


Министерство образования и науки Алтайского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Бийский техникум лесного хозяйства»

Согласовано
Зам. директора по учебно-
производственной работе
С.Н. Кузнецов 
« 30 » июня 2017г.

Согласовано
Педагогический совет
Протокол № 12 от «06» 06 2017г.

Утверждаю
Директор КГБПОУ
«Бийский техникум лесного хозяйства»
А.Н. Шульд
« 30 » июня 2017г.



ПАСПОРТ УЧЕБНОГО КАБИНЕТА №34,35
«Автоматизированных информационных систем. Информатики»

Заведующий кабинетом: преподаватель Жиликова Галина Владимировна

г.Бийск, 2017

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О КАБИНЕТЕ

1.1. Данные о помещении кабинета:

Общая площадь кабинета(в кв. м.) – кабинет №34 – 66 м²; кабинет №35 – 36 м².

Количество рабочих мест для студентов –кабинет № 34- 9 практических мест;

кабинет № 35- 9 практических мест

1.2. Дисциплины, закрепленные за кабинетом

№ п/п	Наименование дисциплины (профессионального модуля)	Специальность	Курс
1.	Дисциплина «Информатика» в рамках ФГОС СПО	«Лесное и лесопарковое хозяйство» «Технология деревообработки»	2
2.	Дисциплина «Информатика» в рамках ФГОС СОО	«Лесное и лесопарковое хозяйство» «Садово-парковое и ландшафтное строительство» «Технология деревообработки»	1

1.3. Преподаватели, работающие в кабинете

Дубровская Светлана Григорьевна

2. ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧЕБНОГО КАБИНЕТА

№	Наименование нормативно-правового акта	Наличие
1	Положение об учебном кабинете	В электронном виде
2	Инструкция №54 по охране труда при проведении занятий в кабинете	имеется
3	Инструкция №55 по обеспечению пожарной безопасности в здании техникума для студентов и сотрудников техникума	имеется
4	Журнал по технике безопасности	имеется
5	График работы кабинета	имеется

3. ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА КАБИНЕТА №34

Наименование имущества	Кол-во	Состояние сохранности		Требуется ремонту
		хорошее	удовлетворительное	
Стол учительский	1	*		
Стол учебные	10	*		
Стулья учебные	20	*		
Стулья мягкие	11	*		
Стол компьютерные	10	*		
Жалюзи	3		*	
Доска учебная настенная (интерактивная)	1	*		
Термометр	1	*		

ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА КАБИНЕТА №35

Наименование имущества	Кол-во	Состояние сохранности		Требуется ремонту
		хорошее	удовлетворительное	
Столы учебные	1		*	
Столы компьютерные	8	*		
Стулья мягкие	8	*		
Жалюзи	2		*	

4. ИНВЕНТАРНАЯ ВЕДОМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ КАБИНЕТА

№ п/п	Наименование ТСО	Инвентарный номер	Кол-во
1	Интерактивная доска	03101652	1
2	Видеопроектор	03101622	1
3	Компьютер Celeron	03101220	1
4	Компьютер Celeron	03101225	1
5	Компьютер Celeron	03101227	1
6	Компьютер Celeron	03101229	1
7	Компьютер Celeron	03101230	1
8	Компьютер Celeron	03101231	1
9	Компьютер Celeron	03101234	1
10	Компьютер Celeron	03101236	1
11	Компьютер Celeron	03101224	1
12	Компьютер Celeron	03101569	1
13	Компьютер Celeron	03101222	1
14	Компьютер Celeron	03101223	1
15	Компьютер Celeron	03101226	1
16	Компьютер Celeron	03101228	1
17	Компьютер Celeron	03101232	1
18	Компьютер Celeron	03101235	1
19	Компьютер Celeron	03101243	1

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

Дисциплина, специальность	Перечень необходимого оборудования в соответствии с требованиями ФГОС и содержательным наполнением учебных дисциплин	Фактически имеется (кол-во)
Дисциплина «Информатика» в рамках ФГОС СОО по специальностям: Лесное и лесопарковое хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, Технология деревообработки Дисциплина «Информатика» в рамках ФГОС СПО по специальностям: Лесное и лесопарковое хозяйство, Технология деревообработки	Учебные и обучающие программы	
	1. MicrosoftOfficePro + 2013	18
	2. 7-zip	18
	3. FastStoneImage Viewer	18
	4. Yandex – браузер	18
	Учебное оборудование	
	1. Интерактивная доска	1
	Плакаты, схемы, таблицы	
	Устройство ПК; Системы счисления; Программное обеспечение компьютера (в электронном виде)	3

6. УЧЕБНАЯ И НОРМАТИВНАЯ ЛИТЕРАТУРА(ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ)

Дисциплина, специальность	Название, автор, издательство, год издания	Кол-во экз.
Дисциплина «Информатика» в рамках ФГОС СОО по специальностям: Лесное и лесопарковое хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, Технология деревообработки	Основная литература	
	Информатика М.С.Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. 2 –е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017.- 352с.	10
	Информатика. Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей: учеб. Пособие для студ. Учреждений сред. Проф. Образования/М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. – 2-е изд, стер. – М.: Изд.центр «Академия», 2017. – 240с.	10

Дисциплина «Информатика» в рамках ФГОС СПО по специальностям: Лесное и лесопарковое хозяйство, Технология деревообработки	Основная литература	
	1. Е.В.Михеева, О.И.Титова. Информатика – ИЦ «Академия», 2014.	10
	Дополнительная литература	
	1.Руководство пользователя. М.: Гардарики, 2006	5

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАБИНЕТА

ДИСЦИПЛИНА «Информатика»

В рамках ФГОС СПО

Специальность: Лесное и лесопарковое хозяйство, Технология деревообработки

№ п/п	Наименование документа	Специальность, курс	Автор, составитель	Кол-во экз.
Примерные и рабочие программы (в составе УМК)				
1	Примерная программа учебной дисциплины Информатика по специальности 35.02.03 Технология деревообработки (базовой подготовки)	Технология деревообработки, 2 курс	Дулаева З.К., «ФИРО», 2014г.	1
2	Примерная программа учебной дисциплины «Информатика» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Лесное и лесопарковое хозяйство	Лесное и лесопарковое хозяйство, 2 курс	Нехайчук О.Г., Рыбалкин М.И. ФГУ «УМЦ», 2011г.	1
3	Рабочая программа по дисциплине «Информатика» (базовая подготовка)	Лесное и лесопарковое хозяйство, 2 курс	Дубровская С.Г.	1
4	Рабочая программа по дисциплине «Информатика» (базовая подготовка)	Технология деревообработки, 2 курс	Дубровская С.Г.	1
Календарно-тематические планы (в составе УМК)				
1	КТП по дисциплине «Информатика» на учебный год	Лесное и лесопарковое хозяйство, 2 курс	Дубровская С.Г.	1
2	КТП по дисциплине «Информатика» на учебный год	Технология деревообработки, 2 курс	Дубровская С.Г.	1
Контрольно-оценочные средства (в составе УМК)				
1	Комплект КОСов (текущий контроль) по дисциплине «Информатика» (базовая подготовка)	Лесное и лесопарковое хозяйство, Технология деревообработки, 2	Дубровская С.Г.	1

		курс		
2	Комплект КОСов (промежуточная аттестация) по дисциплине «Информатика» (базовая подготовка)	Лесное и лесопарковое хозяйство, Технология деревообработки, 2 курс	Дубровская С.Г.	1
Методические разработки(в составе УМК)				
1	Методические указания по выполнению лабораторных работ дисциплины «Информатика» для специальности 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»	Лесное и лесопарковое хозяйство 2 курс	Дубровская С.Г.	1

ДИСЦИПЛИНА «Информатика»

В рамках ФГОС СОО

Специальность: Лесное и лесопарковое хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, Технология деревообработки

№ п/п	Наименование документа	Специальность, курс	Автор, составитель	Кол-во экз.
Примерные и рабочие программы (в составе УМК)				
1	Примерная программа общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика» для профессиональных образовательных организаций	Лесное и лесопарковое хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, Технология деревообработки, 1 курс	М.С.Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. «Академия», 2015	1
2	Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика»	Лесное и лесопарковое хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, 1 курс	Дубровская С.Г.	1
3	Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика»	Технология деревообработки, 1 курс	Дубровская С.Г.	1
Календарно-тематические планы (в составе УМК)				
1	КТП по общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика» на учебный год	Лесное и лесопарковое хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, 1 курс	Дубровская С.Г.	1
2	КТП по общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика» на учебный год	Технология деревообработки, 1 курс	Дубровская С.Г.	1
Контрольно-оценочные средства (в составе УМК)				
1	Комплект КОСов (текущий контроль) по общеобразовательной учеб-	Лесное и лесопарковое	Дубровская С.Г.	1

	ной дисциплины «Информатика»	хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, 1курс		
2	Комплект КОСов (промежуточная аттестация) по общеобразовательной учебной дисциплины«Информатика»	Лесное и лесопарковое хозяйство, Садово-парковое и ландшафтное строительство, 1курс	Дубровская С.Г.	1
3	Комплект КОСов (текущий контроль) по общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика»	Технология деревообработки, 1 курс	Дубровская С.Г.	1
4	Комплект КОСов (промежуточная аттестация) по общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика»	Технология деревообработки, 1 курс	Дубровская С.Г.	1
Методические разработки(в составе УМК) <i>(учебно-методическое пособие, практикум, методические указания (инструкции) по выполнению практических работ)</i>				
1	Методические указания по выполнению практических работ дисциплины «Информатика» для специальности 35.02.03 «Технология деревообработки»	Технология деревообработки, 1 курс	Дубровская С.Г.	1