|  |  |
| --- | --- |
| Утверждено на заседании педагогического совета  Протокол № 1  от «28» августа 2018 г. | Введено в действие  Приказ № 95  от «31» августа 2015 г.  Директор МБОУ «Береговская СОШ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.В. Балашов |

**МБОУ «Береговская СОШ»**

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о профессиональной подготовке по специальности «Оператор электронно –вычислительных и вычислительных машин»**

**1. Общие положения**

Положение о профессиональной подготовке по специальности «Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин» разработано в соответствии с:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273- ФЗ от 29.12.2012 г

- Типовым положением об общеобразовательном учреждении (утверждено постановлением правительства РФ от 19.03.2001 г. № 196)

- Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для общеобразовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утверждённые Министерства образования РФ от09.03.2004 г. № 13,12;

- Письмом Минобрнауки России от 21.06. 2006 года № 1508 «О перечне профессий (специальностей) общеобразовательных учреждений»;

- Письмом министерства образования РФ от 17.06.1997 г. № 760/14-12 «Об особенностях обучения по программам образовательной области «Технология»;

- Письмом министерства образования РФ от 09.07.1997 г.№1072/11 «О присвоении квалификации по профессиям выпускникам общеобразовательных учреждений»;

- Государственным образовательным стандартом начального профессионального образования;

- Типовым положением о межшкольном учебном кабинете ( утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 1999 года № 1437)

- Постановлением правительства Белгородской области от 03.04.2003 г.

№ 115 «О совершенствовании трудового и профессионального образования учащихся общеобразовательных учреждений»;

- Постановлением правительства Белгородской области от 27.05. 2005 г.

- Приказом управления образования и науки Белгородской области от 21.06.2005 г. № 1183 «Об организации обучения школьников общеобразовательных учреждений строительным специальностям»;

- Письмом департамента образования, культуры и молодёжной политики Белгородской области от21.03.2008 г. «О проведении квалификационных экзаменов, завершающих начальную профессиональную подготовку»;

- Письмом департамента образования, культуры и молодёжной политики Белгородской области 05.045.2008 г. № 9-06/1 847- ЛИ «Об организации профессиональной подготовки в условиях реализации универсального и профессионального обучения» и Уставом ОУ.

**2.Цели и задачи профессиональной подготовки:**

Профессиональная подготовка третей степени обучения направлена на реализацию целей и задач:

- профессиональной ориентации молодёжи;

-социальной адаптации в обществе при рыночных условиях жизни;

- успешному прохождению службы в армии;

- развитию воспитательной работы ОУ.

**3. Порядок приёма**

3.1.Зачисление производится по представлению поступающими следующих документов

1) заявлению родителей (законных представителей).

2) паспорта или иного документа, удостоверяющего личность;

3.2. Лица, поступающие на обучение, должны быть ознакомлены с настоящим Положением.

**4. Содержание и организация образовательного процесса:**

4.1.Обучение по профессии «оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» осуществляется по рабочей программе, утверждённой директором школы.

4.2. Теоретические и лабораторно - патриотические занятия проводятся в оборудованном учебном кабинете информатики, обеспечивающем получение обучающимися знаний, умений и навыков, необходимых для формирования у них личностных и профессиональных компетенции.

4.3. Учёт всех видов занятий ведётся в классном журнале, а практического обучения в индивидуальных книжках.

4.4. С целью учёта знаний, учений и навыков по профессии проводится промежуточная аттестация по полугодиям, итоговая аттестация.

4.5. Для того чтобы обучающийся был допущен к сдаче экзаменов. Он должен иметь положительные оценки по предмету в течение срока обучения.

**5. Проведение экзаменов в образовательном учреждении**

5.1. Для определения качества подготовки по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин», в образовательном учреждении по мере выполнения учебного плана проводится итоговая аттестация на основании приказа директора.

5.2. К аттестационным испытаниям допускаются лица, прошедшие полный курс теоретического и практического обучения.

5.3. Основным видом аттестационных испытаний по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» является квалификационный экзамен, состоящий из теоретической и практической частей.

5.4. Экзамен по профессии проводится по разработанным и утверждённым образовательным учреждением экзаменационным билетам, или в формах утверждённых педагогическим советом.

5.5.Результаты аттестации по учебным предметам фиксируются в экзаменационном протоколе.

5.6. Обучающимся, успешно сдавшим экзамен, выдаётся свидетельство о прохождении обучения действующего образца.

5.7. Лица, не сдавшие экзамены, допускаются к повторным экзаменам после дополнительной подготовки в срок не более 10 дней после сдачи экзамена.

При неудовлетворительном результате повторного экзамена, фамилия обучающегося заносится в приказ директора как «неаттестованного». Такие обучающиеся не получают свидетельства об окончании профессиональной подготовки по профессии, в аттестат выставляется оценка, согласно текущей успеваемости.

5.8.Ответственность за проведение обучения по профессиональной подготовке возлагается на преподавателя по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин». На него также возлагается ответственность за соблюдение учащимися правил и требований техники безопасности, за правильное оформление документации, за выполнение программ, за исправное техническое состояние вверенной им техники.

**6. Требования к педагогическому персоналу**

6.1. Приём на работу специалистов и других работников соответствующий квалификации относится к компетенции образовательного учреждения.

6.2. К преподаванию в образовательном учреждении допускаются лица, имеющие не ниже среднего профессионального образования, при наличии удостоверения о повышении квалификации государственного образца.

6.3. Повышение квалификации педагогических работников проводится не реже одного раза в три года по программам повышения квалификации, допущенным (рекомендованным) Минобрнауки РФ или уполномоченной организацией.

6.4. Документация о прохождении обучения хранится в образовательном учреждении в соответствии с порядком, утверждённым федеральным государственным органом управления образованием.

**7. Ответственность образовательного учреждения.**

Образовательное учреждение несёт ответственность за качество предоставленных услуг, за реализацию в полном объёме примерных программ, за жизнь и здоровье обучающихся и работников образовательного учреждения в процессе обучения, за уровень квалификации работников, осуществляющих процесс профессиональной подготовки.