

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АЙСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
(МБОУ «Айская СОШ»)**

Адрес 659635 Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Ая, ул. Школьная, 11
электронной почты: aja_70@mail.ru

Программа стажёрской практики

**«Организация и проведение педагогического эксперимента в рамках проекта
«Цифровая исследовательская лаборатория «Экология курортных зон Алтай»»**
(стажерская практика ««Центр образования «Точка роста» как ресурс формирования
естественно-научной грамотности обучающихся»» в рамках деятельности РИП)

Время	Тема	Ответственный	Кабинет
09.00-10.00	Регистрация	Овечкина Дарья Николаевна, зам. директора по УР	Учительская
10.00-10.10	Приветственное слово, открытие стажерской практики	Ольгезер Светлана Владимировна, директор МБОУ «Айская СОШ»	22
10.10-11.25	Педагогический эксперимент: организация, проведение, анализ и интерпретация познавательной активности школьников, презентующих результаты исследовательского проекта «Экология курортных зон Алтай»	Митина Алёна Александровна, методист кафедры гуманитарного образования КАУ ДПО «АИРО имени А.М. Топорова», к.пед.н., доцент	22
11.30-12.00	Технология организации урочной и внеурочной деятельности по физике с использованием цифровой лаборатории Releon	Обухов Василий Александрович, учитель физики МБОУ «Айская СОШ»	9
	Исследование уровня шума в окрестностях села Ая	Фишер Виталий, ученик 7а класса МБОУ «Айская СОШ»	
	Исследование уровня радиационного излучения в окрестностях села Ая	Беспоместных Роман, ученик 7а класса МБОУ «Айская СОШ»	
12.00-12.20	Обед		Столовая
12.20-13.00	Технология организации урочной и внеурочной деятельности по биологии с использованием цифровой лаборатории Releon	Кнауб Валерия Александровна, учитель биологии МБОУ «Айская СОШ»	25
	Условия протекания процесса фотосинтеза	Галкина Людмила, Лункьянченко Дарья, ученицы 6а класса МБОУ «Айская СОШ»	

	Оценка показателей физического развития и работоспособности учащихся методом степ-теста	Архипова Анна, ученица 11 класса МБОУ «Айская СОШ»	
13.05-14.15	Технология организации исследовательской деятельности по химии с использованием цифровой лаборатории Releon	Шегурова Веда Дмитриевна, учитель химии МБОУ «Айская СОШ»	27
	Органолептические показатели воды	Алпатов Александр, ученик 10 класса МБОУ «Айская СОШ»	
	Определение водородного показателя (Ph) и жёсткости воды	Шадрина Арина, ученица 8б класса МБОУ «Айская СОШ»	
	Определение мутности воды	Амелющенко Тимофей, ученик 7а класса МБОУ «Айская СОШ»	
	Определение общего железа. Определение содержания нитратов-ионов	Алпатов Александр, ученик 10 класса МБОУ «Айская СОШ»	
14.15-14.30	Кофепауза	Овечкина Дарья Николаевна, зам. директора по УР	Читальный зал
14.30-15.45	Практическое занятие Проведение исследований с использованием цифровых лабораторий Releon	Шегурова Вера Дмитриевна, учитель химии МБОУ «Айская СОШ» Кнауб Валерия Александровна, учитель биологии МБОУ «Айская СОШ» Обухов Василий Александрович, учитель физики МБОУ «Айская СОШ» Учащиеся МБОУ «Айская СОШ»	27 25
15.45-16.00	Круглый стол Рефлексия целей, задач, содержания деятельности стажеров по теме инновационного опыта. Обмен опытом	Ольгезер Светлана Владимировна, директор МБОУ «Айская СОШ»	27
16.00	Отъезд стажёров		