



П Р И К А З

15 марта 2017 г.

№ 01-09/ 342

г. Якутск

Об утверждении перечня показателей оценки эффективности и качества образовательной деятельности общеобразовательных организаций, реализующих основные образовательные программы агротехнологической направленности

Для оценки эффективности и качества образовательной деятельности общеобразовательных организаций, реализующих основные образовательные программы агротехнологической направленности (далее - агрошколы) приказываю:

1. Утвердить перечень показателей оценки эффективности и качества образовательной деятельности общеобразовательных организаций, реализующих основные образовательные программы агротехнологической направленности согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу общего образования и языковой политики Министерства образования и науки РС (Я) и ГАОУ ДОД РС (Я) "Республиканский центр экологии, туризма и агротехнологического образования" в срок до 15 апреля 2017 г. организовать сбор материалов, подготовить и утвердить рейтинг агрошкол по итогам 2016 года.

4. Финансово-экономическому отделу (Попова С.В.) обеспечить разработку порядка финансирования агрошкол на основе конкурсного отбора.

5. Муниципальным органам управления образования РС (Я) рекомендовать:
- назначить из числа специалистов управления образования куратора агрошкол в муниципальном районе;

- сообщить ФИО, должность, телефон, e-mail в адрес электронной почты sakhaagro@mail.ru в срок до 17 марта 2017 г.;

- куратору организовать сбор информации и направить в адрес электронной почты sakhaagro@mail.ru в срок до 25 марта т.г.

6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Ф.В. Габышеву, на заместителя министра Е.Н. Семенову.

Министр

В.А. Егоров

**Перечень показателей
оценки эффективности и качества образовательной деятельности
общеобразовательных организаций, реализующих основные
образовательные программы агротехнологической направленности**

№	Наименование показателя	Значение показателя, ед.изм.	Источник
I. УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АГРОШКОЛЫ			
1.	Наличие компонентов агротехнологической направленности в образовательных программах с 5 по 11 классы	Выше 50% - 10 б., 49% и ниже - 5 б.,	Приказ ОО
2.	Наличие элективных курсов агротехнологической направленности с 5 по 11 классы	Выше 50% - 10 б., 49% и ниже - 5 б.,	Приказ ОО
3.	Доля обучающихся 5-11 классов, углубленно изучающих предметы сельскохозяйственного профиля	100% - 10 б. 80-99 % - 5 б. ниже 79% - 0 б.	строка 12 приложения 2.11.1, 2.11.2, 2.11.3. Формы №ОО-1 ¹
4.	Доля обучающихся 10-11 классов по программам профильного обучения	100% - 10 б. 80-99 % - 5 б. ниже 79% - 0 б.	строка 04 приложения 2.12.1, 2.12.2, 2.12.3. Формы №ОО-1
5.	Доля обученных (включая выпускников и выбывших по различным причинам) по программам профессионального обучения в пределах освоения образовательных программ среднего общего образования, по аграрным профессиям	100% - 15 б. 80-99 % - 10 б. ниже 79% - 0 б.	приложения 2.13.1, 2.13.2, 2.13.3. Формы №ОО-1
6.	Наличие соглашений о научно-методическом сопровождении с образовательными организациями среднего, высшего профессионального образования и научными организациями агротехнологической направленности	Есть – 5 б. за единицу, нет – 0 б..	Справка УУО
КАЧЕСТВО РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ			
7.	Доля выпускников, продолживших обучение по специальностям агротехнологической направленности (по отдельным спискам)	40% и выше - 15 б. 30% -39% - 10 б. 20% - 29% - 5 б.; 10% - 19% - 3 б.; ниже 9% - 0 б.	Справка УО МР
8.	Количество призеров и победителей регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников (ВсОШ) по предметам биология, химия.	Региональный этап ВсОШ: победитель - 10 б., призер - 5 б., участник - 3 б. Заключительный этап ВсОШ: победитель - 20 б., призер - 15 б., участник - 10 б.	Протоколы жюри, Копия дипломов, сертификатов

9.	<p>Количество лауреатов и дипломантов всероссийских, республиканских мероприятий по аграрному профилю:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее» (г. Москва) 2. Российский национальный юниорский водный конкурс (г. Москва) 3. конкурса молодых исследователей «Инникигэ хардыы» имени академика В.П. Ларионова 4. Межлусная научно-практическая конференция учащихся «Чугуновские чтения» 5. Республиканская НПК "Андреевские чтения", "Кочневские чтения", «Бессоновские чтения» 6. Международный конкурс имени А.С. Макаренко 7. Республиканская олимпиада по предпринимательству среди школьников 8. Республиканская сельскохозяйственная выставка «Продовольствие» 9. Российская агропромышленная выставка "Золотая осень" 	<p>Региональный этап: лауреат - 5 б., дипломант - 3 б., участник - 1 б. Всероссийский этап: лауреат - 10 б., дипломант - 5 б., участник - 3 б.</p>	Копия дипломов, сертификатов
10.	Количество призеров и победителей программы ранней профориентации и основ профессиональной подготовки школьников JuniorSkills	<p>Региональный этап: победитель - 5 б., призер - 3 б., участник - 1 б. Заключительный этап: победитель - 10 б., призер - 5 б., участник - 3 б.</p>	Копия дипломов, сертификатов
11.	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов по биологии	<p>выше среднереспубликанского значения - 10 б. ниже среднереспубликанского значения - 0 б.</p>	Протоколы ГЭК
12.	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов по химии	<p>выше среднереспубликанского значения - 10 б. ниже среднереспубликанского значения - 0 б.</p>	Протоколы ГЭК
13.	Выпущено лиц, не получивших основного	Минус 1 балл за	строка 22 приложения