|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:**  Главный инженер-инспектор  Гостехнадзора Ирбитского района  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г. | **УТВЕРЖДЕНО**:  Приказом директор  МОУ «Килачевская СОШ»  № 66-б/од от 30.08.2019г \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.А.Носкова |

# Учебный план

**по профессиональной подготовке по профессии «Тракторист категории «С»**

**муниципального общеобразовательного учреждения**

**«Килачевская средняя общеобразовательная школа»**

**на 2019-2020 учебный год**

Принят на педагогическом совете школы

Протокол от 30.08.2019г № 1

**Пояснительная записка**

**к учебному плану по профессиональной подготовке по профессии «Тракторист категории «С»**

муниципального общебразовательного учреждения «Килачевская средняя общеобразовательная школа»

**Учебный план**по профессиональной подготовке по профессии «Тракторист категории «С» составлен на основании следующих нормативных актов:

1. Федерального закона РФ от 29.12.2012года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. от 13.07.2015 года);
2. Постановления Правительства РФ от 12.07.1999 года № 796 «Об утверждении Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)» (в ред.от 24.12.2014г.);\
3. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 26.08.2010года № 761-н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (в ред.от 31.05.201г.;1
4. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 04.06.2014года № 362-н «Об утвердении профессионального стандарта «Тракторист-машинист сельскохлзяйственного производства»);
5. Приказа Минобрнауки России от 18.04.2013 года № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» (в ред.от 26.05.2015г.);
6. Приказа Минсельхоза России от 29.11.1999года №807 «Об утверждении Инструкции о порядке применения Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)» (в ред.от 03.04.2013г.)
7. Примерной программы подготовки трактористов категории «С», утаержденная Министерством образования РФ, согласованная с Главной государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Министерства сельского хозяйства и продовольствия РФ от 24.09.2001 года)

Учебная программа Согласно «Переченю Профессий (специальностей), по которым осуществляется Профессиональная подготовка в общеобразовательныхУчреждениях», по профессии «Тракторист» категории «C» - колесные машины с двигателем мощностью от 25,7 до 77,2 кВт – расчинана на 449 часов (2 года обучения).

***С целью:***

* организации профессиональной подготовки обучающихся старших классов, обеспечения социальной адаптации выпускников общеобразовательных учреждений к рынку труда, формирования у них положительной мотивации к получению профессионального образования и профессии, гарантирующей трудоустройство;
* создание оптимальных условий для реализации «Закона об образовании РФ»;
* создание возможных условий для развития у учащихся способности к самоопределению;
* изучение курса по профессии «Тракторист категории С» с последующим получением свидетельства об окончании учебного курса, на основании которого выдаетсяводительское удостоверение.

Содержание образования в ОУ по профессии «Тракторист категории С» регламентируется учебным (тематическим) планом и программой по учебным предметам:

* «Устройство»,
* «Техническое обслуживание и ремонт,
* «Правила Дорожного движения»,
* «Основы управления и безопасность движения»,
* «Оказание первой медицинской помощи»,
* «Производственное обучение».

Последовательность изучения учебных предметов может быть различной, но учащиеся в любом случае должны получить глубокие и прочные знания учебного материала.

Календарный учебный график регламентирует продолжительность учебного года:

***Начало учебного года*** - 2 сентября 2019 года

***Окончание учебного года*** – 31 мая 2020 года (11 классы)

***Окончание учебного года*** – 07 июня 2020 года (10 классы)

***Продолжительность учебного года***:

11 классах – 34 учебные недели,

10 классах – 35 учебных недель.

Профессиональная подготовка в МОУ «Килачевская СОШ» осуществляется за счет:

* свободного времени обучающихся 10-11 классов: не менее 6-х часов в неделю

Расписание занятий по профессиональной подготовке по профессии «Тракторист категории С» составляется в начале учебного года заместителем директора по УВР по представлению мастера производственного обучения с учетом установления наиболее благоприятного режима труда и отдыха обучающихся. Расписание утверждается директором школы.

Педагог самостоятельно выбирает систему оценивания, периодичность и формы аттестации учащихся.

Профессиональная подготовка по профессии «Тракторист категории С» завершается сдачей квалификационного экзамена.

Занятия по учебному курсу *«Оказание первой медицинской помощи»* проводится медицинским работником со средним медицинским образованием. На практических занятиях учащиеся обучаются выполнению приёмов по оказанию первой медицинской помощи (самопомощи) пострадавшим с последующей сдачей зачета.

***Вождение трактора*** выполняется на специально оборудованном полигоне индивидуально с каждым учащимся под руководством мастера производственного обучения.

Вождение проводится во внеурочное время, не менее 15 часов на каждого обучаемого.

На консультации, экзамены по учебному плану экзамены отводится 27 часов, квалификационный экзамен – 12 часов.

Экзамен по вождению трактора проводится за счет часов, отведённых на вождение.

Занятия по учебном предмету «Производственное обучение» проводится с учащимися 10, 11 классов во время осенних, весенних каникул в учебных мастерских школы в течение 5 дней по 5 часов.

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Профессия:***ТРАКТОРИСТ КАТЕГОРИИ «С» - КОЛЕСНЫЕ***

***ТРАКТОРЫ С ДВИГАТЕЛЕМ МОЩНОСТЬЮ ОТ 25,7 ДО 77,2 кВт.***

1. **Назначение профессии**

Тракторист категории «С» управляет колесными тракторами с двигателем мощностью от 25,7 кВт до 77,2 кВт при транспортировке различных грузов разной массы и габаритов с применением прицепных приспособлений или устройств. Наблюдает за погрузкой, креплением и разгрузкой транспортируемых грузов.

Профессиональные знания и навыки тракториста категории «С» позволяют ему выявлять и устранять неисправности в работе трактора, производить текущий ремонт и участвовать во всех видах ремонта обслуживаемого трактора и прицепных устройств.

1. **Квалификация**

В системе непрерывного образования профессия «Тракторист категории С» относится к первой ступени квалификации.

1. **Содержательные параметры профессиональной деятельности**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды профессиональной  деятельности | Теоретические основы профессиональной деятельности |
| 1 | 2 |
| Управление тракторами для производства работ с прицепными приспособлениями и устройствами с соблюдением правил дорожного движения. Оказание первой медицинской помощи.  Выявление и устранение неисправностей в работе тpaктоpа. Производство текущего ремонта и участие во всех видах ремонта обслуживаемого трактора и прицепных устройств.  Наблюдение за погрузкой, креплением и разгрузкой транспортируемых грузов. | Основы управления трактором и безопасность движения. Правила дорожного движения. Оказание первой медицинской помощи.  Устройство, техническое обслуживание и ремонт тракторов с двигателем мощностью от 22,7 кВт до 77,2 кВт и прицепных приспособлений.  Правила производства работ при погрузке, креплении и разгрузке. Оформление приемо-сдаточных документов на перевозимые грузы. |

Профессиональная подготовка по прпофессии «Тракторист категории С» завершается сдачей квалификационного экзамена.

Квалификационный экзамен проводится в соответствии с Порядком проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательной программе профессиональной подготовки по профессии «Тракторист категории С» в МОУ « Килачевская СОШ».

Квалификационные экзамены проводятся в учебном заведении в присутствии представителя заказчика (базового предприятия) и инспектора государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники (далее - Гостехнадзор). В случае успешной сдачи экзаменов учащиеся получают свидетельство об окончании учебного курса установленного образца, на основании которого Гостехнадзор выдает удостоверение тракториста-машиниста (тракториста) на право управления самоходными машинами категории «С».

В образовательном учреждении для реализации профессиональной подготовки по профессии «Тракторист категории «С» имеется сельскохозяйственная и специальная техника.

Для ознакомления с техникой по обработке земли используется сельскохозяйственная техника:плуг навесной трехкорпусной, борона зубовая (сцепка), культиватор для сплошной обработки почвы.

*Плуг навесной трехкорпусной* с отваливанием пластов предназначен для обработки почв незасоренных камнями, а также для обработки почвы под все зерновые и технические культуры в сельском хозяйстве.

*Борона зубовая* (сцепка)предназначена для:  закрытия влаги в период предпосевного боронования, боронования озимых, повторного боронования под технические культуры и зерновые, довсходового и послевходового боронования технических и зерновых культур, заделку в почву удобрений.

*Культиватор* для сплошной обработки почвы предназначен для глубокого рыхления тяжелых почв и почв, засоренных камнями, безотвальной обработки зяби весной вместо перепашки, предпосевной подготовки почвы и лущения стерни.

Для ознакомления с техникой коммунального назначения для трактора (специальная техника) относится: щеточное оборудование для благоустройства, отвал бульдозерный для колесного трактора, фронтальный погрузчик.

*Щеточное оборудование* используется для очистки улиц, дорог, тротуаров и других участков от мусора, снега, песчаных наносов методом подметания.

*Отвал бульдозерный* для колесного трактораприменяется, преимущественно,  для тщательной, чистовой очистки дворовых территорий от снега.

*Фронтальный погрузчик* предназначен для захвата, подъема и перемещения грузов.

Данная сельскохозяйственная и специальная техника изучается в процессе реализации учебного предмета:

«Основы сельскохозяйственного производства» по 1 часу в 10, 11 классах.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**подготовки трактористов категории «С»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Предметы | Всего,  час. | | | В том числе | | | |
| Теория | | Лабораторно-практические занятия | |
|  |  |  | **10** | **11** | **10** | **11** | **10** | **11** |
| 1 | Устройство | 90 | 90 |  | 30 |  | 60 |  |
| 2 | Техническое обслуживание и ремонт | 50 | 50 |  | 20 |  | 30 |  |
| 3 | Правила Дорожного движения | 80 |  | 80 |  | 52 |  | 28 |
| 4 | Основы управления и безопасность движения | 48 |  | 48 |  | 48 |  |  |
| 5 | Оказание первой медицинской помощи | 24 | 24 |  | 8 |  | 16 |  |
| 6 | Производственное обучение | 108 | 64 | 44 |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО** | **400** | **228** | **172** | **58** | **100** | **106** | **28** |
|  | Консультации | 12 |  | 12 |  |  |  |  |
|  | **Экзамены:** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | «Устройство», «Техническое обслуживание и ремонт» | 12 |  | 12 |  |  |  |  |
| 2 | «Правила Дорожного движения», «Основы управления и безопасность движения» | 12 |  | 12 |  |  |  |  |
| 3 | Вождение  **Зачет:**  «Оказание первой медицинской помощи»  Квалификационный экзамен | **1**  **12** |  | 1  12 |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО** | **449** | **218** | **221** |  |  |  |  |
|  | **Вождение трактора**\* | **15** |  | **15** |  |  |  |  |

**\*** не вносится в сетку учебного времени и проводится мастером производственного обучения по индивидуальному графику с каждым учащимся за счет часов, отведенных на вождение.