Слайд №1

Слайд №2

В настоящее время страна все острее ощущает нехватку высококвалифицированных рабочих и специалистов среднего звена, поэтому государству становится небезразлично, кого готовят профессиональные образовательные учреждения. Все более острой становится проблема профессиональной ориентации молодых людей, так как многие выпускники общеобразовательных школ не всегда могут самостоятельно решить, в какой сфере они смогут максимально эффективно реализовать свои возможности и способности, достичь жизненного успеха.

Слайд №3

Целью профориентационной работы в городе Туле является создание условий для формирования готовности подростков к социальному, профессиональному и культурному самоопределению в условиях рыночных отношений с учетом востребованности профессий на рынке труда.

Слайд №4

Профессиональная ориентация реализуется через учебно-воспитательный процесс, внеурочную и внеклассную работу с обучающимися, родителями, педагогами.

Слайд №5

Профессиональная деятельность в образовательных центрах города включает информирование и консультирование обучающихся, психолого-педагогическое сопровождение выбора будущей профессии, проведение профессиональных проб и социальных практик на базе колледжей, вузов, предприятий, ознакомление с миром профессий в рамках предпрофильного и профильного обучения.

Предпрофильная подготовка и профильное обучение на старшей ступени общего образования относится к числу основных направлений профориентационной работы. Всего в системе муниципального образования в 2015-2016 учебном году функционируют 127 профильных классов, профильным обучением охвачено 2668 старшеклассников, что составляет 60,1% от общего количества старшеклассников.

*Диаграмма*

Соотношение доли классов профильного обучения и общеобразовательных классов на старшей ступени в 2015-2016 учебном году

В образовательных организациях города в прошлом учебном году осуществлялось обучение по 20 профилям.

В *таблице*  представлен рейтинг профилей в муниципальной системе образования в 2015-2016 учебном году.

*Таблица 1*

Рейтинг профилей в муниципальной системе образования в 2015-2016 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование профиля | Количество классов | Количество обучающихся | Рейтинг профиля |
| Физико-математический | 24 | 591 | 1 |
| Социально-экономический | 19 | 405 | 2 |
| Социально-гуманитарный | 18 | 326 | 3 |
| Химико-биологический | 16 | 315 | 4 |
| Информационно-технологический | 9 | 194 | 5 |
| Художественно-эстетический | 7 | 148 | 6 |
| Лингвистический | 5 | 124 | 7 |
| Историко-правовой | 4 | 116 | 8 |
| Инженерный | 4 | 97 | 9 |
| Социально-правовой | 4 | 84 | 10 |
| Естественнонаучный | 3 | 61 | 11 |
| Оборонно-спортивный | 2 | 54 | 12 |
| Филологический | 2 | 51 | 13 |
| Естественно-математический | 2 | 50 | 14 |
| Технический | 2 | 34 | 15 |
| Экономический | 2 | 29 | 16 |
| Индустриально-технологический | 1 | 29 | 17 |
| Спортивный | 1 | 14 | 18 |
| Гуманитарный | 1 | 7 | 19 |
| Физико-химический | 1 | 5 | 20 |
| **ИТОГО** | **127** | **2734** |  |

Во всех образовательных организациях обеспечивается изучение элективных курсов в рамках предпрофильной подготовки и профильного обучения. Одним из наиболее востребованных профилей обучения в 2015-2016 учебном году стал физико-математический. В 12 образовательных центрах города Тулы (МБОУ ЦО №№ 1,7,8,15,20,27,33,55,56, МБОУ «ЦО – гимназия № 1, МАОУ «Лицей № 1», МБОУ – лицей № 2) функционирует 28 физико-математических классов из 127 профильных . Данным профилем обучения охвачено 672 старшеклассника, что составляет 24,6% от общего количества учащихся профильных классов.

Для решения существующих в области качества и доступности образования проблем будут реализованы инновационные проекты, нацеленные на повышение физико-математического и технического образования.

В сентябре 2016 года откроется поддерживаемая конструкторским бюро приборостроения школа имени А.Г. Шипунова. Она объединит в своих стенах талантливых старшеклассников-технарей.

Подготовкой будущей профессиональной смены – нового поколения технологов, конструкторов, разработчиков – необходимо заниматься до их прихода на предприятия. Поэтому у предприятий налажены тесные связи с рядом образовательных организаций.

Сегодня КБП начинает селекцию лучших умов еще в школе. Состоялось подписание соглашения между правительством Тульской области, администрацией города Тулы, АО «КБП им. Академика А.Г. Шипунова», ТулГУ и лицеем №2 имени Б.А. Слободскова. Предмет договора – создание в лицее нового структурного подразделения: физико-математической школы им. Академика Аркадия Георгиевича Шипунова.

Заниматься будут 100 обучающихся 10-11 классов . Отбор будет проходить на конкурсной основе – по результатам новой региональной физико-математической олимпиаде, которая будет проводиться ежегодно.

В сентябре 2016 года откроется первый тульский Кванториум в здании Городского центра развития и научно-технического творчества. В Кванториуме будут работать следующие образовательные проекты: «Робототехника», «Техническое моделирование и конструирование», «IT-технологии», «Центр оригами и занимательной математики», «Дети Земли, дети Космоса», «Школа лидерства», «Школа раннего развития».

А также также откроются мини-технопарки в центрах образования №1 и №7.

Слайд №6

Повышение качества образовательного процесса в профильных классах обеспечивается сформированной системой взаимодействия образовательных организаций города с учреждениями высшего профессионального образования. По проблемам реализации профильного обучения с вузами взаимодействуют более 80% образовательных организаций

Слайд №7

Наиболее востребованным направлением профориентационной работы образовательных центров совместно с вузами является посещение обучающимися «Дней открытых дверей», участие в олимпиадах на базе вузов, профориентационные лектории для школьников и их родителей, профориентационное и репетиционное тестирование.

Слайд 7-а

Проведены различные мероприятия с обучающимися по развитию творческого потенциала и приобщению к профессиональной траектории.

Слайд №8

В целях повышения профессиональной компетентности педагогов, осуществляющих профориентационную работу в общеобразовательных организациях, проведены значимые мероприятия :

Слайд №9

В рамках муниципальной программы профессиональной ориентации и обеспечения адаптации к рынку труда учащихся и выпускников общеобразовательных организаций города Тулы ряд образовательных центров участвует в муниципальном проекте «PRO профессию» .

Проект «PRO профессию» стартовал в 2012 году. Организаторы - департамент образования Тульской области, управление образования администрации города Тулы и государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Тульской области «Тульский колледж строительства и отраслевых технологий». В реализации проекта приняли участие 28 образовательных учреждений.

Слайд №10

С 2014-2015 учебного года на основании приказа управления образования администрации г. Тулы от 03.12.2014 № 1022-а «О реализации муниципального проекта «PRO профессию» в данном проекте приняли непосредственное участие все образовательные организации города Тулы.

Основная цель проекта - разработка, апробирование и внедрение адаптированной системы работы с педагогами, школьниками, их родителями по организации профессиональной ориентации посредством взаимодействия с профессиональным учебным заведением.

Исходя из поставленных задач управлением образования администрации г. Тулы разработан план реализации проекта профориентационной работы с учащимися общеобразовательных организаций на 2012-2015 годы совместно с государственным образовательным учреждением среднего профессионального образования Тульской области «Тульский колледж строительства и отраслевых технологий».

За данный период проведен ряд мероприятий:

* анкетирование обучающихся 9-х классов (2177 чел. из 59 образовательных организаций) по вопросам их профессионального самоопределения. Анкетирование показало, что 13% учащихся не определились с выбором профессии, 34 % ориентируются на советы родителей в выборе профессии, 28 % продолжат обучение в 10-м классе, 25 % от числа респондентов - в коллеждах.
* четыре муниципальных фестиваля-конкурса «Путешествие в мир профессий», в которых участвовали 410 обучающихся из 40 образовательных организаций. Фестиваль профессий для колледжа – возможность продемонстрировать уровень профессионального образования в соответствии с запросами рынка труда, это презентация интересных профессий и преимуществ обучения в колледже. Фестиваль «Путешествие в мир профессий» для учащихся школ – шанс встречи со своей будущей профессией, своим работодателем, своим единомышленником;
* «круглые столы» для ответственных лиц за профориентацию в ОО по темам: «Эффективные методы работы по профессиональной ориентации школьников», «Проблемы организации эффективной работы по профессиональной ориентации школьников и пути их решения в рамках муниципального проекта «PRO профессию», «Инновационные формы работы по профессиональной ориентации школьников» (87 человек из 33 образовательных организаций, 54 %).
* Организовано:

- участие 670 обучающихся ОО г. Тулы и их родителей в «Днях открытых дверей», где они ознакомились с программой подготовки специалистов среднего звена на базе 9-х, 11-х классов в ГОУ СПО ТО «Тульский колледж строительства и отраслевых технологий»;

- участие 63 –х обучающихся образовательных организаций №№ 15, 17, 38, 54 в открытии регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по профессиям «Сварщик» и «Мастер отделочных работ».

В рамках муниципального проекта «PRO профессию» учащиеся и их родители познакомились с учебной и материальной базой колледжа, узнали о профессиях, по которым обучают в учебном заведении. За период с 2013 по 2015 год 334 учащихся 9-х – 11 классов пришли учиться в ГОУ СПО ТО «Тульский колледж строительства и отраслевых технологий» на специальности «Мастер отделочных строительных работ», «Сварочное производство», «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий .Технолог-конструктор», парикмахерское искусство».

В течение 2015-2016 учебного года в МБОУ ЦО №№ 6, 7, 9, 10, 17, 39, 40 был реализован региональный проект «Где родился – там и пригодился», который способствовал самоопределению детей в выборе будущей профессии с помощью различных видов практик и решения бизнес - кейсов. Итогом реализации проекта стал муниципальный конкурс детских команд «Мечтая о будущей карьере».

Организаторы конкурса: управление образования администрации города Тулы, муниципальное казённое учреждение «Центр обеспечения деятельности системы образования г. Тулы», Тульская областная общественная организация «Центр содействия развитию местного самоуправления».

Муниципальный конкурс «Мечтая о будущей карьере» содействовал росту знаний и представлений школьников о разнообразии профессий и специальностей, способствовал развитию творческих способностей учащихся, формированию общей и профессиональной культуры.

На сайте управления образования администрации города Тула в разделе «Деятельность» в подразделе «Профориентация», в разделе «Новости» размещаются материалы о работе по профессиональной ориентации в масштабах города.

Таким образом, сложившая система профориентационной работы помогает обучающимся приобретать адекватные представления об избираемой профессии.