

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ КГО «СОШ №1 им.Я.В.Ругова»
_____ Н.Ю Федотова

Должностная инструкция педагога по учебному предмету «Химия»

1. Общие положения

1.1. Педагог по учебному предмету «Химия» принимается на работу и освобождается от должности приказом директора школы из лиц:

- имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей химии, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в школе без предъявления требований к стажу работы;
- соответствующих требованиям, касающимся прохождения им предварительного (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации (при приеме на работу и далее с периодичностью не реже 1 раза в 2 года), вакцинации и имеющих личную медицинскую книжку с результатами медицинских обследований и лабораторных исследований, сведениями о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях, о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации с допуском к работе.

1.2. Педагог по учебному предмету «Химия» подчиняется директору школы, выполняет свои должностные обязанности под руководством руководителя Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА».

1.3. В своей профессиональной деятельности педагог по предмету химия должен руководствоваться:

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Конституцией Российской Федерации,
- Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации»,
- указами Президента Российской Федерации,
- решениями Правительства Российской Федерации и органов управления образованием всех уровней по вопросам образования и воспитания учащихся;

Педагог по предмету химия должен строго соблюдать Конвенцию ООН о правах ребенка.

1.4. Педагог по учебному предмету «Химия» должен знать:

- основные направления и перспективы развития современного Российского образования и педагогической науки;
- требованиями ФГОС основного общего образования и среднего общего образования к преподаванию химии, рекомендации по внедрению федерального образовательного стандарта в общеобразовательном учреждении; программы и учебники по химии,

- отвечающие положениям Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) основного общего и среднего общего образования;
- основы общетеоретических дисциплин в объёме, необходимом для решения педагогических, научно-методических и организационно-управленческих задач, педагогику, психологию, возрастную физиологию, школьную гигиену;
 - методику преподавания химии и воспитательной работы;
 - педагогику, физиологию, психологию и основу обучения;
 - требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов химии и подсобных помещений (лаборантских);
 - современные педагогические технологии дифференцированного обучения, реализации компетентностного подхода, развивающего обучения; методы аргументации своей позиции, установления контактов с учащимися разных возрастных категорий, их родителями (лицами, их заменяющими), коллегами по работе;
 - современные формы и методы обучения и воспитания школьников;
 - основы экологии, экономики, социологии;
 - основы работы с персональным компьютером, принтером, мультимедийным проектором;
 - основы работы с текстовыми процессорами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами;
 - технологии диагностики причин конфликтных ситуаций, их предупреждения и разрешения;
 - средства обучения, используемые учителем в процессе преподавания химии, и их дидактические возможности;
 - основы права, научной организации труда, техники безопасности и противопожарной защиты.
 - инструкции по охране труда и пожарной безопасности, при выполнении работ с лабораторным оборудованием и реактивами, порядок действий при возникновении чрезвычайной ситуации.

2. Функции

Основными функциями педагога по учебному предмету «Химия» являются:

- 2.1. Обучение и воспитание учащихся с учетом специфики предмета «Химия» и возраста обучающихся, в соответствии с разработанной программой общеобразовательного учреждения и Федеральных государственных образовательных стандартов.
- 2.2. Обеспечение режима соблюдения норм и правил охраны труда и пожарной безопасности во время учебной деятельности.
- 2.3. Организация внеурочной занятости учащихся, исследовательской и проектной деятельности учеников по предмету «Химия».

3. Должностные обязанности педагога по учебному предмету «Химия»

Педагог по предмету химия выполняет следующие должностные обязанности:

- 3.1. Осуществляет обучение и воспитание учащихся с учётом специфики предмета и требований ФГОС к преподаванию химии, проводит уроки и другие учебные занятия в соответствии с расписанием в кабинете химии.
- 3.2. Обеспечивает уровень подготовки учащихся, соответствующий требованиям Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС).
- 3.3. Планирует и организует:
 - учебную деятельность по химии в соответствии с образовательной программой учебного учреждения;
 - разрабатывает рабочую образовательную программу по предмету «Химия» на основе примерных основных общеобразовательных программ и обеспечивает ее выполнение, ориентируясь на личность учащегося, развитие его мотивации, познавательных интересов и способностей;

- исследовательскую и проектную деятельность школьников по предмету «Химия»;
- проведение экскурсий, лабораторных и практических работ по химии в соответствии с рабочей программой;
- проведение физкультминуток на уроках химии;
- работу с родителями (законными представителями) учащихся по вопросам образовательной программы и успеваемости учеников по предмету «Химия».

3.4. Корректирует ход выполнения учебного плана и образовательных программ по предмету «Химия».

3.5. Консультирует:

- учеников по предмету «Химия», слабоуспевающих учащихся (не менее 1 раза в неделю);
- готовит учащихся к конкурсам, олимпиадам и конференциям по химии;
- консультирует школьников, обучающихся по индивидуальным образовательным программам.

3.5. Обеспечивает:

- своевременное составление установленной отчетной документации и представление ее руководителю центра «ТОСКА РОСТА»;
- своевременную и качественную паспортизацию кабинета химии;
- сохранность оборудования и мебели в кабинете химии и лаборантской комнате;
- необходимое для проведения уроков и других мероприятий со школьниками санитарно-гигиеническое состояние кабинета химии;
- своевременное информирование руководителя центра «ТОЧКА РОСТА» и дежурного администратора школы о невозможности выхода на работу по болезни;
- информирование родителей (законных представителей) учеников о программе и учебных пособиях по предмету «Химия», которые будут использоваться в следующем классе;
- внеурочные формы организации образовательной деятельности по предмету «Химия»;
- выполнение должностной инструкции учителя химии.

3.6. Соблюдает права и свободы учащихся, поддерживает учебную дисциплину, режим посещения учебных занятий, уважая человеческое достоинство, честь и репутацию учащихся.

3.7. Ведет в установленном порядке документацию, осуществляет текущий контроль посещаемости учащихся.

3.8. Вносит свои предложения по улучшению образовательной деятельности в учебном учреждении.

3.9. Обеспечивает охрану жизни и здоровья учащихся во время образовательной деятельности, своевременное проведение инструктажа учеников по безопасности труда на учебных занятиях, воспитательных мероприятиях с обязательной регистрацией его в классном журнале или «Журнале инструктажа учащихся по охране и безопасности труда»;

3.10. Разрабатывает инструкции по технике безопасности для кабинета химии и пересматривает их в случае изменения технической оснащённости, инструкции для учеников по проведению лабораторных и практических работ по предмету «Химия».

3.11. Обеспечивает осуществление контроля соблюдения правил (инструкций) по охране труда.

3.12. Отвечает за выполнение приказов «Об охране труда и соблюдении правил техники безопасности» и «О мерах пожарной безопасности» и электробезопасности.

3.13. Обеспечивает принятие мер по экстренному оказанию первой неотложной доврачебной помощи пострадавшему в аварийных ситуациях, немедленное оповещение руководства о несчастном случае.

4. Права

4.1. Педагог по предмету химия имеет права, предусмотренные:

- Трудовым кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации»;
- Уставом школы;

- Коллективным договором;
 - Правилами внутреннего трудового распорядка общеобразовательного учреждения.
- 4.2. Педагог по предмету химия имеет право:
- на принятие решений, обязательных для выполнения учениками и принятия мер дисциплинарного воздействия в соответствии с Уставом образовательного учреждения;
 - на аттестацию на добровольной основе на соответствующую квалификационную категорию;
 - участвовать в управлении учебным учреждением, защищать свою профессиональную честь и достоинство;
 - принимать участие:
 - в разработке учебного плана и образовательной программы учебного учреждения;
 - в работе педагогического совета школы и любых других коллегиальных органов управления образовательного учреждения;
 - свободно выбирать и использовать методики обучения и воспитания, учебные пособия и материалы, учебники в соответствии с образовательной программой, утвержденной образовательным учреждением, методы оценки знаний учащихся, физические упражнения для организации физкультминуток;
 - получать от администрации образовательного учреждения информацию, необходимую для осуществления своей профессиональной деятельности, содействие в исполнении своих должностных обязанностей;
 - на рабочее место, соответствующее требованиям охраны труда;
 - защищать свои интересы самостоятельно и (или) через представителя, в случае дисциплинарного расследования, связанного с нарушением преподавателем норм профессиональной этики;
 - на конфиденциальность дисциплинарного расследования, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

5. Заключительные положения

- 5.1. Настоящая должностная инструкция разработана на основе Профессионального стандарта, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09.2015 № 613н.
- 5.2. Данная должностная инструкция определяет основные трудовые функции работника, которые могут быть дополнены, расширены или конкретизированы дополнительными соглашениями между сторонами.
- 5.3. Должностная инструкция не должна противоречить трудовому соглашению заключенного между работником и работодателем. В случае противоречия, приоритет имеет трудовое соглашение.
- 5.4. Должностная инструкция изготавливается в двух идентичных экземплярах и утверждается руководителем организации.
- 5.5. Каждый экземпляр данного документа подписывается всеми заинтересованными лицами и подлежит доведению до работника под роспись.
- 5.6. Один из полностью заполненных экземпляров подлежит обязательной передаче работнику для использования в трудовой деятельности.
- 5.7. Ознакомление работника с настоящей должностной инструкцией осуществляется при приеме на работу (до подписания трудового договора).
- 5.8. Факт ознакомления работника с настоящей должностной инструкцией подтверждается подписью в экземпляре должностной инструкции, хранящемся у работодателя.

С должностной инструкцией ознакомлен(а), второй экземпляр получил(а):

