**Профессиональное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов**

В соответствие с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 января 2014 г. № 36 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (в ред. Приказа Минобрнауки России от 11.12.2015 N 1456) прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов является **общедоступным**.

При приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств, проводятся вступительные испытания в порядке, установленном в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

В случае, если численность поступающих превышает количество бюджетных мест, образовательной организацией при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования учитываются результаты освоения поступающими образовательной программы основного общего или среднего общего образования, указанные в представленных поступающими документах об образовании.

Выбор профессии, специальности, безусловно, является правом абитуриента с учетом его особенностей и образовательных потребностей.

При обучении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья, ребенка-инвалида профессиональная образовательная организация на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии разработает индивидуальный образовательный маршрут с использованием дистанционных технологий обучения. При прохождении обучения в соответствии с индивидуальным учебным планом его продолжительность может быть изменена профессиональной образовательной организацией с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

При выборе образовательной организации необходимо помнить о существующих медицинских ограничениях профессиональной пригодности.

Подробно о медицинских противопоказаниях к работе и производственному обучению подростков можно прочитать в справочниках, подготовленных Научно-исследовательским институтом гигиены детей и подростков Министерства здравоохранения, в котором содержится более 1400 профессий, которые можно получить в профессиональных учебных заведениях (ПТУ, техникумах, вузах).

**Медицинские ограничения профессиональной пригодности**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заболевания** | **Противопоказанные профессионально-производственные факторы** |
| Органов дыхания | Неблагоприятный микроклимат, загазованность, запыленность, контакт с токсическими веществами, значительное физическое напряжение. |
| Сердечно-сосудистой системы | Значительное физическое напряжение, неблагоприятный микроклимат, контакт с токсическими веществами, работа на высоте у движущихся механизмов. |
| Органов зрения | Работа с мелкими деталями, значительное физическое напряжение, запыленность. |
| Нервной системы | Нервно-эмоциональное напряжение, шум и вибрация, неблагоприятный микроклимат, контакт с токсическими веществами. |
| Опорно-двигательного аппарата | Статичная рабочая поза, значительное физическое напряжение (подъем и перенос тяжестей), работа на высоте у движущихся механизмов. |
| Органов пищеварения | Контакт с токсическими веществами, значительное физическое и нервное напряжение, рабочая поза, связанная с напряжением мышц живота, с нарушением режима питания. |
| Почек и мочевых путей | Неблагоприятный микроклимат, контакт с токсическими веществами, вынужденная рабочая поза, работа, связанная с нарушением режима питания. |

**Перечень рекомендуемых профессий и специальностей для обучающихся с ОВЗ**

**Для обучающихся с психическими заболеваниями**

Противопоказанные факторы производственной среды и трудового процесса: нервно-психическое напряжение, требующее длительного и интенсивного сосредоточения внимания, памяти, связанное с обилием информации, подсчетами, особыми требованиями к комбинаторике, необходимостью принятия быстрых самостоятельных решений, относительно сложными контактами с окружающими людьми, работы у движущихся механизмов, в соседстве с глубиной и на высоте, с режущими инструментами, вблизи огня и др. Повышенные уровни интенсивности шума и вибрации, воздействие высокотоксических химических веществ, электромонтажных полей, высоких и низких температур, неблагоприятные метеорологические условия. Тяжелые физические нагрузки, длительная вынужденная рабочая поза, длительное пребывание на ногах (при нарушении движения в нижних конечностях), рабочие операции, связанные с точностью движения (при нарушении тонкой моторики рук).

Рекомендуемые профессии и специальности:

* профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (машинист расфасовочно-упаковочных машин);
* слесарные и слесарно-сборочные работы (слесарь по топливной аппаратуре, слесарь механосборочных работ);
* строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы (маляр строительный, монтажник внутренних санитарно-технических систем и оборудования, облицовщик-полировщик, облицовщик-мозаичник, облицовщик- мраморщик, облицовщик плиточник, столяр строительный, плотник; лепщик архитектурных деталей, штукатур;
* электротехническое производство (обмотчик элементов электрических машин);
* общие профессии деревообрабатывающих производств, производство мебели (разметчик по дереву, столяр деревообрабатывающего производства и производства мебели, изготовитель декоративных элементов мебели, облицовщик деталей мебели, обойщик мебели);
* общие профессии по производству стекла и изделий из стекла (наборщик ковриков из мозаичной плитки);
* производство фарфоровых и фаянсовых изделий (живописец, отводчик);
* общие профессии производства керамических, фарфоровых и фаянсовых изделий (гончар);
* производство текстильной галантереи (вышивальщица текстильно-галантерейных изделий);
* трикотажное производство (вязальщица трикотажных изделий и полотна);
* местная промышленность - народные художественные промыслы. Производство текстильной галантереи (кружевница, ручное ткачество, ковровщица, разрисовщик ткани, ткач;
* производство кожаной обуви (обувщик по ремонту обуви, сборщик обуви, затяжчик обуви;
* кожгалантерейное производство (ремонтировщик кожгалантерейных изделий);
* швейное производство (вышивальщик, копировщик, пошивщик шорно-седельных изделий, швея;
* общие профессии полиграфического производства (выборщик, машинист упаковочной машины);
* брошюровочно-переплетные и отделочные процессы (брошюровщик, нумеровщик, переплетчик);
* рекламно-оформительские и макетные работы (исполнитель художественно оформительских работ);
* производство игрушек (заготовщик материалов и деталей игрушек, сборщик музыкальных и озвученных игрушек, сборщик игрушек, сборщик электроигр, оформитель игрушек;
* общие профессии производства художественных изделий (полировщик художественных изделий, сушильщик заготовок и художественных изделий, шпаклевщик);
* производство художественных изделий из дерева и бересты (выжигальщик по дереву, оклейщик изделий из бересты, раскройщик бересты, резчик по дереву и бересте, фенеровщик художественных деталей, сборщик изделий из кожи и меха);
* зеленое хозяйство (озеленитель);
* сельское хозяйство;
* животноводство (дояр, животновод, оператор машинного доения, оператор цехов по приготовлению кормов, птицевод, овощевод защищенного грунта;
* хранение и переработка сельскохозяйственных продуктов (оператор по переработке и хранению картофеля, овощей, плодов и ягод);
* профессии рабочих, которым устанавливается должностные оклады;
* профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (дворник, младшая медицинская сестра (санитарка), рабочие плодоовощного хранилища, садовник, уборщик производственных и служебных помещений.

Д**ля обучающихся с заболеваниями нервной системы**

Противопоказанные факторы производственной среды и трудового процесса: повышенные уровни интенсивности шума и вибрации, воздействие высокотоксических химических веществ и вредных волнующих факторов. Работа, требующая полноценных функций обеих верхних конечностей, полной амплитуды движений в крупных суставах. Работа с длительным пребыванием на ногах, подъемом и спуском по лестнице, подъемом и переноской тяжестей. Работа, связанная с повышенной опасностью травматизма. Длительная вынужденная рабочая поза, связанная с точностью движений. Воздействие высоких и низких температур, психическое напряжение в связи с работой, требующей повышенное внимание, принятия самостоятельных решений, в условиях опасности для жизни больного.

Рекомендуемые профессии и специальности:

* слесарные и слесарно-сборочные работы (контролер измерительных приборов и специального инструмента, слесарь-электрик по ремонту электрооборудования);
* эксплуатация оборудования электростанций и сетей, обслуживание потребителей энергии (контролер энергонадзора);
* производство часов и технических камней, ремонт часов (сборщик часов, часовщик по ремонту механических, электронных и кварцевых часов);
* производство медицинского инструмента, приборов и оборудования (сборщик очков, сборщик хирургических инструментов и аппаратов);
* электротехническое производство (намотчик катушек для электроприборов, аппаратов, электромашин, трансформаторов);
* производство радиоаппаратуры и аппаратуры проводной связи (монтажник радиоаппаратуры и приборов);
* общие профессии деревообрабатывающих производств, производство мебели (оператор сушильных установок, разметчик по дереву, изготовитель декоративных элементов мебели);
* общие профессии по производству стекла и изделий из стекла (наборщик ковриков из мозаичной плитки, полировщик стекла и стеклоизделий);
* местная промышленность – народные художественные промыслы. Производство текстильной галантереи (кружевница);
* производство кожаной обуви (обувщик по ремонту обуви, обувщик по индпошиву обуви, обувщик по пошиву ортопедической обуви, сборщик верха обуви, модельер колодок, сборщик обуви, затяжчик обуви);
* швейное производство (вышивальщица, закройщик, копировщик, модистка головных уборов, портной);
* производство игрушек (сборщик музыкальных и озвученных игрушек, сборщик игрушек, сборщик электроигр);
* производство художественных изделий из дерева, бересты (выжигальщик по дереву, раскройщик бересты, резчик по дереву и бересте);
* производство художественных изделий из кожи и меха (вышивальщик по коже и меху, сборщик изделий из кожи и меха);
* фотоработы (фотолаборант, ретушер);
* сельское хозяйство (пчеловод, оператор цехов по приготовлению кормов, учетчик молока на животноводческих комплексах и фермах);
* крахмально-паточное производство (аппаратчик крахмального агрегата);
* производство музыкальных инструментов (столяр по изготовлению и ремонту изделий и узлов музыкальных инструментов, сборщик-монтажник щипковых инструментов, сборщик язычковых инструментов);
* связь (телеграфист);
* профессии рабочих, которым устанавливаются должностные оклады. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (приемщик заказов (комплексного приемного пункта), приемщик пункта проката, оператор вычислительных машин I II категории (на настольных ВМ, бухгалтерский и экономический обсчет).

**Для обучающихся с ортопедо-травматологическими заболеваниями**

Противопоказанные факторы производственной среды и трудового процесса: работа, требующая полноценной функции обеих верхних конечностей, полной амплитуды движений в крупных суставах, заданного темпа выполнения производственных операций, поднятия тяжестей на высоту и их перемещения. Работа, выполняемая в неблагоприятных микроклиматических условиях (холод, сырость). Работа, связанная с повышенной опасностью травматизма, в контакте с токсическими веществами сосудосуживающего действия. Работа, связанная с повышенной опасностью травматизма, в контакте с токсическими веществами сосудосуживающего действия. Работа с длительным пребыванием на ногах, требующая полной сохранности объема движений в суставах, подъемом и спуском по лестнице, подъемом и переноской тяжестей. Длительное фиксированное положение тела с отсутствием возможности перемены положения, предписанный темп работы. Шум, вибрация.

Рекомендуемые профессии и специальности:

* профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизионной аппаратуры, машинист расфасовочно-упаковочных машин, лаборант химико-бактериологического анализа, лаборант электромеханических испытаний и измерений);
* механическая обработка металлов и других материалов (контролер станочных и слесарных работ);
* слесарные и слесарно-сборочные работы (контролер электромонтажных работ, слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, электромеханик по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин, контролер измерительных приборов и специального инструмента);
* строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы (столяр);
* эксплуатация оборудования электростанций и сетей, обслуживание потребителей энергии (электромонтер по эксплуатации электросчетчиков, контролер энергонадзора);
* производство часов и технических камней, ремонт часов (сборщик часов, часовщик по ремонту механических, электронных и кварцевых часов);
* электротехническое производство (намотчик катушек (для электроприборов, аппаратов, электромашин, трансформаторов), обмотчик элементов электрических машин);
* общие профессии деревообрабатывающих производств, производство мебели (облицовщик деталей мебели);
* местная промышленность – народные художественные промыслы. Ручное ткачество (ткач, разрисовщик ткани);
* производство кожаной обуви (обувщик по пошиву ортопедической обуви, сборщик верха обуви, модельер колодок, затяжник обуви, обувщик по индпошиву обуви);
* кожгалантерейное производство (ремонтировщик кожгалантерейных изделий);
* швейное производство (комплектовщик материалов, кроя и изделий, копировщик, модистка головных уборов, фурнитурщик, швея);
* связь (телеграфист);
* брошюровочно-переплетные и отделочные процессы (переплетчик, ретушер);
* производство музыкальных инструментов (столяр по изготовлению и ремонту деталей и узлов музыкальных инструментов);
* производство игрушек (сборщик музыкальных и озвученных игрушек, сборщик игрушек, сборщик электроигр);
* общие профессии производства художественных изделий (чеканщик художественных изделий);
* производство медицинского инструмента, приборов и оборудования (сборщик хирургических инструментов и агрегатов, сборщик очков);
* сельское хозяйство;
* животноводство (оператор цехов по приготовлению кормов, учетчик молока на животноводческих комплексах и фермах, животновод);
* растениеводство (цветовод-декоратор, плодоовощевод, овощевод защищенного грунта);
* производство консервов (аппаратчик томатосокового агрегата);
* крахмально-паточное производство (аппаратчик крахмального агрегата);
* профессии рабочих, которым устанавливаются должностные оклады. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (приемщик заказов (комплексного приемного пункта), приемщик пункта проката, оператор вычислительных машин I II категории (на настольных ВМ, бухгалтерский и экономический обсчет);
* торговля (контролер-кассир непродовольственных товаров, контролер-кассир продовольственных товаров).

**Для обучающихся, имеющих патологию органа зрения**

Противопоказанные факторы производственной среды и трудового процесса: значительная и средней тяжести физическая нагрузка, вынужденная рабочая поза, чрезмерная значительная и средняя нервно-психическая нагрузка, неблагоприятные метеорологические условия (условия «горячего» или «холодного» цеха), контакт с вредными веществами 1, 2, 3, классов опасности, напряжение зрения выше погранично допустимого уровня, производственный шум и вибрация, постоянные наклоны туловища, ультразвук и различные виды излучения выше предельно допустимых уровней, освещенность рабочего места ниже нормы, напряжение зрения – размеры менее 0,5 мм, работа в вечернюю смену, в цехах, в которых имеются движущиеся (перемещающиеся) агрегаты, оборудование и устройства.

Рекомендуемые профессии и специальности:

* эксплуатация оборудования электростанций и сетей, обслуживание потребителей энергии (контролер энергонадзора);
* строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы (облицовщик-плиточник, штукатур, печник);
* производство медицинского инструмента, приборов и оборудования (сборщик очков);
* общие профессии деревообрабатывающих производств, производство мебели (разметчик по дереву, обойщик мебели, плетельщик мебели);
* трикотажное производство (вязальщица трикотажных изделий и полотна);
* производство кожаной обуви (обувщик по ремонту обуви, обувщик по пошиву ортопедической обуви);
* кожгалантерейное производство (ремонтировщик кожгалантерейных изделий);
* швейное производство (модистка головных приборов, приемщик материалов, полуфабрикатов и готовых изделий, фурнитурщик);
* брошюровочно-переплетные и отделочные процессы (брошюровщик, нумеровщик, переплетчик);
* производство игрушек (заготовщик материалов и деталей игрушек, сборщик музыкальных и озвученных игрушек, оформитель игрушек);
* производство художественных изделий из кожи и меха (сборщик изделий из кожи и меха);
* зеленое хозяйство (озеленитель);
* связь (телеграфист);
* сельское хозяйство;
* животноводство (пчеловод, учетчик молока на животноводческих комплексах и фермах, оператор птицефабрик и механизированных ферм, оператор птицефабрик и механизированных ферм, оператор машинного доения, животновод);
* растениеводство (цветовод-декоратор, плодоовощевод, овощевод защищенного грунта);
* хранение и переработка сельскохозяйственных продуктов (оператор по производству соков и сиропов, оператор по переработке и хранению картофеля, овощей, плодов и ягод);
* профессии рабочих, которым устанавливаются должностные оклады. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (приемщик пункта проката, садовник, приемщик заказов (комплексного приемного пункта));
* торговля (контролер-кассир непродовольственных товаров, контролер-кассир продовольственных товаров).

**Для обучающихся, имеющих заболевания уха и горла**

Противопоказанные факторы производственной среды и трудового процесса: работа, требующая хорошего слуха или общения с людьми. Работа, связанная с опасностью травматизма (на высоте, на неустойчивых плоскостях, у движущихся механизмов, на конвейере и другая работа, связанная с опасностью травматизма по причине отсутствия слухового контроля). Повышенные уровни шума, вибрации неблагоприятные метеорологические и микроклиматические факторы. Контакт с химическими веществами нейротоксического действия. Работа, требующая хорошей координации движений.

Рекомендуемые профессии и специальности:

* профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (машинист (расфасовочно-упаковочных машин, лаборант химико-бактериологического анализа);
* механическая обработка металлов и других материалов (контролер станочных и слесарных работ, фрезеровщик, токарь);
* слесарные и слесарно-сборочные работы (разметчик, слесарь-инструментальщик, слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, слесарь по ремонту автомобилей, слесарь-ремонтник, слесарь-электрик по ремонту электрооборудования);
* строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы (моляр строительный, монтажник внутренних санитарно-технических систем и оборудования, слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотраспорта и аспирации, облицовщик-мозаичник, облицовщик-плиточник, столяр строительный, плотник, штукатур, печник);
* производство часов и технических камней, ремонт часов (сборщик часов, часовщик по ремонту механических, электронных и кварцевых часов);
* производство медицинского инструмента, приборов и оборудования (сборщик очков, сборщик хирургических инструментов аппаратов);
* электротехническое производство (намотчик катушек (для электроприборов, аппаратов, электромашин, трансформаторов);
* производство радиоаппаратуры и аппаратуры проводной связи (монтажник радиоаппаратуры и приборов);
* общие профессии деревообрабатывающих производств, производство мебели (обойщик мебели, плательщик мебели);
* общие профессии производства керамических, фарфоровых и фаянсовых изделий (гончар);
* производство текстильной галантереи (вышивальщица текстильно-галантерейных изделий);
* трикотажное производство (вязальщица трикотажных изделий и полотна);
* производство текстильной галантереи (кружевница);
* ручное ткачество (ковровщица, разрисовщик ткани, ткач);
* производство кожаной обуви (обувщик по ремонту обуви, обувщик по индопошиву обуви, обувщик по пошиву ортопедической обуви, сборщик верха обуви);
* меховое производство (скорняк-раскройщик);
* швейное производство (вышивальщица, комплектовщик материалов, кроя и изделий, портной, раскройщик, фурнитурщик, швея);
* кондитерское производство (бисквитчик, кондитер);
* крахмально-паточное производство (аппаратчик крахмального агрегата);
* брошюровочно-переплетные и отделочные процессы (брошюровщик, переплетчик);
* производство игрушек (сборщик игрушек, сборщик электроигр, оформитель игрушек);
* общие профессии производства художественных изделий (чеканщик художественных изделий);
* зеленое хозяйство (озеленитель);
* сельское хозяйство;
* растениеводство (цветовод-декоратор, плодоовощевод, овощевод защищенного грунта.

Выпускники 9 классов, обучавшиеся по адаптированной образовательной программе для обучающихся с интеллектуальными нарушениями (умственной отсталостью), могут получить образование в следующих образовательных организациях области:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование образовательных организаций**  | **Адрес, телефон, сайт** | **Наименование профессии** |
| БОУ СПО НСО «Куйбышевский политехнический техникум»  | 632382, НСО, г. Куйбышев, ул. Закраевского, д. 104 8 (38362) 2-20-97, 2-14-39, 2-42-32, http://kptnso.hol.es/ | штукатур, маляр, столяр строительный, плотник |
| ГБПОУ НСО «Новосибирский центр профессионального обучения № 2  имени Героя России Ю.М. Наумова» | г. Новосибирск, Первомайский р-н, ул. Первомайская, 2068(383)-338-39-02, 338-31-70, 338-36-75centrprofnsk.ru | штукатур, маляр, печник, каменщик, сборщик изделий из древесины, плотник, швея |
| ГБПОУ НСО «Новосибирский центр профессионального обучения № 1» | 630049, г. Новосибирск, ул. Весенняя, д. 12 8(383) 225-44-90http://ncpo1.ru | столяр строительный, плотник, штукатур, маляр строительный, швея, цветовод, плодоовощевод |
| ГАПОУ НСО «Татарский политехнический колледж» | 632122, НСО, г. Татарск, ул. Ленина, 91а(383) 64 - 20688, 21651pu\_75.tat.edu54.ruНачало формыКонец формы | штукатур, маляр, швея |
| ГБПОУ НСО «Кочковский межрайонный аграрный лицей» | 632491, НСО, Кочковский район, с.Кочки, ул.Учительская, дом 168(383) 56- 22 – 027zamuprpu72.ru | швея, штукатур, маляр |
| ГБПОУ НСО «Искитимский центр профессионального обучения» | 633004, НСО, Искитимский район, п. Агролес, ул. Тимирязева, 22, 8 (38341) 5-89-09 | плодоовощевод, цветовод, рабочий зеленого хозяйства, цветовод, садовник |
| ГБПОУ НСО «Маслянинский межрайонный аграрный лицей» | 633564, НСО, р.п. Маслянино, ул. Коммунистическая, 288(383-47) 23-410lic.maslrn.ru | штукатур, маляр, швея |
| ГБПОУ НСО «Купинский межрайонный аграрный лицей» | 632735, НСО, г.Купино, ул .Садовая, д.1438(383-58) 23-438 | штукатур |
| ГБОУ СПО НСО «Доволенский аграрный техникум» | 632450, НСО, Доволенский р-н, Довольное с, Пушкина, 14а8 (38354) 2-18-55 | штукатур, маляр |

Дополнительную информацию о профессиональном образовании обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов можно получить на сайтах

- **Министерства труда, занятости и трудовых ресурсов Новосибирской области** или по телефонам:

общие вопросы инклюзивного среднего образования и приема
в профессиональные образовательные учреждения граждан с инвалидностью: (383) **325 21 79** или **325 21 64** (режим работы: с 9.00 до 18.00 по рабочим дням);

вопросы поддержки образовательного процесса инклюзивного среднего профессионального образования: (383) **314 93 66** (режим работы: с 8.00 до 16.30 по рабочим дням);

- **ГБПОУ НСО «Новосибирский профессионально-педагогический колледж»,** отделение инклюзивного образования **(383) 314-18-70.**

Руководитель Центральной

психолого-медико-педагогической комиссии,

Богданова Наталья Александровна