

Согласовано. Председатель первичной профсоюзной организации _____ Исмаилов А.Д.	Утверждаю. Директор школы _____ С.З.Завзанов
« _____ » _____ 201__ г.	Приказ № _____ от « _____ » _____ 2019 г.

Должностная инструкция

учителя химии

1. Общие положения.

1. Настоящая должностная инструкция разработана в соответствии с Законом №273-ФЗ РФ от 29.12.2012г «Об образовании в Российской Федерации» в редакции от 6 марта 2019 года; на основе Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития № 761н от 26 августа 2010г. в редакции от 31.05.2011г.; с учетом требований ФГОС начального, основного и среднего общего образования, утвержденных соответственно Приказами Минобрнауки России №373 от 06.10.2009г., №1897 от 17.12.2010г (в ред. на 31.12.2015) и №413 от 17 мая 2012 г. (в ред. на 29.06.2017 г.); Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» от 18 октября 2013г. № 544н (в ред. на 5 августа 2016 г.); в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации и другими нормативными актами, регулирующими трудовые отношения между работником и работодателем.

2. Учитель химии принимается на работу и освобождается от должности приказом директора школы из числа лиц, имеющих высшее или среднее специальное образование.

3. В своей деятельности учитель химии руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», указами Президента Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации и органов управления образованием всех уровней по вопросам образования и воспитания обучающихся; административным, трудовым и хозяйственным законодательством; правилами и нормами охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты, а также Уставом и локальными правовыми актами школы (в том числе Правилами внутреннего трудового распорядка, приказами и распоряжениями директора, настоящей должностной инструкцией), Трудовым договором. Учитель соблюдает Конвенцию о правах ребенка.

4. Учитель химии образовательного учреждения должен знать:

- Конституцию Российской Федерации; законы РФ, решения Правительства Российской Федерации и органов управления образованием по вопросам образования; Конвенцию ООН о правах ребёнка;

- 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;

- программы и учебники по химии ;

- требования ФГОС основного общего и среднего общего образования к преподаванию химии;

- 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;

- основы работы с персональным компьютером, принтером, мультимедийным проектором;

- основы работы с текстовыми процессорами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами;

- технологии диагностики причин конфликтных ситуаций;

- средства обучения и их дидактические возможности;
- основные направления и перспективы развития образования и педагогической науки;
- основы права, научной организации труда, техники безопасности и противопожарной защиты.

1. Функции учителя химии образовательного учреждения.

Основными функциями преподавателя химии школы являются:

1. Обучение и воспитание учащихся с учетом специфики предмета «Химия» и возраста учеников.
2. Содействие социализации школьников, формированию у них общей культуры, осознанному выбору ими и последующему освоению профессиональных образовательных программ.
3. Обеспечение режима соблюдения норм и правил техники безопасности во время учебного процесса.
4. Организация внеурочной занятости учащихся, исследовательской и проектной деятельности учеников по предмету «Химия».

1. Должностные обязанности учителя химии

Преподаватель химии школы выполняет следующие должностные обязанности:

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.
2. Обеспечивает уровень подготовки учащихся, соответствующий требованиям государственного образовательного стандарта (ФГОС).
3. Планирует и организует:
 - учебный процесс 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;
 - систематическую проверку выполнения домашних заданий учащимися по предмету «Химия»;
 - работу с родителями (законными представителями) учащихся по вопросам образовательной программы и успеваемости учеников по предмету «Химия»;
 - при необходимости работу с учениками по подготовке к экзаменам;
 - оснащение наглядными пособиями, учебно-методической литературой для школьников кабинета химии;
 - с участием заместителя директора образовательного учреждения по АХЧ (АХР) своевременную и качественную паспортизацию кабинета химии;
1. Корректирует ход выполнения учебного плана и образовательных программ по предмету «Химия»;
2. 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;
1. Оценивает текущее и итоговое качество знаний учащихся по предмету «Химия». Анализирует результаты административных, итоговых, проверочных контрольных работ, мониторинга и в трехдневный срок представляет справку по итогам анализа заместителю директора образовательного учреждения по УВР, результаты освоения учащимися образовательной программы по предмету «Химия»;
2. Обеспечивает:

- своевременное составление установленной отчетной документации и представление ее заместителю директора образовательного учреждения по УВР;
 - своевременное и аккуратное заполнение классного журнала;
 - выставление оценок в журнал и в дневник ученика сразу же после оценивания его ответа и работы у доски;
 - 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 заместителя директора образовательного учреждения по УВР 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 образовательного процесса по предмету «Химия»;
 - выполнение должностной инструкции учителя химии.
1. Предоставляет возможность:
- администрации школы и (или) назначенным ею лицам присутствовать на уроках химии и любых мероприятиях, проводимых со школьниками согласно уставу образовательного учреждения.
 - ознакомления с итогами своей деятельности путем тиражирования опыта, публикаций в СМИ, на образовательных сайтах;
1. Своевременно в соответствии с графиком проводит установленное программой и учебным планом по предмету «Химия» количество контрольных работ, а также необходимые учебные экскурсии;
2. Контролирует наличие у учащихся рабочих тетрадей, тетрадей для контрольных (лабораторных) работ, соблюдение установленного в школе порядка их оформления, ведения, периодичности проверки, соблюдение единого орфографического режима.
3. Соблюдает права и свободы учащихся, поддерживает учебную дисциплину, режим посещения учебных занятий, уважая человеческое достоинство, честь и репутацию учащихся.
4. Ведет в установленном порядке документацию, осуществляет текущий контроль посещаемости учащихся.
5. Вносит свои предложения по улучшению образовательного процесса в учебном учреждении.
6. Обеспечивает охрану жизни и здоровья учащихся во время образовательного процесса, своевременное проведение инструктажа учеников (воспитанников) по безопасности труда на учебных занятиях, воспитательных мероприятиях с обязательной регистрацией его в классном журнале или «Журнале инструктажа учащихся по охране и безопасности труда»;
7. Разрабатывает инструкции по технике безопасности для кабинета химии и пересматривает их в случае изменения технической оснащенности, инструкции для учеников по проведению лабораторных и практических работ по предмету «Химия».
8. Обеспечивает осуществление контроля соблюдения правил (инструкций) по охране труда.
9. Отвечает за выполнение приказов «Об охране труда и соблюдении правил техники безопасности» и «Об обеспечении противопожарной безопасности» и электробезопасности.
10. Обеспечивает принятие мер по экстренному оказанию первой неотложной доврачебной помощи пострадавшему в аварийных ситуациях, немедленное оповещение руководства о несчастном случае;
11. Соблюдает Устав и Правила внутреннего трудового распорядка образовательного учреждения, Коллективный договор и другие локальные правовые акты школы;
12. Учитель химии образовательного учреждения обязан иметь тематический план работы по предмету в каждой параллели классов на учебную четверть и рабочий план на каждый урок.
13. Заменяет временно отсутствующих преподавателей по распоряжению администрации образовательного учреждения.
14. Соблюдает права и свободы учащихся, которые содержатся в Законе Российской Федерации «Об

образовании» и в Конвенции ООН о правах ребёнка.

15. Систематически повышает уровень своей профессиональной квалификации.

16. Согласно годовому плану работы образовательного учреждения принимает участие в деятельности педагогических советов, производственных совещаний, совещаний при директоре школы, родительских собраний, заседаниях методических объединений, а также предметных секций, проводимых вышестоящей организацией.

17. В соответствии с установленным графиком дежурств по школе дежурит во время перемен между уроками.

18. Работает в экзаменационной комиссии по итоговой аттестации учащихся.

19. Своевременно проходит периодические бесплатные медицинские обследования.

20. Соблюдает этические нормы поведения, является примером для учеников, воспитанников.

21. Учителю химии образовательного учреждения категорически запрещено:

- изменять по своему усмотрению расписание учебных занятий в образовательном учреждении;
- отменять, удлинять или сокращать продолжительность уроков (учебных занятий) и перемен между ними;
- удалять ученика с урока;
- курить в помещении и на территории образовательного учреждения.

1. В соответствии с приказом директора образовательного учреждения «О проведении инвентаризации» списывает в установленном порядке имущество школы, пришедшее в негодность;

2. Принимает активное участие в подготовке кабинета химии к новому учебному году, в смотре учебных кабинетов.

1. Права учителя химии образовательного учреждения

1. Преподаватель химии школы имеет права, предусмотренные:

- Трудовым кодексом Российской Федерации;
- законом Российской Федерации «Об образовании»;
- Уставом школы;
- Коллективным договором;
- Правилами внутреннего трудового распорядка образовательного учреждения.

Учитель химии образовательного учреждения имеет право:

1. На принятие решений, обязательных для выполнения учениками и принятия мер дисциплинарного воздействия в соответствии с Уставом образовательного учреждения.

2. На аттестацию по собственному желанию на соответствующую квалификационную категорию и получение её в случае успешного прохождения аттестации. В случае отрицательного результата или отказа от прохождения аттестации на определенную квалификационную категорию, учитель в обязательном порядке должен пройти аттестацию на соответствие занимаемой должности.

3. Участвовать в управлении учебным учреждением, защищать свою профессиональную честь и достоинство.

4. Принимать участие:

- в разработке учебного плана и образовательной программы учебного учреждения;
- в работе педагогического совета школы и любых других коллегиальных органов управления образовательного учреждения;

1. 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.

2. Получать от администрации образовательного учреждения информацию, необходимую для осуществления своей профессиональной деятельности, содействие в исполнении своих должностных обязанностей.

3. На рабочее место, соответствующее требованиям охраны труда.

4. Знакомиться с жалобами и другими документами, содержащими оценку его работы, давать по ним объяснения, защищать свои интересы самостоятельно и (или) через представителя, в случае дисциплинарного расследования, связанного с нарушением преподавателем норм профессиональной этики;

5. На конфиденциальность дисциплинарного расследования, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

1. Ответственность учителя химии

В установленном законодательством Российской Федерации порядке учитель химии образовательного учреждения несёт ответственность:

1. За реализацию не в полном объеме образовательных программ в соответствии с учебным планом, графиком учебного процесса;

2. За жизнь и здоровье школьников во время образовательного процесса и внеклассных мероприятий, проводимых учителем химии образовательного учреждения;

3. За нарушение прав и свобод учащихся, определённых законодательством Российской Федерации, Уставом и локальными актами образовательного учреждения;

4. В случае нарушения Устава образовательного учреждения, условий коллективного договора, Правил внутреннего трудового распорядка школы, данной должностной инструкции, приказов директора образовательного учреждения учитель химии подвергается дисциплинарным взысканиям в соответствии со статьёй 192 Трудового кодекса Российской Федерации;

5. За применение, в том числе однократное, таких методов воспитания, которые связаны с физическим и (или) психическим насилием над личностью учащегося, учитель химии образовательного учреждения может быть уволен по ст. 336, п. 2 Трудового кодекса Российской Федерации;

6. За умышленное причинение учебного учреждению или участникам образовательного процесса материального ущерба в связи с исполнением (неисполнением) своих должностных обязанностей учитель химии образовательного учреждения несёт материальную ответственность в порядке и в пределах, определенных трудовым и (или) гражданским законодательством Российской Федерации;

7. За обработку персональных данных учащихся.

1. Регламент взаимоотношений и связи по должности и

1. Учитель химии образовательного учреждения получает от администрации школы материалы нормативно-правового и организационно-методического характера, знакомится под расписку с соответствующими документами.

2. Систематически обменивается информацией по вопросам, входящим в его компетенцию, с администрацией образовательного учреждения и с педагогическими работниками школы.

3. Исполняет обязанности других преподавателей и заместителей директора школы в период их временного отсутствия (отпуск, болезнь и т. п.), в соответствии с законодательством о труде и Уставом образовательного учреждения на основании приказа директора школы.

4. Передает заместителю директора образовательного учреждения по УВР информацию, полученную на совещаниях и конференциях, непосредственно после ее получения.

5. Руководит деятельностью и непосредственно дает указания лаборанту кабинета химии, знакомит с информацией необходимой для его работы.

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

«__»__ 20__ г. _____ / _____

«__»__ 20__ г. _____ / _____

«__»__ 20__ г. _____ / _____

«__»__ 20__ г. _____ / _____