразовательных учреждений и учреждений профессионального образования;

Овладение обучающимися:

способами проектирования и реализации индивидуальных образовательных программ;

способами установления образовательных коммуникаций со сверстниками и взрослыми носителями необходимой информации и эффективных способов осуществления познавательной деятельности с целью получения и освоения образовательным контентом;

способами и приемами принятия адекватных ответственных решений о выборе индивидуального и профессионального маршрута;

способами работы с открытыми источниками информации о рынке труда, трендах его развития и перспективных потребностях экономики региона проживания обучающегося и страны в целом, в кадрах определенной квалификации для принятия решения о выборе индивидуального и профессионального маршрута.

Программа реализуется путем поэтапного выполнения запланированных в ней мероприятий.

**Основные мероприятия программы профессиональной ориентации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления  Деятельности | Содержание деятельности | Ответственный |
| Создание системы диагностики способностей учащихся | Анкетирование обучающихся с целью определения запроса на внеурочные занятия. Оказание помощи в выборе внеурочной деятельности в зависимости от их склонностей и возможностей. | Психолог,  классные  руководители |
|  | Создание информационной системы для своевременного ознакомления участников образовательного процесса, родителей с результатами исследования и возможностей учащихся. Вовлечение учащихся в исследовательскую деятельность по изучению склонностей и возможностей с целью профориентации. |  |
| Профориентация средствами обучения | Создание картотеки «Профессии, с которыми знакомит предмет» | Учителя-предметники |
| Профориентация средствами внеурочной деятельности | Организация работы предметных кружков. Проведение лицейских предметных олимпиад.  Участие в дистанционных играх, конкурсах, муниципальных, региональных и всероссийских предметных олимпиадах.  Проведение предметных недель.  Организация индивидуальных и групповых занятий с целью развития творческих способностей. | Учителя-предметники |
|  |  |  |
| Работа классных руководителей по  профориентации учащихся | Организация тематических классных часов, праздников «Мир профессий».  Проведение классных часов «Профессии наших родителей».  Организация и проведение встреч с людьми различных профессий «Мое место в государстве».  Организация и проведение экскурсий на предприятия, где работают родители. | Классные руководители |
| Система общелицейских внеклассных мероприятий по профориентации учащихся | Проведение конкурсных программ из цикла «Город мастеров»  Конкурсы рисунков и сочинений «Моя будущая профессия».  Знакомство с образовательными услугами города, района, республики:  -участие в ярмарке ученических мест  -встречи с представителями ВУЗов, ССУЗов.  Выпуск газет к профессиональным праздникам: День учителя, День защитника Отечества.  Проведение профориентационного месячника «Моя профессия», классный час по теме: «Дороги, которые мы выбираем» | Зам. директора по ВР, классные руководители. |
| Работа с родителями | Родительские собрания по профориентации учащихся.  Ознакомление родителей с исследованиями психолога по выявлению склонностей и способностей учащихся.  Индивидуальная работа с родителями по формированию и развитию профессиональных интересов учащихся. | Зам. по ВР, классные руководители |
| Работа психолога | Беседы о профессиях. Встречи с профессионалами. Тематические занятия (тренинги по плану психолога). | Психолог |
| Участие в многопрофильном научно-образовательном кластере | Экскурсии на заводы и предприятия г.Ростова-на-Дону»  Посещение учебных занятий на базе ДГТУ | Учителя-предметники, классные руководители |

**Выписка из воспитательной программы МАОУ Лицей №33.**

Модуль «Профориентация» Совместная деятельность педагогов и обучающихся по направлению «профориентация» включает в себя профессиональное просвещение лицеистов; диагностику и консультирование по проблемам профориентации, организацию профессиональных проб. Задача совместной деятельности педагога и ребенка – подготовить обучающегося к осознанному выбору своей будущей профессиональной деятельности. Создавая профориентационно значимые проблемные ситуации, формирующие готовность обучающегося к выбору, педагог актуализирует его профессиональное самоопределение, позитивный взгляд на труд в постиндустриальном мире, охватывающий не только профессиональную, но и вне профессиональную составляющие такой деятельности. Эта работа осуществляется через:

• профориентационные часы общения, направленные на подготовку лицеиста к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;

• профориентационные игры: симуляции, деловые игры, квесты, решение кейсов (ситуаций, в которых необходимо принять решение, занять определенную позицию), расширяющие знания обучающихся о типах профессий, о способах выбора профессий, о достоинствах и недостатках той или иной интересной лицеистам профессиональной деятельности;

• экскурсии на предприятия города, дающие лицеистам начальные представления о существующих профессиях и условиях работы людей, представляющих эти профессии;

• посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков, профориентационных лагерей, дней открытых дверей в средних специальных учебных заведениях и вузах;

• совместное с педагогами изучение интернет ресурсов, посвященных выбору профессий, прохождение профориентационного онлайн-тестирования, прохождение онлайн курсов по интересующим профессиям и направлениям образования;

• участие в работе всероссийских профориентационных проектов, созданных в сети интернет: просмотр лекций, решение учебно-тренировочных задач, участие в мастер-классах, посещение открытых уроков («Проектория»);

• индивидуальные консультации педагога- психолога для лицеистов и их родителей по вопросам склонностей, способностей, дарований и иных индивидуальных особенностей детей, которые могут иметь значение в процессе выбора ими профессии;

• освоение обучающимися основ профессии в рамках различных курсов по выбору, включенных в основную образовательную программу лицея или в рамках курсов дополнительного образования.

**Основные направления работы:**

Информирование обучающихся о востребованных на рынке труда профессиях, путях их получения, возможностях трудоустройства,

Создание социального партнерства.

Изучение с привлечением специалистов и с использованием современных методов и средств диагностики профессионально важных качеств обучающихся.

Коллективные и индивидуальные, с участием педагога-психолога, консультации обучающихся по вопросам выбора профессии.

Организация встреч с представителями высших учебных заведений (онлайн открытые мероприятия);

Встречи со студентами высших учебных заведений города.

Посещения дней открытых дверей высших учебных заведений.

Работа с родителями: выступления представителей вузов/колледжей, педагогов-психологов, классных руководителей, администрации. Профессиональная ориентация в школе, проходит через профессиональное просвещение и профессиональные консультации.

**Формы организации пофоирентационной работы в школе:**

Беседы, лекции, просмотр видеофильмов.

Профдиагностика, профконсультации для обучающихся.

Участие в онлайн семинарах, вебинарах, экскурсиях

Занятия во внеурочной деятельности

Участие в предметных и перечневых олимпиадах

Консультации для родителей (администрации, педагогами, психологом),

**Дорожная карта**

План мероприятий в рамках реализации муниципального проекта «Профильные классы» по направлению «Инженерные классы»

на 2022-2023 уч. год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятие** | **Время проведения** | **Ответственные** |
|  | Ознакомление обучающихся и родителей с локальными актами, регламентирующими профильное обучение (в соответствии со спецификой этапа). | Сентябрь 2022 | Зам по УВР |
|  | Размещение информации о профильном обучении на сайте школы, публикация в СМИ | Сентябрь 2022 | Зам по УВР |
|  | Стартовая психолого-педагогическая диагностика | Сентябрь 2022  Октябрь 2022 | Зам по УВР  Корочинская В.Н.-психолог |
|  | Всероссийская олимпиада школьников | Сентябрь 2022  Октябрь 2022  Ноябрь 2022 | Зам по УВР  МАУ ИМЦО |
|  | Анкетирование и диагностика профессиональной предрасположенности | Сентябрь 2022  Октябрь 2022 | Зам по УВР  Корочинская В.Н.-психолог |
|  | Дни открытых дверей ДГТУ | Октябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Открытие Нанового года Школьной лиги РОСНАНО | Сентябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Посещение лекции в ДГТУ «Здоровьесберегающие технологии. Взаимосвязь реабилитации и диетологии» | Сентябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Проф-пробы «Инженерный дизайн» и «Пространственная геодезия» | Сентябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Сотруднечество с ДГТУ. День открытых дверей факультета «Инженерно-строительный | Сентябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Универсиада «Мир технологий» | Сентябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в проектах ВУЗов-партнеров по плану ВУЗов (дни открытых дверей, дни факультетов и пр.) | Сентябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в Фестивале ДГТУ «Включай ЭкоЛогику» | Сентябрь 2022 | Зам по УВР  Петрова Н.К. –учитель биологии |
|  | «Билет в будущее» | Октябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Неделя науки | Октябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Неделя с ДГТУ  Посещение Дней открытых дверей ДГТУ | Октябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Олимпиады по физике, математике, информатике | Октябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Онлайн-экскурсии по территории завода «Ростсельмаш» | Октябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Фестиваль науки «Включай ЭКОлогику» | Октябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Мастер-класс «Моделирование электронной схемы при помощи САПР LTspice от факультета «Приборостроение и технического регулирование» | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Неделя науки и технологий | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Олимпиада «Я-бакалавр» | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Посещение завода РОСТСЕЛЬМАШ | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Практико-ориентированные программы (он-лайн) на базе РАНХиГС , ВШЭ, ДГТУ. | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Проектные смены ДГТУ, ЮФУ | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Профессиональные пробы, в рамках взаимодействия с Союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Профориентационное тестирование «Профориентатор» | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Корочинская В.Н.-психолог |
|  | Региональный конкурс «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) | Ноябрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Родительский всеобуч, в рамках реализации программы профессиональной ориентации проекта «Билет в будущее» | Ноябрь 2022 | Зам по УВР |
|  | Декада профориентационной работы | Декабрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | МИО «Звезда» ДГТУ по предметам технической направленности | Декабрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Подготовительный этап по направлению «Техника и технологии» | Декабрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Проведение XXV1 научно-практической конференции школьников «Шаг в науку» | Декабрь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Конкурс «Защита творческих проектов» | Январь 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Многопрофильная олимпиада (МИРЭА) – математика, физика | Январь 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Перечневые олимпиады по предметам инженерной направленности | Январь 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Профессиональный интенсив по подготовке учащихся в участию в чемпионате WorldSkills Russia Juniors с представителями площадок-организаторов | Январь 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в дистанционных конкурсах и вебинарах технологического направления МГТУ ГА (Ростовский филиал) | Январь 2022 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в интернет-олимпиадах школьников технологической направленности | Январь 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | День науки | Февраль 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Дни факультетов ДГТУ  Посещение технических факультетов ДГТУ | Февраль 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Неделя профильных классов | Февраль 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Посещение выставок фестиваля «Включай ЭКОлогику» | Февраль 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в XXVI научно-практической конференции «Шаг в науку». | Февраль 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Фестиваль «Включай ЭКОлогику» | Февраль 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Всероссийская школьная неделя нанотехнологий | Март 2023 | Зам по УВР |
|  | ДАНЮИ весенняя сессия | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Дни науки. Встреча с предпринимателями города. Экскурсии на предприятия. | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Интенсивные проектные смены | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Открытая олимпиада школьников по математике | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Программирование 3d на базе Ростовского государственного университета путей сообщения | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Профессиональные пробы | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Уроки финансовой грамотности | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие Региональныом этапе НАЦИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА «МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLDSKILLS RUSSIA) | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Дни профориентации молодежи Ростовской области «Сделай свой выбор» | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Всероссийская неделя высоких технологий и технопредпринимательства | Март 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Всероссийская акция «Неделя без турникетов». | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Всероссийский конкурс технических проектов «Гагаринские старты» | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | День открытых дверей факультета «Инженерно-строительный» | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Ежегодная детская научно-практическая конференция в МАОУ «Лицей №33» | Апрель 2023 | Зам по УВР |
|  | Тематический урок: «Космос — это мы». | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в конференции ДАНЮИ по профильным направлениям | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Олимпиада по черчению «Инженеры будущего-2022» в Донском Государственном техническом университете. | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в работе клуба «Гравитон» | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в региональной научно-практической конференции школьников «IT-технологии - за нами будущее» | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Участие в Фестивале STA-студий Школьной лиги РОСНАНО | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Школьная научно-практическая конференция проектных и исследовательских работ «Интеллект будущего рождается сегодня» (недели защиты проектов с привлечением партнеров). | Апрель 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Деловая игра «Мой профессиональный выбор» | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Итоговая психолого-педагогическая диагностика | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Конференция :Моя профессия-инженер | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Обобщение результатов эффективности проекта | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Лекции - беседы, посвященная победе в ВОВ «Патриотизм как национальная идея» | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Посещение технических факультетов РГУПС | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Просветительская акция в честь Дня Победы | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Экскурсии на предприятия | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |
|  | Ярмарка образовательных организаций Ростова-на-Дону «Куда пойти учиться?». | Май 2023 | Зам по УВР  Учителя-предметники |