

Принято на заседании
педагогического совета.
Протокол от 29.08.2023 г. № 1

Утверждено
приказом директора
БОУ «Городищенская СОШ»
от 29.08.2023 г. №01.09/56-07



Положение об учебно-опытном участке БОУ «Городищенская СОШ»

1. Назначение УОУ

1.1. Учебно-опытный участок (УОУ) создан в школе для проведения в 1-11 классах учебных и практических занятий по природоведению, биологии, экологии, технологии, общественно-полезному производительному труду, внеклассной опытнической и природоохранной работе, с целью воспитания у учащихся интереса к природе, обеспечению тесной связи основ биологических наук с трудом, выработки определенных умений и навыков, необходимых для работы с землей.

1.2. На УОУ организуется работа в соответствии с требованиями учебных программ.

1.3. Работа учебно-опытного участка осуществляется в соответствии с ФЗ РФ «Об образовании», Уставом школы, Инструкцией по технике безопасности при работе на учебно-опытном участке, настоящим Положением.

Работа учебно-опытного участка осуществляется на основании следующих документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с последующими изменениями;
- Устава бюджетного общеобразовательного учреждения «Городищенская средняя общеобразовательная школа» (в новой редакции), утвержденного приказом управления образования администрации Нюксенского муниципального района Вологодской области от 16.01.2023 №01.03/07

2. Виды занятий и организационных форм на УОУ

Занятия на учебно-опытном участке могут иметь **следующие формы:**

- Занятия проводятся, так же как и в классе, но с применением натуральной наглядности.
- Практические занятия организуются в соответствии с темой урока.
- Уроки-экскурсии могут проводиться одновременно по нескольким темам в течение одного занятия.
- Работы по основам сельскохозяйственного труда.
- Выполнение заданий во время весенних и осенних занятий, практикумов, летних работ.
- Работа объединений.
- Работа по сбору и заготовке раздаточного материала к урокам.

Практические занятия на участке преследуют **следующие цели:**

1. Обеспечить дальнейшее развитие знаний учащихся по теме и по предмету в целом.
2. Помочь учащимся овладеть практическими навыками и умением.
3. Хозяйственное обслуживание участка.

Примерная схема практических занятий

1. Обобщение знаний раскрывающих цель работы.
2. Инструктаж с показом правильных приемов работы.
3. Выполнение работы учащимися, указание недостатков в работе.
4. Подведение итогов практической работы.

3. Функции учебно-опытного участка

- 3.1. Углублять, расширять, конкретизировать знания учащихся по биологии и экологии.

- 3.2. Дать представление о главных сельскохозяйственных и физиологических процессах, основных биологических и экологических понятиях.
- 3.3. Привить учащимся навыки выращивания растений и ухода за ними, постановки опытов и наблюдений, овладевать методами управления развитием растений.
- 3.4. Заготовить дидактический материал для применения на уроках биологии.
- 3.5. Ознакомить учащихся с различными декоративными элементами озеленения и основными видами культурных, лекарственных, местных дикорастущих растений.
- 3.6. Прививать учащимся экологическую культуру – уважение к законам природы, умение соотносить с ними свое поведение и хозяйственную деятельность.

4. Документация учебно-опытного участка

- 4.1. Положение об УОУ
- 4.2. План-схема участка
- 4.3. План работы на УОУ.
- 4.4. График летней работы учащихся.
- 4.5. Паспорт учебно-опытного участка.
- 4.6. Тематика опытов на УОУ.
- 4.7. Перечень видов растений на УОУ

5. Организация земельной площади УОУ

Площадь УОУ – 1 га;

Учебно-опытный участок огорожен искусственной изгородью, обеспечен водой для полива.

6. Содержание отделов на УОУ

6.1. Для выполнения учебно-воспитательных задач на УОУ организуются отделы:

- плодово-ягодный -0,5 га;
- овощной -0,25 га;
- цветочно – декоративный -0,05 га;
- опытный -0,01 га;

В состав УОУ входят: уголок отдыха, помещение для хранения сельскохозяйственного инвентаря и удобрений.

6.2. **В отделе овощных культур** выращиваются в системе севооборотов важнейшие культуры нашего региона, проводятся опыты по агротехнике выращивания культур, практические работы.

6.3. **В цветочно-декоративном отделе** выращиваются однолетние, двулетние и многолетние цветочно-декоративные растения.

6.4. **В плодово-ягодном отделе**, выращиваются яблони, черноплодная рябина, земляника.

6.5. **В опытном отделе** проводятся опыты по сортоиспытанию, влиянию удобрений и другие.

7. Руководство УОУ. Организация работы на участке

- 7.1. Директор организует педагогическое руководство в течение всего года.
- 7.2. Заместитель директор по учебно-воспитательной работе осуществляет учебно-воспитательную работу на участке.
- 7.3. Директор школы отвечает за своевременное обеспечение УОУ инструментами, посевным и посадочным материалом, водой для полива, реализацию выращенной продукции и охрану УОУ.
- 7.4. Заведующий УОУ несет непосредственную ответственность за состояние участка, организацию работ учащихся, обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических норм, правил охраны труда и техники безопасности, правил пожарной безопасности, принимает меры по обеспечению участка посевным и посадочным материалом, необходимыми инструментами и оборудованием.

7.5. Заведующий УОУ составляет план участка, который рассматривается на педсовете и утверждается директором школы, а также составляется проект озеленения территории учебного заведения на ближайший учебный год. По окончании работ на участке составляет отчет об итогах работы на УОУ.

7.6. Заведующий УОУ разрабатывает учебно-производственный план участка. План работы на УОУ рассматривается на педсовете и утверждается директором.

7.7. Работа на участке в летний период организуется по графику, утвержденному директором, при обязательном сочетании труда с оздоровительными мероприятиями. Учащиеся работают на закрепленной делянке, обеспечивая систематический уход за растениями. На участке организуется летняя трудовая практика школьников, опытническая и природоохранительная работа. Режим труда учащихся на учебно-опытном участке устанавливается с учетом Положения о летней трудовой практике и **Правил по технике безопасности при работе на УОУ.**

7.8. Работа учащихся на УОУ проводится под руководством заведующего участком. Педагогические работники, привлекаемые к руководству работой учащихся на УОУ, обучают их приемам работы, в соответствии с правилами безопасности труда и санитарно-гигиенического режима, проводят с учащимися инструктаж, вносят запись в журнал.

7.9 Директор школы несет ответственность за состояние учебно-опытного участка, осуществляет общее руководство работой на нем. Он вместе с педагогическими работниками школы, ответственными за организацию трудового обучения, обеспечивает расстановку учителей, классных руководителей для руководства работой учащихся, развитие материальной базы учебно-опытного участка, привлечение общественных организаций, предприятий и родителей к участию в организации работы на участке.

7.10. Планом работы на УОУ определяются:

- Учебно-воспитательные задачи работы на участке;
- Размер участка, краткая характеристика почвы, наличие изгороди, возможность полива;
- Основные разделы участка, обеспечивающие учебную работу учащихся, севообороты и систему обработки. Удобрения, обеспечивающие повышение плодородия почвы и выращивание высоких урожаев;
- Инструктивно-практические работы, которые будут выполнены учащимися в соответствии с учебной программой по биологическим дисциплинам и сельскохозяйственному труду;
- Опытническая работа по отделам, тематика опытнической и исследовательской работы;
- Потребность в сельхозинвентаре и оборудовании, в посевном и посадочном материале, удобрениях, ядохимикатах;
- График работы учащихся и учителей на УОУ;
- Обеспечение руководства педагогическими кадрами в весенне-летний период работы;
- Использование материалов опытнической работы и продукции, выращенной на УОУ, для оборудования кабинетов.

Практическая и опытническая работа должна проводиться на высоком агротехническом уровне. Опытничество приобщает учащихся к самостоятельному поиску, способствует обогащению знаний, выработке пунктуальности, совершенствованию практических и организаторских навыков.

8. Подведение итогов работы на УОУ.

Ежегодно осенью, после окончания уборки урожая, подводятся итоги работы на УОУ, подсчитывается количество выращенной продукции. Лучшие экспонаты отправляются на школьную выставку «Осенний урожай». Ежегодно в школе проходит Малая научная конференция (апрель), где обучающиеся рассказывают об опытнической работе на УОУ, подводят итоги реализации проектов по озеленению пришкольной территории.

Средства, полученные от реализации продукции используются на приобретение семян, посадочного материала, инвентаря для работы на УОУ, на премирование учеников, особо отличившихся в работе, за организацию питания учащихся в школьной столовой, за организацию внеклассной работы.