

**Отдел по управлению образованием администрации Свободненского района**

**Муниципальное общеобразовательное учреждение «Сычѳвская средняя  
общеобразовательная школа»**

## **Программа**

### **летней оздоровительной профильной смены**

#### **«Агроэколог - 2023»**

( реализация актуальных форм внеклассной и внешкольной оздоровительно-воспитательной работы с обучающимися, которая объединяет в себе как каникулярный отдых и оздоровление, так и агроэкологическое профильное обучение детей в форме научного исследования при взаимном партнерском участии школы и ВУЗа на практико-ориентированных площадках по профилям ФГБОУ ВО ДальГАУ с организацией профессиональных проб, т.е практик, предполагающих включение детей в реальные производственные процессы по профессиям современного с/х)

**Возраст детей:** 13–17 лет

**Срок реализации:** 10–17 июля 2023 г.

**Программа составлена:** Бахтиной  
Ольгой Валентиновной, учителем  
биологии-химии;

**Согласована:** Тихончук Павел  
Викторович, ректор ФГБОУ ВО  
ДальГАУ;

**Сычѳвка - 2023 г.**

## Актуальность проблемы

Человек всегда должен помнить, на какой земле он родился. Нас, россиян, отличает глубокая любовь к своей Родине и каждый доказывает ей эту любовь своими делами, в большей степени своим трудом.

Наша школа, с одной стороны очень сильно ощущает на себе все изменения, трудности, возникающие в жизни села, местном хозяйстве, а с другой стороны — сама способна оказывать существенное влияние на решение социальных проблем села, оперативно реагировать на происходящие события. Это позволяет привлекать учащихся к активному участию в решении экономических и культурных проблем, с ранних лет приобщать их к делам села и тем самым формировать у детей чувство принадлежности к своей малой Родине и ответственности за нее.

Одним из действенных средств связи обучения с практикой повседневной жизни села являются профильные агроэкологические смены, в которых школа выступает в роли организатора внешкольной деятельности учащихся, причём не только с целью повышения их интереса к обучению, но и с целью решения практических проблем сельского хозяйства, а высшее учебное заведение как партнер, который предлагает свою материальную базу (лаборатории, оборудование) и кадровый состав. Такие смены являются моделью равноправного партнерства школы и ВУЗа. Получается более глубокое погружение в профессию.

Летом 2022 года на базе МОУ Сычëвской СОШ прошла успешно пятая профильная смена агроэкологического и трудового воспитания «Агроэколог-2022», которая собрала 30 учащихся школ Свободненского района. Эту смену можно рассматривать как модель равноправного партнерства школы и ВУЗа в рамках приоритетного проекта Президента РФ «Билет в будущее». За шесть дней работы смены ребята написали 14 проектов агроэкологической направленности, которые представили на итоговой конференции смены «Через тернии к звездам». Дальневосточный ГАУ предложил 5 профильных площадок: ветеринария, экспертиза молочных продуктов, агрохимия, почвоведение, механизация. Шестая профильная площадка была предложена МОУ Сычëвской СОШ — ландшафтный дизайн. Руководителями профильных площадок стали студенты 4-х курсов, преподаватели СПО. Впервые на профильной смене была открыта площадка механизации, что привлекло внимание сразу парней из числа участников смены. На основании договора между Сычевской школой и ДальГАУ от 01.09.2020г «О взаимном сотрудничестве в сфере

образования», была достигнута договоренность о том, что Дальневосточный университет проведет несколько профориентационных бесед по тем специальностям, по которым готовит своих студентов высшего и среднего специального образования в режиме он-лайн. По задумке профильной смены все дети в течение ее прохождения отмечались в различных номинациях, которые тоже были предложены в первый день смены: «Дельная мысль», «Первые научные открытия», «Самый креативный», «За волю к победе», «Человек дня», «Спешу на помощь», «Умелые ручки», «За верность профессии сельского хозяйства». По итогам смены на каждой площадке определился победитель, участник набравший наибольшее количество баллов. Победителю был вручен особый приз. Приоритетом у участников смены было участие в работе площадки по тематике своей работы и представлении ее на конференции.

Связь университета со школой дает позитивный результат решения кадровой проблемы села. Первые участники профильной смены «Агроэколог-2017» сегодня влились в рабочие коллективы фермерских хозяйств в качестве специалистов: Семченко Полина, Бибилов Вячеслав. Уже 20 участников этих пяти проведенных профильных смен сегодня является студентами разных факультетов ДальГАУ. 85% учащихся 9, 11 классов школ района из числа участников смены выбрали для итоговой аттестации предмет биология. На научно-практическую конференцию ДальГАУ осенью было представлено 5 проектов, из 3 проекта стали победителями и призерами конференции по номинациям. Эти же обучающиеся приняли участие в работе Центра «Вега» для одаренных детей, где работа по почвоведению была отобрана на региональный этап.

Профильная смена «Агроэколог-2023» — погружение в профессию, в рамках приоритетного проекта «Билет в будущее», это сегодня вектор современной молодежи, которая будет жить на селе, трудиться, растить своих детей, любить свою землю. Молодые люди хотят быть образованными, уметь не только пахать и сеять на земле, но и планировать, проводить исследования, эксперименты, делать новые открытия. Профильная смена агроэкологического направления поможет молодым людям получить все эти навыки и определиться с выбором профессии. Данная смена позволяет детям заниматься наукой в более углубленном разрезе, так оборудование Центров: Точка роста и Агроэкология, позволяют проводить исследования на базе этих кабинетов, дополнительно привлекаются ресурсы университета, что способствуют организации настоящих лабораторий, где дети занимаются исследованием на блага своей земли.

МОУ Сычёвская СОШ обладает необходимыми агроэкологическими ресурсами: школьная теплица, школьный огород, школьный двор. Особым объектом детей является теплица. Ученики нашей школы работают в ней с марта по октябрь. За этот период дети успевают провести опыты, исследования, написать проекты. Производственное звено из ребят 7-10 классов занимается предпринимательством: выращивают рассаду капусты, цветов, томатов, перца, которые востребованы и реализуются успешно среди жителей села и гостей. Но этого оборудования не достаточно для эффективной исследовательской работы, и подготовленных узких специалистов сельского хозяйства в школе тоже нет. Поэтому Дальневосточный аграрный университет позволяет решить эти проблемы: на профильную смену привозится оборудование и лаборатории университета, где дети могут проводить исследования различного характера для получения соевого молока на площадке технологии, в исследовании при работе с животными на площадке ветеринарии, при детальном исследовании почвенного состава полей хозяйств фермеров на площадке почвоведения и агрохимии, знакомство с трактором, как основным объектом работы с почвами и т.д. Преподаватели и студенты различных специальностей дают учащимся смены более глубокие знания конкретной профессии, что позволяет детям получить больше информации о профессии, понять ее назначение и самое главное, «примерить на себя». Одновременно на профильных площадках организовываются и проводятся профессиональные пробы по направлению работы площадки, где каждый участник пробует себя в этой профессии.

Содержание деятельности круглосуточной агроэкологической оздоровительной профильной смены, организованной на базе МОУ Сычёвской СОШ совместно с Дальневосточным государственным аграрным университетом, направлено на создание благоприятных условий для занятия наукой, укрепления здоровья и развития творческих способностей учащихся из семей различного статуса, в том числе и социально незащищенных во время летних каникул, расширение и углубление знаний об экологических, агротехнических, природоохранных проблемах Свободненского района Амурской области, погружение в профессии сельского хозяйства, просто развитие личности обучающихся разных образовательных организаций Свободненского района.

## **Цели, задачи, основное содержание:**

**Цель:** организация отдыха детей из семей различного статуса, в том числе и социально незащищенных семей, которые проявляют способности в области учебно-исследовательской, проектной деятельности агроэкологической направленности с целью их профессионального самоопределения в условиях непрерывности образования и равноправного партнерства школы и профильного ВУЗа.

Для достижения поставленной цели решается целый комплекс задач и определены основные направления деятельности:

- здоровьесберегающее: проведение ежедневных зарядок, организация спортивных и подвижных игр на открытом воздухе;
- профильное: организация профильных площадок, на которых будут организованы профессиональные пробы с практической направленностью по направлениям ВУЗа: технология, ветеринария, почвоведение, агрохимия, ландшафтный дизайн, механизация; Руководителями проектов исследований и профессиональных проб станут преподаватели Дальневосточного университета и педагоги дополнительного образования МОУ Сычëвской СОШ;
- аграрное направление: посещение КФХ села Сычëвка - КХ «Бибиков», КФХ «Сауленко», ООО «Союз»;
- эколого-краеведческое направление (школьный музей и городской краеведческий музей);
- трудовое направление (организация трудовых акций на экологических объектах МОУ Сычëвской СОШ);
- учебно-исследовательское направление (проекты агроэкологического направления по ходу смены на каждой площадке- каждый участник смены получит возможность принять участие в исследовании различного направления на 6 площадках);
- нравственное направление (участие в различных значимых мероприятиях села, района и области, саморазвитие).

### **Задачи:**

- Создать благоприятные условия для укрепления здоровья и развития естественно-научных творческих способностей учащихся из разного типа семей, в том числе и социально незащищенных семей во время летних каникул;
- Через участие в профильных площадках, «погрузить учащегося» в конкретную профессию современного сельского хозяйства, сделать

исследователем, провести свои открытия в мире естественно-научных предметов;

- Научить работать с исследовательскими проектами на агроэкологическую тематику на площадках с применением профессиональных проб по направлениям университета;
- Приобретать навыки самостоятельной исследовательской работы в природе и агроэкологических объектах школы, фермерских хозяйств;
- Выполнить 30 проектов исследовательского плана на 9 площадках за период смены;
- Ориентировать на выбор профессии современного сельского хозяйства;
- Обучить учащихся умелому сочетанию деятельности в сельском хозяйстве с заботливым, бережным отношением к земле, технике, окружающей природе (проектная деятельность)
- Развить предпринимательские навыки (реализация продукции теплицы)
- Социализировать подростков и, вследствие этого, выработать у них активную жизненную позицию.

Агроэкологическая смена, как одна из форм внеклассной и внешкольной оздоровительно-воспитательной работы с учащимися, объединяет в себе как каникулярный отдых и оздоровление, так и агроэкологическое обучение детей, осуществляемое в ненавязчивой, доступной форме, в форме научного исследования на профильных площадках, которые будут организованы университетом по 9 направлениям ВУЗа. С участниками смены будут работать преподаватели и студенты Дальневосточного ГАУ, которые проведут практические занятия исследовательского агроэкологического направления непосредственно на полях фермерских хозяйств села, в лабораториях инновационных Центров: Точка роста и Агроэкология, станут руководителями проектов детей. Некоторые исследования будут носить специфический заказной характер фермеров хозяйств, личных подворий. Студенты Дальневосточного ГАУ проведут с участниками смены тренинги на сплочение, умение работать в команде, преодолевать проблемы психологического характера, развитие коммуникативных признаков.

Участникам каникулярного проекта будут предложены следующие виды деятельности: занятия по экологии, биологии, сельскому хозяйству, ведению крестьянско-фермерского хозяйства, трудовая деятельность на экологических объектах школы, массовые мероприятия агроэкологического и трудового направления. Знакомство с культурами, которые выращивает на своих землях Свободненский район, Амурская область. Личное участие в выращивании культурных растений теплицы, огорода, поля. Наряду с исследовательской деятельностью участникам смены будут предложены мероприятия оздоровительного, физкультурного, культурного направления.

Программа профильной агроэкологической смены разработана на основе ФООП ООО, СОО, с учётом осуществления принципа непрерывности экологического образования школьников, профильной ориентации, возрастных особенностей, интересов, склонностей, дарования учащихся и особенностей экологической обстановки Амурской области. Каждый участник смены получает сертификат, участники проектов получают дипломы, победители площадок ценные призы, зарекомендовавшие себя активными участниками, некоторым участникам смены будут вручены путевки на следующую смену. По задумкам этой профильной смены все проекты будут представлены не только на научно-практической конференции смены, но и университета, научно-практической конференции исследовательских работ обучающихся Свободненского района.

### **Режим работы смены**

<b>№п\п</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	8.00	Подъем
2	8.00 - 8.30	Физ. Зарядка
3	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4	9.00- 9.30.	Завтрак
5	9.30- 9.45	Линейка
6	9.45-12.00	Организация работы на профильной площадке.
7	12.00-13.00	Обед
8	13.00 – 14.00	Послеобеденный отдых, час общения
9	14.00 – 16.00	Организация работы на профильной площадке
10	16.00 – 16.30	Полдник
11	16.30 – 18.00	Агроэкологические мероприятия: экскурсии на с/х предприятия, изучение экологических объектов школы и села, публичные выступления.
12	18.00 – 19.00	Спортивные игры
14	19.00 – 19.30	Ужин
15	19.30 – 21.30	Вечернее мероприятие

16	21.30 – 22.00	Второй ужин
17	22.00 – 22.15	Вечерняя линейка, подведение итогов дня
18	22.15- 22.45	Вечерний туалет, подготовка ко сну
19	23.00	Отбой

### План-сетка

№	Мероприятия
<b>1 день (10 июля)</b>	Заезд. Организация профильных площадок, определение тем проектов. Знакомство. Тренинги по умению работать в команде. Спортивное мероприятие.
<b>2 день (11 июля)</b>	День фермера Знакомство с работой фермерского хозяйства, на примере хозяйства Бибикова Д.Е., ООО «Союз». Экскурсии в хозяйства. Игра.
<b>3 день (12 июля)</b>	Работа над проектами исследовательских работ на разных площадках: Агрохимия; Почвоведение; Ландшафтный дизайнер; Ветеринарный фельдшер; Технологии; Механизация
<b>4 день (13 июля)</b>	Работа над проектами исследовательских работ на разных площадках: Агрохимия; Почвоведение; Ландшафтный дизайнер; Ветеринарный фельдшер; Технолог; Механизатор
<b>5 день (14 июля)</b>	Работа над проектами исследовательских работ на разных площадках: Агрохимик; Почвовед; Ландшафтный дизайнер; Ветеринарный фельдшер; Технолог; Механизатор; Подготовка докладов к научно-практической конференции «Через тернии к звездам»
<b>6 день (15 июля)</b>	Научно-практическая конференция «Через тернии к звездам»- защита проектов всех площадок
<b>7 день (16 июля)</b>	Научно-практическая конференция «Через тернии к звездам»- защита проектов.
<b>8 день (17 июля)</b>	Заккрытие смены. Отъезд участников.

**1 день (10.07.2023)**

<b>№п\п</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	До 10.00	Заезд участников смены.
2	10.00 – 11.00	Регистрация участников, обустройство
3	11.00-12.00	Решение организационных вопросов, подготовка к открытию смены.
4	12.00 – 12.30	Обед
5	13.00-14.00	Открытие смены
5	14.00 – 16.00	Презентация профильных площадок. Определение площадки и выбор тем проектов.  Определение плана исследовательской работы у каждого участника площадки. Определение руководителя исследовательских работ.
	16.00 – 16.30	Полдник
6	16.30 – 17.30	Подготовка к вечернему мероприятию «Давайте познакомимся!»
7	17.30 – 19.00	Спортивное мероприятие: Веселые старты  Экскурсия по экологическим объектам МОУ Сычёвской СОШ: шк. теплица, шк. двор, огород
8	19.00 – 19.30	Ужин
9	19.30 – 21.30	Вечернее мероприятие «Давайте познакомимся». Игры, конкурсы.
10	21.30 – 22.00	Второй ужин
11	22.00 - 22.45	Построение. Подведение итогов дня.
12	22.45 – 23.00	Вечерний туалет
13	23.00	Отбой

**2 день (11.07.2023)**

<b>№ п\</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1.	8.00	Подъем
2.	8.00 – 8.30	Физ. зарядка
3.	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4.	9.00 – 9.30	Завтрак
5.	9.30 – 9.45	Линейка
6.	9.45-12.00	Знакомство с фермерским хозяйством Бибикова Д.Е., ООО «Союз». Экскурсии в хозяйства.
7.	12.00.-13.00.	Обед
8	13.00 – 14.00	Тренинг «Да - здоровому образу жизни» - профилактика употребления ПАВ.
9	14.00 – 16.00	Работа на 6 профильных площадках в кабинетах Точки роста и Агроэкологии
10.	16.00 – 16.30	Полдник
11.	16.30 – 18.00	Работа на профильной площадке.
12.	18.00 – 19.00	Поиски сладкого клада- игра. Спортивные игры на свежем воздухе: волейбол, баскетбол, пионербол
13.	19.00 – 19.30.	Ужин
14.	19.30 – 21.30	Дискотека «У нас очень круто!»
15.	21.30 – 22.00	Второй ужин
16.	22.00 – 22.15	Вечерняя линейка, подведение итогов дня
17.	22.15 – 22.45	Вечерний туалет, подготовка ко сну
18.	23.00	Отбой

**3 день (12.07.2023)**

<b>№п\</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	8.00	Подъем
2	8.00 – 8.30	Физ. зарядка
3	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4	9.00 – 9.30	Завтрак
5	9.30 – 9.45	Линейка
6	9.45 – 12.00	Экскурсия в хозяйство ООО «Союз»- выезд на поле хозяйства.  Проведение зоологических экскурсий в березовую рощу. Исследование на территории школьного двора.
7	12.00 – 13.00	Обед
9	13.00 – 14.00	Работа на 6 профильных площадках в кабинетах Точки роста и Агрэкологии
10	14.00 – 16.00	Проведение исследовательских анализов по работам, работа на полях, экологических объектах МОУ Сычëвской СОШ.
11	16.00 – 16.30	Полдник
12	16.30 – 17.30	Презентация о ДальГАУ .
13	17.30 – 19.00	Музыкальный марафон
14	19.00 – 19.30	Ужин
15	19.30 -21.30	Спортивные соревнования по волейболу
16	21.30 – 22.00	Второй ужин
17	22.00 – 22.15	Вечерняя линейка, подведение итогов дня
18	22.15- 22.45	Вечерний туалет, подготовка ко сну
19	23.00	Отбой

**4 день (13.07.2023)**

<b>№п\</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	8.00	Подъем
2	8.00 – 8.30	Физ. зарядка
3	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4	9.00 – 9.30	Завтрак
5	9.30 – 9.45	Линейка
6	9.45 – 12.00	Работа на 6 профильных площадках. Подготовка проектов к научно-исследовательской конференции.
7	12.00 – 13.00	Обед
8	13.00 – 14.00	Час общения «Как прекрасен этот мир» - профилактика агрессивного поведения, жестокости
10	14.00 -16.00	Работа с проектами в кабинетах Точки роста и Агроэкологии на 6 площадках
11	16.00 – 16.30	Полдник
12	16.30 – 18.00	Работа на профильной площадке. Подготовка к научно-исследовательской конференции.
13	18.00 – 19.00	Футбол
14	19.00 – 19.30	Ужин
15	19.30 – 20.30	Час подготовки.
16	20.30 – 21.30	Дискотека «Этот мир придуман для нас!»
17	21.30 – 22.00	Второй ужин
18	22.00 – 22.15	Вечерняя линейка, подведение итогов дня
19	22.15 – 22.45	Вечерний туалет, подготовка ко сну
20	23.00	Отбой

**5 день (14.07.2023)**

<b>№п\</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	8.00	Подъем
2	8.00 – 8.30	Физ. зарядка
3	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4	9.00 – 9.30	Завтрак
5	9.30 – 9.45	Линейка
6	9.45 – 12.00	Подготовка докладов по профилям площадок.
8	12.00 – 13.00	Обед
9	13.00 – 14.00	Круглый стол «Развитие села- реальность или быль»
10	14.00 -16.00	Встреча с фермерами села Сычёвка
11	16.00 – 16.30	Полдник
12	16.30 – 17.30	Тренинг «Я буду руководителем фермерского хозяйства»
13	18.00 – 18.30	Ужин
14	19.00 – 19.30	Веселые старты- спортивная эстафета
15	19.30 – 21.00	Вечернее мероприятие- музыкальный ринг
16	21.00-21.30	Второй ужин
17	21.30-22.00	Линейка, подведение итогов
18	22.00-22.45	Подготовка ко сну.Вечерний туалет.
19	23.00	Отбой.

**6 день (15.07.2023)**

<b>№п\</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	8.00	Подъем
2	8.00 – 8.30	Физ. зарядка

3	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4	9.00 – 9.30	Завтрак
5	9.30 – 9.45	Линейка
6	9.45 – 12.00	Подготовка докладов по профилям площадок.
8	12.00 – 13.00	Обед
9	13.00 – 14.00	Открытие научно-практической конференции «Через тернии к звездам»
10	14.00 -16.00	Научно-практическая конференция «Через тернии к звездам»
11	16.00 – 16.30	Полдник
12	16.30 – 17.30	Конференция «Через тернии к звездам»
13	18.00 – 18.30	Ужин
14	19.00 – 19.30	Веселые старты- спортивная эстафета
15	19.30 – 21.00	Музыкальный марафон
16	21.00-21.30	Второй ужин
17	21.30-22.00	Линейка, подведение итогов
18	22.00-22.45	Подготовка ко сну.Вечерний туалет.
19	23.00	Отбой.

### **7 день (16.07.2023)**

<b>№п\</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	8.00	Подъем
2	8.00 – 8.30	Физ. зарядка
3	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4	9.00 – 9.30	Завтрак

5	9.30 – 9.45	Линейка
6	9.45 – 12.00	Подготовка докладов по профилям площадок.
8	12.00 – 13.00	Обед
9	13.00 – 14.00	Открытие научно-практической конференции «Через тернии к звездам»
10	14.00 -16.00	Научно-практическая конференция «Через тернии к звездам»
11	16.00 – 16.30	Полдник
12	16.30 – 17.30	Конференция «Через тернии к звездам»
13	18.00 – 18.30	Ужин
14	19.00 – 19.30	Веселые старты- спортивная эстафета
15	19.30 – 21.00	Музыкальный марафон
16	21.00-21.30	Второй ужин
17	21.30-22.00	Линейка, подведение итогов
18	22.00-22.45	Подготовка ко сну.Вечерний туалет.
19	23.00	Отбой.

### **8 день (17.07.2023)**

<b>№п\</b>	<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
1	8.00	Подъем
2	8.00 – 8.30	Физ. зарядка
3	8.30 – 9.00	Утренний туалет
4	9.00 – 9.30	Завтрак
5	9.30 – 9.45	Линейка
6	9.45 – 12.00	Подготовка к закрытию смены «Агроэколог- 2023»

8	12.00 – 13.00	Обед
9	13.00 – 14.00	Заккрытие смены «Агроэколог- 2023»
10	14.00 -16.00	Отъезд участников смены «Агроэколог-2023»

### **Участники программы**

Участниками проекта станут дети из различного по статусу семей, в том числе и социально незащищенных семей, которые проявляют активность и способности занятием исследовательской и проектной деятельностью непосредственно в прямой связи с природой. Из них 15 детей из многодетных семей, что составит 50%, из малообеспеченных 8 детей, что составит 28%, из семей группы «риска» 4 ребенка, что составит 13%, 3 ребенка из неполных семей. Многие из этих ребят являются победителя предметных олимпиад естественно-научного цикла, участниками научно-практических конференций различного уровня. Для таких ребят очень важна поддержка в формировании дальнейшего ориентира жизни, профессии, некоторым из них не всегда могут это подсказать взрослые. Участие в жизни смены, которая организована как партнерские отношения между школами Свободненского района и Дальневосточным государственным аграрным университетом придает важность мероприятиям, успешную социализацию и окажет помощь в выборе будущей профессии, так как на площадках для ребят смены будут организованы профессиональные пробы на профессии современного сельского хозяйства. С ребятами будут находиться тьюторы и волонтеры из молодежной среды университета. Их участие в смене придаст мероприятиям особый импульс, новизну.

### **Сроки действия программы**

Программа ориентирована на работу с детьми 13–17 лет и представляет собой одну смену с 10 июля и по 17 июля 2023г.

### **Механизм реализации**

**«Агроэколог-2023» - оздоровительно-профильная смена  
с круглосуточным пребыванием**

## Этапы реализации программы:

### **1. Подготовительный:**

- подбор кадров;
- подготовка методических материалов;
- подготовка материально-технической базы для организации профильных площадок.

### **2. Организационный:**

- формирование отрядов: Аграрии, Экологи;
- организация работы профильных площадок: Почвоведение; Агрохимия, Ландшафтный дизайн, Ветеринария, Механизация, Технология;

- знакомство с режимом работы лагеря и правилами;
- оформление уголков отрядов, дневников.

### **3. Основной (8 дней) (собственно деятельность профильной оздоровительной смены):**

- образовательная деятельность;
- научн- о- исследовательская деятельность;
- оздоровительная деятельность;
- культурно-досуговая деятельность;
- методическая работа с воспитателями, кураторами, волонтерами, тьюторами университета;

### **4. Заключительный:**

- закрытие смены (последний день смены);
- сбор отчетного материала;
- анализ реализации программы и выработка рекомендаций;
- закрытие смены;

## **Материально-техническое, финансовое и кадровое обеспечение**

Профильная смена располагается в школе с. Сычёвка. Размещение по 6-8 человек (по гендерному типу).

Образовательные ресурсы: кабинеты Точки роста, Агроэкологии, лаборатории ДальГАУ, теплица, спортивный зал, душевые, столовая и актовый зал, кабинеты информатики, биологии, химии, физики, школьная библиотека, читальный зал интернет; пятиразовое питание (завтрак, второй завтрак, обед, полдник, ужин).

Участники смены будут проводить свои исследования на 6 площадках: агроэкологии, почвоведению, агрохимии, ландшафтному дизайну, ветеринарии, технологии. Оборудование для проведения различного рода исследования будет предоставлено школьной Точкой роста, кабинетом Агроэкологии, Дальневосточным ГАУ, на основании договора «О сотрудничестве в сфере образовательной деятельности» между школой и университетом от 01.09.2020г. Университет представляет преподавателей и студентов для работы с детьми. Данный проект уже прошел согласование на факультете довузовского образования ДальГАУ.

### **Кадровое обеспечение проекта**

1. Начальник лагеря – 1 человек;
2. Воспитатели – 2 человека;
3. Техник- 1 человек;
4. Преподаватели и студенты факультетов и кафедр ДальГАУ: агрономии, ветеринарии, биологии, технологии, ландшафтного дизайна, механизации сельского хозяйства, почвоведения, садоводства (по согласованию);
4. Студенты ДальГАУ (по согласованию);
5. Агроном ООО «Союз» – 1 человек (по согласованию);
6. Медицинский работник (Фельдшерско-акушерский пункт) – 1 человек (по согласованию);
7. Повар – 1 человек;
8. Помощник повара – 1 человек;
9. Уборщик служебных помещений – 1 человек;

Подвоз будет осуществляться школьными автобусами в соответствии ГОСТ по перевозке детей.

Тридцать школьников будут находиться под постоянным присмотром опытных педагогов, медицинского работника.

Правила нахождения в лагере будут предусматривать строгую дисциплину, запрет на курение, спиртные напитки и сквернословие.

### **Инновационные педагогические технологии**

Смена «Агроэколог-2023» направлена на профессиональные пробы, т.е. практики, которые будут организованы на 9 площадках по направлениям профилей Дальневосточного ГАУ, предполагающие включение детей в реальные производственные процессы специальностей площадок. Тематика проектов будет приближена к реальной потребности и нужд занятием сельским хозяйством, ориентирована на Стартап, будет носить социально-практический характер.

Данный проект реализуется в рамках инновационной районной опорной площадки по направлению «Создание, апробирование и внедрение эффективных условий формирования компетенций обучающихся в области учебно-исследовательской, на базе созданного в школе в 2020г Центра цифрового и гуманитарного профилей Точка роста, проектной деятельности агроэкологической направленности с целью их профессионального самоопределения в условиях непрерывности образования». На базе МОУ Сычёвской СОШ с 29.09.2020г открыта методическая площадка Дальневосточного государственного аграрного университета «ШКОЛА-ВУЗ» в рамках приоритетного проекта Президента РФ «Билет в будущее». Университет стал одним из важных социальных партнеров школы в образовательной деятельности. С детьми занимаются совместно учителя школ района и преподаватели университета. Такой союз эффективен как для школы, так и для университета. Студенты ДальГАУ привезут в школы района современные методики и тренинги для развития личностного роста детей. Проекты будут практико-ориентированы для нужд села, сельского хозяйства Свободненского района.

Основными методами организации деятельности являются:

- Метод профессиональных проб, предполагающий включение детей в реальные производственные процессы на площадках по направлениям ВУЗа;
- Метод игры (игры отбираются тьюторами и волонтерами в соответствии с поставленной целью);
- Метод проектов (разработка и реализация различной степени сложности проектов);
- Метод Стартап;
- Методы театрализации;
- Методы состязательности (распространяется на все сферы творческой деятельности);
- Индивидуальная и коллективная работа в лагере осуществляется с использованием традиционных форм и методов (беседа, наблюдение, поручение, конкурсы рисунков, плакатов, праздники, экскурсии);
- Продуктивные (практические) – участие в практической деятельности в рамках профильной площадки на земельных угодьях ООО «Союз»; КХ «Бибиков»;
- Творческие – проведение вечеров, выставок;

## **Ожидаемые результаты после реализации проекта**

Принимая участие в такой профильной смене, каждый ребенок попробует примерить на себя профессии современного сельского хозяйства: агроном, ветеринарный фельдшер, почвовед, технолог, ландшафтный дизайнер, механизатор, садовод, ветеринарно-санитарный эксперт. Ориентир на проекты направления Стартап, приближенные к практическим запросам села, дают возможность создания не реферативных проектов, а практико-ориентированных на конкретность применения. У ребят смены будет возможность понять, изучить особенности этих профессий. В лагере будут находиться дети из сел Свободненского района. Многим из них не хочется уезжать из своего села, поэтому получить профессию после школы и вернуться в свое родное село для его развития и процветания, поможет такая смена. В настоящее время это актуально. Погружая ребенка, особенно из социально незащищенных семей, в атмосферу профильной смены, мы даем ему возможность открыть в себе положительные качества личности, ощутить значимость собственного «я»; осознать себя личностью, вызывающей положительную оценку в глазах других людей; повысить самооценку; выйти на новый уровень общения, стать успешным, узнать новое для себя, полюбить село, то дело, чем занимаются люди в селе, решить выбор своего будущего, примерив на себя профессии современного сельского хозяйства. Погружение в профессию на каждой площадке будет связано с проведением исследовательской деятельности при работе с проектом по тематике площадки. Это позволит каждому участнику смены стать исследователем и получить навык написания проекта.

Находясь в профильной смене круглосуточного пребывания, дети ежедневно включаются в оздоровительный процесс, для которого характерны: упорядоченный ритм жизни, режим питания, закаливание, свежий воздух, эмоциональный настрой, красота природы.

**Образовательная деятельность** в рамках смены «Агроэколог-2023» предусматривает воспитательные мероприятия, связанные с агроэкологическим и трудовым воспитанием, написанием проектов, проведением исследовательских работ непосредственно на полях фермеров под руководством преподавателей и студентов аграрного университета, воспитанием уважения к труду сельского жителя, любви к своей Родине, изучением структуры крестьянско-фермерского хозяйства, встречи с тружениками сельского хозяйства села Сычёвка. Образовательная деятельность поможет участникам смены получить не только навыки

написания проектов, но и дальнейшее их практическое использование в качестве индивидуального проекта для защиты в 9, 11 классах. Руководство профильной смены будет ходатайствовать перед Отделом образования о зачете данных проектов, как индивидуальных в 9, 11 классах.

**Научно-исследовательская деятельность** предполагает организацию исследовательских проектов с учащимися школ Свободненского района под руководством преподавателей и студентов Дальневосточного государственного университета по профилю площадки. Проекты будут ориентированы на Стартап.

**Оздоровительная деятельность** способствует формированию культуры физического здоровья, интереса к спорту, мотивирует детей на заботу о своем здоровье и активный отдых. Физические нагрузки, свежий воздух, знакомство с красивыми уголками природы, проведение оздоровительных и различных экологических мероприятий способствует созданию положительного физиологического и психологического фона.

**Культурно-досуговая деятельность** состоит из профильных и отрядных мероприятий (творческие конкурсы, изготовление плакатов, игровые программы).

Получение новых знаний при подготовке к мероприятиям различной направленности (викторинам, конкурсам и т. п.) приводит к обогащению мировоззрения ребенка, что, в свою очередь, сказывается на изменении личностного поведения каждого члена коллектива.

#### Количественный результат:

За смену 30 детей освоят 9 профессий современного сельского хозяйства. На профильных площадках эти дети пройдут профессиональные пробы по 9 специальностям: агроном, почвовед, ландшафтный дизайнер, ветеринарный фельдшер, технолог, механизатор, садовод, ветеринарно-санитарный эксперт.

За смену будет выполнено 30 проектных работ исследовательского плана. Эти работы будут ориентированы под заказы сельскохозяйственных хозяйств села Сычёвка. Учащиеся будут непосредственно вовлечены в жизнь фермерского хозяйства с научно-исследовательским подходом. Все 30 проектов будут представлены на научно-практической конференции в Дальневосточном ГАУ в ноябре 2023г.

#### Качественный результат:

Участие учащихся школ района в этом проекте скажется положительно на:  
-Формирование активной жизненной позиции, профориентацию

- школьников на сельскохозяйственные профессии;
- Получение навыков научного подхода в занятии земледелием;
  - Развитие исследовательского направления образовательной деятельности;
  - Осознанное понимание и сопричастность к жизни села;
  - Повышение престижа сельского жителя;
  - Выработку положительной мотивации к здоровому сельскому образу жизни;
  - Формирование осознанного отношения к себе, как к части окружающего мира;
  - Развитие личных трудовых способностей;
  - Осознание детьми высших ценностей, идеалов, ориентиров, способность руководствоваться ими в практической деятельности.

### Смета расходов

#### на реализацию проекта профильной смены «Агроэколог – 2023»

Место проведения: Муниципальное общеобразовательное учреждение «Сычёвская средняя образовательная школа», с. Сычёвка, Свободненский район;

Количество участников: 30 обучающихся школ Свободненского района;

Время проведения: 10.07.2023г-17.07.2023г

№	Наименование статей расходов	Расчетные суммы затрат в рублях	Муниципальный бюджет тыс. руб. (10%)	Областной бюджет тыс. руб. (90%)	Привлеченные средства тыс. руб.
1	Питание учащихся	$912,50 * 7 = 6387,50$ руб. и питание в 8 день - 2 раза = 365 руб  Всего на 1 ребенка: $6387,50 + 365 = 6752,50$ руб  $6752,50 * 30 = 202575,00$ руб	<b>157575,00</b>		45000

		<b>202575,00</b>			
2	Заработная плата работников (штат пришкольного оздоровительного лагеря):  -воспитатели (3 человек);	37375,00*3=112125,00	<b>112125,00</b>		
	-уборщик служебных помещений (1 человек);	16445,00	<b>16445,00</b>		
	-повар (1 человек);	26910,00	<b>26910,00</b>		
	-кухонный работник (1 человек);	19435,00	<b>19435,00</b>		
3	Канцелярские товары	Пленка для ламинатора-2000,00  Фотобумага -4000  Картриджи-10000,00	<b>2000,00</b>  <b>4000,00</b>  <b>10000,00</b>		-
4	Приобретение медикаментов	Аптечки -	<b>3500</b>		
	Приобретение призов	40*300=12000	<b>12000</b>		
6	<b>Итого:</b>	<b>396990,00</b>	<b>351990</b>		45000

## **Финансово – экономическое обоснование проекта профильной смены**

Проект профильной смены «Агроэколог – 2023» рассчитан на перспективу, т.к. работа, начавшаяся в период летней оздоровительной кампании, будет продолжена в течение всего учебного года. Данный проект даст возможности развитию профессионально-ориентированному трудовому воспитанию обучающихся современной общеобразовательной школы в условиях реализации обновленных ФГОС. Данный проект в условиях нашего муниципального образования востребован, потому что, помимо воспитания экологической грамотности, необходимо трудовое воспитание в условиях сельской школы, профориентационная работа, создание производственной бригады. Таким образом, будет происходить социализация подростков вследствие этого, выработка у них активной жизненной позиции и, как результат – выбор профессий, которые могут быть востребованы для села, желание жить в сельской местности.

Для открытия профильной смены необходимы определенные затраты и весьма немалые. Чтобы результаты работы были качественными, необходимо создать или хотя бы начать создавать материально-техническую базу для функционирования теплицы круглый год, школе нужен свой трактор, земля.

Что касается сметы расходов, то она составлена с учетом требований к проекту профильных оздоровительных смен. В смете предусмотрены затраты на подготовку и начало работы профильной оздоровительной смены, на организацию проектной деятельности, а также недостающей на первом этапе наглядности. Предусмотрена в смете заработная плата привлеченным воспитателям, повару, работнику кухни; подвоз детей в с. Сычёвка из 9-ти сел Свободненского района, географически очень удаленных друг от друга, подвоз детей на поля хозяйств для проведения исследований. Кроме того, заложено питание 30-ти детей в течение 8-ти дней из расчета: 912,50 рублей - питание 1 ребенка один день в круглосуточном оздоровительном лагере.

Предполагается и в дальнейшем участие в различного рода конкурсах, программах и проектах с целью создания необходимой базы для реализации экологического и трудового воспитания в Свободненском районе.

### **Информационная карта проекта «Агроэколог-2023»**

1	Полное название проекта	«Агроэколог-2023»
2	Цель проекта	Смена организуется с целью практической реализации профессиональных проб, практик предполагающих включение участников в реальные производственные процессы по

		<p>специальностям современного сельского хозяйства на 9 профильных площадках под руководством преподавателей Дальневосточного ГАУ.</p> <p>Организация отдыха детей из семей различного статуса, в том числе и социально незащищенных семей, которые проявляют способности, являются творчески одаренными, социально активными в области учебно-исследовательской, проектной деятельности агроэкологической направленности с целью их профессионального самоопределения в условиях непрерывности образования.</p>
3	Форма проведения	Летняя оздоровительная профильная смена с круглосуточным пребыванием.
4	Специализация проекта (направление деятельности)	Профильная смена «Агроэколог-2023» направлена на проведение профессиональных проб, которые будут организованы для участников смены на профильных площадках по направлениям Дальневосточного ГАУ: агрохимия, почвоведение, ландшафтный дизайн, технология, ветеринария, механизация. А также будет организована учебно-исследовательская, проектная деятельность агроэкологической направленности через профессиональное самоопределение в условиях непрерывности образования по направлению «Школа-ВУЗ» с привлечением образовательных ресурсов Дальневосточного ГАУ.
5	Краткое содержание проекта	<p>Непосредственно с участниками смены будут работать преподаватели и студенты Дальневосточного ГАУ на профильных площадках по направлениям ВУЗа, которые проведут практические занятия профессиональных проб профессий современного сельского хозяйства. Они станут руководителями проектов исследовательского агроэкологического направления. Некоторые исследования могут носить специфический заказной характер фермеров хозяйств. Студенты Дальневосточного ГАУ проведут с участниками смены тренинги на сплочение, умение работать в команде, преодолевать проблемы психологического характера.</p> <p>Участникам каникулярного проекта будут предложены следующие виды исследовательской деятельности: занятия по экологии, биологии, сельскому хозяйству, ведению крестьянско-фермерского хозяйства, трудовой деятельности на экологических объектах школы, массовые мероприятия агроэкологического и трудового направления, непосредственное общение с природой, тружениками села, современной сельскохозяйственной техникой. Учащиеся познакомят с растительными культурами, которые выращивает на своих землях Свободненский район, Амурская область. Участники смены познакомятся с выращиванием культурных растений в школьной теплице, огороде, поле. Наряду с исследовательской деятельностью</p>

		участникам смены будут предложены спортивные, занимательные игры, культурные мероприятия.
6	Ожидаемый результат	<p><u>Количественный результат:</u> За смену будет организовано девять профильных площадок по направлениям: технология, ветеринария, почвоведение, агрохимия, ландшафтный дизайн, механизация, на которых 30 участников смены пройдут профессиональные пробы данных направлений Дальневосточного ГАУ под руководством преподавателей ВУЗа. Выполнено 30 проектных работ исследовательского плана. Эти работы будут ориентированы под заказы сельскохозяйственных хозяйств села Сычёвка. Учащиеся будут непосредственно вовлечены в жизнь фермерского хозяйства с научно-исследовательским подходом. Все 30 проектов будут представлены на научно-практической конференции в Дальневосточном ГАУ в ноябре 2023г.</p> <p><u>Качественный результат:</u> Участие учащихся школ района в этом проекте скажется положительно на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Формирование активной жизненной позиции, профориентацию школьников на современные сельскохозяйственные профессии;</li> <li>- Получение навыков научного подхода в занятии земледелием;</li> <li>- Развитие исследовательского направления образовательной деятельности;</li> <li>-Осознанное понимание и сопричастность к жизни села;</li> <li>-Повышение престижа сельского жителя;</li> <li>-Выработку положительной мотивации к здоровому сельскому образу жизни;</li> <li>-Формирование осознанного отношения к себе, как к части окружающего мира;</li> <li>-Развитие личных трудовых способностей;</li> <li>-Осознание детьми высших ценностей, идеалов, ориентиров, способность руководствоваться ими в практической деятельности.</li> </ul>
7	Авторы проекта	Учитель биологии-химии МОУ Сычёвской СОШ Бахтина Ольга Валентиновна
8	Руководитель проекта	Директор МОУ Сычёвской СОШ Бахтина Ольга Валентиновна
9	Название проводящей организации	МОУ Сычёвская СОШ
10	Адресат проектной деятельности	Амурская область, Свободненский район, с. Сычёвка, ул. Школьная, д.1
11	Телефон, факс,	Тел.8(41643)39-4-32, sechevka@bk.ru

	электронный адрес	
12	Предполагаемая база проведения	МОУ Сычёвская СОШ, Свободненский район
13	География участников проекта	Учащиеся школ Свободненского района: с. Буссе, с. Загорная Селитьба, с. Костюковка, с. Новоивановка, пос. Орлиный, с. Черниговка, с. Черновка, с. Нижние Бузули, с. Желтоярово, с. Новгородка, с. Рогачёвка, с. Москвитино. Участники экологических объединений Амурской области.
14	Количество участников проекта	30 человек
15	Сроки проведения	10.07.-17.07.2023г.
16	Кадры	Начальник лагеря - 1 Воспитателей – 2 Техник - 1 Повар - 1 Помощники повара - 1 Уборщик технических помещений – 1 Преподаватели и студенты ДальГАУ (по согласованию) Студенты ДальГАУ (по согласованию)
17	Условия участия в проекте	Добровольное. (Разновозрастные одарённые дети из семей разного социального статуса, в том числе и социально незащищенных семей сел района, имеющие склонности к занятиям исследовательской, проектной деятельностью.)
18	Имеющийся опыт реализации проекта	Организация летней трудовой занятости детей в 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2021,2022 годах в профильных трудовых сменах школы. Система организации трудового воспитания в МОУ Сычёвской СОШ. Успешная апробация районной профильной смены «Агроэколог-2017», реализация второй смены «Агроэколог-2018», реализация профильной смены «Агроэколог-2019», «Агроэколог-2021», «Агроэколог-2022». Создание на базе школы 29.09.2020г методической площадки по направлению «ШКОЛА-ВУЗ» в рамках проекта Президента РФ «Билет в будущее». Социализировано 20 участников трех проведенных смен, которые успешно продолжают обучение на базе Дальневосточного ГАУ, как ВО, так и СПО.
19	Финансовое обеспечение проекта	<b>Областной бюджет -3327?00</b> Районный бюджет- 62790,00
20	% Софинансирования	<b>32%</b>
21	Стоимость питания в день 1 ребенка	<b>912,50</b>
22	Особая информация и примечания	

### Форма сметы «Агроэколог-2023» (проекта)

№ п/п	Наименование источника финансирования	Сумма, руб.
1	Областной бюджет	332700,00
2	Местный бюджет	62790,00
3	Средства организаторов смены	
4	Родительские средства	45000
5	Спонсорские средства	
Всего		440490,00

### Смета расходования средств финансовой поддержки из областного бюджета на проведение областной профильной смены

№ п/п	Наименование статьи расходов	Цена, руб.	Кол-во	Сумма, руб.
1	Приобретение путевок в учреждение отдыха и оздоровления			
2	Приобретение продуктов питания			157575,00
3	Приобретение медикаментов	3000	4	12000,00
4	Приобретение канцелярских товаров			19000,00
5	Приобретение хозяйственных товаров			20000,00
	-			
	-			
	-			
6	Экскурсионные расходы, в том числе:			
	-			
	-			
	-			
7	Приобретение призов и подарков	40	300	12000
8	Изготовление сувенирной продукции			
9	Заработная плата			112125,00
Всего				332700,00



