**Министерство образования Тверской области**

**Государственное бюджетное профессиональное**

**образовательное учреждение**

**«Тверской химико-технологический колледж»**

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГБП ОУ

«Тверской химико-

технологический колледж»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.Н. Горло

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

по программе подготовки специалистов среднего звена

**ГБП ОУ «Тверской химико-технологический колледж»**

по специальности среднего профессионального образования

**19.02.03 ТЕХНОЛОГИЯ ХЛЕБА, КОНДИТЕРСКИХ**

**И МАКАРОННЫХ ИЗДЕЛИЙ**

по программе **базовой** подготовки

Квалификация:

**техник-технолог**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения:

**3 года 10 мес.**

на базе **основного общего образования**

Тверь, 2018

**Разработчики:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Зам. руководителя по УР |  | И.Н. Горло |
| Зам. руководителя по МР |  | А.А. Пирогова |

**Согласовано:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель ЦК  общеобразовательных дисциплин |  | С.Д. Никита |
| Председатель ЦК дисциплин  профессионального цикла |  | Н.В. Королёва |
| Председатель ЦК  социально-экономических дисциплин |  | Н.А. Щеголева |

**1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**1.1 Нормативная база реализации программы подготовки**

**специалистов среднего звена (ППССЗ)**

Настоящий учебный план **программы подготовки специалистов среднего звена** Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Тверской химико-технологический колледж» разработан на основе:

- Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) **19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации **№ 373** от **22 апреля 2014 г.**;

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 413 от 17.05.2012 (с изм. и доп. от 29.06.2017), с учетом **естественнонаучного** профиля получаемого профессионального образования;

- Письма Министерства образования и науки РФ № 12-696 от 20.10.2010 «О Разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования»;

- действующих СанПиН.

Учебный план определяет:

- качественные и количественные характеристики **ППССЗ**;

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;

- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);

- последовательность изучения учебных дисциплин, освоения профессиональных модулей;

- виды учебных занятий;

- распределение учебной нагрузки по годам обучения.

**1.2 Организация учебного процесса и режим занятий**

При составлении календарного графика учебного процесса колледж руководствуется тем, что начало учебных занятий устанавливается с 1 сентября (если 1 сентября является воскресным днем, занятия начинаются со 2 сентября).

Для полной реализации **ППССЗ** учебным планом предусмотрено **4428** (**5328**) часов, при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю при сроке освоения **ППССЗ** – **199** недель. Максимальная учебная нагрузка составляет **6642** (**7542**) часа, 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы, практик.

Практикоориентированность составляет **54,7%**.

Учебная неделя – шестидневная. Занятия группируются парами.

Система оценок – по пятибалльной шкале. С целью сокращения количества форм промежуточной аттестации (зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году активно используются формы текущего контроля, рейтинговые и накопительные системы оценивания.

Обучение по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам составляет **39** недель на 1 курсе, **38** – на 2 курсе, **34** – на третьем курсе, **12** – на 4 курсе.

Профессиональные модули (ПМ) реализуются в следующем порядке:

- в **4** семестре – **ПМ.05**;

- в **4-5** семестрах – **ПМ.01**;

- в **5-6** семестрах – **ПМ.04**;

- в **6-7** семестрах – **ПМ.03**;

- в **6-8** семестрах – **ПМ.02**;

- в **7-8** семестрах – **ПМ.06**.

Продолжительность и виды практик спланированы в соответствии с ФГОС СПО. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная и производственная (по профилю специальности) практики составляют **25** недель, из них:

- учебная практика (УП) – **4** недели;

- производственная практика (по профилю специальности) (ПП) – **21** неделя.

Производственная (преддипломная) практика составляет 4 недели. Порядок прохождения практики следующий:

- в конце **4** семестра – **1** неделя УП по **ПМ.05**;

- в конце **5** семестра – **2** недели УП по **ПМ.01**;

- в конце **6** семестра – **4** ПП по **ПМ.04**;

- в конце **7** семестра – **1** неделя УП и **5** недель ПП по **ПМ.03**;

- в **8** семестре – **5** недель ПП по **ПМ.02**, **7** недель ПП по **ПМ.06**;

- по окончании **8** семестра – 4 недели преддипломной практики.

Консультации для студентов предусмотрены на учебную группу по 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Форма проведения консультаций, предусмотренных учебным планом – групповые и индивидуальные.

Продолжительность каникул составляет:

- 2 недели в зимний период;

- по 9 недель в летний период после окончания **1, 2** курсов;

- 8 недель после окончания **3** курса.

Обязательная часть профессионального учебного цикла **ППССЗ** предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет **72** часа, из них на освоение основ военной службы для юношей – 48 часов.

Объем часов на физическую культуру (ОГСЭ.04) реализуется как за счет аудиторных часов (2 часа в неделю), так и за счет самостоятельной работы обучающихся (2 часа в неделю) (различные формы внеаудиторных занятий, занятия в спортивных клубах, секциях и т.д.).

**1.3 Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл **ППССЗ** сформирован в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ № 413 от 17.05.2012, «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 Минобрнауки РФ № 06-259 от 17.03.2015), с уточнениями от 25.05.2017 г.

При изучении общеобразовательного цикла предусмотрены:

- письменный экзамен по учебным дисциплинам «Русский язык» и «Литература» (комплексный);

- письменный экзамен по учебной дисциплине «Математика»;

- устный экзамен по учебной дисциплине «Химия».

Выполнение индивидуального проекта предусмотрено за счет времени, отведенного на освоение дисциплины «Основы исследовательской деятельности».

**1.4 Формирование вариативной части ППССЗ**

Вариативная часть **ППССЗ** (максимальная учебная нагрузка), учитывая запросы работодателей и уровень подготовленности обучающихся, распределена следующим образом:

- на введение в цикл ОГСЭ дисциплин ОГСЭ.05. Русский язык и культура речи, ОГСЭ.06. Психология общения и внеаудиторную самостоятельную работу по обязательным дисциплинам цикла в объеме **270** часов (**20,0%**);

- на углубленное изучение обязательных дисциплин цикла ЕН в объеме **206** часов (**15,3%**);

- на введение в профессиональный учебный цикл общепрофессиональных дисциплин ОП.12. Процессы и аппараты, ОП.13. Экономика отрасли и углубленное изучение обязательных общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов в объеме **874** часа (**64,7%**).

Таким образом, вариативная часть **ППССЗ** **1350** часов полностью распределена.

**1.5 Порядок аттестации обучающихся**

Формы проведения промежуточных аттестаций: зачеты (по физической культуре), дифференцированные зачеты и экзамены.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр (кроме 1 курса). Сроки проведения промежуточной аттестации и ее формы указаны в календарном графике.

Зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.

В соответствии со спецификой профессиональной деятельности, учебным планом предусмотрено проведение комплексных дифференцированных зачетов (ДЗ\*):

- по дисциплинам общеобразовательного цикла «География» и «Экология»;

- по дисциплине общеобразовательного цикла «Основы исследовательской деятельности» и индивидуальному проекту;

- по дисциплинам цикла ОГСЭ «Основы философии» и «История»;

- по УП.03 и ПП.03.

Количество экзаменов не превышает 8, количество зачетов – 10 за учебный год (без учета зачетов по дисциплине «Физическая культура»).

Форма проведения государственной итоговой аттестации: выпускная квалификационная работа. На подготовку выпускной квалификационной работы отведено 4 недели (после преддипломной практики), на ее защиту – 2 недели.

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.**

**для подготовки по специальности СПО**

|  |  |
| --- | --- |
| № | **Наименование** |
| **Кабинеты** | |
| 1 | русского языка и литературы, культуры речи |
| 2 | английского языка |
| 3 | немецкого языка |
| 4 | математики |
| 5 | истории |
| 6 | ОБЖ, безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 7 | информатики |
| 8 | физики |
| 9 | химии, химических дисциплин |
| 10 | обществознания |
| 11 | биологии |
| 12 | географии |
| 13 | экологии |
| 14 | основ исследовательской деятельности |
| 15 | социально-экономических дисциплин |
| 16 | психологии |
| 17 | экологических основ природопользования |
| 18 | инженерной графики |
| 19 | технической механики |
| 20 | информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 21 | правовых основ профессиональной деятельности |
| 22 | экономики, менеджмента и маркетинга |
| 23 | процессов и аппаратов |
| 24 | экономики отрасли |
| 25 | технологического оборудования хлебопекарного производства |
| 26 | технологии изготовления хлебобулочных изделий |
| 27 | технологии изготовления кондитерских изделий |
| 28 | технологического оборудования кондитерского производства |
| 29 | технологии производства макарон |
| 30 | технологического оборудования макаронного производства |
| **Лаборатории** | |
| 1 | химии |
| 2 | электротехники и электронной техники |
| 3 | микробиологии, санитарии и гигиены |
| 4 | автоматизации технологических процессов |
| 5 | метрологии и стандартизации |
| 6 | «учебная пекарня» |
| **Спортивный комплекс** | |
| 1 | спортивный зал |
| 2 | тренажерный зал |
| 3 | душевые комнаты |
| 4 | подсобное помещение для хранения спортивного инвентаря |
| **Залы** | |
| 1 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | актовый зал |