


**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Глебовская средняя общеобразовательная школа»
Курского района Курской области**

(305518, Курская обл., Курский р-н, с. Глебово, д. 37,
р. т.: 55-46-06, сайт - www.kur-gleb.ru, эл. почта - kurskii82@mail.ru)

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома


Я.Э. Одицова

Протокол № 1 от 29.08.2022 г.


УТВЕРЖДЕНА
Директор школы
М. Д. Валицкая
Приказом № 01-09/39-а
от 01.09.2022

Должностная инструкция учителя химии МБОУ «Глебовская СОШ»

I. Общие положения

- 1.1. Настоящая должностная инструкция разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России №1897 от 17.12.2010г (в ред. на 31.12.2015); на основании ФЗ №273 от 29.12.2012г «Об образовании в Российской Федерации» в редакции от 5 июля 2017г; Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития № 761н от 26.08.2010г. в редакции от 31.05.2011г.; Постановления Минтруда России от 17.12.2002 № 80 «Методические рекомендации по разработке государственных нормативных требований охраны труда»; в соответствии с Трудовым кодексом РФ и другими нормативными актами, регулирующими трудовые отношения между учителем химии и работодателем.
- 1.2. Учитель химии общеобразовательного учреждения принимается на работу и освобождается от должности приказом директора из числа 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.
- 1.3. В своей профессиональной деятельности учитель химии образовательного учреждения должен руководствоваться Конституцией Российской Федерации, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», типовым положением «Об образовательном учреждении», указами Президента Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации и органов управления образованием всех уровней по вопросам образования и воспитания обучающихся.
- 1.4. Также учитель химии руководствуется административным, трудовым и хозяйственным законодательством Российской Федерации; правилами и нормами охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты, а также Уставом и локальными правовыми актами образовательного учреждения (в том числе Правилами внутреннего трудового распорядка, приказами и распоряжениями директора школы, данной должностной инструкцией), трудовым договором (контрактом). Учитель химии образовательного учреждения должен строго соблюдать Конвенцию ООН о правах ребенка.
- 1.5. 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 компетентного подхода, развивающего обучения; методы аргументации своей позиции, установления контактов с обучающимися 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;
- инструкции по охране труда и пожарной безопасности, при выполнении работ с лабораторным оборудованием и реактивами, порядок действий при возникновении чрезвычайной ситуации.

II. Должностные обязанности

Преподаватель химии школы выполняет следующие должностные обязанности:

- 2.1. Осуществляет обучение и воспитание обучающихся с учётом специфики предмета и требований ФГОС к преподаванию химии, проводит уроки и другие учебные занятия в соответствии с расписанием в кабинете химии.
- 2.2. Обеспечивает уровень подготовки обучающихся, соответствующий требованиям государственного образовательного стандарта (ФГОС).
- 2.3. 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 обучающегося, 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 обучающимися по предмету «Химия»;
 - работу с родителями (законными представителями) обучающихся 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.

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

2.5. Консультирует:

- учеников по предмету «Химия», слабоуспевающих обучающихся (не менее 1 раза в неделю);

- готовит обучающихся к конкурсам, олимпиадам и конференциям по химии;

- консультирует школьников, обучающихся по индивидуальным образовательным программам.

2.6. Оценивает текущее и итоговое качество знаний обучающихся 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 обучающимися образовательной программы по предмету «Химия».

2.7. 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.

2.8. 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.

2.9. Руководит работой лаборанта кабинета химии образовательного учреждения.

2.10. Своевременно в соответствии с графиком проводит установленное программой и учебным планом по предмету «Химия» количество контрольных работ, а также необходимые учебные экскурсии.

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

2.12. Ведет в установленном порядке документацию, осуществляет текущий контроль посещаемости обучающихся.

2.13. Вносит свои предложения по улучшению образовательного процесса в учебном учреждении.

- 2.14. Обеспечивает охрану жизни и здоровья обучающихся 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 обучающихся по охране и безопасности труда».
- 2.15. 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».
- 2.16. Обеспечивает осуществление контроля соблюдения правил (инструкций) по охране труда.
- 2.17. Отвечает за выполнение приказов «Об охране труда и соблюдении правил техники безопасности» и «Об обеспечении противопожарной безопасности» и электробезопасности.
- 2.18. Обеспечивает принятие мер по экстренному оказанию первой неотложной доврачебной помощи пострадавшему в аварийных ситуациях, немедленное оповещение руководства о несчастном случае.
- 2.19. Соблюдает Устав и Правила внутреннего трудового распорядка образовательного учреждения, Коллективный договор и другие локальные правовые акты школы.
- 2.20. Учитель химии образовательного учреждения обязан иметь тематический план работы по предмету в каждой параллели классов на учебную четверть и рабочий план на каждый урок.
- 2.21. Заменяет временно отсутствующих преподавателей по распоряжению администрации образовательного учреждения.
- 2.22. Соблюдает права и свободы обучающихся, которые содержатся в Законе Российской Федерации «Об образовании» и в Конвенции ООН о правах ребёнка.
- 2.23. Систематически повышает уровень своей профессиональной квалификации.
- 2.24. 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.
- 2.25. В соответствии с установленным графиком дежурств по школе дежурит во время перемен между уроками.
- 2.26. Работает в экзаменационной комиссии по итоговой аттестации обучающихся.
- 2.27. Своевременно проходит периодические бесплатные медицинские обследования.
- 2.28. Соблюдает этические нормы поведения, является примером для учеников, воспитанников.
- 2.29. 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.
- 2.30. В соответствии с приказом директора образовательного учреждения «О проведении инвентаризации» списывает в установленном порядке имущество школы, пришедшее в негодность.
- 2.31. Принимает активное участие в подготовке кабинета химии к новому учебному году, в смотре учебных кабинетов.

III. Права

- 3.1. Преподаватель химии школы имеет права, предусмотренные:
- Трудовым кодексом Российской Федерации;
 - законом Российской Федерации «Об образовании»;

- «Типовым положением об общеобразовательном учреждении»;
- Уставом школы;
- Коллективным договором;
- Правилами внутреннего трудового распорядка образовательного учреждения.

Учитель химии образовательного учреждения имеет право:

- 3.2. На принятие решений, обязательных для выполнения учениками и принятия мер дисциплинарного воздействия в соответствии с Уставом образовательного учреждения.
- 3.3. На аттестацию на добровольной основе на соответствующую квалификационную категорию.
- 3.4. Участвовать в управлении учебным учреждением, защищать свою профессиональную честь и достоинство.
- 3.5. Принимать участие:
 - в разработке учебного плана и образовательной программы учебного учреждения;
 - в работе педагогического совета школы и любых других коллегиальных органов управления образовательного учреждения;
- 3.6. Свободно выбирать и использовать методики обучения и воспитания, учебные пособия и материалы, учебники в соответствии с образовательной программой, утвержденной образовательным учреждением, методы оценки знаний обучающихся, физические упражнения для организации физкультминуток.
- 3.7. Получать от администрации образовательного учреждения информацию, необходимую для осуществления своей профессиональной деятельности, содействие в исполнении своих должностных обязанностей.
- 3.8. На рабочее место, соответствующее требованиям охраны труда.
- 3.9. 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.
- 3.10. На конфиденциальность дисциплинарного расследования, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

IV. Ответственность

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

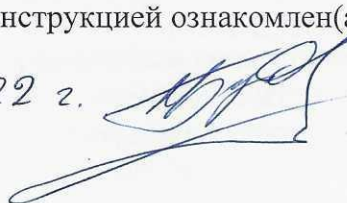
- 4.1. За реализацию не в полном объеме образовательных программ в соответствии с учебным планом, графиком учебного процесса.
- 4.2. За жизнь и здоровье школьников во время образовательного процесса и внеклассных мероприятий, проводимых учителем химии образовательного учреждения.
- 4.3. За нарушение прав и свобод обучающихся, определенных законодательством Российской Федерации, Уставом и локальными актами образовательного учреждения.
- 4.4. 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.
- 4.5. За применение, в том числе однократное, таких методов воспитания, которые связаны с физическим и (или) психическим насилием над личностью обучающегося, учитель химии образовательного учреждения может быть уволен по ст. 336, п. 2 Трудового кодекса Российской Федерации.
- 4.6. За умышленное причинение учебному 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.

4.7. За обработку персональных данных обучающихся.

С должностной инструкцией ознакомлен(а):

27.09.2022 г.

 Кудаченко М.А. 1

В данном документе пронумеровано,

прошито и скреплено печатью

3 / *mpv*

листа(ов)

Директор



И.И. Николаев
Директор