

Государственное профессиональное образовательное учреждение
Ярославской области Тутаевский политехнический техникум

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГПОУ ЯО
Тутаевский политехнический
техникум

_____ А.Н. Ободов

«__» _____ 2017г.

Положение о режиме занятий обучающихся

Тутаев 2017

1. Общие положения

1.1 Настоящий Режим занятий обучающихся в ГПОУ ЯО «Тутаевский политехнический техникум» (далее - режим занятий) разработан в соответствии с:

- Федеральным законом РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

1.2. Настоящий режим занятий является локальным нормативным актом ГПОУ ЯО Тутаевский политехнический техникум (далее - техникум), определяет режим занятий в техникуме.

2. Организация режима занятий в техникуме

2.1 Режим занятий определяет занятость обучающихся в период освоения основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (далее — ОПОП СПО) в техникуме.

2.2. Образовательный процесс в техникуме осуществляется в соответствии с рабочими учебными планами для каждой профессии, которые разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО).

2.3. Сроки обучения по ОПОП СПО устанавливаются в соответствии с нормативными сроками их освоения, определяемыми ФГОС СПО

2.4. Образовательная деятельность по ОПОП СПО организуется в соответствии с утвержденными рабочими учебными планами, годовым календарным учебным графиком, в соответствии с которыми техникум составляет расписание учебных занятий по каждой профессии.

2.5. Учебный год в техникуме для обучающихся начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с годовым календарным учебным графиком.

2.6. В процессе освоения ОПОП СПО обучающимся предоставляются каникулы. Общая продолжительность каникул для обучающихся по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих составляет 2 недели в зимний период и 10 недель в учебном году.

2.7. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

2.8. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет не более 36 академических часов в неделю.

2.9. Продолжительность учебной недели составляет 5 рабочих дней. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью - 45 минут. Занятия в техникуме проводятся в форме пары - двух объединенных академических часов. Длительность пары — 1 час 30 минут. Продолжительность перемен между уроками 5 минут, между парами 10 минут.

2.9.1. Учебные занятия в техникуме начинаются в 8-30 часов и заканчиваются не позднее, чем в 15 часов 40 минут.

2.9.2. Для питания предоставляется перерыв общей продолжительностью 30 минут .

2.9.3, В праздничные дни или при иных обстоятельствах продолжительность урока может меняться по усмотрению директора, а в его отсутствие заместителей директора по УПР и по УВР.

2.4. График учебного процесса разрабатывается 1 раз в год заместителем директора по УПР, утверждается директором техникума.

2.5. Учебная деятельность обучающихся в техникуме предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

2.6. Численность обучающихся в учебной группе составляет не более 25 человек, Учебные занятия могут проводиться с группами обучающихся меньшей численности. Техникум вправе объединять группы обучающихся при проведении учебных занятий в случае производственной необходимости.

2.7. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с требованиями законодательства.

2.8. Для обучающихся по программам среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих и служащих, предусматриваются консультации в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

2.9. Производственная практика проводится на базе организаций, являющихся социальными партнёрами техникума на основании

заключенных с ними договоров. Порядок организации производственной практики определяется Положением о практике (учебной и производственной) обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы, среднего профессионального образования, утверждённом техникумом.

Учебная практика и производственная практика проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

2.10. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся в учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов 10 (без учета зачетов по физической культуре, а также по учебной и производственной практике). Количество экзаменов и зачетов в процессе промежуточной аттестации обучающихся при обучении в соответствии с рабочими учебными планами. Освоение образовательных программ среднего профессионального образования завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

2.11. В целях воспитания и развития личности, достижения результатов при освоении ОПОП СПО в части развития общих компетенций обучающиеся могут участвовать во внеклассной деятельности.

2.12. Образовательная деятельность по основным программам профессионального обучения организуется в соответствии с расписанием, которое определяется техникумом.