

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 01 «Русский язык»
по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Русский язык» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования русский язык изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет:

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 144 ч., в том числе:

- контрольные работы - 5 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме экзамена.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 02 «Литература»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Литература» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования русский язык изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет:

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 106 ч., в том числе:
- контрольные работы - 4 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 03 «Родная литература»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Родная литература» разработана на основе методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования п.2.14.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования русский язык изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет 1 ч., в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 35 ч., в том числе:

- контрольные работы - 2 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 04 «Иностранный язык»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Иностранный язык» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования иностранный язык изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет 171 ч., в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 171 ч., в том числе:

- практические занятия - 69 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 05 «Математика»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Химия» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и **примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3**

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования математика изучается как углубленном уровне..

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 251ч., в том числе:

- контрольные работы - 25 ч;
- итоговый контроль в форме экзамена.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

Для приобретения практических навыков и повышения уровня знаний программой предусматривается выполнение практических и лабораторных работ.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме экзамена

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 06 «История»
по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.»**

Рабочая программа учебной дисциплины «История» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования история изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 154 ч., в том числе:
- контрольные работы - 4 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование, экспертное наблюдение за ходом выполнения самостоятельной работы (составление таблиц, схем, развёрнутых планов ответа);
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме экзамена.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 07 «Физическая культура»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.»**

Рабочая программа учебной дисциплины «физическая культура» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования физическая культура изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет 171 ч., в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 171 ч., в том числе:

- практические занятия -151 ч.
- дифференцированный зачет - 2 ч.;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- каждый семестр завершается зачетом;
- итоговый контроль проводится в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 08 «Основы безопасности жизнедеятельности»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования Основы безопасности жизнедеятельности изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет 72 ч, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 72 ч, в том числе:

- практические занятия -24 ч.;
- контрольная работа-2 ч.
- дифференцированный зачёт - 2 ч.;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 09 «Астрономия»
по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» I курс**

Рабочая программа учебной дисциплины «Физика» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования астрономия изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 34 ч., в том числе:
- контрольные работы - 10 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование, экспертное наблюдение за ходом выполнения самостоятельной работы (составление таблиц, схем, развёрнутых планов ответа);
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 10 «Информатика»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины ОУД 10 «Информатика» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования информатика изучается на углубленном уровне.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 158 ч., в том числе:

- теоретические занятия — 62 ч.;
- практические занятия — 92 ч.;
- контрольные работы - 2 ч.;
- дифференцированный зачет — 2 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование, экспертное наблюдение за ходом выполнения самостоятельной работы (составление таблиц, схем, развёрнутых планов ответа);
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 11 «Физика»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» I курс**

Рабочая программа учебной дисциплины «Физика» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования физика изучается на углубленном уровне.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 160 ч., в том числе:

- лабораторные работы – 16 ч.

- контрольные работы - 16 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование, экспертное наблюдение за ходом выполнения самостоятельной работы (составление таблиц, схем, развёрнутых планов ответа);

- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);

- итоговый контроль в форме экзамена.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ОУД 12 «Обществознание»
по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Обществознание» разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования история изучается как базовая учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 157 ч., в том числе:

- контрольные работы - 12 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование, экспертное наблюдение за ходом выполнения самостоятельной работы (составление таблиц, схем, развёрнутого плана ответа)

- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);

- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ДП 01 «Химия»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Химия» разработана разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол от 21.07.2015 № 3.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования биология изучается как дополнительная учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет 114 ч., в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 114 ч., в том числе:

- практические занятия 8 ч;
- лабораторные работы 4 ч;
- контрольные работы 6 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий; лабораторных работ
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачета

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ПД 02 «Биология»
по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

Программа учебной дисциплины разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол № 3 от 21.07.2015 г.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования биология изучается как дополнительная учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество

Обязательная аудиторная учебная нагрузка - 36 ч., в том числе:

- теоретические занятия – 29 ч.;
- практические занятия – 7 ч.;
- контрольные работы - 1 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, формы организации деятельности обучающихся, характеристику основных видов деятельности студентов.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, уроки, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

Для приобретения практических навыков и повышения уровня знаний программой предусматривается выполнение практических работ.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачета.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ДП 03 «География»
по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

Программа учебной дисциплины разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол № 3 от 21.07.2015 г.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования география изучается как дополнительная учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество

Обязательная аудиторная учебная нагрузка - 72 ч., в том числе:

- теоретические занятия – 50 ч.;
- практические занятия – 22 ч.;
- контрольные работы - 3 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, формы организации деятельности обучающихся, характеристику основных видов деятельности студентов.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, уроки, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

Для приобретения практических навыков и повышения уровня знаний программой предусматривается выполнение практических работ.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме контрольной работы.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ДП 04 «Экология»
по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

Программа учебной дисциплины разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерной программой рекомендованной ФГАУ «ФИРО», протокол № 3 от 21.07.2015 г.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом в рамках среднего (полного) общего образования экология изучается как дополнительная учебная дисциплина.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество

Обязательная аудиторная учебная нагрузка - 40 ч., в том числе:

- теоретические занятия – 36 ч.;
- практические занятия – 4 ч.;
- контрольные работы - 1 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, формы организации деятельности обучающихся, характеристику основных видов деятельности студентов.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, уроки, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

Для приобретения практических навыков и повышения уровня знаний программой предусматривается выполнение практических работ.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачета.

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины ДП 05 «Психология общения»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.»**

Программа разработана на основе методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования п.2.17 и является дополнительной дисциплиной.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 34 ч., в том числе:

- практические занятия- 16 ч;

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
учебной дисциплины ДП 06 «Деловая культура»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Деловая культура» разработана на основе методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования п.2.17 и является дополнительной учебной дисциплиной.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка - составляет 34 ч., в том числе:

- контрольные работы - 2 ч;

Практические работы - 7 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование, экспертное наблюдение за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины ДП 07 «Основы финансовой грамотности»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.»**

Программа разработана на основе методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования п.2.17 и является дополнительной дисциплиной.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 41 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирования, экспертного наблюдения за ходом практического задания в рамках практических занятий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
Элективного курса ЭК 01 «Россия – моя история»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.»**

Рабочая программа элективного курса «Россия – моя история» разработана на основе методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования п.2.17 и является элективным курсом.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 34 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме зачёта.

**Аннотация к рабочей программе
Элективного курса 02 «История автомобилестроения»
по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

Рабочая программа элективного курса «История автомобилестроения» разработана на основе методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования п.2.17 и является дополнительной учебной дисциплиной, введенной по усмотрению образовательной организации в соответствии со спецификой получаемой профессии.

Рабочая программа состоит из 4 разделов.

В первом разделе «Паспорт программы учебной дисциплины» определяются область применения программы, цели и задачи дисциплины и количество часов, отведенное на освоение программы.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» обязательная аудиторная учебная нагрузка - составляет 34 ч.

Второй раздел рабочей программы определяет структуру и содержание учебной дисциплины: наименование разделов и тем, содержание учебного материала, объём, порядок изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, самостоятельная работа обучающегося, консультации.

В рабочей программе отражены в третьем разделе «Условия реализации учебной дисциплины», где отражены:

- требования к минимальному материально-техническому обеспечению;
- информационное обеспечение, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

В четвертом разделе программы «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» предусмотрены следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости в устной форме, тестирование, экспертное наблюдение за ходом выполнения самостоятельных заданий;
- промежуточный контроль в письменной форме с использованием заданий различного уровня сложности (контрольные работы);
- итоговый контроль в форме зачёта.