

СОГЛАСОВАНО:

Родительским комитетом:

Протокол №1 от 28.09.2023г.

Председатель родительского комитета

_____ Гусейнова Л.М.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКОУ СОШ № 8 с. Садового

Н.В. Блинова

Приказ № 1 от 01.09.2023г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об учебно-опытном участке

Муниципального казённого общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 8 с. Садового Арзгирского района Ставропольского края

Назначение учебно-опытного участка

Учебно-опытный участок (УОУ) организуется при МКОУ СОШ № 8 с. Садового во 2-11 классах учебных занятий в соответствии с программой по учебным предметам (технологии, биологии, окружающего мира).

На УОУ проводится внеклассная, опытническая, исследовательская работа, работа по организации общественно-полезного производительного труда школьников и заготовки раздаточного и демонстрационного материала для применения на уроках.

Функционирование учебно-опытного участка школы позволяет решать комплекс образовательных задач:

- Совершенствование знаний обучающихся по названным выше дисциплинам, ознакомление учащихся с главными сельскохозяйственными и физиологическими процессами, основными экологическими и биологическими понятиями.
- Развитие интереса школьников к профессиям, связанным с выращиванием растений, уходом за растениями.
- Формирование интеллектуальных и практических умений, связанных с проведением наблюдений и опытов, с оценкой состояния окружающей среды на территории школы, с проектированием мер по благоустройству школьной территории;
- Формирование у обучающихся ответственного отношения к труду, к окружающей среде, к деятельности по её сохранению и улучшению;
- Формирование практических умений по выращиванию растений, уходу за растениями;
- Развитие интереса у обучающихся к изучению растений ;
- Развитие эстетических чувств школьников;

На школьном учебно-опытном участке организуется работа в соответствии с требованиями учебных программ.

Организация работы учащихся на школьном УОУ.

Практические работы и опыты, указанные в программе по биологии и технологии, обязательные для всех учащихся, проводятся на УОУ по расписанию, утвержденному директором школы, согласно плану учебно-воспитательной работы школы.

Учащиеся работают на закрепленном участке, обеспечивая систематический уход за растениями.

Темами опытнической работы учащихся могут быть: правила подготовки к посеву и посев семян, черенкование, производство и высадка рассады, пикировка растений, прополка и полив гряд, ознакомление учащихся с методами управления роста и развития растений; выявление более

эффективных агротехнических приемов выращивания растений; определение доз и сроков внесения различных удобрений; опыты по сортоиспытанию; опыты по экологии и природоохранная работа.

В осенне-весенний период работ, а также во время летней трудовой практики учащиеся обязаны отработать на пришкольном участке время, установленное данным Положением по графику, составленному ответственным за пришкольный участок и утвержденному директором школы:

5 класс – 10 дней по 1 часу;

6 класс – 10 дней по 2 часа;

7 класс – 12 дней по 2 часа;

8 класс – 12 дней по 2 часа;

9 класс – 14 дней по 2 часа;

10 класс – 14 дней по 2 часа.

Через каждые 45 минут работы необходимо устраивать регламентированные 15-минутные перерывы для отдыха. От прохождения летней трудовой практики освобождаются приказом директора школы учащиеся: по состоянию здоровья на основании медицинского заключения. Учащиеся допускаются до работы на участке после ознакомления с правилами по технике безопасности.

Структура пришкольного учебно-опытного участка

На пришкольном учебно-опытном участке МКОУ СОШ № 8 с. Садового организованы следующие отделы: цветочно-декоративный отдел, отдел плодово-ягодных культур, отдел полевых культур, отдел лекарственных растений.

Виды занятий и организационных форм на УОУ.

Школьный учебно-опытный участок - это кабинет под открытым небом для проведения уроков, практических занятий, опытов и наблюдений. Занятия на участке могут иметь следующие формы:

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

Примерная схема практических занятий: обобщение знаний, раскрывающих цель работы; инструктаж с показом правильных приемов работы; выполнение работы учащимися, указание недостатков в работе; подведение итогов практической работы.

Основные направления деятельности учащихся на участке: выращивание растений, наблюдения за их ростом и развитием, проведение опытов в соответствии с программами обучения по предметам (окружающий мир, биология, технология).

Документация учебно-опытного участка.

Режим труда учащихся на пришкольном участке устанавливается с учетом Правил по технике безопасности при работе на учебно-опытном участке.

Заведующий учебно-опытным участком разрабатывает учебно-производственный план участка.

Планом работы УОУ определяются:

- учебно-воспитательные задачи работы на участке;
- анализ работы за предыдущий год;
- задачи работы на новый учебный год;
- общая характеристика учебно-опытного участка (площадь участка; основные отделы, обеспечивающие учебную и внеклассную работу учащихся; система обработки УОУ; удобрения, обеспечивающие повышение плодородия почвы и выращивание высоких урожаев; перечень растений;
- краткая характеристика почвы, возможность орошения;
- инструктивно-практические работы, которые будут выполнены учащимися в соответствии с программой по биологии, окружающему миру и технологии ;
- опытническая работа по отделам, тематика опытнической и исследовательской работы;
- материальное обеспечение работы на участке: определение потребности в сельскохозяйственном инвентаре и оборудовании, в посадочном материале, удобрениях, ядохимикатах, семенах и т.д.;
- формы подведения итогов работы.

Руководство УОУ.

Директор школы несет ответственность за состояние УОУ, осуществляет общее руководство работой на пришкольном учебно-опытном участке.

Директор, вместе с заместителем директора по воспитательной работе, ответственным за УОУ определяет обязанности педагогов и вспомогательного персонала по обеспечению занятости учащихся на УОУ, материальное обеспечение работ на УОУ, привлечение шефствующих предприятий, родителей для оказания помощи в благоустройстве и выполнении работ на учебно-опытном участке.

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе контролирует выполнение учебно-воспитательной работы на учебно-опытном участке.

Заведующий хозяйством отвечает за своевременное обеспечение УОУ инструментами, посевным и посадочным материалом, удобрениями, водой для полива растений, организует охрану УОУ.

Для непосредственного руководства школьным УОУ директор назначает заведующего участком из числа преподавателей биологии, географии, технологии руководителей кружков. Заведующим УОУ может быть назначено лицо, не являющееся педагогом, но имеющее соответствующее (биологическое, агрономическое) образование и опыт работы с детьми.

Заведующий УОУ несет непосредственную ответственность за состояние участка и содержание работы на нем; организацию работ учащихся; обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических норм, правил охраны труда и техники безопасности, правил пожарной безопасности; принимает меры по обеспечению участка посадочным материалом, необходимыми инструментами и оборудованием; инструктирует работников, привлекаемых к работе на участке. Материальные ценности, необходимые при организации работы на участке, находятся на ответственном хранении у заведующего УОУ.

По окончании работ на УОУ заведующий составляет отчет об итогах работы на участке.

Работа учащихся на УОУ проводится под руководством учителей биологии, начальной школы, с привлечением классных руководителей, руководителей кружков.

Педагогические работники, привлекаемые к руководству работой учащихся на УОУ, обучают их правильным приемам работы, обеспечивают соблюдение школьниками правил техники безопасности и санитарно-гигиенических норм, а также осуществляют надзор за исправным состоянием и безопасностью эксплуатации оборудования, инвентаря.