

Согласовано  
Председатель профкома  
Гарипова Л. О.  
Протокол № 3  
от «30» августа 2023г

Утверждаю :  
Директор МБОУ  
«Гимназия №28»  
Абдуллаева Г.Г.  
Принят Гарипова Л. О.  
Приказ № 91-П от 01.09.2023

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное  
учреждение  
«Гимназия №28  
имени Героя Российской Федерации А. И. Исмаилова»**

**Должностная инструкция  
учителя биологии**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящая **должностная инструкция учителя биологии** в школе разработана на основе Профессионального стандарта: 01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования)» с дополнениями от 05.08.2016г, в соответствии с ФЗ №273 от 29.12.2012г «Об образовании в Российской Федерации» в редакции от 1 марта 2022 года, с учетом требований ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО утвержденных соответственно Приказами Министерства Просвещения Российской Федерации №286 от 31.05.2021г, № 287 от 31.05.2021г, № 1014 от 23.11.2022г. с учетом СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», Трудовым кодексом Российской Федерации и другими нормативными актами, регулирующими трудовые отношения между работником и работодателем.

1.2. Данная должностная инструкция по профстандарту определяет перечень трудовых функций учителя биологии школы, его должностных обязанностей, а также права, ответственность и взаимоотношения по должности в коллективе образовательной организации.

1.3. Учитель биологии назначается и освобождается от должности приказом директора общеобразовательной организации. На время отпуска и временной нетрудоспособности педагога его обязанности могут быть возложены на другого учителя. Временное исполнение обязанностей в данных случаях осуществляется согласно приказу директора школы, изданного с соблюдением требований Трудового кодекса Российской Федерации.

1.4. Учитель биологии относится к категории специалистов, непосредственно подчиняется заместителю директора по учебно-воспитательной работе.

1.5. Надолжность учителя биологии принимается лицо:

- имеющее высшее образование или среднее профессиональное образование в рамках крупненных групп направлений подготовки высшего образования и специальностей среднего профессионального образования "Образование и педагогические науки" или в области, соответствующей предмету образования либо высшее образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в сфере образовательной организации;
- без предъявления требований к стажу работы;
- соответствующее требованиям, касающимся прохождения предварительного (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров, внеочередных медицинских осмотров по направлению работодателя, обязательного психиатрического освидетельствования (не реже 1 раза в 5 лет), профессиональной гигиенической подготовки и аттестации (при приеме на работу и далее не реже 1 раза в 2 года), вакцинации, а также имеющие лицензию медицинскую книжку с результатами медицинских обследований лабораторных исследований, сведениями о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях, о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации и допуском к работе;
- не имеющее ограничений на занятия педагогической деятельностью, изложенных в статье 331 "Права на занятия педагогической деятельностью" Трудового кодекса Российской Федерации.

1.6. В своей деятельности учитель биологии руководствуется должностной инструкцией, составленной в соответствии с профстандартом, Конституцией и законами Российской Федерации, указами Президента, решениями Правительства РФ и органов управления образования всех уровней по вопросам, касающимся образования и воспитания обучающихся, а также:

- Федеральным Законом № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- административным, трудовым и хозяйственным законодательством РФ;
- требованиями ФГОС основного общего образования и среднего общего образования, рекомендациями по их применению в школе;
- основами педагогики, психологии, физиологии и гигиены;
- нормами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Уставом и локальными правовыми актами, в том числе Правилами внутреннего отбора и порядка, приказами и распоряжениями директора общеобразовательного учреждения;

- правилами нормами охраны труда и пожарной безопасности;
- трудовым договором между работником и работодателем;
- инструкцией по охране труда учителя биологии;
- Конвенцией ООН о правах ребенка.

| 1.7. Учитель биологии должен знать:

- приоритетные направления и перспективы развития педагогической науки и образовательной системы Российской Федерации, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в Российской Федерации, нормативные документы по вопросам самобучения и воспитания детей и молодежи, законодательство о правах ребенка;
- требованиями ФГОС основного общего образования и среднего общего образования к преподаванию биологии, рекомендации по внедрению Федерального государственного образовательного стандарта в общеобразовательной организации;
- преподаваемый предмет «Биология» в пределах требований Федеральных государственных образовательных стандартов образования основного и среднего общего образования, их историй и места в мировой культуре и науке;
- современные формы и методы обучения и воспитания школьников;
- перспективные направления развития современной биологии;
- историю, закономерности и принципы построения и функционирования образовательных систем, роль и место образования в жизни личности и общества;
- теорию и методы управления образовательными системами;
- современные педагогические технологии и практику культурного, продуктивного, дифференцированного и развивающего обучения, реализацию компетентностного подхода с учетом возрастных индивидуальных особенностей обучающихся;
- методы убеждения и аргументации своей позиции, установления контактов со обучающимися разных возрастных категорий, их родителями (лицами, их заменяющими), коллегами по работе;
- технологию диагностики причин конфликтных ситуаций, их профилактики и разрешения;
- основные принципы деятельности этого подхода, виды и приемы современных педагогических технологий;
- рабочую программу и методику обучения биологии;
- программы и учебники по биологии, отвечающие положениям Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) основного общего и среднего общего образования;

- основы общетеоретических дисциплин в объеме, необходимом для решения педагогических, научно-методических и организационно-управленческих задач;
- педагогику, психологию, возрастную физиологию, школьную этику и цену;
- теорию и методику преподавания биологии;
- основы экологии, экономики, социологии;
- требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов биологии;
- средства обучения, используемые учителем в процессе преподавания биологии, их дидактические возможности;
- пути достижения образовательных результатов и способы оценки результатов обучения;
- основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития, социализации личности;
- законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития;
- теория и технологии учета возрастных особенностей обучающихся;
- закономерности формирования детско-взрослых сообществ, их социально-психологических особенностей и закономерности развития детских и подростковых сообществ;
- основные закономерности семейных отношений, позволяющие эффективно работать с родительской общественностью;
- основы психодидактики, поликультурного образования, закономерностей поведения в социальных сетях;
- основы работы с персональным компьютером, мультимедийным проектором, текстовыми редакторами, презентациями, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами;
- правила внутреннего распорядка общеобразовательного учреждения, правил а по охране труда и требования к безопасности образовательной среды;
- инструкции по охране труда и пожарной безопасности, при выполнении работ с учебным, демонстрационным, лабораторным оборудованием, ЭСОиР-техникой.

| 1.8. Учитель биологии должен уметь:

- владеть формами и методами обучения, в том числе выходящими из азартов учебных занятий: исследовательская и проектная деятельность и т.п.;
- объективно оценивать знания обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями студентов;

- разрабатывать (осваивать) и применять современные психолого-педагогические технологии, основанные на знаниях о законов развитии личности и поведения в реальной и виртуальной среде;
- проводить учебные занятия по биологии, опираясь на достижения в областях педагогической и психологической науки, возрастной физиологии, школьной гигиены, а также современных информационных технологий и методик обучения;
- планировать и осуществлять учебный процесс в соответствии с основной общеобразовательной программой;
- разрабатывать рабочие программы по биологии, курсу на основе примерных основных общеобразовательных программ и обеспечивающих выполнение;
- применять современные образовательные технологии при осуществлении образовательной деятельности, включая информационные, а также цифровые образовательные ресурсы;
- организовывать самостоятельную деятельность детей, в том числе проектную и исследовательскую;
- использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательную деятельность всех учеников, в том числе с особыми потребностями в образовании: учащихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- разрабатывать и реализовывать проблемное обучение, осуществлять связь обучения по биологии с практикой, обсуждаться учениками актуальные события современности;
- осуществлять контрольно-оценочную деятельность в образовательных отношениях;
- использовать современные способы оценивания в условиях информационно-коммуникационных технологий;
- использовать разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения, в том числе индивидуальный учебный план, ускоренный курс в рамках ФГОС Национального образовательного стандарта основного общего образования и среднего общего образования;
- владеть методами убеждения, аргументации своей позиции;
- организовывать различные виды внеурочной деятельности: конкурсы по биологии, экскурсии и другие внеурочные тематические мероприятия с учетом своеобразия региона;
- использовать информационные источники, следить за последними открытиями в областях биологии и экологии, знакомиться с ними обучающимися на уроках;

- обеспечивать помощь детям, не освоившим необходимый материал (извсегокурсабиологии),вформепредложенияспециальныхзаданий,инди видуальныхконсультаций(втомчиследистанционных);осуществлятьпош аговыйконтрольвыполнениясоответствующихзаданий, при необходимости прибегая к помощи других педагогическихработников,вчастноститьюторов;
- обеспечиватькоммуникативнуюиучебную"включенности"всехучащихся класса вобразовательнуюдеятельность;
- находитьценностныйаспектучебногознания,обеспечивательгопонимание обучающимися;
- управлятьклассомсцельювлечениядетейвпроцессобучения,мотивируя ихучебно-познавательнуюдеятельность;
- защищатьдостоинствоинтересышкольников,помогатьдетям,оказавшимся вконфликтнойситуации/илинеблагоприятныхусловиях;
- сотрудничатьскласснымруководителемидругимиспециалистамиврешении воспитательныхзадач;
- владетьпрофессиональнойустановкойнаоказаниепомощилюбомуучащему сяшколывнезависимостиотгореальныхучебныхвозможностей,особенно стейвповедении,состоянияпсихическогоифизического здоровья;
- использовать специальные коррекционные приемы обучения для детей сограниченнымивозможностямиздравья;
- устанавливатьконтактысобучающимисяразноговозрастаиихродителями (законными представителями), другими педагогическими инымиработниками общеобразовательнойорганизации;
- владетьтехнологиямидиагностикипричинконфликтныхситуаций,ихпрофи лактики иразрешения;
- общатьсясошкольниками,признаватьихдостоинство,понимаяипринимаяих ;
- поощрятьформированиеэмоциональнойиациональнойпотребностидетейв коммуникациикакпроцессе,жизненонеобходимомдлячеловека;
- владетьобщепользовательской,общепедагогическойипредметно- педагогическойИКТ-компетентностями.

1.9. Учитель биологии должен быть ознакомлен с должностной инструкцией, разработаннойсчетомпрофстандарта, знатьисоблюдатьустановлен ныеправила и требования охраны труда и пожарной безопасности, правила личнойгигиеныиигиенитрудавобразовательномуучреждении.

1.10. Педагогическийработникдолженпройтиобучениеииметьнавыкиоказанияп ервойпомощипострадавшим,знатьпорядокдействийпри

возникновении пожара или в чрезвычайной ситуации эвакуации и в общеобразовательной организаций.

1.11. Учителю биологии запрещается использовать образовательную деятельность на ть для политической агитации, принуждения обучающихся к принятию политических, религиозных или иных убеждений либо отказу от них, для разжигания социальной, расовой, национальной или религиозной розни, для агитации, пропагандирующей исключительность, превосходство либо неполноту гражданского признака социальной, расовой, национальной, религиозной или языковой принадлежности, их отношения к религии, в том числе посредством сообщения обучающимся недостоверных сведений об истории, о национальных, религиозных и культурных традициях народов, а также для побуждения учащихся к действиям, противоречащим Конституции Российской Федерации.

## 2. Трудовые функции

Основными трудовыми функциями учителя биологии являются:

2.1. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательной деятельности в общеобразовательной организации:

2.1.1. Общепедагогическая функция. Обучение.

2.1.2. Воспитательная деятельность.

2.1.3. Развивающая деятельность.

2.2. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации основных общеобразовательных программ:

2.2.1. Педагогическая деятельность по реализации программы основного общего образования по биологии.

2.2.2. Предметное обучение. Биология.

## 3. Должностные обязанности учителя биологии

3.1. В рамках трудовой общепедагогической функции обучения:

- осуществляет профессиональную деятельность в соответствии с требованиям и Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) основного общего и среднего общего образования;
- разрабатывает и реализует программы по биологии в рамках основных общеобразовательных программ;
- участвует в разработке и реализации программы развития общеобразовательной организации в целях создания безопасной и комфортной образовательной среды;
- осуществляет планирование и проведение учебных занятий по биологии;
- проводит систематический анализ эффективности уроков и подходов к обучению;

- осуществляет организацию, контроль и оценку учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы по биологии обучающимися;
- формирует универсальные учебные действия;
- формирует навыки, связанные с информационно-коммуникационными технологиями (ИКТ);
- формирует у детей мотивацию к обучению;
- осуществляет объективную оценку знаний и умений учащихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями школьников, применяя при этом компьютерные технологии, в том числе текстовые редакторы и электронные таблицы;
- проводит контрольно-оценочную работу при обучении с применением новых методов оценки в условиях информационно-коммуникационных технологий.

### 3.2. В рамках трудовой функции воспитательной деятельности:

- осуществляет регулирование поведения учащихся для обеспечения безопасной образовательной среды на уроках биологии, поддерживает режим посещения занятий, уважая человеческое достоинство, честь и репутацию детей;
- реализует современные, в том числе интерактивные, формы и методы воспитательной работы, используя их как на уроках биологии, так и в внеурочной деятельности;
- ставит воспитательные цели, способствующие развитию обучающихся, не зависящие от их способностей и характера;
- контролирует выполнение учениками правил поведения в учебном кабинете биологии и в соответствии с Уставом школы и Правилами внутреннего распорядка общеобразовательной организации;
- способствует реализации воспитательных возможностей различных видов деятельности школьника (учебной, исследовательской, проектной, творческой);
- способствует развитию у учеников познавательной активности, самостоятельности, инициативы и творческих способностей, формированию гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, культуры здорового и безопасного образа жизни.

### 3.3. В рамках трудовой функции развивающей деятельности:

- осуществляет проектирование психологически безопасной и комфортной образовательной среды на занятиях по биологии;
- развивает у детей познавательную активность, самостоятельность, инициативу, способности к исследованию и проектированию;

- осваивает и применяет в работе психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные), необходимые для адресной работы с различными контингентами учеников: одаренные и социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты и дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья и девиациями поведения, дети с зависимостью;
- оказывает адресную помощь учащимся образовательного учреждения;
- как учитель-предметник участвует в психолого-медицинско-педагогических консилиумах;
- разрабатывает и реализует индивидуальные учебные планы (программы) по биологии в рамках индивидуальных программ развития ребенка;
- формирует и реализует программы развития универсальных учебных действий, образований и социального поведения, навыков поведения в реальности и в социальных сетях, формирование толерантности и позитивных образцов поликультурного общения.

#### 3.4. В рамках трудовой функции педагогической деятельности по реализации программы основного и среднего общего образования:

- формирует общекультурные компетенции и понимание места биологии и экологии в общей картине мира;
- определяет на основе анализа учебной деятельности обучающегося оптимальные способы его обучения и развития;
- определяет совместно с учеником, его родителями (законными представителями) и другими участниками образовательных отношений зоны его ближайшего развития, разрабатывает и реализует (при необходимости) индивидуальный образовательный маршрут подисциплине «Биология»;
- планирует специализированную образовательную деятельность для класса и/или отдельных контингентов учащихся с выдающимися способностями в области биологии и/или особыми образовательными потребностями на основе имеющихся типовых программ и собственных разработок с учетом специфики состава обучающихся школы, уточняет и модифицирует планирование;
- использует совместно с школьниками иноязычные источники информации, инструменты перевода;
- осуществляет организацию олимпиад, конференций и курсов по биологии в школе, иных внеурочных мероприятий, экскурсий и др.

#### 3.5. В рамках трудовой функции обучения предмету «Биология»:

- формирует конкретные знания, умения и навыки в области биологии;

- формирует образовательную среду,ющуюющую развитие способностей в области биологии каждого ребенка и реализующую принципы современной педагогики;
- содействует развитию инициативы обучающихся по использованию биологии;
- осуществляет профессиональное использование элементов информационной образовательной среды с учетом возможностей применения новых элементов в такой среде, отсутствующих в общеобразовательной организации;
- использует в работе с детьми информационные ресурсы, в том числе ресурсы для стационарного обучения, осуществляет помощь детям в освоении и самостоятельном использовании этих ресурсов;
- содействует подготовке обучающихся к участию в олимпиадах по биологии, конкурсах, исследовательских проектах и научно-практических конференциях;
- формирует и поддерживает высокую мотивацию, развивает способности обучающихся к занятиям биологией, ведет кружки, факультативные и элективные курсы для желающих и эффективно работающих в них учащихся школы;
- предоставляет информацию о дополнительном образовании, возможностях углубленного изучения биологии в других образовательных иных организациях, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий;
- консультирует обучающихся по выбору профессий и специальностей, где особенно необходимы знания биологии;
- содействует формированию обучающихся школы позитивных эмоций от деятельности в области биологии и экологии, выявляет совместно сучащимися недостоверные и малоправдоподобные данные;
- формирует позитивное отношение к сторонам всех обучающихся к интеллектуальному достижению одноклассников независимо от абсолютного уровня их ододостижения;
- формирует представления обучающихся о полезности знаний биологии и независимости от избранной профессии или специальности;
- ведет диалог с учащимися или группой обучающихся в процессе нахождения решения проблемы по теме урока, выявляет сомнительные места, подтверждает правильность суждений;
- сотрудничает с другими учителями-предметниками, осуществляет межпредметные связи в процессе преподавания биологии.

3.6. Ведёт установленный порядок учебной документации: рабочая программа учебного предмета (в том числе внеурочной деятельности) осуществляет текущий контроль успеваемости и посещаемости учащихся уроков биологии, выставляет текущие оценки в классный журнал (в том числе в журнал внеурочной деятельности) и дневники, своевременно сдаёт

Администрации школы необходимые отчётные данные.

3.7. Контролирует наличие у обучающихся рабочих тетрадей, тетрадей для контроля лабораторных работ, соблюдение установленного школьного порядка и формления ведения, соблюдение единого орфографического режима. Хранит тетради для контрольных и лабораторных работ по биологии в течение всего учебного года.

3.8. Учитель биологии обязан иметь рабочую образовательную программу, календарно-тематическое планирование на год по своему предмету в каждой параллели класса и рабочий план на каждый урок.

3.9. Готовит и использует в обучении различные методические материалы, наглядные пособия и модели, лабораторное оборудование и гербарный материал, раздаточный учебный материал по биологии.

3.10. Своевременно по указанию заместителя директора по учебно-воспитательной работе заполняет и предоставляет для согласования график проведения контрольных работ по биологии.

3.11. Осуществляет введение в электронной документации по своему предмету, в том числе электронного журнала и дневников.

3.12. Принимает участие в ГВЭ и ЕГЭ.

3.13. Организует совместно с коллегами проведение школьного этапа олимпиады по биологии. Формирует сборные команды школы для участия в следующих этапах олимпиад по биологии.

3.14. Организует участие обучающихся в конкурсах по биологии, вовнеклассных предметных мероприятиях, внеделях биологии и экологии, защищах исследовательских работ и проектов, во формлении предметных стенгазет, возможностей, организует внеклассную работу по своему предмету.

3.15. Обеспечивает охрану жизни и здоровья учащихся во время проведения уроков, факультативов и курсов, дополнительных и иных проводимых учителем биологии занятий, а также во время проведения школьного этапа олимпиады по биологии, предметных конкурсов, вовнеклассных предметных мероприятий по биологии.

3.16. Информирует директора школы, а при его отсутствии – дежурного администратора образовательной организации о несчастном случае, принимает меры по оказанию первой помощи пострадавшим.

3.17. Рассаживает детей с учетом их состояния, наличия заболеваний органов дыхания, слуха и зрения. Для профилактики нарушений осанки во время занятий проводит соответствующие физические упражнения – физкультминутки. При использовании ЭСО во время занятий и перемен проводит гимнастику для глаз, а при использовании книжных учебных изданий – настикуд для глаз, а при использовании фильмов, программ

3.18. При использовании ЭСО демонстрацией обучающих фильмов, программ

или иной информации, предусматривающих ее фиксацию в тетрадях обучающимися, не превышает продолжительность непрерывного использования экрана для учащихся 5-9-х классов - 15 минут, а также общую продолжительность использования интерактивной доски на уроке для детей старше 10 лет - 30 минут.

3.19. При использовании ЭСО с демонстрацией обучающих фильмов, программ или иной информации, выполняет мероприятия, предотвращающие генерацию номерности, свидетельствующие о появлении бактерий на экране. Выключает или переводит в режим ожидания интерактивную доску (панель) и другие ЭСО, когда их использование приостановлено или завершено.

3.20. При использовании электронного оборудования, в том числе сенсорного экрана, клавиатуры и мыши, интерактивного маркера ежедневно дезинфицирует их в соответствии с рекомендациями производителя либо с использованием растворов или спиртовой основе, содержащих не менее 70% спирта.

3.21. Учителю биологии запрещается:

- менять на свое усмотрение расписание занятий;
- отменять занятия, увеличивать или сокращать длительность уроков (занятий) и перемен;
- удалять учеников из занятий;
- использовать неисправную мебель, электрооборудование, технические средства обучения, электроприборы, компьютерную и иную оргтехнику или оборудование имеющее ся в видимом признаком повреждения;
- использовать и применять на уроках биологии неисправное лабораторное оборудование или лабораторное оборудование имеющее ся в видимом признаком повреждения;
- курить в помещении химната и территории образовательного учреждения.

3.22. Согласно годовому плану работы общеобразовательной организации принимает участие в педагогических советах, производственных совещаниях, совещаниях при директоре, семинарах, круглых столах, предметных неделях, естественных науках, а также в предметных школьных МО и методических объединениях учителей биологии, которые проводятся вышестоящей организацией.

3.23. Осуществляет связь с родителями (лицами, их заменяющими), посещает попросьбы классных руководителей родительские собрания, оказывает консультации внуло помощь родителям обучающихся (лицам, их заменяющим).

3.24. В соответствии с установленным директором графиком дежурства в школе дежурит во время перемен между уроками. Приходит на дежурство за 20 минут до начала первого своего урока и уходит через 20 минут после его окончания.

3.25. Стого соблюдает права и свободы детей, содержащиеся в Федеральном законе «Об образовании в Российской Федерации» и Конвенции ООН о правах

ребенка, соблюдает этические нормы и правила поведения, является примером для школьников.

3.26. Привыполненичиителемобязанностейзаведующегокабинетомбиологии:

- проводит паспортизацию своего кабинета;
- постоянно пополняет кабинет биологии методическими пособиями, необходимыми для осуществления учебной программы биологии, гербарным материалом, моделями, дидактическим материалами и наглядными пособиями;
- организовывает зеленение кабинета биологии;
- организует с учащимися работу по изготавлению наглядных пособий, сбору и изготавлению гербарного материала;
- в соответствии с приказом директора «О проведении инвентаризации» списывает установленный порядок имущество, пришедшее в негодность;
- разрабатывает инструкции по охране труда для кабинета биологии и консультативной помощью специалиста по охране труда;
- осуществляет постоянный контроль соблюдения учащимися инструкций по безопасности труда в кабинете биологии, а также правил поведения в учебном кабинете;
- проводит вводный инструктаж учащихся по правилам поведения в кабинете биологии, первичные инструктажи при изучении новых тем и работы с учебным лабораторным оборудованием, обязательной регистрацией в журнале инструктажа.
- принимает участие в смотре-конкурсе учебных кабинетов, готовит кабинет биологии к приемке на начало нового учебного года.

3.27. Возглавляет комиссию по зеленению школы. Ежегодно составляет проекты планов работы по благоустройству и зеленению пришкольного участка.

Организует работу на пришкольном участке.

3.28. Педагог соблюдает положения данной должностной инструкции учителя биологии, разработанной на основе профстандарта, Устава и Правил внутреннего трудового распорядка школы, коллективный и трудовой договор, а также локальные акты образовательной организации, приказы директора.

3.29. Педагогический работник периодически проходит бесплатные медицинские обследования, аттестацию, повышает свою профессиональную квалификацию и компетенцию.

3.30. Соблюдает правила охраны труда, пожарной и электробезопасности, санитарно-гигиенические нормы и требования, трудовую дисциплину на рабочем месте и режим работы, установленный в общеобразовательной организации.

#### **4. Права**

Учитель биологии имеет право:

4.1. Участвовать в управлении общеобразовательной организацией в порядке, определенном Уставом.

4.2. На материально-

технические условия, требуемые для выполнения образовательной программы по биологии и Федерального образовательного стандарта основного общего и среднего общего образования, на обеспечение рабочего места, соответствующего государственным нормативным требованиям охраны труда и пожарной безопасности, а также условиям, предусмотренным Коллективным договором.

4.3. Выбирать и использовать в образовательной деятельности образовательные программы, различные эффективные методики обучения учащихся биологии, учебные пособия и учебники по биологии, методы оценки знаний

и умений школьников, рекомендуемые Министерством просвещения Российской Федерации или разработанные самим педагогом и прошедшие необходимую экспертизу.

4.4. Участвовать в разработке программы развития школы, получать от администрации классных руководителей сведения, необходимые для осуществления своей профессиональной деятельности.

4.5. Давать обучающимся вовремя уроков биологии, а также перенебязательные распоряжения, относящиеся к организации занятий и соблюдению дисциплины, привлекать учеников к дисциплинарной ответственности в случаях и порядке, которые установлены Уставом и Правилами о поощрениях и взысканиях обучающихся.

4.6. Знакомиться с проектами решений директора школы, относящихся к ее профессиональной деятельности, сжалобами и другими документами, содержащими оценку его работы, давать поним правдивые объяснения.

4.7. Предоставлять на рассмотрение администрации школы предложения по улучшению деятельности общеобразовательной организации и усовершенствование способов работы по вопросам, относящимся к компетенции учителя биологии.

4.8. На повышение уровня квалификации в порядке, установленном Трудовым кодексом Российской Федерации, иными Федеральными законами Российской Федерации, проходить аттестацию на добровольной основе.

4.9. На защиту своей профессиональной чести и достоинства.

4.10. На конфиденциальность служебного расследования, кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

4.11. Защищать свои интересы самостоятельно и/или через представителя, в том числе адвоката, в случае дисциплинарного или служебного расследования, которое связано с нарушением учителем биологии и норм профессиональной этики.

4.12. На поощрения, награждения по результатам педагогической деятельности, на социальные гарантии, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

4.13. Педагогический работник имеет ~~шире права~~, предусмотренные Трудовым Кодексом Российской Федерации, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», Уставом общеобразовательной организации, Коллективным договором, Правилами внутреннего трудового распорядка.

## 5. Ответственность

5.1. В предусмотренном законодательством Российской Федерации порядке учитель биологии несет ответственность:

- за реализацию невполном объема образовательных программ по биологии и согласно учебному плану, расписанию графики учебной деятельности;
- за жизнь и здоровье учащихся во время урока или иного проводимого им занятия, во время сопровождения учеников на предметные конкурсы и олимпиады по биологии, на внеклассных мероприятиях и экскурсиях, проводимых преподавателем;
- занес воевременную проверку рабочих тетрадей, лабораторных и контрольных работ;
- занарушениеправисвободненесовершеннолетних, установленных законом Российской Федерации, Уставом и локальными актами общеобразовательной организации;
- за непринятие или несвоевременное принятие мер по оказанию первой помощи пострадавшим и несвоевременное сообщение администрации школы о несчастном случае;
- занесоблюдение инструкций по охране труда и пожарной безопасности;
- за отсутствие должностного контроля соблюдения школьниками правил требований охраны труда и пожарной безопасности в время нахождения в учебном кабинете биологии, на внеклассных предметных мероприятиях по биологии и экологии;
- за несвоевременное проведение инструктажей учащихся по охране труда, необходимых при проведении уроков биологии, внеклассных мероприятий, при проведении или выезде на олимпиады по биологии обязательной фиксацией в Журнале регистрации инструктажей по охране труда.

5.2. За неисполнение или нарушение безуважительных причин своих должностных обязанностей, установленных настоящей должностной инструкцией, Устава и Правил внутреннего трудового распорядка, законных распоряжений директора школы и иных локальных нормативных актов, учитель биологии подвергается дисциплинарному взысканию согласно статье 192 Трудового Кодекса Российской Федерации.

5.3. За использование, в том числе однократно, методов воспитания, включающих физическую (или) психологическую насилие и недостойность обучающегося, а также за совершение иного аморального проступка учителя биологии может быть освобождено от занимаемой должности согласно Трудовому Кодексу Российской Федерации. Увольнение за данный проступок не является мерой дисциплинарной ответственности.

5.4. Занесение в несоблюдении правил требований охраны труда и пожарной безопасности, санитарно-

гигиенических правил норм учитель биологии образовательного учреждения привлекается к административной ответственности в порядке и в случаях, предусмотренных административным законодательством Российской Федерации.

5.5. За умышленное причинение общеобразовательной организации или участнику образовательных отношений материального ущерба в связи с исполнением (неисполнением) своих должностных обязанностей педагог несет материальную ответственность в порядке и в пределах, предусмотренных трудовым (или) гражданским законодательством Российской Федерации.

5.6. За право нарушения, совершенные в процессе осуществления образовательной деятельности несет ответственность в пределах, определенных административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.

## **6. Взаимоотношения. Связи подолжности**

6.1. Продолжительность рабочего времени (нормы часов педагогической работы за ставку заработной платы) для учителя биологии устанавливается исходя из сокращенной продолжительности рабочего времени не более 36 часов в неделю. Норма часов учебной (преподавательской) работы составляет 18 часов в неделю за ставку заработной платы и является нормируемой частью его педагогической работы. В зависимости от занимаемой должности в рабочее время педагога включается учебная (преподавательская) и воспитательная работа, в том числе практическая подготовка обучающихся, индивидуальная работа с учащимися, научная и исследовательская работа, а также другая педагогическая работа, предусмотренная должностными обязанностями.

6.2. Учитель биологии самостоятельно планирует свою деятельность на каждый учебный год и каждую учебную четверть. Учебные планы работы педагога согласовываются заместителем директора по учебно-воспитательной работе и утверждаются непосредственно директором образовательного учреждения.

6.3. В отпуск, неприходящийся на каникулы, учитель биологии привлекается администрацией школы к педагогической, методической или организационной деятельности в пределах времени, не превышающего учебной нагрузки до начала каникул. График работы педагога в отпуск утверждается приказом директора.

6.4. Заменяет уроки временно отсутствующих преподавателей на условия х почасовой оплаты на основании распоряжения администрации, в соответствии с положениями Трудового Кодекса РФ. Учителя биологии заменяют в период временного отсутствия педагогического работника той же специальности или преподаватели, имеющие отставание по учебному плану в преподавании своего предмета в данном классе.

6.5. Получает от директора и заместителей директора информацию нормативно-правового характера, систематически знакомится подпись со соответствующими документами, как локальными, так и вышестоящих органов управления образования.

6.6. Обменивается информацией по вопросам, относящимся к его деятельности, с администрацией и педагогическими работниками общеобразовательной организации, по вопросам успеваемости обучающихся – с родителями (лицами, их заменяющими).

6.7. Информирует директора (при отсутствии – иное должностное лицо) о факте возникновения групповых инфекционных и неинфекционных заболеваний, за местителя директора по административно-хозяйственной части – об аварийных ситуациях в работе систем электроосвещения, отопления и водопровода.

6.8. Сообщает директору и его заместителям информацию, полученную на совещаниях, семинарах, конференциях непосредственно после получения.

6.9. Принимает под свою персональную ответственность материальные ценности с непосредственным использованием их хранения в кабинете биологии в случае, если является заведующим учебным кабинетом.

6.10. Информирует администрацию общеобразовательной организации о возможных трудностях и проблемах в работе, он недостатках в обеспечении требований охраны труда и пожарной безопасности.

## 7. Заключительные положения

7.1. Ознакомление работника с настоящей должностной инструкцией осуществляется при приеме на работу (до подписания трудового договора).

7.2. Один экземпляр должностной инструкции находится у директора школы, второй – у сотрудника.

7.3. Факт ознакомления учителя биологии с настоящей должностной инструкцией по профстандарту подтверждается подписью ов экземпляре инструкции, хранящемся у директора общеобразовательной организации, а также в журнале ознакомления с должностными инструкциями.

Должностную инструкцию разработал: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

С должностной инструкцией ознакомлен (а), один экземпляр получил (а) на руки.

«\_\_\_» 202г. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_