

Порядку представления отчета  
о деятельности образовательного учреждения  
агротехнологического профиля (агрошколы)  
Республики Саха (Якутия)

## ИНФОРМАЦИЯ

о деятельности МБОУ «Ожулунская средняя общеобразовательная школа Чурапчинского улуса  
наименование образовательного учреждения агротехнологического профиля (агрошколы) Республики Саха (Якутия)  
на января 2014 г. на июня 2014 г.

сроки отчета

«Будущее села в наших руках»

«Школа агротехнологических компетенций»

Количество обучающихся-182, учителей-54, в т.ч. выпускников- 23

Наименование агротехнологического направления – Введение профессиональной подготовки в условиях модернизации образования

Критерии	Да / нет	Реквизиты документа (акта, протокола, решения, распоряжения, договора, свидетельства, лицензии и др.), наименование предметов, тем, профессий	Гиперссылка на текст документа
<b>1. Нормативное обеспечение</b>			
1.1.наличие образовательного спроса и заказа участников образовательного процесса, инициативы и заинтересованности педагогического коллектива, местного органа самоуправления, муниципального органа управления образованием;	да	Лицензия: регистрационный №0139 от 18 октября 2013 г. серия 14 Л 01 №00001-7, ОГРН 1021400919550 ИНН 1430004055, аккредитация регистрация № 741, серия 14 №001445 срок действия от 23 мая 2012 г. до 27 мая 2023г. В нашей школе существует единая педагогическая система воспитания сельского труженика, самостоятельного, образованного, физически и духовно развитого. Мы с 1997 по 2002 работали в режиме федерального эксперимента «Создание модели нового типа образовательного учреждения школа-лицей, интегрирующего общее и профессиональное образование». Накоплен большой опыт по этому направлению. Социальный заказ сельской школе формируется не только государством, но и родителями,	Сайт

		сельхоз предприятиями, местным сообществом.	
1.2.наличие классов агрошколы, обучающихся по общеобразовательным программам агротехнологического профиля;		<b>1 ступень:</b> «Растениеводство» 4 класс «Вязание из конского волоса» 1-3 классы «Робототехника» 1-4 классы «Земля наш дом» 1-4 класс <b>2 ступень:</b> «Экономическая грамотность» 5-6 класс «Образовательная робототехника» 5-6 классы «Физика в сельском хозяйстве 7-8 классы «Школа эколога» 7-8 класс «Хозяйка усадьбы» 7-8 классы «Экономика» 7-8 класс <b>3 ступень:</b> «Мой выбор» 9 класс «Трактороведение» 8-11 класс	Годовой базисный учебный план и программы МБОУ «Ожудунская СОШ»
1.3.наличие земельных участков, прудов, обводненных карьеров, закрепленных за образовательным учреждением в порядке, установленном федеральным законодательством;	да	- сенокосные (га)-30 га - пашни (га)- 2га - коневодческая база; (количество голов): 4 голов - тепличное хозяйство(кв.м.): 34 кв.м. - рыболовный участок (кв.м.) озеро «Ар5аа Бэрэ»	
1.4.наличие сельскохозяйственной техники, тепличных хозяйств, поголовья сельскохозяйственных животных и иного имущества	да	Трактора: МТЗ-82- год выпуска 2000 г, Автомшины: УАЗ-220694-312-04 г. год выпуска 2008 год Автобус ПАЗ-3105 год выпуска 2013 год Водовоз – КАМАЗ год выпуска 2013 год	

<b>2. Финансовое обеспечение</b>	Тыс. руб.	
2.1.Объем субвенции на текущий год		
2.2.Объем дополнительные средства на реализацию агротехнологического профиля (40%), из них направлен		

2.3.Распределение дополнительных средств на реализацию агротехнологического профиля (40%): 25%; 15 в%;		На содержание договорных работников по агронаправлению Доплата к зарплате учителям
---	--	---

<b>3. Учебно-материальная база:</b>	<b>Доля агротехнологических предметов и курсов об учебном плане по ступеням</b>			
	<b>2013-2014 уч.год</b>			
3.1. наличие агротехнологических предметов и курсов в учебном плане по ступеням	ступени	Всего часов по ступеням	Всего часов по агропрофилю	Доля агропрофилированных предметов
	1	139	4	0.03
	2	214	12	0.05
	3	98	18	0.18
	<b>Разработанность учебных программ и элективных курсов по агротехнологическим предметам</b>			
	<p>Реализация идеи профильного обучения ставит выбор образовательной программы учащимися на II и III ступенях. Согласно содержанию и структуре базисного учебного плана в учебном плане школы отражаются компонент ОУ и проектная деятельность для учащихся 1-11 классов.</p> <p>Учебная программа и программа элективных курсов по агротехнологическим предметам была разработана творческими группами педагогов и преподавателями Ожунского аграрного техникума. Проведение научно-практических конференций, агротений.</p> <p>Защита учебных программ и элективных курсов по агротехнологическим предметам</p>			

проведена на улусном экспертном совете МУ УО Чурапчинского улуса от 14.11.2013 г.

**Доля охвата профессиональным обучением форма Д-8 (хозяйка усадьбы)**

У г	Всего	2 ступень/ Кол-во девочек	3 ступень/ Кол-во девочек	Получили свидетельство	Доля охвата
2013-2014	100	47/0	18/11	6/5	0,05
2014-2015	110	57/0	17/11	6/6	0,05
2015-2016	104	48/13	23/9	3/3	0,02

*Публикации учебно-методических разработок учителей по агротехнологическим предметам (специальностям)*

*Региональные:*

*Основы земледелия – Андросова Вера Григорьевна, публикации – газета «Сана олох» «Работа лагеря Унугэс», республиканский- «Роль дополнительного образования в развитии научно-исследовательских навыков учащихся» «Бессоновские чтения», участие педчтениях— Аспиранские чтения – «Роль дополнительного образования в развитии научно-исследовательских навыков учащихся» пед. чтения «Унугэс улэ сынньалан лаабыра».*

*Биология и химия - Софронова Александра Петровна, публикация Элективный курс «Дикорастущие многолетние злаки» для агропрофилированных школ»*

*«Школа эколога» - Софронова Екатерина Дмитриевна-*

*«Экономическая грамотность» - Прокопьева Любовь Егоровна, публикации российский-интегрированный урок математики и информатики «Строим и считаем»*

*Старостина Варвара Дмитриевна-предмет- участие пед. чтениях по теме «Подготовка к ЕГЭ»*

«Хозяйка усадьбы» - Колесова Алефтина Тарасовна, публикации-урусный «Технологии изготовления из конского волоса», участие пед.чтениях«Технологии изготовления из конского волоса»

«Трактороведение»- Климов Николай Михайлович.

«Физика в сельском хозяйстве» - Терютина Лена Ивановна, публикация «Первоначальные сведения о строении вещества»7 классе,пед.чтения «Игровые технологии на уроках физики».

**Российские:**

Прокопьева Л.Е.- публикации российский - интегрированный урок математики и информатики «Строим и считаем».

**Направления предпринимательской деятельности школы;**

Направления предпринимательской деятельности	Год создания	Ответств.	Примечание
"Хозяйка усадьбы"	2013	Колесова А.Т.	сезонно
"Растениеводство"	2013	Андросова В.Г..	сезонно
"Трактороведение"	2013	Климов Н.М.	сезонно

**Предмет по предпринимательству**

Элективные курсы «экономическая грамотность» 5-8 классы. Предмет «Экономика»10-11 классы.

3.2. оснащенность учебных классов по агротехнологическим предметам, наличие современного оборудования для лабораторной работы по химии, биологии

Имеется учебные кабинеты по дополнительному, профессиональному образованию: по агротехнологическим предметам: *оснащенность учебных классов по агротехнологическим предметам, наличие современного оборудования для лабораторной работы по химии, биологии*  
2011-12 уч.г.- Кабинет биологии - оснащен полностью и имеет оборудование для лабораторной работы в соответствии с требованиями ФГОС;

	<p><i>Кабинет химии</i> - оснащен полностью и имеет современное оборудование для лабораторной работы, а также лаборантскую в соответствии с требованиями ФГОС;</p> <p>2013-14 уч.г. <i>Кабинет растениеводства</i> - оснащен в соответствии с требованиями СанПин, имеется современное оборудование для опытно-экспериментальной работы.</p> <p>Кабинет информатики, центр информационной технологии;</p> <p>Кабинет технологии для девочек и юношей, столярный цех с учебным кабинетом технологии.</p>
<p>3.3. разработанность учебных программ и элективных курсов по агротехнологическим предметам</p>	<p>Реализация идеи профильного обучения ставит выбор образовательной программы учащимися на II и III ступенях. Согласно содержанию и структуре базисного учебного плана в учебном плане школы отражаются компонент ОУ и проектная деятельность для учащихся 1-11 классов.</p> <p>Учебная программа и программа элективных курсов по агротехнологическим предметам была разработана творческими группами педагогов и преподавателями Ожулунского аграрного техникума. Проведены научно-практические конференции, агротехни. дни.</p> <p>Защита учебных программ и элективных курсов по агротехнологическим предметам проведена на улусном экспертном совете МУ УО Чурапчинского улуса от 14.11.2013 г.</p> <p>Элективные курсы: «Растениеводство» на 35 часа, «Хозяйка усадьбы» на 68 часов, «Трактороведение» на 34 часа, «Школа эколога» на 34 часа, «Экономическая грамотность» 34 часа, «Физика сельском хозяйстве» 34 часа, «Образовательная робототехника»-34 часа, «Экономика»-34 часа, «Мой выбор»-34 часа, «Робототехника» 34 часа ит.д.</p>
<p>3.4. публикации учебно-методических разработок учителей школы по агротехнологическим предметам (специальностям)</p>	<p><b>Региональные:</b></p> <p><i>Основы земледелия –Андросова Вера Григорьевна</i>, публикации –газета «Сана олох» «Работа лагеря Унугэс», республиканский- «Роль дополнительного образования в развитии научно-исследовательских навыков учащихся» Бессоновские чтения, участие педчтениях—Аспиранские чтения – «Роль дополнительного образования в развитии научно-исследовательских навыков учащихся»пед.чтения «Унугэс улэ сынньалан лаабыра».</p>

*Биология и химия* - Софронова Александра Петровна, публикация Элективный курс «Дикорастущие многолетние злаки» для агропрофилированных школ»

*«Школа эколога»* - Софронова Екатерина Дмитриевна-

*«Экономическая грамотность»* - Прокопьева Любовь Егоровна, публикации российский-интегрированный урок математики и информатики «Строим и считаем»

Старостина Варвара Дмитриевна-предмет- участие пед.чтениях по теме «Подготовка к ЕГЭ»

*«Хозяйка усадьбы»* - Колесова Алефтина Тарасовна, публикации-урусный «Технологии изготовления из конского волоса», участие пед.чтениях«Технологии изготовления из конского волоса»

*«Трактороведение»*- Климов Николай Михайлович.

*«Физика в сельском хозяйстве»* - Терютина Лена Ивановна, публикация «Первоначальные сведения о строении вещества»7 классе, пед.чтения «Игровые технологии на уроках физики».

**Российские:**

*Прокопьева Л.Е.*- публикации российский- интегрированный урок математики и информатики «Строим и считаем».

**Публикации работ преподавателей химии и биологии:** Софронова Александра Петровна биология, Элективный курс «Дикорастущие многолетние злаки» для агропрофилированных школ. Урусный.

3.5. дуальное образование (профессиональная подготовка) (наименование специальностей, какие квалифицированные документы получают

Тракторист-машинист, водитель категории А. В- 12 учащихся, «Овощевод»-4.

выпускники)																									
3.6. количество учащихся охваченных агропрофилированным обучением (% от общего количества учащихся школы)	охвачены 30% агропрофилированным обучением.																								
<b>4. Качество результатов обучения и воспитания:</b>																									
4.1. средний балл ЕГЭ по предметам физика, химия, биология (таблицы, диаграмма) за 2013 г.	<p><i>ЕГЭ по предметам физика, химия, биология за последние 3 года.</i></p> <p><b>2012-2013 учебный год</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Предмет</th> <th>Кол-во уч-ся сдавших ЕГЭ</th> <th>Миним. балл</th> <th>Средний балл</th> <th>Максим.балл</th> <th>% успеv.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Химия</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Биология</b></td> <td>7</td> <td></td> <td>41,6</td> <td></td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td><b>Физика</b></td> <td>6</td> <td></td> <td>31</td> <td></td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	Предмет	Кол-во уч-ся сдавших ЕГЭ	Миним. балл	Средний балл	Максим.балл	% успеv.	<b>Химия</b>						<b>Биология</b>	7		41,6		100%	<b>Физика</b>	6		31		100%
Предмет	Кол-во уч-ся сдавших ЕГЭ	Миним. балл	Средний балл	Максим.балл	% успеv.																				
<b>Химия</b>																									
<b>Биология</b>	7		41,6		100%																				
<b>Физика</b>	6		31		100%																				
4.2. общее количество выпускников, из них поступили:	15 выпускников в 2012-2013 у. г.																								
- в ВУЗ-ы, в т.ч.	ВУЗ-ы-7 выпускника, 42%;																								
- в ВУЗ-ы агро-, экологической направленности	3 выпускника																								
- поступили в ССУЗ-ы, вт.ч.	ССУЗ-ы- 7 выпускника, 46%																								

**Выпускники школы, работающие в сфере предпринимательства в сельской местности**

годы	ИП	Крестьянские хозяйства	землеустроител и	Специалисты по сельскому хозяйству
2011	3	4	1	1
2012	3	1		1
2013	4	1		

- в ССУЗ-ы агро-, экологической направленности

- поступили ПТУ

2 выпускника 28%

**5. Кадровый состав: (только учителя биологии, химии и агропредметов)**

5.1. квалификация преподавателей по биологии, химии;

- Софронова Александра Петровна - учитель биологии, образование высшая СВФУ биолого географический факультет, квалификация - соответствует- публикация Элективный курс «Дикорастущие многолетние злаки» для агропрофилированных школ»
- Андросова Вера Григорьевна- мастер производственного обучения образование высшая- Пермский с/х институт агрономический факультет –ученый агроном. квалификация высшее, публикации –газета «Сана олох» «Работа лагеря Унугэс», республиканский- «Роль дополнительного образования в развитии научно-исследовательских навыков учащихся» Бессоновские чтения, участие в педчтениях—Аспиранские чтения – «Роль дополнительного образования в развитии научно-исследовательских навыков учащихся» пед. чтения «Унугэс улэ сынньалан лаабыра».

5.2. квалификация преподавателей, МПО по другим агропредметам;

- Софронова Екатерина Дмитриевна- предмет- «Школа эколога», образование высшее- Приморский с/х институт агрономический факультет, ученый агроном. ЯГУ «учитель естествознания», квалификация высшее, Публикации
- Прокопьева Любовь Егоровна- предмет «Экономическая грамотность» образование высшая ЯГУ ИМИ, квалификация соответствует, публикации российский-интегрированный урок математики и информатики «Строим и считаем»

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Старостина Варвара Дмитриевна-предмет- «Экономическая грамотность»,образование высшее ЯГУ МФ.,участие пед.чтениях по теме «Подготовка к ЕГЭ»</li> <li>• Колесова Алефтина Тарасовна- предмет «Хозяйка усадьбы»народный мастер,квалификация высшее- публикации-улусный «Технологии изготовления из конского волоса»,участие пед.чтениях«Технологии изготовления из конского волоса»</li> <li>• Климов Николай михайлович- предмет- «трактороведение»образование высшее ЯГУ ПИ.квалификация высшее</li> <li>• Терютина Лена Ивановна предмет «Физика в сельском хозяйстве»образование высшея ЯГУ ИМИ квалификация высокая,публикация «Первоначальные сведения о строении вещества»7 классе,пед.чтения «Игровые технологии на уроках физики».</li> </ul>
6.1. охват школьников организованным трудом и отдыхом, %;	<p><i>Доля обучающихся, участвующих в практической деятельности по агротехнологическому направлению школы (%)</i></p> <p>2013-2014г. - 30%</p> <p><i>Охват школьников учебно-производственным трудом в летнее время (%)</i></p> <p>2012-2013г. - 87%</p>
6.2. охват школьников летним трудом, %	<p>- бригада школьников на пришкольном участке «Унугэс» 32 уч-ся за 3 сезона – итого 96 учащихся 58%</p> <p>- оздоровительно трудовой лагерь «Здоровье» 25уч-ся</p> <p>- волонтеры – бригада из 25 уч-ся, - 13%</p> <p>- на частном секторе – на сенокос- уч-ся- 53, 9%</p> <p>На к\х хозяйства сайылык – 8 учащихся на 3 сезона,- 3,5%</p>
6.3. наличие семейных лагерей с фермерами (количество, охват школьников в %);	<p>К\х «Комплекс» проведение осенней и весенней практики учащихся на базе к\х.</p> <p>ИП «Ньургун», обмен опытом по коневодству.</p> <p>2013-2014г. - 3; 1,2%</p>
6.4. прохождение практики школьниками на сельскохозяйственных предприятиях (сроки, место, %	<p>2012-2013 уч.г. - 5,6 классы – 6 дней; 7, 8, 10 классы – 12 дней – на базе конебазе «Хонду», п\х «Унугэс» начало сентября, конец мая - начало июня;100% охват обучающихся данных классов</p> <p>2013-2014 уч.г. - 5,6 классы – 6 дней; 7, 8, 10 классы – 12 дней – на базе конебазе «Хонду» начало</p>

охвата)	сентября, конец мая-начало июня; 100% охват обучающихся данных классов. С 5 июня по 25 августа дневной лагерь «Унугэс», социально-оздоровительный лагерь, ЛТО						
6.5. количество, % охвата школьников, имеющих трудовую книжку	2012-2013 – 7 детей; 7%						
<b>7. Совместная работа с другими организациями и учреждениями:</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Виды деятельности</th> <th>Исполнители</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Проведение производственно-практических занятий и экскурсий</td> <td>ГОУ ПЛ №14 Попов А.А.</td> </tr> </tbody> </table>	№	Виды деятельности	Исполнители	1	Проведение производственно-практических занятий и экскурсий	ГОУ ПЛ №14 Попов А.А.
№	Виды деятельности	Исполнители					
1	Проведение производственно-практических занятий и экскурсий	ГОУ ПЛ №14 Попов А.А.					
7.1. наличие социальных партнеров - научных учреждений, сотрудничающих с ОУ по договору, ФИО научного руководителя							
7.2. наличие социальных партнеров - сельскохозяйственных предприятий сотрудничающих с ОУ по договору	<p>УСХ МР "Чурапчинский улус (район)", планирование расширения подсобного хозяйства</p> <p>СХПК«Чурапча» сдача мяса</p> <p>Отдел с/х МО «Ожулунский наслег»</p> <p>Ожулунский аграрный техникум.</p> <p>К/х «Комплекс» проведение осенней и весенней практики учащихся на базе к/х.</p> <p>«Маарыкчаан» ПО, приобретение хлебобулочных изделий для обучающихся школы, а также для воспитанников стационарного лагеря труда и отдыха.</p> <p>ИП «Ньургун», обмен опытом по коневодству.</p>						

7.3. состав попечительского совета	<p><b>2011г.</b> - 14 000 рб (учреждение стипендий лучшему учителю, лучшим выпускникам начальной, средней, старшей ступеней; приобретение электроустановок)</p> <p><b>2012г.</b>- 19 500 рб (учреждение стипендий лучшему учителю, лучшим выпускникам начальной, средней, старшей ступеней; приобретение спортивного инвентаря, сельхозинвентаря)</p> <p><b>2013г.</b>- 79 000 рб (учреждение стипендий лучшему учителю, лучшим выпускникам начальной, средней, старшей ступеней; денежные сертификаты к юбилею; лотерея семей педагогических династий).</p> <p>Именные гранты (попечителей)- 92 т.рб. Состав: Поисеева А.И. семья Ефимовых, семья Никифоровых, семья Константиновых, МУ, МО «Ожунский наслег»</p>
<b>8.Производственная деятельность агрошколы:</b>	
8.1. валовый сбор сельскохозяйственной продукции (в тыс. руб.);	Валовый сбор сельхоз продукции: 145 тыс. руб.
8.2. реализация сельхоз. продукции (в тыс. руб.);	Реализация сельхоз продукции: 55 000 руб
8.3. объем вырученного от других видов производственной деятельности (т.р.);	500 000 руб
8.4. валовый доход школы от реализации продукции и услуг (в тыс. руб.);	63000 рублей
8.6. наименование, масса (ц.) продуктов, отпускаемых на горячее питание школьников;	Картофель-15 ц
8.7. наименование, масса (ц.) заготовок мяса, рыбы;	110ц
8.8. наименование, масса (ц.) собираемых дикоросов.	2 кг

**9. Материально-техническая база:**

-учебно-производственный участок

- сенокосные (га);	30 га
- огородные (кв.м.);	2 га
- рыболовный участок (кв.м.).	озеро «Ар5аа Бэрэ»
- коневодческая база; (количество голов)	4 голов
- тепличное хозяйство; (кв.м.)	34 кв.м.

-учебно-подсобное хозяйство

Виды хозяйств	2011г	2012г	2013г-14г.
Коневодческая база	-	2 голов	4 голов

Коневодческая база «Хонду»

-учебно-опытный участок

Опытный участок -600 м<sup>2</sup>, теплицы 34 м<sup>2</sup>

Руководитель опытной работы Андросова Вера Григорьевна, образование высшее, категория – высшая пед.стаж- 32

Проводились опыты:

- выращивание сортов кабачка
- выращивание гибрида кабачка и патиссона
- многоярусный способ выращивания картофеля
- подзимний посев моркови

Выращивание свеклы рассадным способом

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- влияние минеральных удобрений на рост и развитие астры</li> <li>-предпосевная обработка семян огурца</li> <li>-влияние сроков посадки картофеля на урожай</li> </ul>
- наличие гаража (количество мест)	Гараж из 2-х боксов, с площадью 144,1 кв.м. (количество мест-4):
- наличие сельхозмашин (виды, год выпуска)	<p>МТЗ-82 – год выпуска 2000,  УАЗ - год выпуска 2008.  Автобус ПАЗ – 2013 г.в.  Водовоз - КАМАЗ 10-65115 автоцистерна - 2013</p>
- наличие учебного класса «автодело», «трактороведение»; "механизация сельского хозяйства" и др.;	<p>«Швея»-кабинет технологии.  «Водитель автотранспортных средств категории А, В»,  «Тракторист-машинист»- кабинет трактороведения и автодела, учебная автомашина марки «Жигули», автотренажер.  Имеется соглашение с ГОУ ПЛ-№14 (трактороведение, сварочные)</p>
- наличие учебно-производственной мастерской (УПМ);	Мастерские: столярная, швейная
- предмет по предпринимательству (наименование);	Элективные курсы «Экономическая грамотность» 5-8 классы. Предмет «Экономика»10-11 классы.
- наличие базы по предпринимательству;	<p>Имеется база по предпринимательству сельскохозяйственной направленности, переподготовка на курсах 8 работников</p> <p>-база по овощеводству, пашня под картофель – 2 га,  -конеvodческая база</p>
- направления предпринимательской деятельности школы	Учебно-производственное, учебно-практическое, научно-исследовательское, трудовое, овощеводство и картофелеводство, конеvodство.