Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «БИОЛОГИЯ»

Уровень образования: ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (AOOП, вариант 1)

Нормативная документы: 1.Постановление Главного государственного санитарного врача Российской федерации от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемнологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и порм СанПиН 1.2.3685-21 "Питенические пормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человска факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с отраниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированияа основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОПЬ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образованию обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учеблый плапа филиала МАОУ «Беркутская СОШЬ» на 2022-2023 учебный год 1.Еги и задачи изучения 1.Еги и задачи изучения 1.Еги и задачи изучения 1.Еги и задачи изучения на основе охраны здоровья. Основные задачи перемета — сообпение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природы. 1.Еси и задачи изучения тесной взаимосвязи между элементарных сведений о живой и неживой природы. 1.Еси и задачи на основе охраны здоровья. Основные задачи тесной взаимосвязи между элементами живой и пеживой природы. 1.Еси и задачи на основе охраны здоровья. Основные задачи перемета — сообпение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природы. 1.Еси и задачи на основе охраны здоровья. Основные задачи на основе охраны задоровья. Основные задачи перемета — сообпение обучающима в природоохранительной работы. 1.Еси и задачи на основенно обучающима задание, тестовые задания, контрольные рабо		
разработки программы Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3 648-20 "Санитарно-эпидсемнологические требования к организациям воспитация и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и порм СанПиН 1.2.3685-21 "Питисинческие нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от 19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (мАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (обл ООО) одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образования обучающихся с умственной отсталостью (обл ООО) одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образования обучающихся с умственной отсталостью (обл ООО) одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филмала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиповская СОШ» на 2022-2023 учебный год. 11ели и задачи на основе обучающихся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. 11ели и задачи на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизии на основе охраны знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. воститание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями	Нормативная	Нормативную основу рабочей программы составляют следующие
программы Российской Федерации от 28.09, 2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человска факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от 19.12.2014т. №1598). 4. Адантированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОПЬ» 5. Примерная здантированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допушенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Пели и задачи перемета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и пеживой природе, об организме человска и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение образовательные работы, итоговая контрольные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работы. Описание Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работы. Описание Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работы. Описание		документы:
правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молоджи" 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.201 № 2 Об утверждении санитарных правил и норм СапПиН 1.2.3685-21 "Гиленические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОПІ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный гол. 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный гол. 1 Цели и задачи неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизин на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природы. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и пежнвой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Самостоятельные работы, доманнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание учествена объеме 170 часов учествена в задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание «Класс - 68 часов; укасс - 34 часа Учебно» Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Рассиия. Грибы. Бактерии. 7 кл.:	разработки	
организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" 2. Постановление Главного государственного сапитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гитиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для дстей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014г. №1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год. 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год. Пели и задачи изучения 1. Иели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, демонстрация тесной взаимосвязи между элементарных сведений о живой и пеживой природы. — воспитание бережного отношения к природе, се ресурсам, знакомство с основными паправлениями природоохранительной работы. Описание системы образовательные работы, доманинее задание, тестовые задания, контрольные работы, доманинее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание Самостоятельные работы, доманинее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Самостоятельные работы, доманинее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. 1 Предмет «Биология» предметной о	программы	Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных
молодежи" 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и порм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиепические пормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014т.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиповская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. 1 Цели и задачи изучения 1 Цели и задачи изучения 4 Цели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета - сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементарных сведений о живой природы воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Самостоятельные работы, домапнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» работы, итоговая контрольная работа. Описание Самостоятельные работы домапнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание Самостоятельные работы. Самостоятельные курсы» работы с		правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к
молодежи" 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и порм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиепические пормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014т.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиповская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. 1 Цели и задачи изучения 1 Цели и задачи изучения 4 Цели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета - сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементарных сведений о живой природы воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Самостоятельные работы, домапнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» работы, итоговая контрольная работа. Описание Самостоятельные работы домапнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание Самостоятельные работы. Самостоятельные курсы» работы с		организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и
2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и порм СанПыН 1.23685-21 "Гитиепические пормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитапия". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета – сообщение образовательные основема и природе. –демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. –воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс – 68 часов; 9 класс – 68 часов; 9 класс – 34 часа Учебно-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гитиевические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от 19.12.2014г. № 1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год. 1 Тели и задачи из задачи претокол № 1/15 от 08.04.2015 1 Тели и задачи из задачи предмета — сообщение обучающимся элемендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. 1 Тели и задачи предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. - демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и		
правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гитиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШЬ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШь» «Зиновская СОШь» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения 1 Цели и задачи неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа		
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от 19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обоучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обручающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год. 14 Фелеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. 14 Фели и задачи и режмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. —демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. —воспитание бережного отношения к природе, се ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучастся в объеме 170 часов 7 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изадачи и предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человска и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, се ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмета в учебном Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от 19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изадачи изучения изучения Иели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы описание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание основными направлениями природоохранительной работы. Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Описание основными направлениями природоохранительной работы. Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы. В причения объемения домашнее задание. Тестовые задания, контрольные работы. Описание основнения объемения домашнее задание.		
общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобриауки России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи издачии изучения Цели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов;		
детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изадачи изучения 14. Иели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы одотностивней области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс — 68 часов; 1 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов;		
России от19.12.2014г.№1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета - сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природы. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, се ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы опенки Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс – 68 часов; 9 класе – 68 часов; 9 класе – 68 часов; 9 класе – 54 часав Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		_
 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения Цели предмета – сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета – сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объем 170 часов 7 класс – 68 часов; 9 класс – 68 часов; 9 класс - 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.: 		
обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения 4 Мели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмета в учебном Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
5. Примерная здаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения Иели предмета – сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмета в учебном 7 класс – 68 часов; 9 класс – 68 часов; 9 класс – 68 часов; 9 класс – 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения Иели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы опенки Место предмета в учебном Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 б. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения 4 Дели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета - сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмета в учебном 7 класс — 68 часов; 170 часов 7 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения Иели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи из предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета —сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. —демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. —воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения — Сели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. — демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. — воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс — 68 часов; 9 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения Цели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. — демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. — воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов Учебном 7 класс — 68 часов; 9 класс — 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения — Иели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. — Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. — демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. — воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. — Описание системы оценки — Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов — учебном — 7 класс — 68 часов; — 8 класс — 68 часов; — 9 класс — 34 часа — Учебно- — Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
учреждениях, на 2022/2023 учебный год. Цели и задачи изучения ———————————————————————————————————		
Цели и задачи изучения Дели предмета — сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета — сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. — демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. — воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс — 68 часов; 8 класс — 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
изучения неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:	II	
жизни на основе охраны здоровья. Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
Основные задачи предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы работы, итоговая контрольная работа. Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; плане 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:	изучения	
-сообщение элементарных знаний о живой и неживой природедемонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		± ±
-демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Опенки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		1
природывоспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа. Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
-воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		-
основными направлениями природоохранительной работы. Описание системы работы, итоговая контрольная работа. Оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
Описание системы работы, итоговая контрольная работа. Место предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
системы оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» предмета в учебном 7 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
оценки Место Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» предмета в изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; плане 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
Место предмет в предмет в учебном Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		работы, итоговая контрольная работа.
предмета в изучается в объеме 170 часов учебном 7 класс – 68 часов; плане 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
учебном 7 класс – 68 часов; плане 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:		
плане 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:	_ -	
9 класс - 34 часа Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:	_	
Учебно- Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.:	плане	
методическое учебник для специальных (коррекционных) школ VIII вида. – М.: Дрофа,	Учебно-	
	методическое	учебник для специальных (коррекционных) школ VIII вида. – М.: Дрофа,

И	2019.
материально-	А.И. Никишов учебник 8 класса для специальной (коррекционной)
техническое	общеобразовательной школы VIII вида «Биология. Животные» М., 2019
обеспечение	Романов, И.В., Агафонова, И.Б. Биология. Человек, 9 кл.: учебник для
	специальных (коррекционных) школ VIII вида. – М.: Дрофа, 2018.
	Программно-методический материал
	Цифровые образовательные ресурсы:
	http://metodsovet.su/go?http://lit.1september.ru
	http://metodsovet.su/go?http://litera.ru/stixiya/
	http://metodsovet.su/go?http://www.feb-web.ru
	http://metodsovet.su/go?http://lit.1september.ru
	http://metodsovet.su/go?http://www.bibliogid.ru