**Принят:** на педагогическом совете школы

Протокол № 1 от «30» августа 2022г.

Согласован:

с Управляющим советом Прокол № 1 от «31» августа 2022 г.

Утвержден:

приказ № 106-од от «З — автуста 2022г. Директор МОУ «Казинская СОШ» Валунского района Белгородской области — двичентов В П. Попов

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Казинская средняя общеобразовательная школа» Валуйского района Белгородской области на 2022-2023 учебный год

## Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования,

# муниципального общеобразовательного учреждения «Казинская средняя общеобразовательная школа»

# Валуйского района Белгородской области на 2022-2023 учебный год

Учебный план среднего общего образования МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области на 2022-2023 учебный год обеспечивает реализацию основной образовательной программы среднего общего образования и определяет распределение учебного времени, отводимого на изучение различных учебных предметов и курсов по классам и годам обучения, минимальный и максимальный объемы обязательной нагрузки обучающихся.

Учебный план МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области для 10-11 классов на 2022-2023 учебный год разработан на основе следующих нормативных документов:

#### Нормативно-правовые акты и методические рекомендации

- 1. Постановление Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».
- 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 года № 1836 «О государственной информационной системе «Современная цифровая образовательная среда».
  - 3. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 09 апреля 2016 года № 637-р «Концепция преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации».
  - 4. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03 июня 2017 года № 1155-р «Об утверждении Концепции программы поддержки детского и юношеского чтения в Российской Федерации».
  - 5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 года № 2506-р «Об утверждении Концепции развития математического образования в Российской Федерации».
- 6. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации».
- 7. Федеральный закон от 30 декабря 2020 года № 519-Ф3 «О внесении изменений в Федеральный закон «О персональных данных».
  - 8. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02 декабря 2019 года № 649 «Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды».
  - 9. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 года № 254«Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего образования организациями, осуществляющими образовательную

деятельность».

- 10. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 23 августа 2021 года № 590 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, соответствующих современным условиям обучения, необходимых при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий, предусмотренных подпунктом «г» пункта 5 приложения № 3 к государственной программе Российской Федерации «Развитие образования» и подпунктом «б» пункта 8 приложения № 27 к государственной программе Российской Федерации «Развитие образования», критериев его формирования и требований к функциональному оснащению общеобразовательных организаций, а также определении норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания».
- 11. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 октября 2021 года № 707 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 2 сентября 2020 года № 458 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
- 15. Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 15 ноября 2019 года № Р-116 «Об утверждении методических рекомендаций по реализации мероприятий по развитию информационно- телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций и обеспечивающих достижение результата федерального проекта в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Информационнаяинфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».
- 16 Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 17 декабря 2019 года № Р-135 «Об утверждении методических рекомендаций по приобретению средств обучения и воспитания для обновления материальнотехнической базы общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций в целях внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование».
- 17 Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2020 года № Р-44 «Об утверждении методических рекомендаций для внедрения в основные общеобразовательные программы современных цифровых технологий».
- 18 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- 19 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 года № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности

и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

- 20 Примерная программа воспитания, одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 02 февраля 2020 года № 2/20; https://fgosreestr.ru/.
- 21 Письмо Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2012 года№ 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования».
- 22 Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 июня 2015 года № НТ-670/08 «О направлении методических рекомендаций» (Методические рекомендации по организации самоподготовки учащихся при осуществлении образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общегои среднего общего образования).
- 23 Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01 ноября 2019 года № ТС-2782/03 «О направлении информации» (Информация о реализации федерального закона от 3 августа 2018 года № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона«Об образовании в Российской Федерации» по вопросу обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка».
- 24 Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 19 марта 2020 года № ГД-39/04 «О направлении методических рекомендаций» рекомендации реализации (Методические образовательных ПО среднего общего образования. начального обшего. основного общего, образовательных программ среднего профессионального образования дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).
- 25 Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 26 февраля 2021 года № 03-205 «О методических рекомендациях» (вместе с обеспечению «Методическими рекомендациями ПО возможности освоения образовательных обучающимися основных программ 5-11 классов по индивидуальному учебному плану»).
- 26 Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 16 августа 2021 года № НН-202/07 «О направлении методических рекомендаций» (Методические рекомендации органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации об организации работы общеобразовательных организаций по языковой и социокультурной адаптации детей иностранных граждан).
- 27. Методические рекомендации по вопросам внедрения Целевой модели цифровой образовательной среды в субъектах Российской Федерации(письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 14 января 2020 года № MP-5/02 «О направлении методических рекомендаций»).
- 28 Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по

общему образованию, протокол заседания от 12 мая 2016 года № 2/16).

- 29 Закон Белгородской области от 31 октября 2014 года № 314 «Об образовании в Белгородской области».
  - 30 Постановление Правительства Белгородской области от 30 декабря 2013 года № 528-пп «Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие образования Белгородской области».

## Концепции преподавания учебных предметов/предметных областей в общеобразовательных организациях Российской Федерации

- 1. Концепция развития географического образования в Российской Федерации, утвержденная на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 24 декабря 2018 года № ПК-1вн.
- 2. Концепция преподавания учебного предмета «Обществознание» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020-2024 годы, утвержденная на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 24 декабря 2018 года № ПК-1вн.
- 3. Концепция преподавания предметной области «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утвержденная на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 24 декабря 2018 года № ПК-1вн.
- 4. Концепция преподавания учебного предмета «Физическая культура» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утвержденная на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 24 декабря 2018 года № ПК-1вн.
- 5. Концепция преподавания родных языков народов Российской Федерации, утвержденная на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 01 октября 2019 года № ПК-3вн.
- Концепция преподавания учебного 6. предмета «Астрономия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные заседании общеобразовательные программы, утвержденная на Министерства просвещения Российской Федерации от 03 декабря 2019 года № ПК-4вн.
- Концепция преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные утвержденная программы, заседании Коллегии на Министерства Российской просвещения Федерации от 3 декабря 2019 года № ПК-4вн.
- 8. Концепция преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утвержденная на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 3 декабря 2019

года № ПК-4вн.

- Концепция преподавания учебного курса 9. «История России» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утвержденная заседании на Коллегии Министерства Российской просвещения Федерации от 23 октября 2020 года № ПК-1вн.
- 10. Концепция преподавания учебного предмета «Биология», одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 29 апреля 2022 года № 2/22.

#### Нормативные правовые акты уровня образовательной организации

- 1. Устав МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области.
- 2. Лицензия № Л035-01234-31/00235603 от 06 ноября 2015 года.
- 3. Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Казинская средняя общеобразовательная школа » Валуйского района Белгородской области.
- 4. Локальные акты МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области.

#### Характеристика учебного плана

Образовательная программа среднего общего образования в 10-11 классах реализуется через учебный план и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Изучение учебных предметов организуется с использованием учебников, входящих в Федеральный перечень учебников.

Обучение ведётся на русском языке.

Занятия проводятся в одну смену (с 8.30 ч.) согласно режиму работы школы.

Продолжительность урока – 40 минут.

Учебный план 10-11 классов обеспечивает введение в действие и реализацию требований Стандарта, определяет общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам. Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 34 учебные недели. Количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося — не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю). Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей при получении среднего общего образования:

- Формирование гражданской идентичности учащихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность учащихся к продолжению образования на последующих уровнях образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование основ здорового образа жизни, элементарных правил поведения вэкстремальных ситуациях;
  - личностное развитие учащегося в соответствии с его индивидуальностью.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение. Она предусматривает следующие обязательные предметные области:

«Русский язык и литература»;

«Родной язык и родная литература»;

«Иностранные языки»;

«Математика и информатика»;

«Естественные науки»;

«Общественные науки»;

«Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает предметы, курсы по выбору, направленные на реализацию индивидуальных потребностей учащихся, в соответствии с их запросами.

МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области в соответствии с результатами анкетирования и запросов, обучающихся и их родителей (законных представителей) в 10-11 классах реализуется универсальный профиль посредством выполнения индивидуальных учебных планов.

Универсальный профиль изучения учебных предметов ориентирован, в первую очередь, на учащихся, чей выбор «не вписывается» в рамки иных профилей.

С целью успешного самоопределения, выбора дальнейшего образовательного маршрута, на основании запроса учащихся, разработаны 7 вариантов универсального профиля ( 3 варианта для обучающихся 11 класса и 4 варианта для обучающихся 10 класса)

Учебный план универсального профиля обучения предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной  $\Phi \Gamma OC$  COO: где 11-12 учебных предметов, из них 8 учебных предметов – обязательные:

- 1) "Русский язык",
- 2) "Литература",
- 3) "Иностранный язык(английский)",
- 4) "Математика",
- **5) "История"**
- 6) "Физическая культура",
- 7) "Основы безопасности жизнедеятельности»

#### 8) «Астрономия»

В индивидуальные учебные планы включены предметы, изучение которых предполагается на углубленном уровне. Так, в ходе реализации индивидуальных учебных планов в 11 классе на углубленном уровне, согласно выбору учащихся и их родителей (законных представителей), будут изучаться следующие предметы:

- «Русский язык» (3 часа в неделю), «Биология» (3 часа в неделю); и «Физика» (5 часов в неделю).

В 10 классе на углубленном уровне, согласно выбору учащихся и их родителей (законных представителей,) будут изучаться следующие предметы:

- «Русский язык» (3 часа в неделю), «Биология» (3 часа в неделю), «Химия» (5 часов в неделю) и «Информатика» (4 часа в неделю).

Кроме того, в каждом классе существуют направления в соответствии с выбором учащимися набора учебных предметов на базовом и углубленном уровне, элективных и факультативных курсов:

#### 11 класс:

**1 вариант -** учебные предметы по выбору: «физика», «обществознание»; курсы по выбору: «Математические основы информатики», «Глобальная география», «Готовимся к ЕГЭ по математике», «Готовимся к ЕГЭ по физике»;

- **2 вариант** учебные предметы по выбору: «химия», «биология», «обществознание»; курсы по выбору: «Математические основы информатики», «Глобальная география», «Готовимся к ЕГЭ по математике», «Практикум решения задач по биологии», «Совершенствование речевой деятельности», «Готовимся к ЕГЭ по химии»;
- **3 вариант** учебные предметы по выбору: «химия», «биология», «обществознание»; курсы по выбору: «Математические основы информатики», «Глобальная география», «Готовимся к ЕГЭ по математике», «Деловой английский», «Совершенствование речевой деятельности», «Готовимся к ЕГЭ по иностранному языку».

#### 10 класс:

- **1 вариант** <u>учебные предметы по выбору</u>: «химия», «биология», «обществознание»; <u>курсы по выбору</u>: «Теория литературы», «Глобальная география», «Совершенствование речевой деятельности», «Трудные вопросы обществознания», «Математическое моделирование»;
- **2 вариант** <u>учебные предметы по выбору:</u> «химия», «биология», «обществознание»; <u>курс:</u> «Математическое моделирование;
- **3 вариант** учебные предметы по выбору: «информатика», «биология», «обществознание»; курсы: по выбору: «Математические основы информатики», «Математическое моделирование».

Учебный предмет *«Астрономия»* будет реализован в 11 классе в объеме 34 часов в год, что отражено в сетке часов индивидуальных учебных планов на уровне среднего общего образования.

**4 вариант**- учебные предметы по выбору: «химия», «биология», «обществознание»; курсы по выбору: «Математическое моделирование», «Глобальная география», «Готовимся к ЕГЭ по математике», «Деловой английский», «Трудные вопросы обществознания», «Совершенствование речевой деятельности», «Готовимся к ЕГЭ по иностранному языку»;

Предметная область **«Родной язык и родная литература»** реализуется через изучения предмета **«Родной язык(русский)»** в 10 и 11 классах по 1 часу в неделю.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается в 10-11 классах на базовом уровне 1 час в неделю. При изучении учебного безопасности жизнедеятельности» «Основы 10 организуются учебные сборы по основам военной службы (далее – ОВС) в объеме 34 часа в соответствии с совместным приказом Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.02.2010 №96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по ОВС в образовательных учреждениях среднего общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего образования и учебных пунктах». Учебные сборы проводятся с юношами 10-го класса в конце учебного года в рамках освоения или годовой учебной программы по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»

Также учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно- творческой, иной).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом в 10 классе (2 часа в неделю), и представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся. Промежуточная аттестация учащихся, осваивающих программы среднего общего образования, регламентирована Положением о

формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области.

Промежуточная аттестация проводится в сроки согласно Уставу ОУ, календарному учебному графику школы, расписанию, утверждённому директором школы. Для промежуточной аттестации с аттестационными испытаниями 10 классе определяются 2 предмета, изучаемых учебного углубленном уровне. По остальным предметам промежуточная аттестация без аттестационных испытаний на основе текущего контроля оценки образовательных достижений обучающихся полугодиям, результат фиксируется в виде годовой отметки по предмету.

Формы промежуточной аттестации:

- -сочинение;
- -устный или письменный экзамен;
- -защита реферата или проекта;
- -контрольная работа;
- -тестирование

По всем предметам учебного плана в 11 классах промежуточная аттестация проводится без аттестационных испытаний на основании результатов текущей оценки образовательных достижений, результат фиксируется в виде годовой отметки по предмету.

Государственная итоговая аттестация является обязательной процедурой, завершающей освоение основной образовательной программы среднего общего образования. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 07 ноября 2018 года № 190/1512 (далее Порядок). Согласно Порядку итоговое сочинение (изложение) является допуском к государственной итоговой аттестации обучающихся среднего общего образования.

# (недельный) обучающегося 11 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2021-2022 учебный г		11 класс 2022-2023 учебный год		Итого за уровень
O	бязательные учебные предметы	Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	У	3	У	3	6
литература	Литература	Б	3	Б	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1	Б	1	2
Математика и информатика	Математика	Б	4	Б	4	8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Б	3	6
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	1	1
	Физика	У	5	У	5	10
	Биология	Б	1	Б	0	1
Общественные науки	История	Б	2	Б	2	4
	Обществознание	Б	2	Б	2	4
Физическая	Физическая культура	Б	3	Б	3	6
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Б	1	2
ВСЕГО			28		28	56
Индивидуальный	проект	ЭК	2		0	2
Курсы по выбору			4		5	9
Математические осн	* *	ФК	1	ФК	1	2
Глобальная географ		ФК	1	ФК	1	2
Математическое м	1	ЭК	2	ЭК	0	2
Готовимся к ЕГЭ і		ЭК	0	ЭК	2	2
Готовимся к ЕГЭ і	по физике	ЭК	0	ЭК	1	1
ИТОГО			34		33	67

# (годовой) обучающегося 11 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2021-2022 учебный і		11 класс 2022-2023 учебный г		Итого за уровень
C	Обязательные учебные предметы	Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	У	102	У	102	204
литература	Литература	Б	102	Б	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	34	Б	34	68
Математика и информатика	Математика	Б	136	Б	136	272
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	Б	102	204
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	34	34
	Физика	У	170	У	170	340
	Биология	Б	34	Б	0	34
Общественные науки	История	Б	68	Б	68	136
	Обществознание	Б	68	Б	68	136
Физическая	Физическая культура	Б	102	Б	102	204
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	Б	34	68
ВСЕГО			952		952	1904
Индивидуальный	проект	ЭК	68		0	68
Курсы по выбору			136		170	306
Математические осн	* *	ФК	34	ФК	34	68
Глобальная географ		ФК	34	ФК	34	68
Математическое м	1	ЭК	68	ЭК	0	68
Готовимся к ЕГЭ і	по математике	ЭК	0	ЭК	68	68
Готовимся к ЕГЭ і	по физике	ЭК	0	ЭК	34	34
ИТОГО			1156		1122	2278

## (недельный) обучающегося 11 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2021-2022 учебный год		11 класс 2022-2023 учебный год		Итого за уровень
Обяз	ательные учебные предметы	Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	У	3	y	3	6
литература	Литература	Б	3	Б	3	6
Родной язык и	Родной язык (русский)	Б	1	Б	1	2
родная литература	4,					
Математика и	Математика	Б	4	Б	4	8
информатика					'	
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	Б	3	6
языки	(английский)					
Естественные	Астрономия	Б	0	Б	1	1
науки						
-	Биология	y	3	У	3	6
	Химия	Б	1	Б	1	2
		5			1	
Общественные	История	Б	2	Б	2	4
науки	Петория	D				'
	Обществознание	Б	2	Б	2	4
	Ооществознание	Б	2		2	-
Физическая	Физическая культура	Б	3	Б	3	6
культура, экология	Основы безопасности	Б	1	Б	1	2
и основы	жизнедеятельности					
безопасности						
жизнедеятельности						
ВСЕГО			26		27	53
Индивидуальный	проект	ЭК	2		0	2
Курсы по выбору	•		6		7	13
Математические осн	овы информатики	ФК	1	ФК	1	2
Глобальная географ		ФК	1	ФК	1	2
Совершенствование	речевой деятельности	ФК	1	ФК	1	2
Практикум решения	задач по биологии	ЭК	1	ЭК	1	2
Математическое м	оделирование	ЭК	2	ЭК	0	2
Готовимся к ЕГЭ по	математике	ЭК	0	ЭК	2	2
Готовимся к ЕГЭ по	химии	ЭК	0	ЭК	1	1
ИТОГО			34		34	68

## (годовой) обучающегося 11 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2021-2022 учебный год		11 класс 2022-2023 учебный год		Итого за уровень
Обязат	ельные учебные предметы	Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	y	102	y	102	204
литература	Литература	Б	102	Б	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	34	Б	34	68
Математика и информатика	Математика	Б	136	Б	136	272
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	Б	102	204
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	34	34
	Биология	У	102	У	102	204
	Химия	Б	34	Б	34	68
Общественные	История	Б	68	Б	68	136
науки	Обществознание	Б	68	Б	68	136
Физическая	Физическое имунитина	Б	102	Б	102	204
культура, экология	Физическая культура Основы безопасности	Б	34	Б	34	68
и основы	жизнедеятельности	Б	34	В	34	00
безопасности						
жизнедеятельности						
ВСЕГО			884		918	1802
Индивидуальный	проект	ЭК	68		0	68
Курсы по выбору	•		204		238	442
Математические осн	овы информатики	ФК	34	ФК	34	68
Совершенствование	речевой деятельности	ФК	34	ФК	34	68
Глобальная географі	ия	ФК	34	ФК	34	68
Практикум решения	задач по биологии	ЭК	34	ЭК	34	68
Математическое м	оделирование	ЭК	68	ЭК	0	68
Готовимся к ЕГЭ по	математике	ЭК	0	ЭК	68	68
Готовимся к ЕГЭ по	химии	ЭК	0	ЭК	34	34
ИТОГО			1156		1156	2312

## индивидуальный учебный план

## (недельный) обучающейся 11 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2021-2022 учебный і		11 класс 2022-2023 учебный год		Итого за уровень
Обя	зательные учебные предметы	Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	У	3	У	3	6
литература	Литература	Б	3	Б	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1	Б	1	2
Математика и информатика	Математика	Б	4	Б	4	8
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	Б	3	6
языки	(английский)					
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	1	1
	Биология	У	3	У	3	6
	Химия	Б	1	Б	1	2
Общественные науки	История	Б	2	Б	2	4
	Обществознание	Б	2	Б	2	4
Физическая	Физическая культура	Б	3	Б	3	6
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Б	1	2
ВСЕГО			26		27	53
Индивидуальный	проект	ЭК	2		0	2
Курсы по выбору			6		7	13
Математические осн	товы информатики	ФК	1	ФК	1	2
Глобальная географ		ФК	1	ФК	1	2
	речевой деятельности	ФК	1	ФК	1	2
Математическое м	•	ЭК	2	ЭК	0	2
Деловой английский		ЭК	1	ЭК	1	2
Готовимся к ЕГЭ по		ЭК	0	ЭК	2	2
	иностранному языку	ЭК	0	ЭК	1	1
ИТОГО	1 4		34		34	68

(годовой) обучающейся 11 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2021-2022 учебный год учебный год			Итого за уровень	
Обяз	ательные учебные предметы	Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	У	102	y	102	204
литература	Литература	Б	102	Б	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	34	Б	34	68
Математика и информатика	Математика	Б	136	Б	136	272
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	Б	102	204
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	34	34
	Биология	У	102	У	102	204
	Химия	Б	34	Б	34	68
Общественные науки	История	Б	68	Б	68	136
	Обществознание	Б	68	Б	68	136
Физическая	Физическая культура	Б	102	Б	102	204
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	Б	34	68
ВСЕГО			884		918	1802
Индивидуальный	проект	ЭК	68		0	68
Курсы по выбору			204		238	442
Математические осн	овы информатики	ФК	34		34	68
Глобальная географа	ян	ФК	34		34	68
Совершенствование	речевой деятельности	ФК	34		34	68
Математическое м	оделирование	ЭК	68		0	68
Деловой английский	i	ЭК	34		34	68
Готовимся к ЕГЭ по	математике	ЭК	0		68	68
Готовимся к ЕГЭ по	иностранному языку	ЭК	0		34	34
ИТОГО			1156		1156	2312

## индивидуальный учебный план

## (недельный) обучающегося 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный год		Итого за уровень
Обяз	ательные учебные предметы	1	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	y	3	У	3	6
литература	Литература	Б	3	Б	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1	Б	1	2
Математика и информатика	Математика	Б	4	Б	4	8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Б	3	6
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	1	1
	Биология	У	3	У	3	6
	Химия	Б	1	Б	1	2
Общественные	История	Б	2	Б	2	4
науки	•					
	Обществознание	Б	2	Б	2	4
Физическая	Физическая культура	Б	3	Б	3	6
культура, экология	Основы безопасности	Б	1	Б	1	2
и основы безопасности жизнедеятельности	жизнедеятельности					
ВСЕГО	,		26		27	53
Индивидуальный	проект	ЭК	2		0	2
Курсы по выбору			6		7	13
Теория литературы		ФК	1	ФК	0	1
Глобальная географі		ФК	1	ФК	1	2
Совершенствование	речевой деятельности	ФК	1	ФК	1	2
Трудные вопросы об		ЭК	1	ЭК	1	2
Математическое м	оделирование	ЭК	2	ЭК	0	2
Готовимся к ЕГЭ по		ЭК	0	ЭК	2	2
Готовимся к ЕГЭ по	литературе	ФК	0	ФК	1	1
ИТОГО			34		34	68

## (годовой) обучающегося 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный год		Итого за уровень
Обяз	вательные учебные предметы	Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	y	102	У	102	204
литература	Литература	Б	102	Б	102	204
Родной язык и	Родной язык (русский)	Б	34	Б	34	68
родная литература	4,					
Математика и	Математика	Б	136	Б	136	272
информатика	1724101124112414					
Иностранные	Иностранный язык	Б	102	Б	102	204
языки	(английский)					
Естественные	Астрономия	Б	0	Б	34	34
науки						
	Биология	y	102	y	102	204
	Химия	Б	34	Б	34	68
Общественные	История	Б	68	Б	68	136
науки	•					
	Обществознание	Б	68	Б	68	136
Физическая	Физическая культура	Б	102	Б	102	204
культура, экология	Основы безопасности	Б	34	Б	34	68
и основы	жизнедеятельности					
безопасности						
жизнедеятельности						1000
ВСЕГО			884		918	1802
Индивидуальный	проект	ЭК	68		0	68
Курсы по выбору	•		204		238	442
Теория литературы		ФК	34	ФК	0	34
Глобальная географ	ия	ФК	34	ФК	34	68
Совершенствование	речевой деятельности	ФК	34	ФК	34	68
Трудные вопросы об		ЭК	34	ЭК	34	68
Математическое м	оделирование	ЭК	68	ЭК	0	68
Готовимся к ЕГЭ по	_ · · <b>.</b>	ЭК	0	ЭК	68	68
Готовимся к ЕГЭ по	литературе	ФК	0	ФК	34	34
ИТОГО			1156		1156	2312

## индивидуальный учебный план

## (недельный) обучающегося 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный г		Итого за уровень
Обяз	ательные учебные предметы	Уровень	Кол-во	Уровень	Кол-во	
			часов		часов	
Русский язык и	Русский язык	y	3	У	3	6
литература	Литература	Б	3	Б	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1	Б	1	2
Математика и информатика	Математика	Б	4	Б	4	8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Б	3	6
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	1	1
	Биология	У	3	У	3	6
	Химия	У	5	У	5	10
Общественные науки	История	Б	2	Б	2	4
	Обществознание	Б	2	Б	2	4
Физическая	Физическая культура	Б	3	Б	3	6
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Б	1	2
ВСЕГО			30		31	61
Индивидуальный	проект	ЭК	2		0	2
Курсы по выбору			2		3	5
Практикум решения	задач по биологии	ЭК	0	ЭК	1	1
Математическое м	оделирование	ЭК	2	ЭК	0	2
Готовимся к ЕГЭ по		ЭК	0	ЭК	2	2
ИТОГО			34		34	68

## (годовой) обучающегося 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный г		Итого за уровень
Обяз	ательные учебные предметы	Уровень	Кол-во	Уровень	Кол-во	
<b>D</b> V	I n	***	часов	**	часов	201
Русский язык и	Русский язык	У	102	У	102	204
литература	Литература	Б	102	Б	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	34	Б	34	68
Математика и информатика	Математика	Б	136	Б	136	272
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	Б	102	204
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	34	34
	Биология	У	102	У	102	204
	Химия	y	170	У	170	340
Общественные науки	История	Б	68	Б	68	136
	Обществознание	Б	68	Б	68	136
Физическая	Физическая культура	Б	102	Б	102	204
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	Б	34	68
ВСЕГО			1020		1054	2074
Индивидуальный	проект	ЭК	68		0	68
Курсы по выбору			68		102	170
Практикум решения	задач по биологии	ЭК	0	ЭК	34	34
Математическое м		ЭК	68	ЭК	0	68
Готовимся к ЕГЭ по	<b>4</b>	ЭК	0	ЭК	68	68
ИТОГО			1156		1156	2312

## (недельный) обучающегося 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный г		Итого за уровень
Обяз	ательные учебные предметы	Уровень	Кол-во	Уровень	Кол-во	
			часов		часов	
Русский язык и	Русский язык	У	3	У	3	6
литература	Литература	Б	3	Б	3	6
Родной язык и	Родной язык (русский)	Б	1	Б	1	2
родная литература						
Математика и	Математика	Б	4	Б	4	8
информатика	Информатика	У	4	У	4	8
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	Б	3	6
языки	(английский)					
Естественные	Астрономия	Б	0	Б	1	1
науки	•					
<u>·</u>	Биология	y	3	У	3	6
	210101111					
Общественные	История	Б	2	Б	2	4
науки	Петория		-		-	,
naykn	Обществознание	Б	2	Б	2	4
	Ооществознание	D	2	D	2	4
Физическая	Ф	Б	3	Б	3	6
	Физическая культура	Б		Б	1	
культура, экология и основы	Основы безопасности	D	1	D	1	2
и основы безопасности	жизнедеятельности					
жизнедеятельности ВСЕГО			29		30	59
BCEI O			29		30	39
Индивидуальный 1	проект	ЭК	2		0	2
Курсы по выбору		-	3		4	7
Математические осн	овы информатики	ФК	1	ФК	1	2
Практикум решения	* *	ЭК	0	ЭК	1	1
Математическое м		ЭК	2	ЭК	0	2
Готовимся к ЕГЭ по	1	ЭК	0	ЭК	2	2
ИТОГО	MATOMATHIC		34		34	68

#### (годовой) обучающегося 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный г	год	Итого за уровень
Обяз	ательные учебные предметы	Уровень	Кол-во	Уровень	Кол-во	
			часов		часов	
Русский язык и	Русский язык	У	102	У	102	204
литература	Литература	Б	102	Б	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	34	Б	34	68
Математика и	Математика	Б	136	Б	136	272
информатика	Информатика	У	136	У	136	272
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	Б	102	204
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	34	34
	Биология	У	102	У	102	204
Общественные науки	История	Б	68	Б	68	136
	Обществознание	Б	68	Б	69	136
Физическая	Физическая культура	Б	102	Б	102	204
культура, экология	Основы безопасности	Б	34	Б	34	68
и основы безопасности жизнедеятельности	жизнедеятельности					
ВСЕГО			986		1020	2006
Индивидуальный	проект	ЭК	68		0	68
Курсы по выбору			102		136	238
Математические осн	овы информатики	ФК	34	ФК	34	68
Практикум решения	задач по биологии	ЭК	0	ЭК	34	34
Математическое м	оделирование	ЭК	68	ЭК	0	68
Готовимся к ЕГЭ по		ЭК	0	ЭК	68	68
ИТОГО			1156		1156	2312

## индивидуальный учебный план

## (недельный) обучающейся 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный год		Итого за уровень
Обязательные учебные предметы		Уровень	Кол-во	Уровень	Кол-во	
D	D	y	часов	У	часов	
Русский язык и	Русский язык	Б	3	Б	3	6
литература Родной язык и	Литература	Б		Б	1	6
родная литература	Родной язык (русский)	D	1	D	1	2
Математика и информатика	Математика	Б	4	Б	4	8
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	Б	3	6
языки	(английский)					
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	1	1
	Биология	У	3	У	3	6
	Химия	Б	1	Б	1	2
Общественные науки	История	Б	2	Б	2	4
	Обществознание	Б	2	Б	2	4
Физическая	Физическая культура	Б	3	Б	3	6
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Б	1	2
ВСЕГО			26		27	53
Индивидуальный проект		ЭК	2		0	2
Курсы по выбору			6		7	13
Глобальная география		ФК	1	ФК	1	2
Совершенствование речевой деятельности		ФК	1	ФК	1	2
Математическое моделирование		ЭК	2	ЭК	0	2
Деловой английский		ЭК	1	ЭК	1	2
Готовимся к ЕГЭ по математике		ЭК	0	ЭК	2	2
Готовимся к ЕГЭ по иностранному языку		ЭК	0	ЭК	1	1
Трудные вопросы обществознания		ЭК	1	ЭК	1	2
итого		J10	34		34	68

(годовой) обучающейся 10 класса МОУ «Казинская СОШ» Валуйского района Белгородской области

Предметная область	Учебный предмет	10 класс 2022-2023 учебный год		11 класс 2023-2024 учебный год		Итого за уровень
Обязательные учебные предметы		Уровень	Кол-во часов	Уровень	Кол-во часов	
Русский язык и	Русский язык	У	102	У	102	204
литература	Литература	Б	102	Б	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	34	Б	34	68
Математика и информатика	Математика	Б	136	Б	136	272
Иностранные	Иностранный язык	Б	102	Б	102	204
языки	(английский)					
Естественные науки	Астрономия	Б	0	Б	34	34
	Биология	У	102	У	102	204
	Химия	Б	34	Б	34	68
Общественные науки	История	Б	68	Б	68	136
	Обществознание	Б	68	Б	68	136
Физическая	Физическая культура	Б	102	Б	102	204
культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	Б	34	68
ВСЕГО			884		918	1802
Индивидуальный проект		ЭК	68		0	68
Курсы по выбору			6		7	13
Глобальная география		ФК	34	ФК	34	68
Совершенствование речевой деятельности		ФК	34	ФК	34	68
Математическое моделирование		ЭК	68	ЭК	0	68
Деловой английский		ЭК	34	ЭК	34	68
Готовимся к ЕГЭ по математике		ЭК	0	ЭК	68	68
Готовимся к ЕГЭ по иностранному языку		ЭК	0	ЭК	34	34
Трудные вопросы обществознания		ЭК	34	ЭК	34	68
ИТОГО			1156		1156	2312