

Приложение 1

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор ГБПОУ ВМТ им. Г. Калоева**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.С. Цаголов**

**«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

*Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения РСО –Алания*

*«Владикавказский многопрофильный техникум имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева»*

*наименование образовательного учреждения*

по профессии среднего профессионального образования

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

*код и наименование профессии*

Квалификация (ии): Маляр строительный

Штукатур

Форма обучения- очная

Срок получения образования– 2 года. и 10мес.

на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования технический

Приложение 2

**1. Сводные данные по бюджету времени (в часах для профессии)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Курсы** | **Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам** | **Практика** | | **Промежуточная аттестация** | **Государственная итоговая аттестация** | **Каникулы**  **(нед)** | **Всего (по курсам)** |
| **Учебная** | **Производственная** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | |
| I курс | 1224 | 108 | 108 | 36 | - | 11 | 1476 | |
| II курс | 1140 | 144 | 108 | 84 | - | 11 | 1476 | |
| III курс | 624 | 360 | 396 | 24 | 36 | 11 | 1476 | |
| **Всего** | 2988 | 612 | 612 | 144 | 36 | 24 | 4428 | |

**2. План учебного процесса** (для основной образовательной программы по профессии)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | Формы промежуточной аттестации | | | **Объем образовательной программы (академических часов)** | | | | | | | | **Распределение нагрузки** | | | | | | | |
|  | |  | **ВСЕГО** | **самостоятельная работа** | **Нагрузка во взаимодействии с преподавателем** | | | | | | I курс | | | II курс | | III курс | | |
| **Зачеты, дифзачеты** | | **Экзамены** | **всего во взаимодействии с преподавателем** | **По учебным дисциплинам и МДК** | | **Практики** | **Консультации** | ***Промежуточная аттестация*** | | **по курсам и семестрам (час. в семестр)** | | | | | | |
| **Теоретическое обучение** | **лаб. и практ. занятий** | 1 сем./  трим.  17-Т  нед. | 2 сем./  трим.  17-Т  6-Пр  нед. | 3 сем./трим.  15-Т  2-Пр  нед. | 4 сем./  трим.  19-Т  5-Пр  нед. | | 5 сем./  трим.  9-Т  8-Пр  нед. | 6 сем./  трим  8-Т  13-Пр  2- ГИА  нед. |
| **О.00** | **Общеобразовательный цикл** |  | |  | **2052** | **\*** | **2052** | **1234** | **818** |  |  |  | | **510** | **457** | **461** | **642** | | **54** |  |
| ОДБ.01 | Русский язык |  | | **4** | **134** | \* | **134** | 92 | 42 |  | 18 | 6 | | 34 | 34 | 30 | 36 | |  |  |
| ОДБ.02 | Литература | 4 | | **-,-,-** | **210** | \* | **210** | 176 | 34 |  |  |  | | 68 | 34 | 50 | 58 | |  |  |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | 5 | |  | **210** |  | **210** | - | 210 |  |  |  | | 68 | 34 | 30 | 24 | | 54 |  |
| ОДБ.04 | История | 4 | |  | **240** |  | **240** | 142 | 98 |  |  |  | | 51 | 51 | 51 | 87 | |  |  |
| ОДБ.05 | Химия | 4 | |  | **180** |  | **180** | 173 | 7 |  |  |  | | 34 | 34 | 45 | 67 | |  |  |
| ОДБ.06 | Физическая культура |  | |  | **171** | \* | **171** | 10 | 161 |  |  |  | | 51 | 40 | 34 | 46 | |  |  |
| ОДБ.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | 2 | |  | **72** |  | **72** | 62 | 10 |  |  |  | | 34 | 38 | - | - | |  |  |
| ОДБ.08 | Астрономия | 2 | |  | **36** |  | **36** | 31 | 5 |  | 36 |  | | - | 36 | - | - | |  |  |
| ОДБ.09 | Родная литература | 4 | |  | **144** |  | **144** | 84 | 60 |  |  |  | | 34 | 34 | 30 | 46 | |  |  |
| ОДП.10 | Математика |  | | 4 | **285** | \* | **285** | 257 | 28 |  | 18 | 6 | | 68 | 72 | 65 | 80 | |  |  |
| ОДП.11 | Физика | 4 | | 4 | **220** |  | **220** | 198 | 22 |  | 18 | 6 | | 68 | 50 | 51 | 51 | |  |  |
| ОДП.12 | Информатика | 4 | |  | **150** | \* | **150** | 95 | 55 |  |  |  | | - | - | 75 | 75 | |  |  |
|  | **Промежуточная аттестация** |  | |  | **108** |  |  |  |  |  | **90** | **18** | |  | 36 |  | 72 | |  |  |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |  | |  | **482** | **24** | **458** |  |  |  |  |  | | **34** | **82** | **22** |  | | **132** | **138** |
| ОП.01 | Основы строительного черчения | 2 | |  | 72 | 12 | 60 | 43 | 17 |  |  |  | | 34 | 26/12 | - | - | | - | - |
| ОП.02 | Основы технологии отделочных строительных работ | 3 | |  | 66 |  | 66 | 34 | 32 |  |  |  | |  | 44 | 22 |  | |  |  |
| ОП.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | 6 | |  | 42 | 6 | 36 | - | 36 |  |  |  | |  |  |  |  | |  | 36/6 |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | **6** | |  | 36 | - | 36 | 28 | 8 |  |  |  | |  |  |  |  | | 18 | 18 |
| ОП.05 | Электротехника | 5 | |  | 48 | 6 | 42 |  | 22 |  |  |  | |  |  |  |  | | 27/6 | 15 |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | 6 | |  | 40 |  | 40 | 9 | 31 |  |  |  | |  |  |  |  | | 22 | 18 |
| ОП.07 | Основы технологии облицовочных работ | 6 | |  | 72 |  | 72 | 29 | 36 |  |  |  | |  |  |  |  | | 44 | 28 |
| ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности | 6 | |  | 32 |  | 32 | 20 | 12 |  |  |  | |  |  |  |  | | - | 32 |
| ФК.01 | Физическая культура | 6 | |  | **40** | **\*** | **40** | **6** | **34** |  |  |  | | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | | **22** | **18** |
| АД.01 | Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний | 1 | |  | **34** |  | **34** | 34 |  |  |  |  | | **34** |  |  |  | |  |  |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |  | |  | **1678** | **24** | **417** |  |  |  |  |  | | **34** | **289** | **129** | **210** | | **404** | **612** |
| **ПМ.01.** | **Выполнение штукатурных и декоративных работ** |  | | 4 | **662** | **24** | **182** |  |  |  |  | 6 | |  |  |  |  | |  |  |
| МДК.01.01 | Технология штукатурных и декоративных работ |  | | 4 | 194 |  | 194 | 130 | 52 |  |  | 6 | | 34 | 73 | 57 | 30 | | \* | \* |
| УП.01. | Учебная практика | 4 | |  | 252 |  |  |  |  | 252 |  |  | | - | 108 | 72 | 72 | | - | - |
| ПП.01. | Производственная практика | 4 | |  | 216 |  |  |  |  | 216 |  |  | | - | 108 | - | 108 | | - | - |
| **ПМ.03.** | **Выполнение малярных и декоративно-художественных работ** |  | | **6** | **1016** |  | **235** |  |  |  | 6 | 6 | | **\*** | **\*** | **\*** | **\*** | | **\*** | **\*** |
| МДК.03.01 | Технология малярных и декоративно-художественных работ |  | | 6 | 260 | 24 | 236 | 192 | 44 |  | 6 | 6 | | - | - | - |  | | 119/12 | 117/12 |
| УП.02 | Учебная практика | 6 | |  | 360 |  |  |  |  | 360 |  |  | | - | - | - | - | | 108 | 252 |
| ПП.02 | Производственная практика | 6 | |  | 396 |  |  |  |  | 396 |  |  | |  |  |  |  | | 180 | 216 |
| **ПА.00** | **Промежуточная аттестация** |  | |  | **36** |  |  |  |  |  | **12** | **24** | |  |  |  | **12** | |  | **24** |
|  | **Самостоятельная работа** |  | |  |  | **48** |  |  |  |  |  |  | |  | 12 | - |  | | 18 | 18 |
| **ГИА.00** | **Государственная итоговая аттестация** |  | |  | **72** |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  | 72 |
| **Всего** | |  |  | | **4428** | **48** | **4380** | **\*** | **\*** | **1224** | **102** | **42** | | **612** | **864** | **612** | **864** | | **612** | **864** |
|  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |
| **Государственная итоговая аттестация:**  выпускная квалификационная работы в виде демонстрационного экзамена | | | | | | | **Всего** | дисциплин и МДК |  |  |  |  | | **612** | **612** | **540** | **600** | | **324** | **300** |
| УП |  |  |  |  | | **\*** | **108** | **72** | **72** | | **108** | **252** |
| ПП |  |  |  |  | | **\*** | **108** | **\*** | **108** | | **180** | **216** |
| Промежут аттестация |  |  |  |  | |  | **36** |  | **84** | |  | **24** |
| экзаменов |  |  |  |  | |  |  |  | 55 | |  | 2 |
| дифзачетов |  |  |  |  | | 1 | 33 | 22 | 110 | | 33 | 77 |

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование** |
|  | **Кабинеты:**  основы строительного черчения;  безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  основ технологии отделочных строительных работ и декоративно-художественных работ;  иностранного языка |
|  | **Лаборатории:**  материаловедения |
|  | **Мастерские:**  штукатурных и декоративных работ;  малярных и декоративно-художественных работ; |
|  | **Спортивный комплекс** |
|  | **Залы:**  Библиотека, читальный зал с выходом в интернет  Актовый зал |

**4. Пояснительная записка**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Владикавказский многопрофильный техникум имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. № 1545 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2016 №44900), Примерной основной образовательной программы, зарегистрированной в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: № 08.01.25-170331 от 31/03/2017, Уставом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Владикавказский многопрофильный техникум имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева», Положением о системе оценок при промежуточной аттестации, формы и порядок её проведения в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Владикавказский многопрофильный техникум имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева», Положением о государственной итоговой аттестации обучающихся государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Владикавказский многопрофильный техникум имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева», Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Владикавказский многопрофильный техникум имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева»

Организация учебного процесса и режим занятий:

* Продолжительность учебной недели – шестидневная;
* Продолжительность занятий (45 мин);
* Во взаимодействии с преподавателем используются виды учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельная работа обучающихся.
* На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения выделено не менее 80 процентов от объема учебных циклов образовательной программы

- Формы и процедуры текущего контроля знаний осуществляются в рамках освоения циклов образовательной программы в соответствии с разработанными ГБПОУ ВМТ им. Г. Калоева фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения, в том числе с использованием рейтинговых и накопительных систем оценивания;

* Порядок проведения учебной и производственной практики. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. На проведение практик отводится более 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы*;*
* Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС*;*
* Порядок организации самостоятельной работы и оценка её результатов описаны в Положении «О самостоятельной работе в ГБПОУ ВМТ имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева», согласно которому самостоятельная работа представляет собой выполнение каких-либо индивидуальных заданий: типовые расчеты, разработку технологических карт, процессов и т.д.
* Государственная итоговая аттестация проводится в виде демонстрационного экзамена.

**4.1. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям или по специальностям, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта и с (письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015г. № 06-259)и в соответствии с уточнениями ФИРО(протокол ФИРО № 3 от 25 мая 2017г.), приказом Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2017г №613 "О внесении изменений в ФГОС СОО, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012г №413 .

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ОПОП СПО (ППКРС) - общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях, и дополнительные по выбору обучающихся, и содержит 12 учебных дисциплин.

Общеобразовательный цикл составляют учебные дисциплины: "Русский язык», «Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", «Астрономия».

По выбору из обязательных предметных областей изучаются учебные дисциплины: «Химия», «Родная литература».

Из них 3 учебных дисциплины изучаются с учетом профиля профессионального образования, осваиваемой профессии СПО:

«Математика», «Физика», «Информатика»;

В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 29.06.2017 N 613 в общеобразовательный цикл внесена дисциплина Астрономия.

«Астрономия» - 36 ч. (Часы взяты из выделенных на дополнительные учебные дисциплины)

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ОПОП СПО (ППКРС).

В соответствии с ФГОС СОО предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект проводится по учебному предмету «Астрономия» посредством консультаций из часов, выделенных на промежуточную аттестацию.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика», «Физика».

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППКРС) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 нед., промежуточная аттестация - 3 нед., каникулярное время - 22 нед.

Рабочие программы общеобразовательных учебных дисциплин разработаны на основе Примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций, рекомендованных к использованию при реализации ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (Изданы Издательским Центром «Академия» в 2015 году).

**4.2. Формирование структуры ООП с учетом вариативной части**

*4.2.1.* Вариативная часть профессионального образования дает возможность расширения и углубления подготовки, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

На основании решения методического совета техникума (протокол № 3 от 10.11. 2017 г.) и по согласованию с работодателями часы вариативной части (1044 академических часа) распределены:

*Общепрофессиональный цикл – 302 часа (СРС – 30 часов))*

на ведение четырех новых учебных дисциплин -192 часа (СРС – 18 часов):

* ОП.05 «Электротехника»- 48 ч. (СРС – 6 часов);
* ОП.06 «Информационные технологии в профессиональной деятельности» - 40 часов;
* ОП.07 «Основы технологии облицовочных работ» - 72 часа;
* ОП.08 «Основы предпринимательской деятельности» – 32 часа;

на увеличение объема часов учебных дисциплин – 110 часов *(СРС – 12 часов)*:

* ОП.01 «Основы строительного черчения» - 36 часов;
* ОП.02 «Основы технологии отделочных строительных работ» - 30 часов;
* ОП.03 «Иностранный язык в профессиональной деятельности» - 10 часов.

Введена адаптационная дисциплина:

* АД 01."Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний" -34часа

*Профессиональный цикл - 742часов (СРС – 24 часа):*

* на увеличение объема часов практик (504 часа – 14 недель);
* на увеличение объема часов междисциплинарных курсов для углубления подготовки обучающихся и ведение самостоятельной работы студентов - 238 часов (СРС – 36ч.):
* МДК.01.01 «Технология штукатурных и декоративных работ» – на 86 часов(СРС – 12 часа);
* МДК.02.01 «Технология малярных и декоративно-художественных работ» - на 152 часа (СРС – 24 часа);

Самостоятельная работа осуществляется в рамках общепрофессионального и профессионального циклов согласно Положению о самостоятельной работе в ГБПОУ ВМТ и представляет собой выполнение индивидуальных заданий: типовые расчеты, разработку технологических карт, процессов и т.п., выполняемых в помещении для самостоятельной работы, в библиотеке, во время домашней самоподготовки.

**4.3. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.**

**4.4. Формы проведения промежуточной аттестации**

Формами промежуточной аттестациипо учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются дифференцированный зачет и экзамен. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является дифференцированный зачет. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины;

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не более 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов – 10, включая дифференцированные зачеты по практикам. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре (**п**риказ Министерства образования и науки Российской Федерации  **от 14.06.2013 г. № 464.)**

**П**ри освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю является демонстрационный экзамен, который проставляется после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет.

Периодичность промежуточной аттестации определена календарным учебным графиком на весь период обучения.

За весь период обучения студенты сдают при реализации ППКРС на базе основного общего образования с техническим профилем получаемого профессионального образования – 3 зачета, 26 дифференцированных зачетов, 7 экзаменов.

**4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением, утвержденным директором. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, характеристики с мест прохождения практики.