**Приложение 2**

**1. Обоснование и обязательства агрошколы:**

* 1. Обоснование необходимости дополнительной финансовой поддержки агрошколы с учетом соответствия задач школы приоритетным направлениям социально-экономического развития села, района.

Амгинский улус является сельскохозяйственным улусом и его роль и место в стратегии социально – экономического развития республики определяется уровнем сельскохозяйственного производства. Поэтому в муниципальном образовательном заказе администрации МР «Амгинский улус (район)» приоритетное место занимает кадровая поддержка развития сельского хозяйства. Особо выделена необходимость смены кадров в силу старения имеющихся кадров в сельском хозяйстве. При этом подчеркнуто, что те модели агрообразования, которые были апробированы в первом десятилетии века, такие как ресурсный центр агрошкол улуса, реализация отдельных элективных курсов, реализованы, и в изменившейся ситуации возникает необходимость в новых моделях. Еще большую актуальность развитие агрошкол приобретает с изданием Указа Президента Республики Саха (Якутия) Е.А.Борисова «О комплексных мерах по развитию села в Республике Саха (Якутия)» в сентябре 2012 года. Сельская школа не может жить в отрыве от агропроизводства. Мы считаем, что от постановки производственного воспитания и профильного обучения старшеклассников во многом зависит будущее нашего села, его развитие или вымирание, которое остро нуждается в новом поколении трудовых ресурсов, с подготовкой учащихся к самостоятельной жизни на селе в условиях конкуренции. Обучаясь в нашей школе, ученики приобретают сельскохозяйственные знания, умения и навыки, необходимые им для овладения будущей профессией. Различные сегменты сельского образовательного пространства (историко-культурный, социально-психологический, духовно – нравственный, агротехнологический и др.), дополняя и компенсируя возможности учебной деятельности, обеспечивают более полное развитие сельского школьника включением в различные виды деятельности - познавательную, ценностно-ориентированную, коммуникативную, творческую. Они служат эффективным средством воспроизводства человека целостного, а также способом профилактики разрушительных для личности форм досуга, условием реализации инновационного потенциала созидательной деятельности молодежи в сельском поселении.

В «Программе развития МР Амгинского улуса» прямо указано: «Предъявление такого рода заказа и формирование муниципальных площадок на его реализацию даст нам возможность иметь определенную долю выпускников, ориентированных на проживание в селе. Площадкой по первому приоритету – кадровой поддержке сельского хозяйства является Абагинская агрошкола».

*Ключевая идея агротехнологического направления обучения в школе*: формирование общей культуры личности обучающихся на основе освоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ, их адаптация к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных программ, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, родине, семье, формирование здорового образа жизни.

*Цель*: подготовка выпускников школы к жизни в сельской местности.

*Задачи*: создание условий:

* гарантирующих охрану и укрепление здоровья обучающихся;
* для развития личности, её самореализации и самоопределения;
* для формирования у обучающихся современного уровня знаний;
* для воспитания гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, родине, семье, труду;
* для осознанного выбора профессии.

Приоритетные направления агродеятельности школы:

1. Преподавание агротехнологических предметов и курсов.
2. С целью создания в сельской школе условий для исполнения муниципального образовательного заказа по воспитанию современно-прогрессивного хозяина села в 2012 году разработан и второй год работает проект «Практико-ориентированный комплекс Сайдыы суола», в тех же целях в 2011 году на базе подсобного хозяйства агрошколы был создан сельскохозяйственный потребительский кооператив «Сайдыы», который является основным полигоном производственного обучения и производственной деятельности учащихся нашей школы.
3. Профессиональное обучение по специальности «тракторист – машинист» ведется на основании договора с ГОУ-Профессиональный лицей № 15, по специальности «оператор ЭВМ» - с ЯГИТИ.

 С начала текущего года ведем работу по получении лицензии на профобучение, составлены необходимые документы, получено свидетельство Гостехнадзора о соответствии базы агрошколы на подготовку трактористов категории «С».

 В декабре 2012 года в конкурсе инновационных проектов школа защитила проект «Практикоориентированный комплекс «Сайдыы суола» и выиграла Гран главы МР «Амгинский улус (район)» в номинации «Лучшее инновационное образовательное учреждение». По итогам работы 2012-13 учебного года школа признана «Лучшим образовательным учреждением Амгинского улуса 2013 года».

* 1. **Информация о независимой оценке качества образования (копии публикаций, ссылки на публикации в сети интернет, итоги опросов, оценка общественных организаций и населения).**

**Публикации:**

* Всероссийская энциклопедия «Золотой фонд кадров Родины». Республика Саха (Якутия). Том II. – М.: Золотой тираж, 2014. – 462с.
* Александрова Л.К. Маркетинг за партой // Учительская газета. - 2010г. – 21 сентября. – С.З.
* Школа нам открыла дорогу в жизнь: [ К 125-летию Абагинской средней школы имени А.Е. Кралина] / сост. Л.К. Александрова, Т.А. Шергина, Н.Н. Белолюбская [и др.] – Якутск: ООО «Компания Дани Алмас», 2011. – 300с.
* Оконешникова М.К. Координационный центр как необходимое условие эффективного взаимодействия ЛТО школьников Абагинской школы // Модернизация системы биологохимического образования РС(Я): сборник материалов форума. - Якутск, 2008. – С. 8.
* Александрова Л.К. Оскуола паартатыттан олоххо идэлээх // Учуутал аргыhа. – 2010с. – От ыйын 8 кунэ. – С.3.
* Оконешникова М.К. Жизнь посвященная коневодству // Сборник материалов X краеведческих чтений «Сээркээн сэhэнньиттэр». – Амга, 2010. – С. 21.
* Белолюбская Н.Н. Кыайыы кетелленен эргилиннибит // Амма оло5о. – 2013с. – Ыам ыйын 17 к. – С.1.

На официальном сайте школы [www.amga.abaga.narod.ru](http://www.amga.abaga.narod.ru). Размещены следующие материалы:

* СХПК «Сайдыы»
* Летняя занятость
* Учебная деятельность
* Внеучебная деятельность

**Результаты опроса по вопросу: Как вы оцениваете качества образования школы?**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Общественные организации | Количество опрошенных | Высший уровень в % (от общего числа опрошенных) | Средний уровеньв % (от общего числа опрошенных) | Низкий уровеньв % (от общего числа опрошенных) |
| Администрация МО «Абагинский наслег» | 7 | 28,5 | 71,5 | - |
| СХПК им. И.Я.Строда | 15 | 13,4 | 86,6 | - |
| Библиотека им. К.Туйарского | 4 | - | 100 | - |
| Родители  | 75 | 10,8 | 88,8 | 0,4 |
| МБОУДОД Абагинский ДДТ | 12 | 41,6 | 58,4 |  |
| МДОУ «Мичил» | 18 | 66,6 | 33,4 |  |

2011. Телепередача «Школа сегодня». «Амма ТВ».

2011. Телепередача к 125-летию Абагинской школы. НВК.

2011г. Выпуск книги «Кынаппын ууннэрэр мин кыьам».

2014 г. Всероссийская энциклопедия «Золотой фонд кадров Родины».

* 1. **Обязательства по достижению целевых показателей развития агрошколы,** по действующему проекту «Практико – ориентированный комплекс «Сайдыы суола», будут исполнятся в три этапа:

**I Этап – организационный. (2012 – 2013)**

-разработка нормативно-правовых, локальных актов;

-консультирование учащихся и родителей, выбор элективных курсов с учетом пожеланий и данных предшествующей диагностики;

- разработка учебных программ по предпринимательской деятельности;

- обогащение библиотечного фонда;

- разработка подпроектов по туризму, по переработке с.х. продукций, по оснащению кабинета трактороведения и растениеводства;

- заключение договоров с социальными партнерами;

-укрепление материально – технической базы СХПК «Сайдыы» (приобретение сельскохозяйственной техники).

 **II Этап. Реализация проекта. (2013 – 2015)**

- получение лицензии для обучения по специальностям «Тракторист категории «С», «Овощевод», «Оператор ЭВМ»;

- обучение по агропрофилям: экономика, растениеводство, механизация, технология переработки с.х продуктов, основы предпринимательства ( за счет кружков, элективных курсов, внеаудиторных часов, летних лагерей);

- защита подпроектов по экономике, предпринимательской деятельности;

- участие школьников в реальной работе на с.х. производстве (СХПК Сайдыы);

 - участие школьников в туристической деятельности на турбазе «Тюбэ»;

 - участие в различных уровнях НПК, слетах, выставках, конкурсах;

 - выдача свидетельств «Тракторист категории «С», «Овощевод» , «Оператор ЭВМ»;

 - дальнейшее укрепление материально – технической базы СХПК «Сайдыы» (строительства нового коровника, конебазы, завершение строительства сайылыка;

 - строительство ЛТО «Учугэй мыраан», капитальный ремонт ЛТО «Тюбэ»;

 **III Этап. Заключительный. (2015 – 2016)**

 - анализ и корректировка деятельности агрошколы;

 - выявление новых проблем и поиск их разрешения;

 - обязательства по достижению целевых показателей развития агрошкол

**2. Учебная деятельность агрошколы:**

**2.1. доля агротехнологических предметов и курсов в учебном плане по уровням:**

 **2010-2011 учебный год**

Особенностью учебного плана для обучения является следующее распределение часов компонента ОУ:

В I ступени обучения предметы агротехнического направления представлены кружками: «Мы – хозяева двора», «Комнатные растения», «Экология человека».

 2 часа отведено предмету «Окружающий мир»: 1 час – природоведение, 1 час – ОБЖ.

Для II ступени обучения:

* изучение курса информатики с 5 класса (5-8 классы по 1 часу),
* предмет «Технология» в 9 классе: мальчики – столярное дело, девочки – домоводство,
* введение предметов агротехнологического направления.

Элективные курсы:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Название элективных курсов | класс | Количество часов |
| 1 | Основы сельскохозяйственных наук | 1 | 1 |
| 2 | Цветоводство | 5 | 1 |
| 3 | Экология растений | 6 | 1 |
| 4 | Приусадебное животноводство | 7 | 1 |
| 5 | Экономика сельскохозяйственного производства | 8 | 1 |
| 6 | Рыночные отношения | 9 | 1 |
| 7 | Биохимия растений, агрохимическая свойства почвы | 9 | 1 |
| 8 | Дизайн | 9 | 1 |
| 9 | Основы экологии | 10 | 1 |
| 10 | Физика и механика | 11 | 1 |

Учебный план III ступени обучения основан на идее профильного обучения, ориентированной на индивидуализацию обучения и социализацию обучающихся. Профильное обучение ведется по двум направлениям: агротехнологическому и информационно-техническому. В связи с этим в учебную программу 10, 11 классов введены часы школьного компонента: по механизации, животноводству и растениеводству. Проводятся элективные курсы: «Технология подготовки школьников к ЕГЭ по химии», «Основы экологии», «Физика и механика». Часы консультаций отданы обществознанию, физике, математике, русскому языку, биологии, химии.

**2011 - 2012 учебный год**

При определении структуры  учебного плана в 5-9 классах для проведения предпрофильной подготовки, обеспечивающей успешную социализацию обучающихся и различные интересы обучающихся, в соответствии  с требованиями государственного стандарта к результатам освоения ООП ООО, в учебный план дополнительно включены следующие элективные курсы:

* «Учись применять математику» (6 класс)- Еремеева В.А.
* «Технология заготовки овощей» (6 класс) – Эверстова В.И.
* «Столярное дело» (7 класс) – Белолюбский М.Ю.
* «Основы предпринимательской деятельности» (8 класс)- Еремеева В.А.
* «Технология заготовки мясных и молочных продуктов» (9 класс) – Оконешникова М.К.
* В 10 -11 классах включены учебные предметы по агропрофилю:

 10 класс – растениеводство, механизация

 11 класс – животноводство, механизация

**2013 – 2014 учебный год**

 Введение элективных курсов предполагает удовлетворение запросов учащихся и родителей, повышение уровня учебной мотивации, развитие универсальных умений и подготовку учащихся к успешной социализации. В 2012 году в республиканской ярмарке «Сельская школа» школа защитила свой новый проект «Практико-ориентированный комплекс «Сайдыы суола». В декабре месяце школа выиграла Грант главы МР «Амгинский улус (район)» и стала муниципальной инновационной площадкой. Проект актуальный, направлен на духовно-нравственное и трудовое воспитание каждого ребенка.

Исходя из социального заказа и выбора учащихся проектная деятельность распределена следующим образом:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| уровень | Учебная деятельность | Внеаудиторная деятельность |
| начальное общее образование |  | **Занятия:**«Основы сельскохозяйственных знаний» - 1-4 классы:«Мастерим сами» - 1-3 класс;«Учимся проектировать» – 2-3 кл; **Кружки:**«Мир цветов» - 1 класс;«Насекомые нашего леса» - 2 класс; «Краеведение»- 3 класс; «Юный эколог»- 4 класс. |
| основное общее образование | **Спецкурсы:**5 кл – «Земля моя Амгинская»;6 кл – «Растения, животные в жизни человека»;7кл – «В мире информационной технологии»;8 кл – «Основы ЗОЖ»;9кл – «Решение задач по физике». | **Элективные курсы:** 5 кл – «Учись применять математику»;5 кл – «Сахалыы ньымаларынан о5ону эт-хаан еттунэн сайыннарыы»;6 кл- «Технология заготовки овощей»;7 кл- «Столярное дело»;8 кл – «Избранные вопросы по математике»;8 кл - «Химия вокруг нас».9 кл- «Технология заготовки мясных и молочных продуктов»; 9 кл - «Решение задач по физике». |
| среднее общее образование | **Профильный уровень:**10кл - биология – 3 ч10 кл - химия-3ч**Компонент ОУ:** 10 кл - механизация – 1ч 10 кл - растениеводство-1ч 10 кл - животноводство – 1ч**Профильный уровень:**11кл - биология – 3 ч11 кл - химия-3ч**Компонент ОУ:** 11 кл - механизация – 1ч 11 кл - растениеводство-1ч 11 кл - животноводство – 1ч |  **Элективные курсы:**10 кл – «Практикум по математике»;10 кл - «Живой организм»;10 кл - «Сахалыы ньымаларынан о5ону эт-хаан еттунэн сайыннарыы»;1. кл – «Решение задач по физике»;
2. кл – «Информатика».

**Консультации:**10 кл – Химия -1ч;11 кл – Биология – 1ч, Химия -1ч. |

**2.2. разработанность учебных программ и элективных курсов по агротехнологическим предметам**

* Программа учебного предмета «Животноводство» для 10-11 классов, программа элективного курса «Технология заготовки мясных и молочных продуктов» разработаны учителем биологии Оконешниковой М.К.., утверждены на школьном экспертном совете, 2013г.
* Программа учебного предмета «Растениеводство» для 10-11 классов, программа элективного курса «Химия вокруг нас» разработаны учителем химии Сивцевой В.И., утверждены на школьном экспертном совете, 2012г.
* Программа учебного предмета «Механизация» для 10-11 классов, программа элективного курса «Столярное дело» разработаны учителем механизации Белолюбским М.Ю., утверждены на школьном экспертном совете, 2013.
* Проект учителей начальных классов: «Организация центра «Силис» с экологическим направлением для учащихся начальных классов» утвержден на школьном экспертном Совете, 2008.
* Программа элективного курса «Технология заготовки овощей» разработана учителем технологии Эверстовой В.И., утвержден на экспертном совете, 2012.
* Программа элективного курса «Учись математике» разработана учителем математики Еремеевой В.А. утверждена на экспертном совете школы, 2012.
* Программа кружка «Краеведение» для учащихся 1-4 классов разработана учительницей начальных классов Шергиной Т.А., утверждена на улусном экспертном совете, 2008.
* Программа элективного курса «Сахалыы ньымаларынан о5ону эт-хаан еттунэн сайыннарыы» разработана учителем физической культур Петровым А.Е., утверждена на улусном экспертном совете, 2008г.

**2.3. Охват агропрофилированным обучением**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2011 | В % от общего кол-ва уч-ся | 2012 | В % от общего кол-ва уч-ся | 2013 | В % от общего кол-ва уч-ся |
| 1 класс | 17 | 100% | 8 | 100% | 12 | 100% |
| 2 класс | 9 | 16 | 8 |
| 3 класс | 16 | 7 | 16 |
| 4 класс | 16 | 12 | 6 |
| **Итого:** | **58** | **100%** | **43** | **100%** | **42** | **100%** |
| 5 класс | 10 | 100% | 17 | 100% | 12 | **100 %** |
| 6 класс | 7 | 8 | 18 |
| 7 класс | 13 | 9 | 8 |
| 8 класс | 21 | 14 | 9 |
| 9 класс | 11 | 23 | 14 |
| **Итого:** | **62** | **100%** | **71** | **100%** | **61** |
| 10 класс | 9 | 100% | 10 | 100% | 21 | **100 %** |
| 11 класс | 19 | 10 | 10 |
| Итого: | **28** | **100%** | **20** | **100%** | **31** |
| Всего по школе: | **148** | **100%** | **134** |  **100%** | **134** | **100%** |

**2.4.**  **Охват профессиональным обучением**

За последние 3 года получили свидетельства:

- «тракторист – машинист» (по лицензии ГОУ-Профессиональный лицей № 15) –

17 выпускников, 37,7% от общего количества выпускников.

- «оператор ЭВМ» (По лицензии ЯГИТИ) – 12 выпускника, 31,1 % от общего количества выпускников.

Справка: в статотчетах не отражены эти данные, поскольку работа идет на основании договоров с другими ОУ, имеющими лицензии на конкретную деятельность.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Автор  | Название | Где опубликовано | Год  |
| Оконешникова Матрена Константиновна  | Координационный центр ЛТО на примере Абагинской агрошколы | Сборник тезисов экологического форума | 2008 |
| Ноговицына Анна Павловна | Агрооскуола уерэ5ин хайысхалара | Газета «Амма оло5о» | 2009 |
| Александрова Людмила Кимовна | Оскуола паартатыттан олоххо идэлээх | Газета «Учуутал аргыЬа» | 2010 |
| Александрова Людмила Кимовна | Школа сегодня | Журнал «Вестник образования» | 2010, |
| Александрова Людмила Кимовна | Публичный доклад | на официальном сайте школы | 2013 |
| Оконешникова Матрена Константиновна | Рабочая программа по учебному предмету «Животноводство» | На официальном сайте школы (раздел «Учебная деятельность») | 2011-2013 |
| Сивцева Вера Ивановна | Рабочая программа по учебному предмету «Растениеводство» | На официальном сайте школы (раздел «Учебная деятельность») | 2011-2013 |
| Сивцева Вера Ивановна | Рабочие программы элективных курсов: «Химия вокруг нас»; «Земля моя Амгинская» | На официальном сайте школы (раздел «Учебная деятельность») | 2011-2013 |
| Оконешникова Матрена Константиновна | Рабочая программа элективного курса: «Технология заготовки мясных и молочных продуктов» | На официальном сайте школы (раздел «Учебная деятельность») | 2011-2013 |
| Эверстова Валентина Ивановна | Рабочая программа элективного курса «Технология заготовки овощей» | На официальном сайте школы (раздел «Учебная деятельность») | 2011-2013 |
| Ксенофонтова Акулина Гаврильевна | Программа кружка «Мир цветов» | На официальном сайте школы (раздел «Агропрофиль») | 2011-2013 |
| Воспитательный отдел | Летний Центр «Кэскил» | На официальном сайте школы (раздел «Визитка школы») | 2011-2013 |
| ОУ | Проект МИП «Практикоориентированный комплекс «Сайдыы суола»» | На официальном сайте школы (раздел «Экспериментальная работа») | 2011-2013 |

**3.Кадровое обеспечение**

**3.1. Квалификация преподавателей по биологии, химии.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Ф.И.О. | Должность. | Квалификационнаякатегория, год. | Курсы повышения квалификации. |
| ОконешниковаМатренаКонстантиновна | Учительбиологии | Высшая, 2010 | 2012 г.- Проблемные курсы: "Методика использования интерактивной доски в учебном процессе", ИПКРО (72ч); 2012 г.- "Моделирование образ систем на основесоциокультурного подхода, (72ч); 2012 г. - "Инновационный подход преподавания биологии, химии экологии в рамках стандартов 2-го поколения", ИРО и ПК;2013г. - Фундаментальные курсы для учителей биологии, ИРО и ПК.(144 ч) |
|  Сивцева ВераИвановна | Учительхимии. | Без категории.Год прохождения аттестации – 2014г.  |  Проблемные курсы: 2012 г. -«Методика использования интерактивной доски в учебном процессе», ИРО и ПК. (72ч); 2012 г.- «Моделирование образ систем на основе социокультурного подхода», (72ч);2012 г.- Республиканская ярмарка «Сельская школа. Образовательная марка» г. Якутск.2013г. - Фундаментальные курсы для учителей химии, ИРО и ПК (144 ч) |

**Квалификация преподавателей, МПО по другим агропредметам.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Ф.И.О. | Должность. | Квалификационнаякатегория, год. | Курсы повышения квалификации. |
| БелолюбскийМаксимЮрьевич | Учительмеханизации | Без категории.Работает в даннойдолжности 2 год. | 2013 г. Республиканский семинар для агрошкол. с. Дирин Чурапчинского улуса. |
| ЛазаревИннокентийНиколаевич | Мастерпроизводственногообучения | Соответствиезанимаемойдолжности | 2012 г.- Республиканская ярмарка «Сельская школа. Образовательная марка» г. Якутск.2013 г. - Республиканский семинар агрошкол РС (Я). с. Тулуна Усть-Алданского улуса.  |
| СтроевМихаилЮрьевич | Мастерпроизводственногообучения | Соответствие занимаемойдолжности | 2013 г. Республиканский семинар для агрошкол РС (Я). с. Дирин Чурапчинского улуса. |

**3.** **Публикация работ этих преподавателей в районной, республиканской и российской печати**

2008 г. – Оконешникова М.К. «Координационный центр ЛТО на примере Абагинской агрошколы». Сборник тезисов экологического форума, 2008.

«Дьоьогой о5отугар анаммыт олох». Сборник докладов краеведческого чтения Амгинского улуса.

2011 год - Оконешникова М.К. Книга “Кынаппын ууннэрэр мин кыьам”. Статья “Работа МО естественного цикла”, 2011.

**3.участие этих преподавателей в педагогических чтениях.**

* Оконешникова М.К., учитель биологии, животноводства.

 2012г. – улусная НПК «Урок как педагогический феномен». Открытый урок «Саха

сылгытын философията», сертификат участника.

 2013 г.- улусная НПК «Урок как педагогический феномен». Разработка педагогических продуктов, сертификат участника.

Сивцева В.И., учитель химии, растениеводства.

 2013 г. - улусная НПК « Урок как педагогический феномен». Разработка поурочного плана по биологии «Голосеменные растения Якутии» в 7 классе.

1. **Качество результатов обучения и воспитания.**

**4.1. Средний балл ЕГЭ по предметам физика, химия, биология.**

 **Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников XI класса**

**МБОУ «Абагинская СОШ» за 2010-2011 у.г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Кол-во выпускников** | **Всего сдали** | **Ср. балл** |
| 1 | Биология | Оконешникова М.К. | 16 | 8 | 48,9 |
| 2 | Химия | Романова А.А. | 16 | 1 | 47,7 |
| 3 | Физика | Федоров В.Д. | 16 | 3 | 49,4 |

**Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников XI класса**

**МБОУ «Абагинская СОШ» за 2011-2012 у.г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Предмет | ФИО учителя | Кол-во выпускников | Всего сдали | Ср. балл |
| 1 | Биология | Оконешникова М.К. | 19 | 10 | 51,5 |
| 2 | Химия | Сивцева В.И. | 19 | 1 | 47,2 |
| 3 | Физика | Федоров В.Д. | 19 | 3 | 44,8 |

**Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников XI класса**

**МБОУ «Абагинская СОШ» за 2012-2013 у.г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Предмет | ФИО учителя | Кол-во выпускников | Всего сдали | Ср. балл |
| 1 | Биология | Оконешникова М.К. | 10 | 6 | 55,5 |
| 2 | Химия | Сивцева В.И. | 10 | 1 | 53 |
| 3 | Физика | Федоров В.Д. | 10 | 3 | 35 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.2. **Общее количество выпускников, из них поступили:** | 2011г.-обучающихся  |  | 2012 г. - обучающихся |  | 2013 г.- обучающихся |  |
|  | кол-воуч-ся | в т.ч. агро, экологической направленности | % от общего кол-ва | кол-воуч-ся | в т.ч. агро, экологической направленности | % от общего кол-ва | кол-воуч-ся | в т.ч. агро, экологической направленности | % от общего кол-ва |
| Всего выпускников/% поступления | 17 -100 % | 19 – 89%2 выпускника – на службу в рядах СА | 10 - 100% |
| *Всего пост**упило* | 17 | 7 | 33% | 17 | 8 | 47 | 10 | 5 | 50 |
| *ВУЗы* | 11 | 4 | 36% | 11 | 5 | 45,4 | 9 | 5 | 50 |
| *ССУЗы* | 4 | 1 | 25% | 5 | 2 | 40 | 1 | - | - |
| *ПТУ* | 2 | 2 | 100% | 1 | 1 | 100 | - | - | - |

**4.3. Организация помощи агрошколы выпускникам школы, поступившим в сельскохозяйственные ВУЗы и ССУЗы**

Ежегодно в городе Якутске проводятся Дни Абагинского наслега, где наша школа принимает активное участие в проведении мероприятия. В рамках мероприятия проводятся:

* Встречи со студентами ВУЗ-ов, ССУЗ-й, лицеев, колледжев.
* Материальная помощь в виде продуктов питания.
* Студентам предоставляются услуги транспорта по льготным ценам.

**4.4. Оценка общественных организаций и населения (отзывы прилагаются):**

- главы МО «Абагинский наслег» Ефремова М.А.,

 -коллектива СХПК имени И.Я.Строда,

 - родителей Адамовой О.И., Кириллиной Н.А.

**4.5. Выпускники школы, работающие в сфере предпринимательства в сельской местности за последние 3 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО | Какое заведение окончил, год окончания | место работы, должность |
| Адамов Дмитрий Дмитриевич | ЯГСХА, 2009 | СХПК имени И.Строда, бригадир |
| Конникова Ольга Ивановна | ЯГСХА, 2009 | СХПК имени И.Строда, бухгалтер |
| Конников Руслан Иванович | Харбалахский лицей, 2009г. | СХПК имени И.Строда, сварщик |
| Осипов Дмитрий Алексеевич | ЯГСХА, 2010 | СХПК Амгинский, экономист |
| Сивцев Анатолий Трофимович | Алтанский лицей №15 | СХПК имени И.Строда, механизатор |
| Карманов Тимур Васильевич | Алтанский лицей №15 | Табунщик, СХПК имени И.Строда, |
| Тихонова Наталья Петровна | Алтанский лицей, 2010г. | Повар улусной столовой |
| Лукин Григорий Васильевич | ЯГСХА, 2010г. | КФХ Бойуот, механик |
| Цеев Никита Гаврильевич | Алтанский лицей №15 | ИП КФХ «Цеев Г.Н.» |
| Яковлев Егор Алексеевич | Курсы подготовки фермеров, 2011 | ИП КФХ «Яковлев Е.А.» |

1. **Организация трудового воспитания обучающихся**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  Показатели | 2011 | 2012 | 2013 |
| 1 | Доля обучающихся, участвующих в практической деятельности по агротехнологическому направлению школы, % | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Охват школьников учебно-производственным трудом в летнее время, | 100 | 100 | 89,5 |
| 3 | Наличие семейных лагерей, | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Прохождение практики школьниками на сельхозпредприятиях ( работы на зерноскладах и сенокосных угодиях СХПК им. ИЯ Строда. и МТФ СХПК «Сайдыы»), | 62,8 | 68 | 65,6 |
| 5 | Количество, % охвата школьников, имеющих трудовую книжку. | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.5. Выпускники школы, работающие в сфере предпринимательства в сельской местности за последние 3 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО | Какое заведение окончил, год окончания | место работы, должность |
| Адамов Дмитрий Дмитриевич | ЯГСХА, 2009 | СХПК имени И.Строда, бригадир |
| Конникова Ольга Ивановна | ЯГСХА, 2009 | СХПК имени И.Строда, бухгалтер |
| Конников Руслан Иванович | Харбалахский лицей, 2009г. | СХПК имени И.Строда, сварщик |
| Осипов Дмитрий Алексеевич | ЯГСХА, 2010 | СХПК Амгинский, экономист |
| Сивцев Анатолий Трофимович | Алтанский лицей №15 | СХПК имени И.Строда, механизатор |
| Карманов Тимур Васильевич | Алтанский лицей №15 | Табунщик, СХПК имени И.Строда, |
| Тихонова Наталья Петровна | Алтанский лицей, 2010г. | Повар улусной столовой |
| Лукин Григорий Васильевич | ЯГСХА, 2010г. | КФХ Бойуот, механик |
| Цеев Никита Гаврильевич | Алтанский лицей №15 | ИП КФХ «Цеев Г.Н.» |
| Яковлев Егор Алексеевия | Курсы подготовки фермеров, 2011 | ИП КФХ «Яковлев Е.А.» |

 |
| **5. Организация трудового воспитания обучающихся**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  Показатели | 2011 | 2012 | 2013 |
| 1 | Доля обучающихся, участвующих в практической деятельности по агротехнологическому направлению школы, % | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Охват школьников учебно-производственным трудом в летнее время, | 100 | 100 | 89,5 |
| 3 | Наличие семейных лагерей, | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Прохождение практики школьниками на сельхозпредприятиях ( работы на зерноскладах и сенокосных угодиях СХПК им. ИЯ Строда. и МТФ СХПК «Сайдыы»), | 62,8 | 68 | 65,6 |
| 5 | Количество, % охвата школьников, имеющих трудовую книжку. | 0 | 0 | 0 |

 |
| **6. Участие в муниципальных, региональных, федеральных и международных фестивалях, конкурсах, смотрах и т.п.** **6.1. Педчтения, конкурсы, конференции, смотры.****2011 г.** * Улусный слет летних трудовых объединений «Молодые хозяева земли». Гран главы МР «Амгинский улус (район)» в номинации «Лучшая школа в организации летнего отдыха и труда детей».
* Улусный слет летних трудовых объединений «Молодые хозяева земли». Номинация Центра занятости населения Амгинского улуса «Лучшая школа организации летнего труда и отдыха учащихся»
* Свидетельство Координационного совета содействия занятости населения «Лучший работодатель» по организации временной занятости несовершеннолетних граждан.

 **2012 г.** * Улусный слет летних трудовых объединений «Молодые хозяева земли». Грант главы МР «Амгинский улус (район)» в номинации «Лучшая школа в организации летнего отдыха и труда детей».
* Республиканская выставка-ярмарка «Продовольствие - 2012». Конкурс среди агрошкол РС (Я) – 2 место.
* Улусный конкурс инновационных проектов. Грант главы МР «Амгинский улус (район)» «Лучший инновационный проект».

 **2013 год.*** Республиканский конкурс «Макаренковские чтения»- 2 место.
* IX Международный конкурс «Макаренковские чтения» - 1 место.
* Улусный конкурс общеобразовательных учреждений. Грант главы МР «Амгинский улус (район)» в номинации «Лучшее общеобразовательное учреждение».

 **6.2.** **Доля педагогов, участвующих в различных конкурсах.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| год | название конкурса | ФИО участника, должность | уровень | результат |
| 2011 | Учитель года | Белолюбская Надежда Никифоровна, учитель родного языка и литературы | улусный | 2 место |
| 2012 | НПК «Урок как педагогический феномен» | Адамова Мария Ивановна, учитель КН РС (Я) | улусный | номинация «Лучший учитель» |
| 2012 | Лучший учитель агрошколы | Оконешникова Матрена Константиновна, учитель биологии. | Республиканский | Номинация «Лучший урок» - 1 место |
| 2012 | Лучший учитель года | Александров Семен Иванович | улусный | номинация «Лучший учитель физической культуры» |
| 2012 | XI Международный конкурс «Макаренковские чтения» | АлександроваЛюдмила Кимовна | международный | медаль «За педагогическую доблесть». |
| 2012 | Лучший руководитель ОУ | Александрова Людмила Кимовна, директор  | улусный | Грант главы МР «Амгинский улус (район)»  |
| 2013 | Молодой педагог | Сивцева Вера Ивановна, учитель химии | улусный | сертификат участника |
| 2013 | Лучший современный бинарный урок | Еремеева Валентина Андреевна | всероссийский | Сертификат участника |
| 2013 | Лучший современный бинарный урок | Попова Виктория Николаевна | всероссийский | Сертификат участника |
| 2013 | Лучшая презентация к уроку | Попова Виктория Николаевна | всероссийский | Сертификат участника |
| 2013 | Лучший современный урок | Попова Виктория Николаевна | всероссийский | Сертификат участника |

**6.3. Доля учащихся, участвующих в различных конкурсах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | Всероссийские | Республиканские | Региональные | улусные |
|  | Кол-во | % | Кол-во | % | Кол-во | % | Кол-во | % |
| Олимпиады | 3 | 0,2 | 5 | 0,3 | 3 | 0,2 | 21 | 15 |
| Конкурсы (дистанционные) | 120 | 89,5 | 59 | 44 | 23 | 17,1 | 110 | 82 |
| чтения | 3 | 0,02 | 65 | 48,5 | 45 | 33,5 | 98 | 73 |
| НПК | 3 | 0,02 | 4835,8 |  | 32 | 24 | 65 | 48,5 |

  |
| **7. Совместная работа с другими организациями и учреждениями:****7.1. наличие социальных партнеров - научных учреждений, сотрудничающих с ОУ по договору**  На основе договора о совместной деятельности между агрошколой иГОУ - «Профессиональный лицей № 15» с. Алтанцы Амгинского улуса ведетсяобучение по специальности «Тракторист-машинист» и в конце учебного годавыпускники получают свидетельства «Тракторист-машинист».* На основе договора о совместной деятельности между агрошколой и ЯГИТИ ведется обучение по специальности «Оператор ЭВМ».
* Амгинской СЮН по опытнической работе по плодово-ягодном культурам.
* В текущем году заключен договор о совместной работе между агрошколой и МБОУ «Амгинская СОШ №1» о совместной работе по подготовке трактористов категории «С» и по автоделу.
* Ведется постоянная, совместная работа с СХПК им. И.Я. Строда и СХПК «Сайдыы» по производсту с.х. продукции, укреплении материально-технической базы агрошколы и приобщении учеников сельскохозяйственному труду.
* Ежегодно заключаются договора между агрошколой и МСХ и ПП РС (Я) по субсидировании подсобного хозяйства и укреплении материально- технической базы агрошколы.

**7.2. Помощь попечителей и спонсоров (в руб.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| образовательные учреждения АбагинскогоНаслега (премии) | Именные стипендии | Внебюджетные средства |
| СХПК им. И.Я.Строда – 2000рб.МО «Абагинский наслег» – 1000рб.Центр Духовности им. Ф.Потапова – 500рб.МБОУ «Абагинская СОШ» – 2000 рб..Детская школа искусства – 1000рб.МБОУДОД Дом детского творчества – 1000рб. | М. Березина – 1000 рб.У. Нохсорова–1000рб.С.Гоголевой–1000рб. Д.Лонгинова–1000рб. К.Туйарского–1000рб.Династии педагогов Кайдаловых – 1000рб.Семьи Захаровых – 2000 рб.А.Егоровой – 2000 рб.Н. Захарова – 3000рб.Семьи Кармановых – 5000 рб. | На укрепление МТБ лагерей:Ксенофонтова А.Н. – 5500 рб.На фонд школьный библиотеки:Ксенофонтова А.Н. – 1500 рб.Андреева З.К. – 1620 рб.Емельянова П.Д. – 30рб.Яковлев С.В. – 8000рб. |
| Итого: 42150 рб. |

 **7. 3. Наличие оказываемой агрошколой помощи молодым учителям:**- заготовка и доставка льда;- заготовка и доставка дров;- продукты питания (мясо говядины, картофель). |
| **8.Производственная деятельность агрошколы.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  Вид деятельности. | 2011 | 2012 | 2013 |
| 1 | Валовый сбор сельхоз. продукции. (в тыс. руб.) | 378 | 968 | 924 |
| 2 | Реализация сельхоз. продукции. (в тыс. руб.) | 330 | 737 | 684 |
| 3 | Объем вырученного от других видов производственной деятельности ( в тыс. руб.)  |  |  | 21 |
| 4 | Валовый доход от реализации продукции и услуг (в тыс.р.)  |  | 737 | 705 |
| 5 | Урожайность картофеля ( ц.га) | 65 | 20 | 60 |
| 6 | Заготовка мяса (цн.) | 3,7 | 6,0 | 4,9 |
| 7 | Наименования, масса (цн.) продуктов, отпускаемых на горячее питание школьников.- овощи- мясо- картофель | 6-5,8 | 6,2---60 | 62,4123 |

 |
| **9. Материально-техническая база:****9.1. оснащенность учебных классов по агротехнологическим предметам, наличие современного оборудования для лабораторной работы по химии, биологии.** В школе имеются кабинеты трактороведения, растениеводства, химии и биологии. Кабинет трактороведения оборудован в соответствии минимальных требований по обучении данного предмета и имеет свидетельство Инспекции Гостехнадзора Амгинского района АА 017842 от 13 марта 2014 года о соответствии требованиям для подготовки трактористов категории «С». В кабинет химии приобретены электронные таблицы, компьютер, проектор, интерактивная доска, документ – камера.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Предмет. Класс. | Химические реактивы и лабораторные оборудования. |
| 1 | Химия 8,9,10,11  Классы. | микролаборатория, прибор для получения газов. |
|  |  | электронные весы, электронный термометр. |
|  |  | прибор для окисления спирта над медным катализатором. |
|  |  |  прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ. |
|  |  |  прибор для получения растворимых веществ в твердом виде.  |
|  |  |  аппарат для проведения химических реакций. |
|  |  | химическая посуда, вытяжной шкаф. |

  Кабинет биологии оборудован компьютером, интерактивной доской, микролабораторией.

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет, класс. | Химические реактивы и лабораторное оборудование. |
| биология | влажные препараты, кодоскоп. |
|  | скелет человека, комплект «Палеоонтология». |
|  | муляжи, комплект гербариев, наглядные таблицы, фолии. |
|  | молекула ДНК, микроскопы, цифровые микроскопы, телевизор, DVD. |
|  | набор препаратов для микроскопа, лупы |
|  | стеклянная посуда для практических работ, комплект удобрений. |
|  | комплект скелетов животных, насекомых-вредителей с.х. культур. |

**9.2. наличие стационарной базы лагеря труда и отдыха (год постройки);** Лагерь «Тубэ» в местности «Тубэ». Год постройки – 1985.**9.3.** **Учебно-производственный участок, оформленный на агрошколу:*** Пашня, общая площадь 38288 кв.м. уч. Тюбэ. Собственность агрошколы. Кадастровый номер 14:04:001002:76. Свидетельство 14АА 876236.
* Сенокос, общая площадь 125122 кв.м. уч. Мэцэлээх. Собственность агрошколы. Кадастровый номер 14:04:001001:54. Свидетельство 14АА 876104.
* Сенокос, общая площадь 323698 кв.м. уч. Тюбэ. Собственность агрошколы. Кадастровый номер 14:04:001002:75. Свидетельство 14АА 876245.
* Садоводство и огородничество, общая площадь 4786 кв.м. уч. Пришкольный. Собственность агрошколы. Кадастровый номер – 14:04:001003:434. Свидетельство 14АА 876246.

 Кроме того имеем арендованные участки от СХПК им. ИЯ.Строда;а) участок Учугэй Мыраан с общей площадью 2.0 га. под сайылык .б) участок «Емельяновка» с общей площадью 11.0 га. под конебазу.**9.4. Учебно-подсобное хозяйство агрошколы.** Учебно - подсобное хозяйство школы развивается по двум направлениям:1. Через организованный агрошколой сельскохозяйственный потребительский кооператив «Сайдыы» - животноводство. Построен сайылык на 20 коров на арендованном от СХПК им. ИЯ Строда участке « Учугэй Мыраан». В стадии оформления под собственность агрошколы участок в 11 га. В местности «Емельяновка» для строительства конебазы.
2. Выращивание овощей на теплицах пришкольного участка в 300 кв.м.
3. Имеется коровник на 35 голов.

**9.5. Учебно-опытный участок агрошколы.** Учебно-опытные работы проводятся на пришкольном опытном участке, на оранжереи школы.* Оконешникова Матрена Константиновна, учитель биологии, высшее профессиональное образование, высшая квалификационная категория, 2010, педстаж - 25 лет. Темы экспериментальной работы: «Влияние удобрений на урожайность картофеля» - Захарова Аня , 8 класс; « Фенологические наблюдения за Лилией Пенсильванской» – Захарова Настя, 9 класс; «Изучение приемов повышения плодородия почв СХУ КФХ «Бойуот» - Лукина Василина, 11 класс; «Изучение вредителей картофеля на пришкольном участке» - Попова Аэлита, 8 класс; «Обогащение почвы местными дождевыми червями» – Яковлев Слава, 6 класс.
* Конникова Анастасия Ивановна, педагог дополнительного образования, высшее профессиональное образование, высшая квалификационная категория, педстаж 16 лет. Темы экспериментальной работы: «Изучение ценопопуляций редких растений флоры Якутии»; «Интородукция редких, исчезающих растений флоры Якутии».

 Учебно-опытнической работают занимаются 42 % обучающихся от общего количества.**9.6. Учебно-техническая база агрошколы:** * Автотракторный гараж на 8 ед. Год постройки – 1990.
* Кабинет трактороведения.
* Трактор МТЗ – 82 -1 шт. (1992 г.в.)
* Трактор МТЗ – 82 – 1 шт. (2012 г.в.)
* Автобус ПАЗ – 1 шт. (2006 г.в.)
* Микроавтобус УАЗ – 1 шт. (2012 г.в.)
* Комплект ирригационный КИ-5 – 1 шт. (2006 г.в.)
* Косилка КСФ – 2.1 - 1 шт. (2007 г.в.)
* Грабли ГВК – 6 - 1шт. (2006 г.в.)
* Плуг ПН-3-35 – 1 шт. (1997 г.в.)
* Прицеп тракторный 2ПТС-4- 1 шт. (1992 г.в.)

**9.7. Наличие базы по предпринимательству; наличие предприятия**. Сельскохозяйственный производственный кооператив «Сайдыы» с долевым участием агрошколы (юр. лицо)Дата создания - 7. 11.2011 ИНН – 1404005020ЕГРЮЛ – 1111415000828Направление: табунное коневодство, разведение КРС.  |

6.1.**Участие в муниципальных, региональных, федеральных и международных фестивалях, конкурсах, смотрах и т.п.**

 **6.1. Педчтения, конкурсы, конференции, смотры.**

**2011 г.**

* Улусный слет летних трудовых объединений «Молодые хозяева земли». Гран главы МР «Амгинский улус (район)» в номинации «Лучшая школа в организации летнего отдыха и труда детей».
* Улусный слет летних трудовых объединений «Молодые хозяева земли». Номинация Центра занятости населения Амгинского улуса «Лучшая школа организации летнего труда и отдыха учащихся»
* Свидетельство Координационного совета содействия занятости населения «Лучший работодатель» по организации временной занятости несовершеннолетних граждан.

 **2012 г.**

* Улусный слет летних трудовых объединений «Молодые хозяева земли». Грант главы МР «Амгинский улус (район)» в номинации «Лучшая школа в организации летнего отдыха и труда детей».
* Республиканская выставка-ярмарка «Продовольствие - 2012». Конкурс среди агрошкол РС (Я) – 2 место.
* Улусный конкурс инновационных проектов. Грант главы МР «Амгинский улус (район)» «Лучший инновационный проект».

 **2013 год.**

* Республиканский конкурс «Макаренковские чтения»- 2 место.
* IX Международный конкурс «Макаренковские чтения» - 1 место.
* Улусный конкурс общеобразовательных учреждений. Грант главы МР «Амгинский улус (район)» в номинации «Лучшее общеобразовательное учреждение».

**6.2. Участие педагогов в различных конкурсах.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| год | название конкурса | ФИО участника, должность | уровень | результат |
| 2011 | Учитель года | Белолюбская Надежда Никифоровна, учитель родного языка и литературы | улусный | 2 место |
| 2012 | НПК «Урок как педагогический феномен» | Адамова Мария Ивановна, учитель КН РС (Я) | улусный | номинация «Лучший учитель» |
| 2012 | Лучший учитель агрошколы | Оконешникова Матрена Константиновна, учитель биологии. | Республиканский | Номинация «Лучший урок» - 1 место |
| 2012 | Лучший учитель года | Александров Семен Иванович | улусный | номинация «Лучший учитель физической культуры» |
| 2012 | XI Международный конкурс «Макаренковские чтения» | АлександроваЛюдмила Кимовна | международный | медаль «За педагогическую доблесть». |
| 2012 | Лучший руководитель ОУ | Александрова Людмила Кимовна, директор  | улусный | Грант главы МР «Амгинский улус (район)»  |
| 2013 | Молодой педагог | Сивцева Вера Ивановна, учитель химии | улусный | сертификат участника |
| 2013 | Лучший современный бинарный урок | Еремеева Валентина Андреевна | всероссийский | Сертификат участника |
| 2013 | Лучший современный бинарный урок | Попова Виктория Николаевна | всероссийский | Сертификат участника |
| 2013 | Лучшая презентация к уроку | Попова Виктория Николаевна | всероссийский | Сертификат участника |
| 2013 | Лучший современный урок | Попова Виктория Николаевна | всероссийский | Сертификат участника |

**6.3. Участие учащихся в различных конкурсах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | Всероссийские | Республиканские | Региональные | улусные |
|  | Кол-во | % | Кол-во | % | Кол-во | % | Кол-во | % |
| Олимпиады | 3 | 0,2 | 5 | 0,3 | 3 | 0,2 | 21 | 15 |
| Конкурсы (дистанционные) | 120 | 89,5 | 59 | 44 | 23 | 17,1 | 110 | 82 |
| чтения | 3 | 0,02 | 65 | 48,5 | 45 | 33,5 | 98 | 73 |
| НПК | 3 | 0,02 | 4835,8 |  | 32 | 24 | 65 | 48,5 |

**7. Совместная работа с другими организациями и учреждениями:**

**7.1. Социальные партнеры- научные учреждения, сотрудничающи с ОУ по договору**

 На основе договора о совместной деятельности между агрошколой и

ГОУ - «Профессиональный лицей № 15» с. Алтанцы Амгинского улуса ведется

обучение по специальности «Тракторист-машинист» и в конце учебного года

выпускники получают свидетельства «Тракторист-машинист».

* На основе договора о совместной деятельности между агрошколой и ЯГИТИ ведется обучение по специальности «Оператор ЭВМ».
* Амгинской СЮН по опытнической работе по плодово-ягодном культурам.
* В текущем году заключен договор о совместной работе между агрошколой и МБОУ «Амгинская СОШ №1» о совместной работе по подготовке трактористов категории «С» и по автоделу.
* Ведется постоянная, совместная работа с СХПК им. И.Я. Строда и СХПК «Сайдыы» по производсту с.х. продукции, укреплении материально-технической базы агрошколы и приобщении учеников сельскохозяйственному труду.
* Ежегодно заключаются договора между агрошколой и МСХ и ПП РС (Я) по субсидировании подсобного хозяйства и укреплении материально- технической базы агрошколы.
* **7.2. Помощь попечителей и спонсоров (в руб.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| образовательные учреждения АбагинскогоНаслега (премии) | Именные стипендии | Внебюджетные средства |
| СХПК им. И.Я.Строда – 2000рб.МО «Абагинский наслег» – 1000рб.Центр Духовности им. Ф.Потапова – 500рб.МБОУ «Абагинская СОШ» – 2000 рб..Детская школа искусства – 1000рб.МБОУДОД Дом детского творчества – 1000рб. | М. Березина – 1000 рб.У. Нохсорова–1000рб.С.Гоголевой–1000рб. Д.Лонгинова–1000рб. К.Туйарского–1000рб.Династии педагогов Кайдаловых – 1000рб.Семьи Захаровых – 2000 рб.А.Егоровой – 2000 рб.Н. Захарова – 3000рб.Семьи Кармановых – 5000 рб. | На укрепление МТБ лагерей:Ксенофонтова А.Н. – 5500 рб.На фонд школьный библиотеки:Ксенофонтова А.Н. – 1500 рб.Андреева З.К. – 1620 рб.Емельянова П.Д. – 30рб.Яковлев С.В. – 8000рб. |
| Итого: 42150 рб. |

**7. 3. Помощь молодым учителям:**

- заготовка и доставка льда;

- заготовка и доставка дров;

- продукты питания (мясо говядины, картофель).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8.Производственная деятельность агрошколы.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  Вид деятельности. | 2011 | 2012 | 2013 |
| 1 | Валовый сбор сельхоз. продукции. (в тыс. руб.) | 378 | 968 | 924 |
| 2 | Реализация сельхоз. продукции. (в тыс. руб.) | 330 | 737 | 684 |
| 3 | Объем вырученного от других видов производственной деятельности ( в тыс. руб.)  |  |  | 21 |
| 4 | Валовый доход от реализации продукции и услуг (в тыс.р.)  |  | 737 | 705 |
| 5 | Урожайность картофеля ( ц.га) | 65 | 20 | 60 |
| 6 | Заготовка мяса (цн.) | 3,7 | 6,0 | 4,9 |
| 7 | Наименования, масса (цн.) продуктов, отпускаемых на горячее питание школьников.- овощи- мясо- картофель | 6-5,8 | 6,2---60 | 62,4123 |

 |  |
| **9. Материально-техническая база:****9.1. оснащенность учебных классов по агротехнологическим предметам, наличие современного оборудования для лабораторной работы по химии, биологии.** В школе имеются кабинеты трактороведения, растениеводства, химии и биологии. Кабинет трактороведения оборудован в соответствии минимальных требований по обучении данного предмета и имеет свидетельство Инспекции Гостехнадзора Амгинского района АА 017842 от 13 марта 2014 года о соответствии требованиям для подготовки трактористов категории «С». В кабинет химии приобретены электронные таблицы, компьютер, проектор, интерактивная доска, документ – камера.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Предмет. Класс. | Химические реактивы и лабораторные оборудования. |
| 1 | Химия 8,9,10,11  Классы. | микролаборатория, прибор для получения газов. |
|  |  | электронные весы, электронный термометр. |
|  |  | прибор для окисления спирта над медным катализатором. |
|  |  |  прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ. |
|  |  |  прибор для получения растворимых веществ в твердом виде.  |
|  |  |  аппарат для проведения химических реакций. |
|  |  | химическая посуда, вытяжной шкаф. |

  Кабинет биологии оборудован компьютером, интерактивной доской, микролабораторией.

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет, класс. | Химические реактивы и лабораторное оборудование. |
| биология | влажные препараты, кодоскоп. |
|  | скелет человека, комплект «Палеоонтология». |
|  | муляжи, комплект гербариев, наглядные таблицы, фолии. |
|  | молекула ДНК, микроскопы, цифровые микроскопы, телевизор, DVD. |
|  | набор препаратов для микроскопа, лупы |
|  | стеклянная посуда для практических работ, комплект удобрений. |
|  | комплект скелетов животных, насекомых-вредителей с.х. культур. |

**9.2. наличие стационарной базы лагеря труда и отдыха (год постройки);** Лагерь «Тубэ» в местности «Тубэ». Год постройки – 1985.**9.3.** **Учебно-производственный участок, оформленный на агрошколу:*** Пашня, общая площадь 38288 кв.м. уч. Тюбэ. Собственность агрошколы. Кадастровый номер 14:04:001002:76. Свидетельство 14АА 876236.
* Сенокос, общая площадь 125122 кв.м. уч. Мэцэлээх. Собственность агрошколы. Кадастровый номер 14:04:001001:54. Свидетельство 14АА 876104.
* Сенокос, общая площадь 323698 кв.м. уч. Тюбэ. Собственность агрошколы. Кадастровый номер 14:04:001002:75. Свидетельство 14АА 876245.
* Садоводство и огородничество, общая площадь 4786 кв.м. уч. Пришкольный. Собственность агрошколы. Кадастровый номер – 14:04:001003:434. Свидетельство 14АА 876246.

 Кроме того имеем арендованные участки от СХПК им. ИЯ.Строда;а) участок Учугэй Мыраан с общей площадью 2.0 га. под сайылык .б) участок «Емельяновка» с общей площадью 11.0 га. под конебазу.**9.4. Учебно-подсобное хозяйство агрошколы.** Учебно - подсобное хозяйство школы развивается по двум направлениям:1. Через организованный агрошколой сельскохозяйственный потребительский кооператив «Сайдыы» - животноводство. Построен сайылык на 20 коров на арендованном от СХПК им. ИЯ Строда участке « Учугэй Мыраан». В стадии оформления под собственность агрошколы участок в 11 га. В местности «Емельяновка» для строительства конебазы.
2. Выращивание овощей на теплицах пришкольного участка в 300 кв.м.

Имеется коровник на 35 голов.**9.5. Учебно-опытный участок агрошколы.** Учебно-опытные работы проводятся на пришкольном опытном участке, на оранжереи школы.* Оконешникова Матрена Константиновна, учитель биологии, высшее профессиональное образование, высшая квалификационная категория, 2010, педстаж - 25 лет. Темы экспериментальной работы: «Влияние удобрений на урожайность картофеля» - Захарова Аня , 8 класс; « Фенологические наблюдения за Лилией Пенсильванской» – Захарова Настя, 9 класс; «Изучение приемов повышения плодородия почв СХУ КФХ «Бойуот» - Лукина Василина, 11 класс; «Изучение вредителей картофеля на пришкольном участке» - Попова Аэлита, 8 класс; «Обогащение почвы местными дождевыми червями» – Яковлев Слава, 6 класс.
* Конникова Анастасия Ивановна, педагог дополнительного образования, высшее профессиональное образование, высшая квалификационная категория, педстаж 16 лет. Темы экспериментальной работы: «Изучение ценопопуляций редких растений флоры Якутии»; «Интородукция редких, исчезающих растений флоры Якутии».

 Учебно-опытнической работают занимаются 42 % обучающихся от общего количества.**9.6. Учебно-техническая база агрошколы:** * Автотракторный гараж на 8 ед. Год постройки – 1990.
* Кабинет трактороведения.
* Трактор МТЗ – 82 -1 шт. (1992 г.в.)
* Трактор МТЗ – 82 – 1 шт. (2012 г.в.)
* Автобус ПАЗ – 1 шт. (2006 г.в.)
* Микроавтобус УАЗ – 1 шт. (2012 г.в.)
* Комплект ирригационный КИ-5 – 1 шт. (2006 г.в.)
* Косилка КСФ – 2.1 - 1 шт. (2007 г.в.)
* Грабли ГВК – 6 - 1шт. (2006 г.в.)
* Плуг ПН-3-35 – 1 шт. (1997 г.в.)
* Прицеп тракторный 2ПТС-4- 1 шт. (1992 г.в.)

**9.7. Наличие базы по предпринимательству; наличие предприятия**. Сельскохозяйственный производственный кооператив «Сайдыы» с долевым участием агрошколы (юр. лицо)Дата создания - 7. 11.2011 ИНН – 1404005020ЕГРЮЛ – 1111415000828Направление: табунное коневодство, разведение КРС.  |  |