



КАБИНЕТ БИОЛОГИИ

№ 9

Ответственный за кабинет – учитель биологии
Сухочева Ирина Николаевна

Анализ работы кабинета биологии

В течение прошлого учебного года в целях создания условий для совершенствования качества преподавания в кабинете биологии была проведена следующая работа:

1 Изготовлены

- стенд «Готовимся к экзаменам»;
- самодельные таблицы по разделам «Растения», «Человек», «Общая биология»;
- путеводитель комнатных растений;
- изготовлен дидактический и раздаточный материал по ботанике, зоологии, анатомии, общей биологии.

2 Пополнена коллекция комнатных растений.

3 Проведена корректировка паспорта кабинета.

4 Продолжается работа по комплектованию накопительных папок учащихся.



Проделанная работа позволила создать условия для проведения учебных занятий, школьного этапа предметной олимпиады по биологии, итоговой аттестации учащихся, дополнительных индивидуальных и групповых занятий с учащимися, мероприятий декады биологии.



План работы кабинета биологии

Кабинет № 9 предназначен для проведения учебных занятий по биологии по программе основного общего образования.

Цель: создание условий для повышения качества учебно-воспитательного процесса; усиление практической направленности преподавания биологии.

Основные задачи работы кабинета:

- систематизация и обновление методической литературы;
- систематизация и обновление дидактических и раздаточных материалов;
- работа по использованию в учебном процессе технических средств обучения и современных компьютерных технологий;
- оформление учебно-информационных стендов;
- эстетическое оформление кабинета.

	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
	<i>Мероприятия на базе кабинета биологии</i>		
	Консультации по подготовке к итоговой аттестации	Еженедельно в течение года	Зав. кабинетом
	Мероприятия предметной недели	Март	Зав. кабинетом
	Внеклассные мероприятия	В течение года	Зав. кабинетом
	<i>Дооборудование кабинета</i>		
	Изготовление сменных информационных стендов	Август, январь	Зав. кабинетом
	Изготовление самодельных учебных таблиц	Сентябрь - май	Зав. кабинетом
	Изготовление и обновление раздаточного материала по разделам курса биологии «Растения» - морфология растений - систематика растений - жизненные формы - экологические группы	Ноябрь-июнь	Зав. кабинетом
	Приобретение экранно-звуковых пособий (в том числе на CD и DVD носителях)	В течение года по согласованию с администрацией	Администрация школы, зав. кабинетом
	Пополнение базы контрольно- измерительных материалов для промежуточной и итоговой аттестации	Сентябрь-май	Зав. кабинетом
	Паспортизация комнатных растений, увеличение видового разнообразия	В течение года	Зав. кабинетом
	<i>Техника безопасности</i> - проведение инструктажа по технике безопасности - обновление содержимого медицинской аптечки	Сентябрь, по мере необходимости.	Зав. кабинетом



Часы работы кабинета биологии

День недели	Учебные занятия	Дополнительные занятия
Понедельник	9.00 – 14.00	15:00 – 16:00
Вторник	9.00 – 14.00	15:00 – 16:00
Среда	9.00 – 14.00	
Четверг	9.00 – 14.00	
Пятница	9.00 – 14.00	15:00 – 16:00

Паспорт кабинета биологии



Общие сведения

Полное название образовательного учреждения	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа села Уэлькаля»
Полный почтовый адрес	689210, Чукотский АО, Иультинский район, село Уэлькаль, ул. Вальгиргина, 1
Телефон	8-427-34-53-3-33
Телефон в кабинете биологии	нет
Номер кабинета биологии	9
Расположение (этаж)	1
Площадь кабинета	32,4 м ²
Высота помещения	3,55
Отделка помещения (стены)	дощатые панели, гипсокартон
Пол, покрытие	дощатые ДСП
Наличие лаборантской и ее площадь	нет
Адрес сайта школы	http://schooluelkal.ru
E-mail образовательного учреждения	schooluelkal@mail.ru
Наличие охранной сигнализации	не имеется
Ф.И.О. учителя, ответственного за кабинет	Сухочева Ирина Николаевна
Наличие аптечки первой помощи	есть

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ УЧЕБНОМ КАБИНЕТЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Учебный кабинет – это учебно-воспитательное подразделение средней общеобразовательной школы, являющееся средством осуществления Государственной программы образования, обеспечивающее оптимальные условия для повышения уровня образования учащихся.
2. Оснащение кабинета включает в себя: учебно-наглядные пособия, учебное оборудование, приспособления для практических занятий по предмету, технические средства обучения.
3. Занятия в кабинете должны служить:
 - активизации мыслительной деятельности учащихся;

- формированию навыков использования справочных материалов, навыков анализа и систематизации изученного материала;
 - формированию прочных знаний по предмету, их практическому применению;
 - развитию у учащихся способностей к самоконтролю, самооценке и самоанализу;
 - воспитанию высокоорганизованной личности.
4. Учебная нагрузка кабинета должна быть не менее 36 часов в неделю.

2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К УЧЕБНОМУ КАБИНЕТУ

- Наличие в кабинете нормативных документов (Государственный образовательный стандарт, календарные планы, измерители, требования и др.), регламентирующих деятельность по реализации Государственной программы по предмету.
- Укомплектованность кабинета учебным оборудованием, учебно-методическим комплексом средств обучения, необходимых для выполнения образовательной программы школы.
- Соответствие учебно-методического комплекса и комплекса средств обучения требованиям стандарта образования и образовательным программам (базовый и профильные курсы).
- Обеспеченность учебниками, дидактическими материалами, раздаточным материалом в соответствии с образовательной программой школы.
- Наличие и обеспеченность учащихся комплектом типовых заданий, тестов, контрольных работ и т.п. для диагностики выполнения требований базового и продвинутого уровней образовательного стандарта.
- Соблюдение эстетических требований к оформлению кабинета: наличие постоянных и сменных учебно-информационных стендов.
- Стеновый материал учебного кабинета должен содержать:
 - государственный образовательный стандарт по предмету (минимально необходимое содержание образования и требования к уровню обязательной подготовки);
 - рекомендации для учащихся по проектированию их учебной деятельности (подготовка к тестированию, экзаменам, практикумам и др.);
 - правила техники безопасности работы и поведения в кабинете;
 - материалы, используемые в учебном процессе.
- Соблюдение правил техники безопасности (журнал о проведении инструктажа по ТБ), пожаробезопасности, санитарно-гигиенических норм в учебном кабинете (средства пожаротушения, аптечка).
- Наличие расписания работы учебного кабинета по обязательной программе, факультативным занятиям, программе дополнительного образования, индивидуальным занятиям с отстающими, с одаренными учащимися, консультации и др.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ДОКУМЕНТАЦИИ КАБИНЕТА

- Паспорт учебного кабинета.
- Инвентарная ведомость на имеющееся оборудование.
- Правила техники безопасности работы в учебном кабинете и журнал инструктажа учащихся по технике безопасности.
- Правила пользования кабинетом учащимися
- График занятости кабинета.
- Состояние учебно-методического обеспечения кабинета
- План работы кабинета на учебный год и перспективу (утверждается директором школы).

4. ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАБИНЕТА

1. Выполняется на основании «Положения о смотре кабинета» один раз в год.

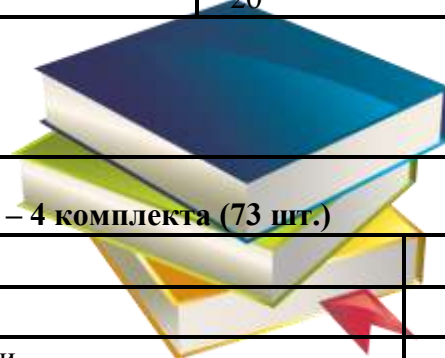
**Перечень основного оборудования,
предметов мебели, технических средств обучения,
дополнительных средств**



Наименование имущества	Количество
Парты ученические	8
Стулья ученические	8
Стол учительский	1
Стул учительский	1
Шкаф для хранения учебных таблиц, раздаточного материала	1
Доска меловая зеленая	2
Стенды	3
Тумбочки	4
Ноутбук	1
Принтер	1
Сканер	1
Мультимедийный проектор	1
Микроскоп	20
Лаборатории	20

Перечень учебно-методического содержания

1. Наглядные пособия (таблицы)



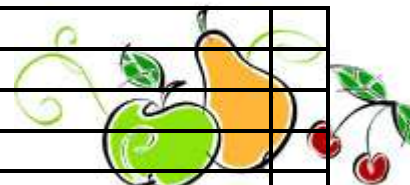
Комплекты таблиц по биологии – 4 комплекта (73 шт.)	
<u>Биология 6 класс</u>	
1.1. Растения – живой организм	
1.2. Общее знакомство с цветковыми растениями	
1.3. Растения и окружающая среда	
1.4. Растения, грибы, бактерии	
1.5. Многообразие растений и грибов	
1.6. Классификация растений и животных	
<u>Биология 7 класс:</u>	
2.1. Животные	
2.2. Систематика животных. Беспозвоночные	
2.3. Многообразие беспозвоночных	
2.4. Циклы развития животных. Паразиты	
2.5. Систематика животных. Хордовые.	
2.6. Многообразие животных. Рыбы.	
2.7. Многообразие животных. Земноводные.	
2.8. Многообразие животных. Пресмыкающиеся.	

	2.9. Многообразие животных. Птицы	
	2.10. Многообразие животных. Млекопитающие.	
	<u>Биология 8 класс</u>	
	3.1. Строение тела человека	
	<u>Биология 9 класс</u>	
	4.1. Уровни организации живой природы.	
	4.2. Строение клетки и тканей	
	4.3. Химия клетки.	
Комплект оборудования и микропрепаратов для лабораторных работ		
	Стекла предметные	
	Стекла покровные	
	Спиртовки лабораторные	
	Пипетки мерные	
	Пробирки биологические	
	Чашки Петри	
	Штативы для пробирок	
	Колба коническая 500	
	Колба коническая 250	
	Чашка для выпаривания	
	Микропрепараты (серии)	
	11.1. Анатомия растений	
	11.2. Анатомия животных	
	11.3. Анатомия человека	
	11.4. Корень	
	11.5. Типы размножения у растений	
	11.6. Простейшие	
	11.7. Эвглена	
	11.8. Гидра	
	11.9. Эпителиальная ткань	
	11.10. Частная гистология	
	11.12. Нервная система и органы чувств	
	11.13. Большой набор по ботанике	
	Микропрепараты (одиночные)	
	12.1. Митоз в корешке лука	
	12.2. Кровь лягушки. Мазок	
	12.3. Ланцетник	
	12.4. Лист камелии	
	12.5. Эпидермис листа герани	
	12.6. Стебель березы	
	12.7. Стебель клевера	
	12.8. Соломина ржи	
	12.9. Точка роста стебля	
	12.10. Первичное строение корня	

	Влажный препарат «Внутреннее строение лягушки»	
	Влажный препарат «Нереида»	
	Влажный препарат «Беззубка»	
	Влажный препарат «Внутреннее строение рыбы»	
	Влажный препарат «Внутреннего строение Брюхоногого моллюска»	
	Влажный препарат «Тритон»	
	Влажный препарат «Корень бобового растения с клубеньками»	
	Влажный препарат «Внутреннее строение крысы»	

2. Коллекции и гербарии

	Коллекция «Семена и плоды»	
	Коллекция семян	
	Коллекция «Семян и плодов» раздаточный материал	
	Коллекция «Шишек, плодов и семян»	
	Коллекция «Древесных пород»	
	Коллекция «Почва и ее строение»	
	Коллекция «Лен и продукты его переработки»	
	Коллекция «Насекомые вредители»	
	Коллекция «Палеонтологическая коллекция»	
	Коллекция «Примеры защитных приспособлений у насекомых»	
	Коллекция «Приспособленные изменения в конечностях насекомых»	
	Коллекция «Гусеница»	
	Гербарий растительного сообщества	
	Гербарий культурных растений	
	Гербарий ядовитых растений	
	Гербарий сельскохозяйственных растений	
	Гербарий по морфологии растений	
	Демонстрационный материал по биологии. Растения	



3. Муляжи по биологии

	Набор муляжей. Овощи	
	Набор муляжей. Грибы	
	Набор муляжей. Корнеплоды и плоды	
	Набор муляжей. Фрукты	
	Самец тритона обыкновенного	
	Самка тритона обыкновенного	
	Лягушка травяная	
	Жаба серая	
	Уж	
	Гадюка	
	Окунь	

4. Модели по биологии

	Модель «Строение клеточной оболочки».	
	Модель строение корня	
	Модель строения стебля растения	
	Модель строения цветка вишни	



	Модель строения цветка пшеницы	
	Модель структуры ДНК	
	Модель глаза человека	
	Модель черепа человека	
	Модель торса человека	
	Модель сердца человека	
	Модель лёгких человека	
	Модель скелета человека	
	Модель почки человека	
	Модель скелета рыбы	
	Модель скелета лягушки	
	Модель головного мозга рыбы	
	Модель головного мозга земноводных	
	Модель головного мозга пресмыкающихся	
	Модель головного мозга птицы	
	Модель головного мозга собаки	
	Модели динозавров	
	Эволюция человека (10 предметов)	

5. Презентации, диски по биологии

	DVD Невидимая жизнь растений	
	DVD Земля. Происхождение человека	
	DVD Насекомые	
	DVD Эволюция жизни	
	DVD Жизнь в микромире	
	DVD Микрокосмос	
	DVD Большое жало	
	DVD Планеты	
	DVD Ядро земли	
	DVD Астероид	
	Элективный курс. Феномен Вселенной. 9 кл. Биология	
	Проектная деятельность. Биология 8 кл	
	Основы общей биологии 9 кл	
	Анатомия. Электронный атлас	
	Уроки биологии 6 кл. Мультимедийное приложение к урокам	
	Уроки биологии 7 кл. Мультимедийное приложение к урокам	
	Комплект презентаций по природе 5 кл	
	Комплект презентаций по ботанике 6 кл	
	Комплект презентаций по зоологии 7 кл	
	Комплект презентаций по анатомии 8 кл	



**Список литературы кабинета биологии,
используемой в образовательном процессе**

№ п/п	Автор, составитель	Издательство	Год издания	Название
<i>Методическая литература</i>				
1	Под. ред. Кучменко В. С., Сухоруковой Л. Н.	Просвещение	2010	Биология. Живой организм. Методические рекомендации
2	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Дмитриева Е. А.	Просвещение	2010	Биология. Живые системы и экосистемы. Методические рекомендации
3	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Дмитриева Е. А.	Просвещение	2011	Биология. Многообразие живых организмов. Методические рекомендации
4	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Дмитриева Е. А.	Просвещение	2009	Биология. Человек. Культура здоровья. Методические рекомендации
5	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С.	Просвещение	2010	Биология. Рабочие программы
6	Пакулова В.М., Иванова Н.В.	Дрофа	2000	Природа неживая и живая. Тематическое и поурочное планирование
7	Семенцова В.Н.	Паритет	2002	Природоведение. Технологические карты уроков. Поурочное планирование
8	Попова С.И.	Педагогический поиск	2005	Педагогическая поддержка в работе учителя и классного руководителя
9	Под. ред. Ивановой Н.Г.	Первое сентября	2000	Я иду на урок биологии. Человек и его здоровье
10	Под. ред. Ивановой Н.Г.	Первое сентября	2001	Я иду на урок биологии. Зоология. Рыбы и земноводные
11	Под. ред. Ивановой Н.Г.	Первое сентября	2002	Я иду на урок биологии. Зоология. Млекопитающие
12	Под. ред. Ивановой Н.Г.	Первое сентября	2001	Я иду на урок биологии. Зоология. Птицы
13	Под. ред. Ивановой Н.Г.	Первое сентября	2000	Я иду на урок биологии. Зоология. Беспозвоночные
14	Под. ред. Ивановой Н.Г.	Первое сентября	2002	Я иду на урок биологии. Экология
<i>Определители</i>				
1	Козлова Т.А., Сивоглазов В.И.	Дрофа	2007	Атлас-определитель. Растения луга
2	Козлова Т.А., Сивоглазова В.И.	Дрофа	2007	Атлас-определитель. Растения леса
3	Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И.	Дрофа	2007	Атлас-определитель. Животные леса
4	Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И.	Дрофа	2007	Атлас-определитель. Рыбы наших водоёмов
5	Бровкина Е.Т.,	Дрофа	2007	Атлас-определитель. Животные

	Сивоглазов В.И.			луга
6	Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И.	Дрофа	2007	Атлас-определитель. Птицы леса
7	Новиков В.С.	Дрофа	2006	Атлас-определитель. Дикорастущие растения
Учебники				
1	Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Колесникова И.Я.	Просвещение	2014	Биология. Живой организм. 5-6 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений с приложением на электронном носителе
2	Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Колесникова И.Я.	Просвещение	2011	Биология. Живой организм. 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений с приложением на электронном носителе
3	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С.	Просвещение	2011	Биология. Живые системы и экосистемы. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений с приложением на электронном носителе
4	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Колесникова И. Я.	Просвещение	2011	Биология. Разнообразие живых организмов. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений с приложением на электронном носителе
5	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Цехмистренко Т. А.	Просвещение	2010	Биология. Человек. Культура здоровья. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений с приложением на электронном носителе
Литература для организации контроля за качеством знаний				
1	Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Колесникова И.Я.	Просвещение	2014	Биология. Живой организм. Тетрадь-практикум. 5-6 классы
2	Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Колесникова И.Я.	Просвещение	2014	Биология. Живой организм. Тетрадь-экзаменатор. 5-6 классы
3	Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Колесникова И.Я.	Просвещение	2014	Биология. Живой организм. Тетрадь-тренажёр. 5-6 классы. В 2-х частях. Часть 1
4	Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Колесникова И.Я.	Просвещение	2014	Биология. Живой организм. Тетрадь-тренажёр. 5-6 классы. В 2-х частях. Часть 2
5	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С.	Просвещение	2011	Биология. Живой организм. Тетрадь-практикум. 6 класс
6	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Котляр О. Г.	Просвещение	2011	Биология. Живой организм. Тетрадь-тренажёр. 6 класс
7	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С.	Просвещение	2011	Биология. Живой организм. Тетрадь-экзаменатор. 6 класс
8	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Власова Е. А.	Просвещение	2011	Биология. Живые системы и экосистемы. Тетрадь-практикум. 9 класс
9	Сухорукова Л. Н.,	Просвещение	2011	Биология. Живые системы и

	Кучменко В. С., Матюшенко Е. Е.			экосистемы. Тетрадь-тренажер. 9 класс
10	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Ошмарин А. П.	Просвещение	2010	Биология. Живые системы и экосистемы. Тетрадь-экзаменатор. 9 класс
11	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Тимошенко И. В.	Просвещение	2011	Биология. Разнообразие живых организмов. Тетрадь – практикум. 7 класс
12	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Власова Е. А.	Просвещение	2011	Биология. Разнообразие живых организмов. Тетрадь-тренажер. 7 класс
13	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С.	Просвещение	2011	Биология. Разнообразие живых организмов. Тетрадь-экзаменатор. 7 класс
14	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Васина Н. А.	Просвещение	2011	Биология. Человек. Культура здоровья. Тетрадь-практикум. 8 класс
15	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Дмитриева Е. А.	Просвещение	2010	Биология. Человек. Культура здоровья. Тетрадь-тренажер. 8 класс
16	Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С., Ефремова М. А.	Просвещение	2011	Биология. Человек. Культура здоровья. Тетрадь-экзаменатор. 8 класс

АКТ-РАЗРЕШЕНИЕ

на проведение занятий в кабинете биологии

Комиссия по охране труда, назначенная приказом по школе от 30.08.2014 № 01-05/131, в составе: председателя Соловьёвой О.В. - заместителя директора школы по УМВР и членов комиссии: Лейта Р.Ю. - учителя. Овчарова Ю.В. - учителя. составила настоящий акт в том, что:

1. В кабинете имеется оборудование для проведения уроков, лабораторных опытов и практических работ. Наглядный материал расположен в шкафах, непосредственно в кабинете.
2. В кабинете имеется инструкция правил поведения в кабинете и техники безопасности при проведении практических работ, а также Журнал регистрации инструктажа по технике безопасности на рабочем месте для обучающихся.
3. В кабинете имеется аптечка для оказания первой медицинской помощи.
4. Кабинет биологии рассчитан на 8 рабочих мест и имеет оборудование в соответствии с требованиями к кабинетам. Имеются шторы затемнения.
5. Кабинет укомплектован учебным оборудованием, учебно-методическим комплексом средств обучения, необходимым для выполнения образовательной программы школы.
6. Учебно-методический комплекс и комплекс средств обучения соответствует требованиям стандарта образования и базовым образовательным программам. Кабинет обеспечен учебниками, дидактическими материалами, раздаточным материалом в соответствии с образовательной программой школы.
7. Соблюдены эстетические требования к оформлению кабинета: имеются постоянные и сменные учебно-информационные стенды.
8. Кабинет биологии соответствует необходимым нормам и правилам по охране труда, для проведения уроков и практических занятий.
9. Педагогический персонал образовательного учреждения с правилами безопасности и производственной санитарии при проведении учебной работы с учащимися в кабинете биологии ознакомлен.
10. Замечания и предложения комиссии:

11. Заключение комиссии о готовности кабинета биологии:

Кабинет биологии подготовлен к занятиям в 2014-2015 учебном году, разрешить проведение занятий в кабинете биологии.

Председатель комиссии  О.В. Соловьёва

Члены комиссии  Р.Ю. Лейта

 Ю.В. Овчаров

"30" августа 2014 года

Аттестационный лист кабинета № 9 (биология)

Заведующий кабинетом Сурочко Ирина Николаевна

Параметры оценки	Оценка
1. Автоматическое рабочее место учителя (ноутбук, принтер, сканер)	1
2. Наличие документации:	
- паспорт кабинета	1
3. Библиотека кабинета:	
- учебно-методический комплекс по предмету	1
- контрольно-измерительный материал	1
- наличие дополнительной литературы по классам	1
- справочно-информационная литература	1
- наглядный печатный материал (таблицы, схемы, портреты, карты)	1
4. Наличие информационных стендов:	
- памятки, задания, справочники	1
- образцы выполнения промежуточных, итоговых, творческих работ	1
- экран результативности выполнения учащимися образовательного стандарта	1
5. Внеклассная работа по предмету:	
- рабочие программы для факультативных, элективных занятий	1
- подборки материалов для олимпиад по предмету	1
- сценарии внеклассных мероприятий по предмету и т.п.	1
6. Техника безопасности:	
- правила безопасности	1
- журналы инструктажа	1
- порядок хранения реактивов, оборудования	-
- соблюдение требований СанПиН	1
Критерии оценки:	
- Наличие параметра - 1 балл	
- Отсутствие - 0 баллов	
ИТОГО:	16
Замечания и дополнения:	
<i>Кабинет оснащен компьютером, мультимедийным проектором, экраном</i>	

Дата проведения смотра кабинета: 30.08.2014

Подписи членов комиссии: *Солт* / *Сотояева О.В.*
ИИ / *Светлов М.А.*
Али / *Лейта Р.Ю.*