

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа п. Куйбышев»

Школьное лесничество «Дубрава»

Волгоградская область

Среднеахтубинский район

п. Куйбышев

Юннатская аллея – как память и наследство потомкам

Аляева Ирина Евгеньевна, 10 класс

Сорвачева Анна Александровна, 10 класс

Руководители:

Гришина Марина Николаевна, учитель биологии,

Лагутин Виктор Дмитриевич, учитель географии

п. Куйбышев 2018

Содержание

1.	Введение.....	3
2.	Этапы и механизмы реализации проекта.....	6
3	Результаты реализации проекта.....	8
3.1.	Подготовительный этап.....	8
3.2	Основной этап.....	12
3.3	Итоговый этап.....	14
4.	Практическая значимость	15
4.2	Благодарность партнерам.....	17
	Литература.....	17
	Приложения	18

Если бы каждый человек на куске земли
своей сделал бы все, что он может,
как прекрасна была бы земля наша.
А.П.Чехов

1. Введение

Зимой 2018 на общем собрании школьного лесничества Дубрава при составлении плана работы было предложено на обновленной территории стадиона п. Куйбышев посадить аллею из декоративных кустарников и деревьев, назвать ее «Юннатская аллея». Увидев на слайде название аллеи, сделали замечание, что слово «юннатская» написано неправильно. Учителя нам объяснили: слово «юннатская» сложное и образовано из двух слов юные натуралисты.

15 июня 2018 года юннатское движение России отметило 100-летний юбилей. За вековой период развития юннатского движения была заложена прочная основа для развития экологического образования в стране. С тех пор крепнут и приумножаются славные традиции юных натуралистов. Главным идейным стержнем юннатов были и остаются любовь к природе, ответственное к ней отношение, дух товарищества и активная жизненная позиция. Во многом благодаря именно этому движению в России выросло не одно поколение известных на весь исследователей природы, ученых: селекционеров, агрономов, биологов широкого профиля, экологов.

У юннатов много дел и сейчас: они не только наблюдают за природными явлениями, но и проводят большую опытническую и исследовательскую работу, активно участвуют в природоохранных акциях.

В 1956 году была организована наша школа и практически сразу юннаты начали облагораживать территорию, прилегающую к ней (рис. 1). В школе работает кружок юных натуралистов (приложение 1, рис. 1 - 9). Члены кружка юных натуралистов выращивают цветы, овощи на пришкольном участке, проводят опыты с растениями, собирают семена цветов, работают на полях колхоза имени Куйбышева, а после реорганизации в 1961 году колхоза в совхоз Комсомолец



Рис. 1. Юннаты поливают цветник у школы. 1956 год.

В 70-м году прошлого века была создана школьная ученическая производственная бригада «Юность». Члены производственной бригады трудились на полях, фермах, в теплицах совхоза «Комсомолец», проводили опыты по сортоиспытанию томатов, перца, лука, выращивали овощи для школьной столовой на пришкольном участке, изучали устройство трактора и другой сельскохозяйственной техники (рис. 2), познавали основы овощеводства.



Рис. 2. Изучение устройства трактора. 1978 год.

По окончании школы, вместе с аттестатом о среднем образовании получали удостоверение тракториста-машиниста 3 класса и шли работать в родное хозяйство (приложение 1, рис. 10 - 15).

Приемником школьной ученической производственной бригады «Юность» становится, созданное в 2004 году школьное лесничество «Дубрава». Лесничество стало базой в работе школы по экологическому и краеведческому воспитанию и образованию школьников.

Мы решили увековечить память о юннатах нашей школы и в честь 100-летнего юбилея юннатского движения России посадить Юннатскую аллею.

Цель нашего проекта – посадить Юннатскую аллею на территории стадиона п. Куйбышев, оформить экспозицию «Юннаты школы п. Куйбышев» в музее школы в память о юннатах, членах школьной производственной бригады, юных лесничих школы.

Задачи проекта:

- выращивание саженцев в питомнике на учебно-опытном участке школы;
- подготовка места для посадки аллеи;
- посадка саженцев;
- прокладка труб капельного полива посадок;

- уход за саженцами: полив, прополка, мульчирование почвы;
 - сбор информации о юннатах школы;
- оформление в музее «История школы» экспозиции «Юннаты школы п.

Куйбышев»;

- освещение информации в СМИ;
- ремонтные посадки саженцев.

Сроки выполнения основной части работы над проектом:

Начало работы – январь 2018 г., окончание - 2020г.

Продолжительность основной части работы - 2 года.

Партнеры проекта:

- сотрудники Среднеахтубинского лесничества (директор С.Н.Спицын);
- сотрудники ГБУ ВО Природный парк «Волго-Ахтубинская пойма» (директор Лопанцев Н.Б.);
- Администрация Куйбышевского сельского поселения (Глава поселения Сульдин Г.М.);
- ГБУ ВО «Волгоградский региональный ботанический сад»;
- сотрудники МОУ ДОД Среднеахтубинская детско-юношеская спортивная школа (директор Пальбаум Ю. В.);
- учителя, родители, выпускники школы.

2. Этапы и механизмы реализации проекта.

Проект реализуется на территории стадиона Куйбышевского сельского поселения, школьного лесного питомника и музея школы.

Направления деятельности:

- исследовательская деятельность: сбор информации и создание экспозиции «Юннаты школы п. Куйбышев» со страницами деятельности юннатов школы в разные годы;
- информационная деятельность: тематический классный час «100 лет юннатскому движению России», встреча с выпускниками школы разных лет - юннатами, членами производственной бригады и лесничества школы;
- освещение информации в СМИ;
- природоохранная деятельность: посадка деревьев, организация ухода за посадками; установление памятного знака «Юннатская аллея».

Этапы проведения проекта:

1. Подготовительный этап.

- создание инициативной группы.
- распределение обязанностей.
- составление плана мероприятий.
- определение партеров.

2. Основной этап.

- сбор материалов о деятельности юннатов, членов производственной бригады и лесничества школы;
- подготовка места для посадки аллеи: вспашка земли, подготовка лунок для посадки, завоз органические удобрения для создания плодородной почвы;
- посадка саженцев декоративных кустарников и деревьев в аллеи;
- Установление памятной таблички «Юннатская аллея»
- уход за посадками;
- проведение классных часов в 5-11 классах.

3. Итоговый этап.

- Анализ проделанной работы.
- Освещение данной информации в СМИ.
- Презентация проекта «Юннатская аллея».

Основной подход – деятельность и творчество.

Механизмы реализации:

1. Встреча инициативной группы с Главой Куйбышевского сельского поселения Сульдиным Г.М.;
2. Встреча инициативной группы с выпускниками - юннатами, членами производственной бригады и лесничества школы;
3. Подготовка и проведение тематического классного часа «100 лет юннатскому движению России»;
4. Оформление эскиза и заказ на выполнение памятной таблички;
5. Создание альбома «Юннаты школы п. Куйбышев»;
6. Подготовка места для посадки аллеи: вспашка земли, подготовка лунок для посадки, завоз органические удобрения;

7. Посадка саженцев кустарников и деревьев в аллеи;
 8. Уход за посадками;
 9. Презентация проекта «Юннатская аллея».
- Методы работы над проектом:** эмпирические, статистические, практические.

3. Результаты реализации проекта

Для того чтобы реализовать все, что намечено проектом не требуется больших материальных затрат. Нужно только приложить свои руки: вырастить саженцы, посадить, выращенные кустарники и деревца, ухаживать за ними, но главное найти поддержку в лице членов школьного лесничества, учителей и руководства школы, администрации Куйбышевского сельского поселения, лесничества района, жителей поселка.

3.1. Подготовительный этап.

Работа на подготовительном этапе проекта начата зимой 2018 года: составлен план практической работы над проектом (таблица 1), определены сроки выполнения основной работы, определены партнеры.

Таблица 1

План работы над проектом

№ п/п	Виды работы	Сроки выполнения работ
I этап - подготовительный		
1.	Заседание совета школьного лесничества	январь 2018
2.	Определение партнеров.	январь 2018
3.	Консультации с партнерами	постоянно
II этап – основной		
4.	Сбор информации о деятельности юннатов школы в разные годы	февраль 2018
5.	создание альбома «Юннаты школы п. Куйбышев»	январь – февраль 2018
6.	Подготовка места для посадки аллеи: вспашка земли, подготовка лунок для посадки, завоз органические удобрения.	январь – апрель 2018
7.	Изготовление таблички «Юннатская аллея»	апрель 2018
8.	Акция «Юннатская аллея»	апрель 2018
9.	Выпуск и распространение листовок, аншлагов с призывами о сохранении посадок, уборке мусора	в течение всего периода выполнения проекта
10.	Уход за посадками: полив, прополка, мульчирование почвы	ежегодно, в течение вегетационного периода
11.	Наведение санитарного порядка на территории аллеи.	ежегодно
III этап - итоговый		
12.	Анализ проделанной работы	сентябрь 2018
13.	Освещение данной информации в СМИ	февраль-Апрель 2018
14.	Презентация проекта «Юннатская аллея»	сентябрь-октябрь 2018

На первом этапе в январе 2018 года провели заседание совета школьного лесничества, на котором было принято решение:

- провести классный час «100 лет юннатскому движению России»
- посадить «Юннатскую аллею»
- разработать эскиз, изготовить и установить информационный знак;
- принять план реализации проекта;
- установить связи с партнерами проекта;

- подготовить и провести общее собрание членов школьного лесничества, с приглашением всех заинтересованных в реализации проекта сторон;
- принять список ответственных за выполнение отдельных пунктов плана.

Выбор места для посадки аллей

Летом 2017 года была проведена большая работа по благоустройству стадиона п. Куйбышев. Оформлена зона отдыха: установлена новая сцена, проложены беговая дорожка и новые дорожки из тротуарной плитки, детский городок, скамейки, освещение. Возникла необходимость отделить спортивную зону от зоны отдыха зелеными насаждениями (рис. 3).



Рис. 3. Территория стадиона п. Куйбышев после реконструкции

В феврале провели анкетирование учащихся и сотрудников школы, были взяты интервью у жителей поселка стоит ли проводить дальнейшее озеленение стадиона и саженцы каких деревьев и кустарников высаживать.

В ходе проведенного анкетирования мы узнали, что 89% опрошенных высказались за продолжение озеленение стадиона; 94% считают, что отделить спортивную зону (футбольное поле) от зоны отдыха лучше кустарниками, 44% за декоративные и 36% за цветущие кустарники (рис. 4).

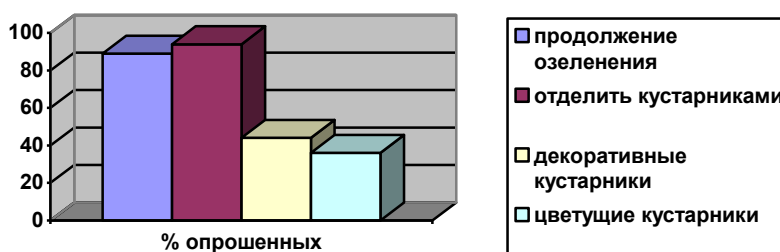


Рис. 4. Диаграмма «Результаты социологического опроса»

Большинство при выборе саженцев свой выбор остановили на декоративных кустарниках, иве плакучей, каштанах, катальпе, можжевельнике (рис. 5).

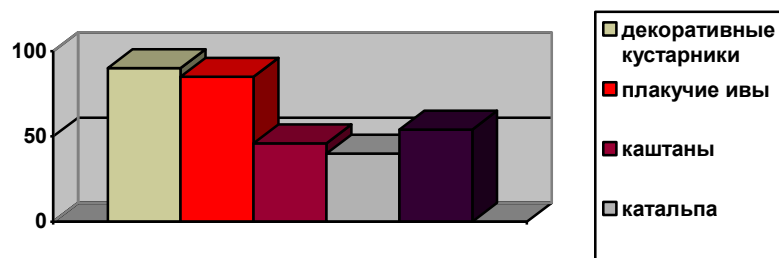


Рис. 5 Диаграмма «Ответы на вопрос: Какие зеленые насаждения еще высадить на стадионе?»

2 марта 2018 г. состоялось собрание школьного лесничества, на котором присутствовали представители партнеров нашего проекта (рис. 6).



Рис. 6. Собрание школьного лесничества 2 марта 2018 г.

Сорвачева А. рассказала, какая работа ведется на стадионе поселка, что там уже растет и в каком состоянии. Ученица 10 класса Орешкина А. познакомила с планом посадки саженцев (приложение 2). Аляева И. представила результаты социологического опроса. Соловей Е. и Калашян Н. - обучающиеся 8 класса рассказали, что для посадки деревьев в лесном питомнике школы уже выращено: церцис (иудино дерево, багряник) - 5 шт. (приложение 1, рис 16), кельрейтерия метельчатая (*Koelreuteria paniculata*) или мыльное дерево - около 100 шт. (рис. 7), катальпа (*Catalpa*) - 50 шт. (приложение 1, рис 17), каштан - 20шт. (приложение 1, рис 18), ивы желтая - 15шт., ива Матсуды - 12 шт. (приложение 1, рис 19), можжевельник казацкий (*Juniperus sabina*) - 4 шт. (приложение 1, рис. 20)



Рис. 7. Кельрейтерия метельчатая (*Koelreuteria paniculata*) или мыльное дерево в школьном питомнике

Принято решение высадить саженцы кустарников, которые приобретет Администрация Куйбышевского сельского поселения в региональном ботаническом саду (приложение 3) и деревьев из школьного лесного питомника.

Аляева И. выступила с планом проведения акции «Аллея имени Никонова Н.И.» (таблица 2).

Таблица 2

План проведения акции «Лес Победы»

№ п/п	Время проведения	Виды работы	Ответственный
1.	16.00-16.15	Линейка	Гришина М.Н.
2.	16.15-16.45	Посадка и полив саженцев	Гришина М.Н., Лагутин В.Д., Салов А.В.,
3.	16.45-17.15	Уход за посадками на территории, прилегающей к стадиону, в аллее «Лес Победы»	Гришина М.Н., Лагутин В.Д., Кашук О.В.

Прежде чем приступить к выполнению практической части проекта, была изучена научно-популярная литература. Из методического пособия «Как вырастить лес» (А.Ю. Ярошенко, 2003.) мы уже знали, как выращивать и сажать посадочный материал некоторых деревьев в условиях любительских лесных питомников, как и когда, собирать семена деревьев и кустарников, как их хранить, правила посадки саженцев на постоянное место.

3.2. Основной этап.

В марте мы работали с фондом музея истории школы, встречались с выпускниками, узнавали как можно больше о юных натуралистах. Собирали, систематизировали материал, оформляли экспозицию «Юннаты школы п. Куйбышев», готовили презентацию.

Мы встретились с учителями выпускниками школы разных лет. В ходе поисковой работы и интервью с Смирновой В.В., учитель истории, мы узнали, что кружок юннатов работал в школе с 1956 года. Ученики сажали деревья, выращивали овощи, проводили опыты с ними, работали на полях и в садах колхоза имени Куйбышева (приложение 1, рис. 1 - 9).

В 1970 году была создана школьная ученическая производственная бригада «Юность». Учитель биологии Гришина М.Н. рассказала, как учащиеся работали на полях, пропалывали сорняки, собирали урожай, выращивали рассаду овощей в теплицах, жили в палатках и небольших вагончиках летнего лагеря. Учитель начальных классов Петрова О.Г. рассказал об участии в дойке коров и выкармливании молодняка на ферме совхоза «Комсомолец» (приложение 1, рис. 10 - 15).

Бригада работала до конца 90-х годов, пока существовал совхоз Комсомолец. За почти 30-летнюю жизнь бригады прошло много интересных дел. В 1983 году школа принимала участников XXV областного слета членов ученических производственных бригад, школьных лесничеств и юных друзей природы. Об этом нам рассказал директор школы, учитель географии Лагутин В.Д. (приложение 1, рис. 21, 22). Школа долго и кропотливо готовилось к приему гостей. Участникам слета показали альпийскую горку, провели экскурсию в агрохимическую лабораторию, познакомили с «Чудищем лесным». Вместе посетили поля, закрепленные за ученической производственной бригадой, братское кладбище п. Куйбышев, интересную выставку. Члены жюри конкурса провели этапы «Короед» и «Тритон» (приложение 1, рис. 23, 24). Все с удовольствием пили русский квас, ели вкусный обед.

В 1987 и 1988 годах учащиеся самостоятельно выращивали в теплицах огурцы, начиная с пошива стаканчиков под рассаду и заканчивая продажей их на рынках г. Волжский. Об этом мы узнали из беседы с жителями поселка Пец М.В. и Аляевым Е.В. – участниками тех событий (приложение 1, рис. 25).

Бригада была участником Выставки достижений народного хозяйства СССР (ВДНХ), участвовала в районной конференции по охране природы и опытничеству, районном слете туристов – экологов, где неоднократно становилась победителем и призером (приложение 1, рис. 26).

Работа и учеба в ученической производственной бригаде дала ее членам неоценимый опыт работы с сельскохозяйственными растениями и животными, определило многим жизненный путь. Кто-то продолжил учебу в Волгоградском сельскохозяйственном институте или в сельскохозяйственных техникумах области, средних профессионально-технических училищах. После получения образования, а кто-то сразу после школы шли работать в родное хозяйство.

17 июня 2004 году было организовано школьное лесничество «Дубрава». Ежегодно ученики участвуют в природоохранных акциях, конференциях, слетах представляются к наградам и поощрениям. Умения и навыки, полученные на практических занятиях, способствуют углублению экологических знаний и действительно помогают охране природных богатств Волгоградской области.

В апреле мы подготовка и провели классные часы «100 лет юннатскому движению России» для учащихся 5-11 классов школы

18 апреля на стадионе п. Куйбышев прошел субботник «Юннатская аллея», в котором приняли участие ученики, их родители, бабушки и дедушки, учителя школы, глава Администрации Куйбышевского сельского поселения, корреспондент районной газеты Звезда (рис. 8). На стадионе посадили 50 саженцев различных видов кустарников и 20 саженцев деревьев (приложение 1, рис. 28-34). Для повышения плодородия почвы были завезены органические удобрения (навоз). При посадке саженцев под каждое деревце внесли удобрения (приложение 1, рис. 35). После посадки все саженцы очень хорошо полили (приложение 1, рис. 36, 37). Убрали прошлогоднюю листву и оформили приствольные круги у дубов в «Аллее «Лес победы» (приложение 1, рис. 38).



Рис. 8. Линейка перед началом работы

Но посадить саженцы – это полдела. Важно продолжить уход за ними особенно в летние очень жаркие дни. 27 апреля мы организовали еще субботник, в котором участвовал наш класс и мальчики 7. Мужская половина проложили и прикопали трубы для автоматического полива аллеи, а мы оформили приствольные круги (приложение 1, рис. 37, 38).

Практически каждое лето в нашей местности бывает засушливым, пожароопасным. В июле прошли проливные дожди, и наша аллея сильно заросла сорняками. Мы помогли нашим посадкам: пропололи и вынесли траву (приложение 1, рис. 39-41). В августе и осенью 2018 года дождей не было, только стояла сильная жара и еженедельно весь этот период члены школьного лесничества ухаживали за посадками: поливали, мульчировали почву (приложение 1, рис. 42).

3.3 Итоговый этап

- На заседании совета школьного лесничества «Дубрава» мы проанализировали проделанную работу, наметили работу в аллее в будущем году;

- Информация по реализации проекта была освещена в СМИ через школьный сайт (приложение 1, рис. 43) https://obraz.volgograd.ru/folder_5/folder_1/folder_35/folder_2/folder_10/folder_2/folder_24/novosti2.php, районную газету Звезда и ее сайт <http://www.sastar.ru/index.php/home/1802-urok-trudolyubiya-prodolzhaetsya> (приложение 1, рис. 44 -46),

- представили проект «Юннатская аллея» на классных часах в 6, 7-х, 8-х классах,

- подготовили экспозицию о юннатах (приложение 1, рис. 47 - 48) .

4. Практическая значимость

Работая над проектом мы выполнили много разнообразной работы:

- вырастили саженцы в питомнике на учебно-опытном участке школы;
- подготовили места для посадки аллеи;
- в Юннатской аллее и в различных местах стадиона 18 апреля посадили:

1. Снежнаягодник – 7 шт.
2. Спирея японская – 5 шт.
3. Форзиция – 5 шт.
4. Дерен белый – 5 шт.
5. Бузина золотистая – 5 шт.
6. Птелея – 5 шт.
7. Пузыреплодник – 5 шт.
8. Можжевельник – 7 шт.
9. Ива желтая – 2 шт.
10. Каштан конский - 2 шт.
11. Клен остролистный – 1 шт.
12. Кельрейтерия метельчатая – 7 шт.
13. Орех грецкий – 1 шт.
14. Шелковица – 1 шт.
15. Дуб черешчатый – 1 шт.
16. Церцус (иудино дерево, багрянник) - 5 шт

- проложили трубы капельного полива посадок;
- ухаживали за саженцами: поливали, пропалывали, мульчировали почву;
- собрали и систематизировали материал о юннатах школы, подготовили и провели тематический классный час «100 лет юннатскому движению России»;
- собрали информации о юннатах при встречах с выпускниками школы разных лет - юннатами, членами производственной бригады и лесничества школы;
- оформили в музее «История школы» экспозицию «Юннаты школы п. Куйбышев»;
- освещали нашу работу в СМИ.

Мы, учащиеся школы п. Куйбышев, члены школьного лесничества «Дубрава» реализуя свой проект «Юннатская аллея» учимся охранять природу. Совместная учебно-познавательная, творческая и практическая наша деятельность, имеющая общую цель, согласованные методы, способы деятельности была направлена на достижение общего результата деятельности.

Экологический проект позволил нам продолжить формирование наших научных и практических знаний, умений, ценностных ориентаций, поведения, деятельности, обеспечивающих ответственное отношение к окружающей природе.

Занимаясь выращиванием семян и саженцев, высаживая их на территории стадиона, на практике использовали знания, полученные на уроках географии, биологии, экологии и технологии.

В ходе реализации проекта тесное взаимодействие педагогов, детей, работников лесничества, родителей способствовало установлению социально-партнерских отношений, которые позволили объединить усилия всех в вопросах формирования и воспитания у учащихся ценностного отношения к жизни, бережного отношения к Природе. Реализуемый проект - экономически целесообразен. При небольших затратах имеет высокий воспитательный эффект.

Мы считаем, что выполнение этапов проекта позволило нам получить теоретические знания в тесной взаимосвязи с практической природоохранной работой. Наша задача - всеми доступными методами стимулировать различную инициативу, направленную на устранение экологических проблем.

Стадион уже сейчас стал одним из самых благоустроенных мест поселка. Здесь проходят не только спортивные соревнования, но и творческие конкурсы, праздники. Учащиеся нашей школы, да и дошкольники вместе с родителями в теплое время года ежедневно, особенно вечером, собираются на стадионе, чтобы активно отдохнуть после рабочего дня, пообщаться, поиграть в футбол, покатать малышей на качелях и каруселях.

Реализуемый проект - экономически целесообразен. При небольших затратах имеет высокую общественную значимость, позволяет экономить деньги поселению на приобретение саженцев и уход за ними. Проект жизнеспособен, его результаты активно используются жителями поселка.

5. Благодарность партнерам

В заключение мы благодарим всех членов школьного лесничества «Дубрава», принимавших участие в реализации проекта. Учителей школы Лагутина В.Д., Гришину М.Н, которые помогают в работе над проектом.

Мы работаем в постоянном взаимодействии с ГКУ ВО Среднеахтубинским лесничеством (директор Спицын С.Н., сотрудники лесничества Зрянин В.П.) которые оказывают как, консультативную помощь, так, что очень важно для нашего проекта, материальную поддержку.

Помощь в организации наших акций, мероприятий оказывают сотрудники ГБУ ВО Природный парк «Волго-Ахтубинская пойма», Администрации Куйбышевского сельского поселения (Глава поселения Сульдин Г.М.), ГБУ ВО «Волгоградский региональный ботанический сад», МОУ ДОД Среднеахтубинская детско-юношеская спортивная школа (директор Пальбаум Ю. В.).

ЛИТЕРАТУРА

1. Ярошенко А.Ю. Как вырастить лес. Методическое пособие. – М.: Гринпис России, 2003.



Рис. 1. Грамота юннатам школы, 1959 г.



Рис. 2. Перекопка почвы на пришкольном участке. 1960г.



Рис. 3. Проведение опытов по сортоиспытанию кукурузы, 1965г.



Рис. 4. Занятия кружка юных натуралистов, 1970 г.



Рис. 5. Кружок юннатов, 1970 г.



Рис. 6. Юннаты помогают выращивать уток, 1965 г.



Рис. 7. Сбор семян цветов, 1966 г.



Рис. 8. Сбор урожая арбузов на полях колхоза имени Куйбышева, 1960 г.



Рис. 9. Куйбышевская школа представляет работу своих юннатов на районной выставке «50 лет юным натуралистам», 1968г.



Рис. 10. Прополка рассады томатов в парниках колхоза имени Куйбышева, 1960 г.



Рис. 11. Высадка рассады на полях совхоза Комсомолец, 1970 г.



Рис. 12. Изучение сортов томатов на полях совхоза Комсомолец, 1971 г.

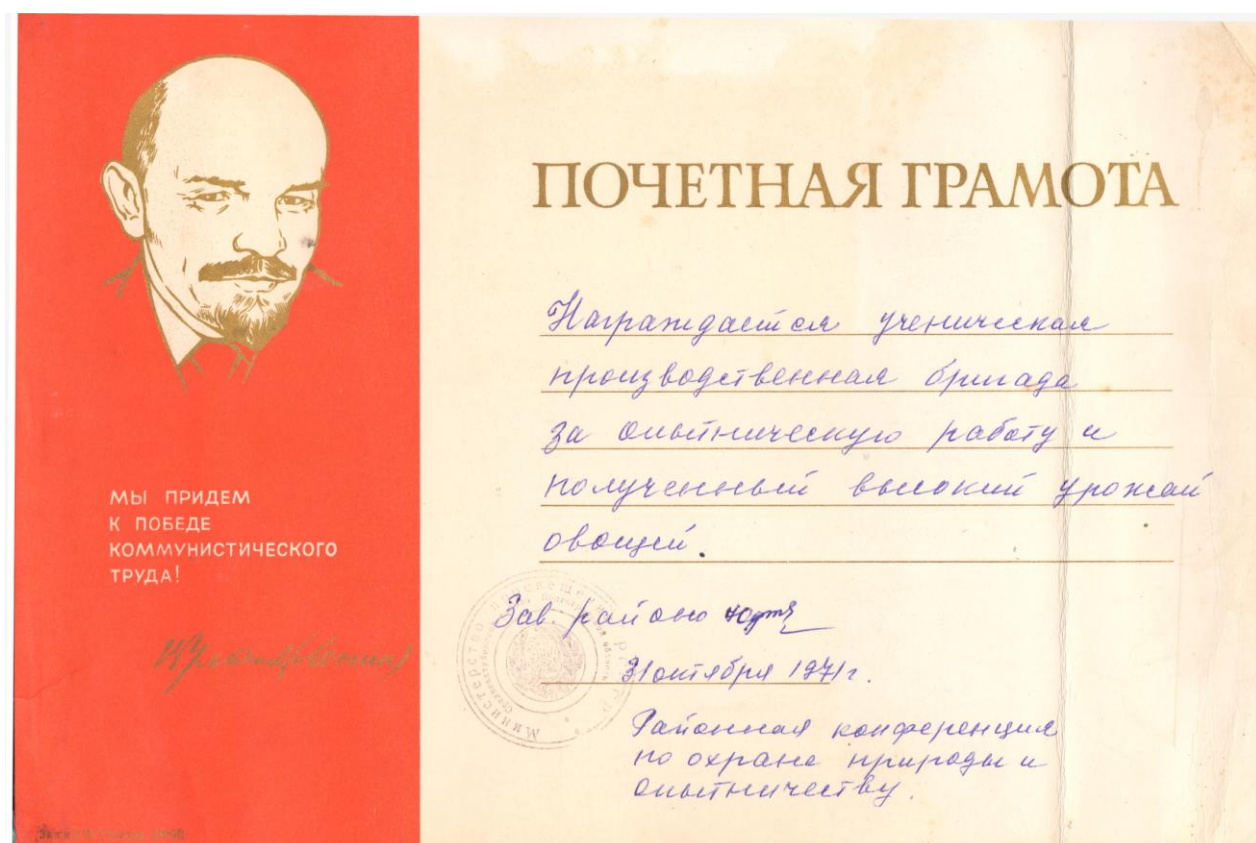


Рис. 13. Награда УПБ школы, 1971



Рис. 14. Награда УПБ школы, 1972



Рис. 15. Сбор томатов на полях совхоза «Комсомолец»



Рис. 16. Церцис (иудино дерево, багрянник) в школьном питомнике и дворе



Рис. 17. Катальпа (*Catalpa*)



Рис. 18. Саженьцы каштана конского в школьном питомнике



Рис. 19. Саженьцы ивы желтой и ивы Матсуды



Рис. 20. Можжевельник казацкий



Рис. 21. Торжественное открытие XXV областного слета членов ученических производственных бригад, школьных лесничеств и юных друзей природы на центральной площади р.п. Средняя Ахтуба



Рис. 22. Лагутин В.Д. 1-й секретарь Среднеахтубинского райкома ВЛКСМ принимает рапорт комиссаров отрядов



Рис. 23. На этапе «Короед»



Рис. 24. На этапе «Тритон»



Рис. 25. Пикировка сеянцев огурцов в школьной теплице.

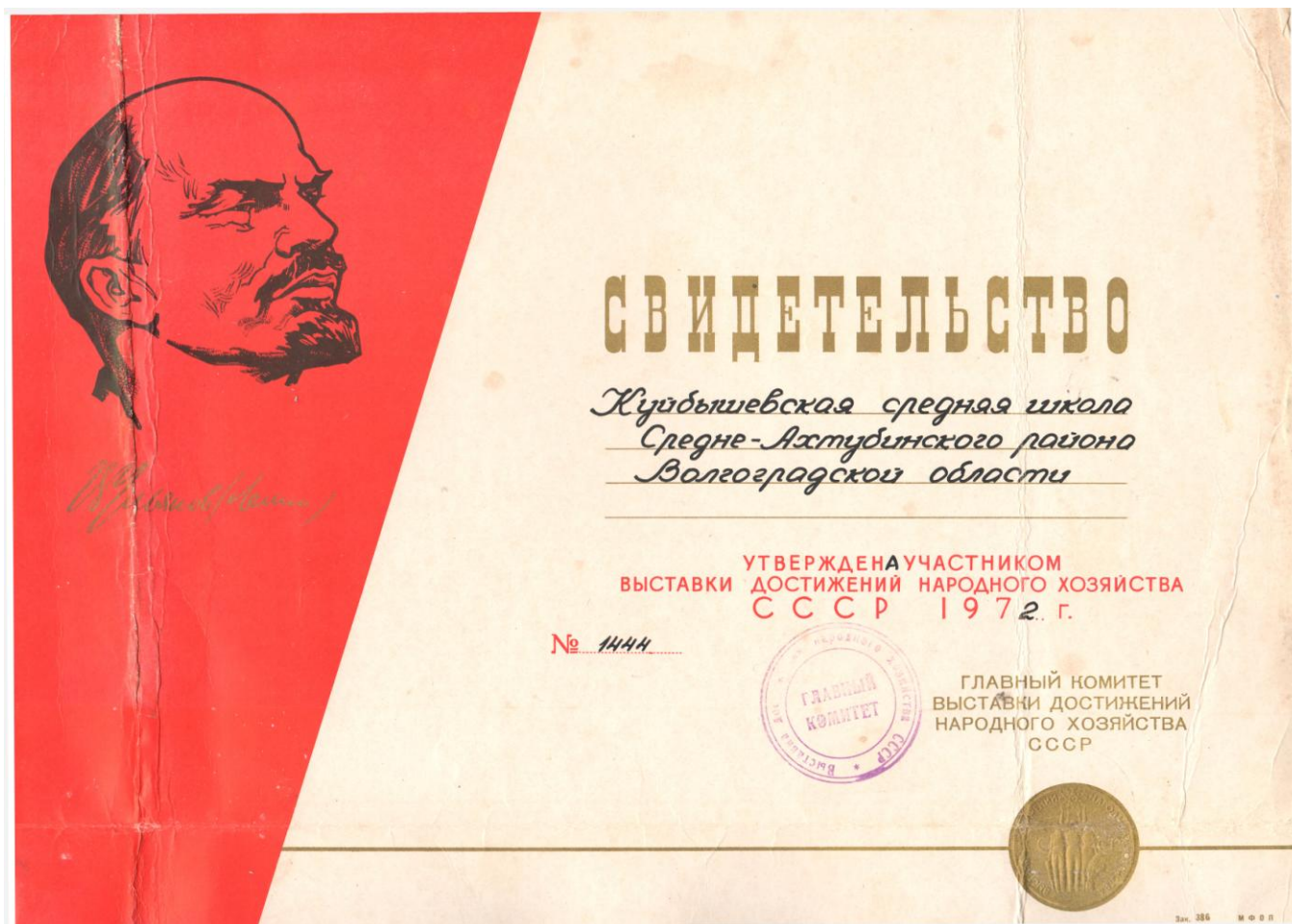


Рис. 26. УПБ участник ВДНХ СССР, 1972 г.



Рис.27. Дружное начало работы



Рис. 28. Четвероклассники с учителем и родителями



Рис. 29. Бабушка копает, внучка помогает



Рис. 30. Ученики 3 класса с мамами



Рис. 31. Три поколения участников проекта



Рис. 32. Дедушка и внучка посадили форзицию



Рис. 33. Самые юные участники – первоклассники, учителя и вожатые из 6 класса



Рис. 34 Юннаты 70-х, 80-х, 90-х – учителя школы – участники мероприятия



. 35. Чтобы дерево хорошо росло надо внести в лунку навоз



Рис. 36. Все что посадили надо хорошо полить



Рис. 37. Папы помогают поливать саженцы



Рис. 38. Наведение порядка в Аллее «Лес Победы»



Рис. 39. Укладка труб капельного полива



Рис. 38. Оформление приствольных кругов



Рис. 39 Юннатская аллея после июльских дождей заросла сорняками



Рис. 40. Прополка юннатской аллеи



Рис. 41. Вот так стала выглядеть аллея после нашей дружной работы

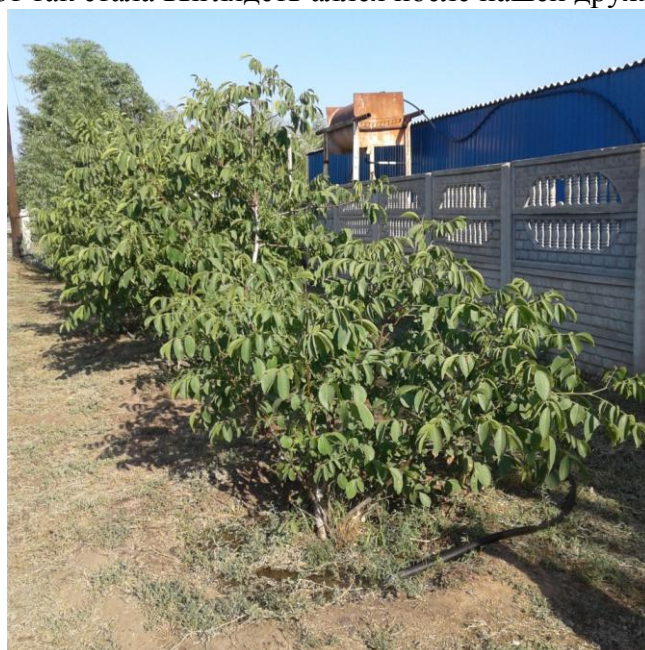


Рис. 42. Полив саженцев ореха грецкого

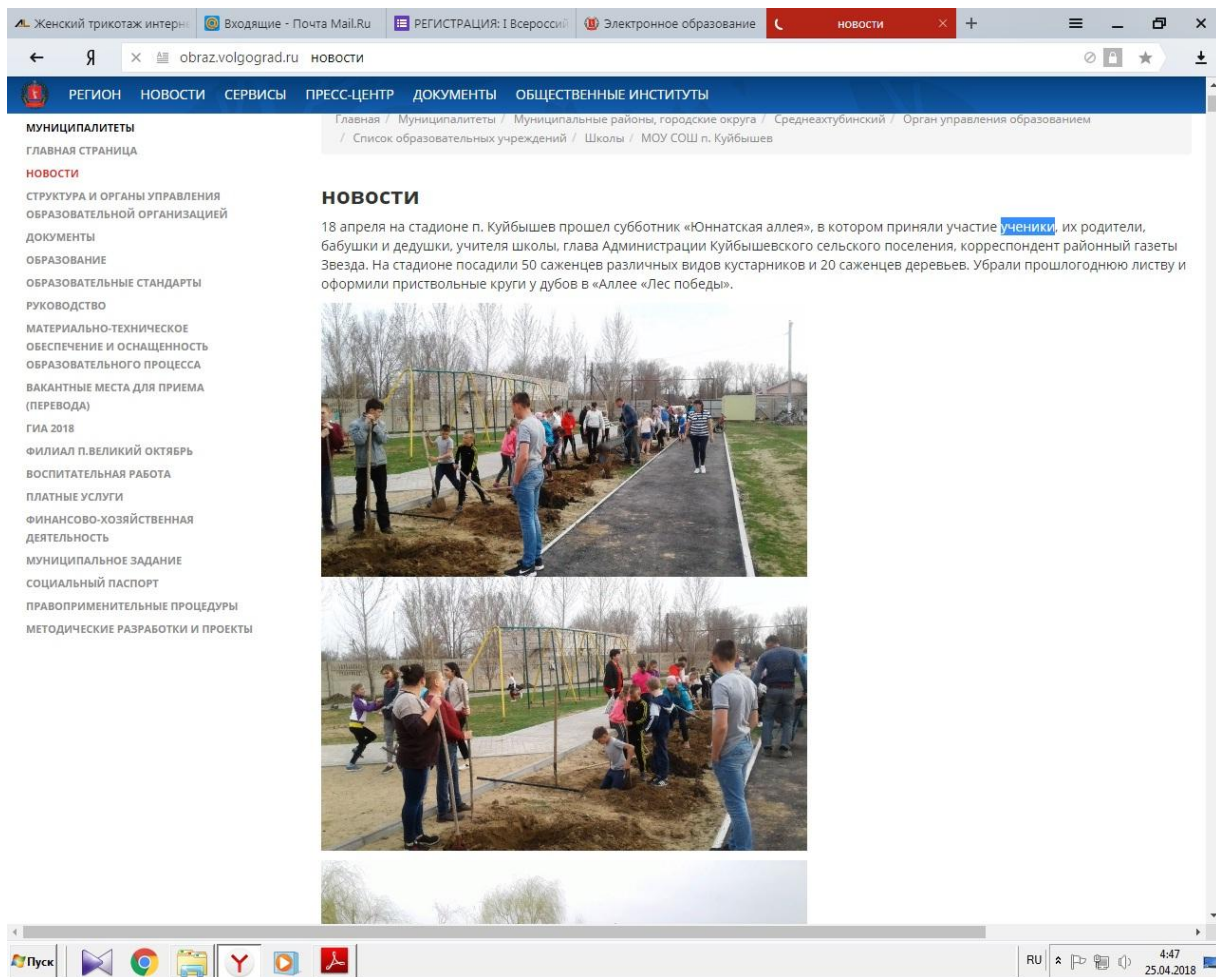


Рис. 43. Информация о нашем проекте на сайте школы
https://obraz.volgograd.ru/folder_5/folder_1/folder_35/folder_2/folder_10/folder_2/folder_24/novosti2.php

Урок трудолюбия продолжается

Пятилетие «Урока трудолюбия» в области окружающей среды в рамках 2013 и 2017 годов. В какой-то степени это удивительно, так как геокартография для нас культуры. По словам Президента Владимир Путин, важно не только заниматься 12 месяцев, а потом встать в бровь. В профессиональный год необходимо решать наиболее острые проблемы, чтобы поддерживать и стимулировать волонтерство и общественную жизнь. В Волгоградской области. Среда экологического района поощряет много людей в течение года и проводить работу в экологическом секторе.

Большой шаг вперед

В стране продолжается активное внедрение производств наилучших доступных технологий, ориентированных на минимизацию и ресурсосбережение. Всего в течение года запланировано строительство объектов на 120 млрд рублей. Министр промышленности и торговли Умар Калвилов отметил, что модернизация работы экологической службы осуществляется в соответствии с требованиями законодательства. Планируется реализация крупных экологических объектов, создание высокоэффективных объектов, модернизация объектов, находящихся в эксплуатации.

Большое достижение Волгоградской области в промышленной сфере отмечено на федеральном уровне. Регион стал обладателем награды «Лучшая область в сфере промышленности» в номинации «Активная модернизация производства регионов в год экологии». Также отмечены успехи в области экологической деятельности. В области реализованы два экологических проекта в рамках экологического года. На территории области в 2017-2018 годах будет инвестировано около 25 млрд рублей. На территории 65 промышленных предприятий реализовано экологическое проектирование на сумму около 3 млрд рублей. Впервые в области сформирован

ростехнологическая разрабатываемая группа Америк, Китая и Южной Кореи, отор Проктокс, Каммингс и Кружис. На текущий год планируется завершение работ по разрабатываемой группе Америк (на сумму из федерального бюджета 150 млн. рублей) и других реализованных мероприятий на территории Сербии, Швейцарии, Сахары и отор Шриланты и Австралии.

Специальной программы «Трудовой доброты» в области экологии

Специальной программы «Трудовой доброты» в области экологии, реализуемой в рамках программы «Экология» в Волгоградской области. Программа реализуется в рамках программы «Трудовая доброты» в области экологии.

На территории района реализованы все экологические проекты. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.



Воспитатели и учащиеся школы №1 в Волгограде участвуют в экологическом мероприятии.

в области экологической деятельности. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Рис. 44. Районная газета Звезда, №30 от 27.04.2018

бюджетов областей экологический проект в три этапа. Инициатива в этой сфере реализуется в рамках программы «Экология». В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Участие в экологическом проектировании

Участие в экологическом проектировании. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Водная стихия

Водная стихия. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

на территории области. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Просвещение – важная составляющая

Просвещение – важная составляющая. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

в области экологической деятельности. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Всероссийский день посадки леса

Всероссийский день посадки леса. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

посадку и экологическое просвещение культуры на территории п. Ветра Липовая. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Более 5000 обучающихся приняли участие в 1500 мероприятиях

Более 5000 обучающихся приняли участие в 1500 мероприятиях. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Экологическое просвещение

Экологическое просвещение. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии. В области в 2017 году реализованы проекты в области экологии.

Дети участвуют в экологическом мероприятии в Волгоградской области.

Рис. 45. Районная газета Звезда, №30 от 27.04.2018



Рис. 46. Сайт газеты Звезда <http://www.sa-star.ru/index.php/home/1802-urok-trudolyubiya-prodolzhaetsya>



Рис. 47. Экспозиция «Юннаты школы п. Куйбышев» в музее истории школы



Рис. 48. Проведение экскурсии.



Рис. 1. План реконструкции стадиона



Рис. 2. Работа по благоустройству

ДОГОВОР № 18

г. Волгоград

«___» _____ 2018 года

Государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Волгоградский региональный ботанический сад» в лице директора Власова Евгения Анатольевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Поставщик», с одной стороны, и Администрация Куйбышевского сельского поселения, в лице главы Куйбышевского сельского поселения Сульдина Геннадия Михайловича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Покупатель», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», каждая по отдельности именуемая «Сторона», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1. Поставщик обязан поставить посадочный материал (далее - продукция), а Покупатель оплатить ее.

1.2. Наименование, ассортимент, количество, цена продукции определяется в соответствии со спецификацией (Приложение № 1), которая является неотъемлемой частью настоящего договора.

2. Цена договора и порядок оплаты.

2.1. Оплата по настоящему договору осуществляется по безналичному расчету платежными поручениями путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

2.2. Авансовый платеж по настоящему договору составляет 30 % от общей суммы настоящего договора и должен быть произведен Покупателем на основании выставленного Поставщиком счета в течение 10 (десяти) банковских дней после выставления счета. Оставшиеся 70 % Покупатель оплачивает в течение 10 (десяти) банковских дней после даты поставки или даты устранения претензий по уже поставленной продукции (если таковые имелись), по выставленному Поставщиком счету-фактуре и товарной накладной.

2.3. Цена продукции оговаривается Сторонами в спецификации к настоящему договору (Приложение № 1). Цена на момент действия договора фиксированная и изменению не подлежит. Общая сумма договора составляет: **9 300,00 рублей (девять тысяч триста) рублей 00 копеек, в том числе НДС 18% - 1418,64 рублей (одна тысяча четыреста восемнадцать) рублей 64 копейки.**

2.4. В течение 5 (пяти) дней с момента отгрузки продукции Поставщик представляет Покупателю счет-фактуру (оформленную в соответствии с п.5,6 ст. 169 НК РФ и постановлением правительства РФ №1137 от 26.12.2011 г.) на отгруженную продукцию, а также документы, подтверждающие осуществление поставки.

2.5. По окончании срока действия договора или по требованию одной из сторон в период его действия производится сверка взаиморасчетов и по ее результатам составляется двухсторонний акт.

3. Обязанности Покупателя.

3.1. Исходя из предмета Договора Покупатель принимает на себя выполнение следующих условий:

3.1.1. Произвести оплату поставляемой продукции согласно пункту 2.2. настоящего договора.

3.1.2. Несет полную материальную ответственность за сохранение полученной продукции.

4. Ответственность Сторон.

4.1. Поставщик несет ответственность за качество поставляемой продукции. В случае поставки продукции ненадлежащего качества Поставщик по требованию Покупателя устраняет недостатки продукции в течении 1 (одного) часа путем замены продукции на продукцию надлежащего качества.

4.2. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между Сторонами.

4.3. При не достижении согласия все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе, связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, подлежат

разрешению и рассмотрению в Арбитражном суде Волгоградской области в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

4.4. Ответственность Сторон в иных случаях определяется в соответствии законодательством Российской Федерации.

5. Основания освобождения от ответственности.

5.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору, если это явилось результатом наступления событий, не зависящих от воли сторон, а именно: пожара, блокады, забастовки, запрещения ввоза/вывоза, стихийных бедствий, военных событий и иных проявлений действия непреодолимой силы.

5.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по договору, должна немедленно сообщить об этом по телефону другой стороне, а также в разумный срок направить другой стороне письменно и по факсу информацию о действии непреодолимой силы, приложив при этом справку компетентного органа.

6. Заключительные положения.

6.1. Настоящий договор вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует по 31.12.2018 г.

6.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

6.3. Любые изменения и дополнения к настоящему договору будут действительны, если они совершены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями и скреплены печатью. Приложения к настоящему договору составляют его неотъемлемую часть.

7. Юридические адреса и реквизиты Сторон.

ПОСТАВЩИК	ПОКУПАТЕЛЬ
государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Волгоградский региональный ботанический сад» Р/сч 406601810700001000002 Получатель(УФК по Волгоградской области ГБУ ВО «ВРБС» Л/сч 20296Ц09600), БИК 041806001 Отделение по Волгоградской области Южного главного управления Центрального банка РФ ИНН 3444107417, КПП 344201001 Юридический адрес: 400007, г. Волгоград, пос. Металлургов, 68 Почтовый адрес: 400007, г. Волгоград, пос. Металлургов, 68, а/я № 23 ОГРН 1033400327146, ОКПО 14742952 Тел. (8442) 27-39-37, факс (8442) 27-39-37 E-mail: vrbs@list.ru	Администрация Куйбышевского сельского поселения Р/сч 40204810700000000138, БИК 041806001 Отделение Волгоград, г. Волгоград ИНН 3428985291, КПП 342801001 Юридический адрес: 404146 Волгоградская обл., Среднеахтубинский район, п. Куйбышев, ул. Новоселов, 24/2 Почтовый адрес: 404146 Волгоградская обл., Среднеахтубинский район, п. Куйбышев, ул. Новоселов, 24/2 ОГРН 1053478416672, ОКПО 04122792 Тел. (8-84479) 7-51-15, 7-51-97 E-mail: Kujbyshevskoe-SP@yandex.ru

Директор ГБУ ВО «ВРБС»



Глава Куйбышевского сельского поселения

Сутьдин Г.М.

Приложение № 1
к договору № 18 от
« ____ » _____ 2018 года

Спецификация

Наименование продукции	Количество, штук	Цена за 1 ед., руб.	Сумма, руб.
Бирючина обыкновенная 0,5-0,7м окс	50	60,00	3000,00
Бузина золотистая "Aureum" 0,5-0,7м окс	5	150,00	750,00
Дерен белый 0,5-0,7м окс	5	60,00	300,00
Можжевельник (ассортимент) 2,0	7	300,00	2100,00
Птелея 0,7-1,0м окс	5	70,00	350,00
Пузыреплодник 0,5-0,7м окс	5	100,00	500,00
Снежноягодник 0,5-0,7м окс	5	100,00	500,00
Спирея японская 0,7-1,0м окс	5	150,00	750,00
Форзиция 0,5-0,7м окс	5	150,00	750,00
Клен остролистный 2,0-3,0м окс	1	300,00	300,00
Итого:			9300,00
В том числе НДС 18 %			1418,64

Общая сумма договора составляет: **9300,00** рублей (девять тысяч триста) рублей 00 копеек, в том числе НДС 18% - **1418,64** рублей (одна тысяча четыреста восемнадцать) рублей 64 копейки.

Поставщик
Директор ГБУ ВО «ВРБС»

Покупатель
Глава Куйбышевского сельского поселения



Власов Е.А.

Сильдин Г.М.

государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Волгоградский региональный ботанический сад»

Адрес: 400007 г. Волгоград, пос.Металлургов, 68

Образец заполнения платежного поручения

Получатель ИНН 3444107417 КПП 344201001 УФК по Волгоградской области (ГБУ ВО "ВРБС" л/сч 20296Щ09600)		
Банк получателя Отделение по Волгоградской области Южного главного управления Центрального банка РФ	БИК	041806001 40601810700001000002

Для заполнения поля 104 в платежном поручении
КБК 814200000000000000130
ОКТМО 18701000

Счет № 19 от "___" _____ 2018 г.

Платательщик: Администрация Куйбышевского сельского поселения

П.п.	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена (руб.)	Сумма (руб.)
1	Бирючина обыкновенная 0,5-0,7м окс	шт	50	60,00	3000,00
2	Бузина золотистая "Augeum" 0,5-0,7м окс	шт	5	150,00	750,00
3	Дерен белый 0,5-0,7м окс	шт	5	60,00	300,00
4	Можжевельник (ассортимент) 2,0	шт	7	300,00	2100,00
5	Птелея 0,7-1,0м окс	шт	5	70,00	350,00
6	Пузыреплодник 0,5-0,7м окс	шт	5	100,00	500,00
7	Снежнаягодник 0,5-0,7м окс	шт	5	100,00	500,00
8	Спирея японская 0,7-1,0м окс	шт	5	150,00	750,00
9	Форзиция 0,5-0,7м окс	шт	5	150,00	750,00
10	Клен остролистный 2,0-3,0м окс	шт	1	300,00	300,00
Итого:					9300,00
В т.ч. НДС					1418,64
Всего к оплате:					9300,00

К оплате: Девять тысяч триста рублей 00 копеек

Директор

(Власов Е.А.)

Главный бухгалтер

(Мульганова О.В.)

