

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Республики Мордовия
«Республиканский лицей для одарённых детей»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2024-2025 учебный год

Саранск, 2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Республики Мордовия «Республиканский лицей для одарённых детей» (далее – Республиканский лицей, Лицей) является нормативным правовым актом, устанавливающим перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по ступеням общего образования и классам обучения.

Учебный план Лицея, реализующий основные общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования, сформирован в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями и дополнениями;
- Закон Республики Мордовия от 08.08.2013 г. № 53-З «Об образовании в Республике Мордовия» с изменениями и дополнениями;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановление Правительства РФ от 26 декабря 2017 г. №1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» с изменениями и дополнениями;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. №858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими

образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников» (с изменениями);

- Устав ГБОУ РМ «Республиканский лицей».

Учебный план лицея реализует общеобразовательные программы и определяет:

- перечень учебных предметов, обязательных для изучения на каждом уровне обучения;
- распределение учебного времени между обязательной частью основной образовательной программы и частью, формируемой участниками образовательных отношений;
- максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся;
- сроки освоения образовательных программ, продолжительность учебного года и учебной недели, продолжительность урока для каждого уровня.

Учебный план лицея обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.3648-20, и предусматривает:

- 3-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования для 7 – 9 классов;
- 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для 10 – 11 классов.

Продолжительность учебного года

Учебным планом для 7 – 11 классов устанавливается продолжительность учебного года 34 учебные недели (для 9 и 11 классов с учетом расписания государственной итоговой аттестации).

Учебный год условно делится:

- на четверти в 7, 8 классах,
- на полугодия в 9 – 11 классах,

являющиеся периодами, за которые выставляются отметки за текущее освоение образовательной программы.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана лицея, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СП 2.4.3648-20: максимально допустимая недельная нагрузка обучающихся 7 классов – 35 часов, 8-9 классов – 36 часов, 10-11 классов – 37 часов.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели.

Расписание уроков составляется отдельно для урочных и внеурочных занятий.

Продолжительность учебной недели

Продолжительность учебной недели для 7 – 11 классов 6 дней. Занятия проводятся в одну смену. Продолжительность урока составляет 45 минут. Начало уроков в 08 часов 30 минут. Ежедневное количество, продолжительность и последовательность учебных занятий и перемен

определяется расписанием с учетом активного отдыха и горячего питания обучающихся. Перемены между уроками составляют 10-20 минут.

В годовом календарном учебном графике предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план ГБОУ РМ «Республиканский лицей» составлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, предусматривает 3-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования (7-9 классы) на основе различных сочетаний предметов на базовом и углубленном уровне.

Исходя из запросов обучающихся и их родителей (законных представителей обучающихся), с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся в лицее осуществляется обучение по трем профилям:

- физический профиль (направления подготовки «Физика» и «Физика. Астрономия»);
- химико-биологический профиль (направления подготовки («Химия», «Биология», «Экология»);
- математический профиль (направления подготовки «Математика» и «Информатика»).

Учебный план на 2024 – 2025 учебный год для 7–9-х классов составлен в соответствии с ФГОС ООО – 2021 и сохраняет преемственность в обучении с учебным планом на 2023 – 2024 учебный год.

Учебный план всех профилей обучения состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательной организации, учредителя образовательной организации.

Профилизация обучения осуществляется за счет:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение профильных предметов: математика (алгебра, геометрия), физика, химия, биология, информатика;

- введение специально разработанных и утвержденных элективных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса «Экспериментальная физика», «Практикум по математике», «Астрономия», «Программирование», «Введение в химию», «Лабораторный практикум по химии», «Лабораторный практикум по биологии», «Практикум по химии», «Практикум по биологии», «Экология»;

- проведение индивидуальных занятий по профильным предметам: математика, физика, астрономия, химия, биология, информатика, экология.

Занятия в рамках индивидуальной работы проводятся и по непрофильным предметам: русский язык, экономика, физическая культура.

Индивидуальная работа с обучающимися обеспечивает учет их индивидуальных особенностей и потребностей. Индивидуальные занятия необходимы для реализации личностно-ориентированного подхода в образовании обучающихся, усиления подготовки обучающихся к предметным олимпиадам различного уровня, включая олимпиады из Федерального перечня, Всероссийские, Мировые и Международные олимпиады.

Содержание занятий индивидуальной работы формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как олимпиады, научно – практические конференции, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т.д.

Время, отведенное на индивидуальную работу, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Допускается перераспределение часов индивидуальной работы в течение учебного года при сохранении их общего количества.

Для развития потенциала обучающихся могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

При проведении учебных занятий по предметам «Труд (технология)», «Информатика», «Иностранный язык» в 7-9 классах предусмотрено деление обучающихся на две группы. Также деление классов на группы предусмотрено на уроках по профильным предметам:

- на физическом профиле обучения – на уроках физики, химии и при изучении элективных курсов «Экспериментальная физика» и «Астрономия»;

- на химико-биологическом профиле обучения – на уроках математики, химии, биологии, при изучении элективных курсов «Лабораторный практикум по химии» или «Лабораторный практикум по биологии», «Практикум по химии» или «Практикум по биологии» и «Экология».

- на математическом профиле обучения – на уроках математики, при изучении элективных курсов «Программирование» и «Практикум по математике».

Структура профильных предметов в профильных классах лицея объясняется спецификой учебных программ, реализуемых в данных классах, а также социальным заказом родителей и обучающихся.

Профильными предметами классов физического профиля являются: математика, физика, поэтому часы переданы на расширение предметной области курсов математики и физики, на практикумы по решению физических задач. Все ученики 7 и 8 классов физического профиля изучают элективный курс «Астрономия».

Для обучающихся профильных классов химико-биологического профиля лицея предоставляется возможность профильного изучения химии,

биологии. С этой целью в учебном плане часы отведены на элективные курсы по биологии и химии. Обучающиеся химико-биологического профиля изучают элективный курс «Экология», который формирует современную естественнонаучную картину мира.

Профильными предметами классов математического профиля являются: математика, информатика. В учебный план математического профиля включен элективный курс «Программирование», предметом изучения которого являются способы обработки, передачи и использования информации и начала программирования. Также введен элективный курс «Практикум по математике».

Предметная область «Русский язык и литература» представлена предметами «Русский язык» и «Литература». Количество часов, выделенных на преподавание русского языка и литературы, соответствует федеральному учебному плану основного общего образования.

Предметная область «Иностранные языки» представлена учебным предметом «Английский язык». На изучение иностранного (английского) языка отводится 3 часа в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» в 7-9 классах представлена учебными предметами «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» и «Информатика». Количество часов вышеуказанных предметов определяется в соответствии с профилем обучения.

Предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из предметов «История», «Обществознание» и «География». Предмет «История» включает учебные курсы по всеобщей истории и истории России. На преподавание этого предмета в 7 – 8 классах в учебном плане отведено 2 часа. С целью реализации регионального компонента образования в содержание курса истории России включены темы курса «История и культура Мордовского края». Также в 9-х классах при изучении предмета «История России» для реализации модуля «Введение в Новейшую историю России» количество часов увеличено на 17, таким образом количество часов в неделю составляет 2,5. Учебный предмет «Обществознание» является интегрированным, построен по модульному принципу и включает следующие содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право». На его изучение отведен в 7-9 классах 1 час в неделю. В 7-9 классах на изучение предмета «География» отводится 2 часа.

Предметная область «Естественнонаучные предметы» в 7-х классах представлена предметами «Биология» и «Физика», в 8-х классах добавляется учебный предмет «Химия». Количество часов вышеуказанных предметов определяется в соответствии с профилем обучения.

Предметная область «Искусство» в 7-х классах представлена учебными предметами «Изобразительное искусство» – 1 час и «Музыка» – 1 час, в 8-х классах – предметом «Музыка» – 1 час.

Предметная область «Технология» включает предмет «Труд (технология)» в 7-9 классах, на изучение которого отводится 1 час в неделю.



«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия.

Е.П. Солдатова

« 15 » *июле* 2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Б.А. Вдовин

« 15 » *июле* 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»
на 2024 – 2025 учебный год
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
Физический профиль
направления подготовки: «Физика» и «Физика. Астрономия»

Образовательные области	Учебные предметы	Классы / Количество часов в неделю		
		7А	8А	9А
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	4	3	3
	Литература	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3	3/3	3/3
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3
	Геометрия	2	2	2
	Вероятность и статистика	1	1	1
	Информатика	1/1	1/1	1/1
Естественнонаучные предметы	Физика	4/4	4/4	4/4
	Химия	–	2/2	2/2
	Биология	1	2	2
Общественно-научные предметы	История	2	2	2,5
	Обществознание	1	1	1
	География	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	–
	Изобразительное искусство	1	–	–
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	–	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	2,5
Технология	Труд (технология)	2/2	1/1	1/1
Итого		33	34	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы	Астрономия	2/2	1/1	–
	Экспериментальная физика	–	1/1	2/2
Итого		2	2	2
Недельная аудиторная учебная нагрузка		35	36	36

«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия



Е.П. Солдатова

« 15 » июля 2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Е.А. Вдовин

« 15 » июля 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»
на 2024 – 2025 учебный год
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
Химико-биологический профиль
направления подготовки: «Химия», «Биология» и «Экология»

Образовательные области	Учебные предметы	Классы / Количество часов в неделю		
		7Б	8Б	9Б
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	4	3	3
	Литература	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3	3/3	3/3
Математика и информатика	Алгебра	3	3/3	3/3
	Геометрия	2	2/2	2/2
	Вероятность и статистика	1	1/1	1/1
	Информатика	1/1	1/1	1/1
Естественнонаучные предметы	Физика	2	2	3
	Химия	–	3/3	3/3
	Биология	2	3/3	3/3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2,5
	Обществознание	1	1	1
	География	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	–
	Изобразительное искусство	1	–	–
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	–	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	2
Технология	Труд (технология)	2/2	1/1	1/1
Итого		32	34	34,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы	Введение в химию	2	–	–
	Лабораторный практикум по химии	–	2/–/–	1,5/–/–
	Лабораторный практикум по биологии	–	–/2/–	–/1,5/–
	Экология	1	–/–/2	–/–/1,5
Итого		3	2	1,5
Недельная аудиторная учебная нагрузка		35	36	36



«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия

Е.П. Солдатова

2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»

Е.А. Вдовин

« 15 » июля 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»

на 2024 – 2025 учебный год
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
Математический профиль
направления подготовки: «Математика» и «Информатика»

Образовательные области	Учебные предметы	Классы / Количество часов в неделю		
		7В	8В	9В
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	4	3	3
	Литература	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3	3/3	3/3
Математика и информатика	Алгебра	3/3	3/3	3/3
	Геометрия	2/2	2/2	2/2
	Вероятность и статистика	1/1	1/1	1/1
	Информатика	2/2	2/2	2/2
Естественнонаучные предметы	Физика	2	2	3
	Химия	–	2	2
	Биология	1	2	2
Общественно-научные предметы	История	2	2	2,5
	Обществознание	1	1	1
	География	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	–
	Изобразительное искусство	1	–	–
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	–	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	2,5
Технология	Труд (технология) 6	2/2	1/1	1/1
Итого		32	33	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы	Практикум по математике	2/2	2/2	1/1
	Программирование	1/1	1/1	1/1
Итого		3	3	2
Недельная аудиторная учебная нагрузка		35	36	36

Предметная область «Физическая культура» представлена предметом «Физическая культура». Количество часов, отведенных на предмет «Физическая культура», в 7-х и 8-х классах – 3 часа, 2,5 часа в 9А и 9В классах и 2 часа в 9Б классе. Третий час предмета в 9-х классах будет реализован за счет часов внеурочной деятельности и/ или за счёт посещения обучающимися спортивных секций школьного спортивного клуба.

Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» представлена предметом «Основы безопасности и защиты Родины» (8-9 классы). Целями предмета являются формирование ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью, чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике; патриотизма и долга по защите Отечества, развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности в соблюдении здорового образа жизни и т.д.

Реализация учебных планов подкрепляется соответствующей кадровой подготовкой преподавательского состава и материально-технической оснащённостью лицея.

Изучение учебных предметов организуется с использованием учебников, входящих в федеральный перечень учебников, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022г. №858 (с изменениями).

Согласно Положения о промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ РМ «Республиканский лицей» годовая промежуточная аттестация в 2024-2025 учебном году будет проведена по следующим предметам учебного плана:

Класс	Предмет	Форма промежуточной аттестации
7А	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Физика	Итоговая контрольная работа
7Б	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Биология	Итоговая контрольная работа
7В	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Информатика	Итоговая контрольная работа
8А	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Физика	Итоговая контрольная работа
8Б	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Химия	Итоговая контрольная работа
	Биология	Итоговая контрольная работа
8В	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Информатика	Итоговая контрольная работа
9А	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа

	Физика	Итоговая контрольная работа
9Б	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Химия	Итоговая контрольная работа
	Биология	Итоговая контрольная работа
9В	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Информатика	Итоговая контрольная работа

Сроки проведения годовой промежуточной аттестации: 12 – 23 мая 2025 года.

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

Освоение образовательных программ основного общего образования завершается обязательной итоговой аттестацией выпускников. Государственная итоговая аттестация выпускников 9-х классов осуществляется в соответствии с нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации.

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС ООО

План внеурочной деятельности обеспечивает учёт индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности. В соответствии с требованиями Стандарта внеурочная деятельность организуется по следующим направлениям развития личности: общеинтеллектуальному, духовно-нравственному, общекультурному, социальному, спортивно-оздоровительному, в том числе через такие формы, отличные от урочной системы обучения, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

Организация занятий по направлениям раздела «Внеурочная деятельность» является неотъемлемой частью образовательного процесса в лицее. Содержание данных занятий формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей).

Направления	Формы организации	7А, Б, В классы	8А, Б, В классы	9А, Б, В классы
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности	Классные часы «Разговоры о важном»	1	1	1

Занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся	Индивидуальная работа по предмету	1	1	1
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	Занятия профориентационного курса «Россия – мои горизонты». Профориентационная работа: экскурсии на промышленные предприятия, Центр занятости, выставки и т.д.	1	1	1
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	Подготовка и участие в олимпиадах	5	5	5
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии	Спортивные секции: волейбол, баскетбол, футбол, общая физическая подготовка, настольный теннис, шашки, шахматы, основы безопасности жизнедеятельности и начальной военной подготовки. Школьный театр и др.	1	1	1
	Внеклассные мероприятия	1	1	1
Итого количество часов в неделю		10	10	10
Итого количество часов в год		340	340	340

Основное общее образование обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, условия становления и формирования личности обучающегося, его склонностей, интересов и способностей к социальному определению. Основное общее образование является базой для получения среднего общего образования.

Внеурочная деятельность в лицее реализуется в рамках функциональных обязанностей классных руководителей, педагогов дополнительного образования и других педагогических работников, в том числе и за счет часов индивидуальной работы.

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план ГБОУ РМ «Республиканский лицей» для обучающихся 10-х и 11-х классов предусматривает 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования на основе различных сочетаний предметов на базовом и углубленном уровне.

Исходя из запросов обучающихся и их родителей (законных представителей обучающихся), с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся в лицее осуществляется обучение по трем профилям:

- универсальный физический профиль (направления подготовки «Физика» и «Физика. Астрономия»);
- универсальный химико-биологический профиль (направления подготовки («Химия», «Биология», «Экология»);
- универсальный математический профиль (направления подготовки «Математика» и «Информатика»).

Учебный план всех профилей обучения состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательной организации, учредителя образовательной организации.

Профилизация обучения осуществляется за счет:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение профильных предметов:

- ✓ универсальный физический профиль – математика (алгебра, геометрия), физика;

- ✓ универсальный химико-биологический профиль – химия, биология;

- ✓ универсальный математический профиль – математика (алгебра, геометрия, вероятность и статистика), информатика и ИКТ;

- введение специально разработанных и утвержденных элективных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса:

- ✓ универсальный физический профиль – «Экспериментальная физика» и «Астрономия»;

- ✓ универсальный химико-биологический профиль – «Лабораторный практикум по химии», «Лабораторный практикум по биологии», «Практикум по химии», «Практикум по биологии», «Экология»;

✓ универсальный математический профиль – «Практикум по математике», «Программирование»;

– проведение индивидуальных занятий по профильным предметам: математика, физика, астрономия, химия, биология, информатика, экология.

Занятия в рамках индивидуальной работы проводятся и по непрофильным предметам: экономика, физическая культура.

Индивидуальная работа с обучающимися обеспечивает учет их индивидуальных особенностей и потребностей. Индивидуальные занятия необходимы для реализации личностно-ориентированного подхода в образовании обучающихся, усиления подготовки обучающихся к предметным олимпиадам различного уровня, включая олимпиады из Федерального перечня, Всероссийские, Мировые и Международные олимпиады.

Содержание занятий индивидуальной работы формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как олимпиады, научно – практические конференции, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т.д.

Время, отведенное на индивидуальную работу, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Допускается перераспределение часов индивидуальной работы в течение учебного года при сохранении их общего количества.

Для развития потенциала обучающихся могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

При проведении учебных занятий по предметам «Информатика», «Иностранный язык», «Физическая культура», а также при выполнении индивидуального проекта предусмотрено деление обучающихся на группы. Также деление классов на группы предусмотрено на уроках по профильным предметам:

– на универсальном физическом профиле обучения – на уроках физики, при изучении элективных курсов «Экспериментальная физика» и «Астрономия»;

– на универсальном химико-биологическом профиле обучения – на уроках математики, химии, биологии, при изучении элективных курсов «Лабораторный практикум по химии» или «Лабораторный практикум по биологии», «Практикум по химии» или «Практикум по биологии», «Практикум по математике» и «Экология».

– на универсальном математическом профиле обучения – на уроках математики, при изучении элективных курсов «Программирование» и «Практикум по математике».

Предметная область «Русский язык и литература» представлена предметами «Русский язык» и «Литература». Количество часов, выделенных

на преподавание русского языка и литературы, соответствует федеральному учебному плану среднего общего образования.

Предметная область «Иностранные языки» представлена учебным предметом «Английский язык». На изучение иностранного (английского) языка отводится 3 часа в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебными предметами «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика» (базовый и углубленный уровни), «Информатика» (базовый и углубленный уровень). Количество часов вышеуказанных предметов определяется в соответствии с профилем обучения.

Предметная область «Естественно-научные предметы» включает учебные предметы: «Физика», (базовый и углубленный уровни), «Химия» (базовый и углубленный уровни), «Биология» (базовый и углубленный уровни). Количество часов по предметам определяется в соответствии с профилем обучения.

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена предметами «История», «Обществознание» и «География». Все они изучаются на базовом уровне. На изучение предмета «География» отводится 2 часа, таким образом. Учебный предмет «Обществознание» является интегрированным, он построен по модульному принципу и включает следующие содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право». На его изучение отводится 2 часа.

Предметная область «Физическая культура» включает учебный предмет «Физическая культура» (базовый уровень). Количество часов, отведенных на предмет «Физическая культура», в 10-х и 11-х классах универсального физического и универсального математического профилей – 3 часа, в 10-х и 11-х классах универсального химико-биологического профиля 2 часа. Третий час предмета в классах универсального химико-биологического профиля будет реализован за счет часов внеурочной деятельности и/ или за счёт посещения обучающимися спортивных секций школьного спортивного клуба.

Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» представлена предметом «Основы безопасности и защиты Родины». Целями предмета являются формирование ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью, чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике; патриотизма и долга по защите Отечества, развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности в соблюдении здорового образа жизни и т.д.

Выполнение обучающимися индивидуальных проектов является обязательным элементом учебного плана 10 класса. Индивидуальный проект представляет собой учебный проект или учебное исследование, выполняемое обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью

«СОГЛАСОВАНО»
 Министр образования
 Республики Мордовия.

« 15 » июля 2024 г.

Е.П. Солдатова

«УТВЕРЖДАЮ»
 Директор ГБОУ РМ
 «Республиканский лицей»

« 15 » июля 2024 г.

Е.А. Вдовин

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»

на 2024 – 2025 учебный год

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

10А и 11А классы: Универсальный физический профиль, направления подготовки: «Физика» и «Физика. Астрономия».

10Б и 11Б классы: Универсальный химико-биологический профиль, направления подготовки: «Химия», «Биология» и «Экология».

10В и 11В классы: Универсальный математический профиль, направления подготовки: «Математика» и «Информатика».

Предметная область	Учебные предметы	10А	10Б	10В	11А	11Б	11В
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	2	2	2	2
	Литература	3	3	3	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4	2/2	4/4	4	3/3	4/4
	Геометрия	3	2/2	3/3	3	1/1	3/3
	Вероятность и статистика	1	1/1	1/1	1	1/1	1/1
	Информатика	1/1	1/1	4/4	1/1	1/1	4/4
Естественно-научные предметы	Физика	5/5	2	2	5/5	2	2
	Химия	1	3/3	1	1	4/4	1
	Биология	1	3/3	1	1	4/4	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2
	Обществознание	2	2	2	2	2	2
	География	1	1	1	1	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3/3	2/2	3/3	3/3	2/2	3/3
	Индивидуальный проект	1/1	1/1/1	1/1	–	–	–
Итого		34	31	34	33	32	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Элективные курсы	Астрономия	1/1	–	–	1/1	–	–
	Экспериментальная физика	2/2	–	–	2/2	–	–
	Лабораторный практикум по химии	–	2/–/–	–	–	2/–/–	–
	Практикум по химии	–	2/–/–	–	–	2/–/–	–
	Лабораторный практикум по биологии	–	–/2/–	–	–	–/2/–	–

	Практикум по биологии	–	–/2/–	–	–	–/2/–	–
	Экология	–	–/–/4	–	–	–/–/4	–
	Практикум по математике	–	2/2	2/2	1	1/1	2/2
	Программирование	–	–	1/1	–	–	2/2
Итого		3	6	3	4	5	4
Недельная аудиторная учебная нагрузка		37	37	37	37	37	37

приобретения навыков в самостоятельном освоении содержания и методов исследования избранных областей знаний, или видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развития способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности (познавательной, конструкторской, социальной, художественно-творческой и т.д.). Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение одного года в рамках учебного времени, отведенного учебным планом. Выполнение индивидуального проекта регламентируется Положением об индивидуальных проектах обучающихся 10 – 11-х классов.

Изучение учебных предметов организуется с использованием учебников, входящих в федеральный перечень учебников, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. №858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников» (с изменениями).

Согласно Положения о промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ РМ «Республиканский лицей» годовая промежуточная аттестация в 2024-2025 учебном году будет проведена по следующим предметам учебного плана:

Класс	Предмет	Форма промежуточной аттестации
10А	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Физика	Итоговая контрольная работа
	Индивидуальный проект	Защита проекта
10Б	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Химия	Итоговая контрольная работа
	Биология	Итоговая контрольная работа
	Индивидуальный проект	Защита проекта
10В	Русский язык	Итоговая контрольная работа
	Математика	Итоговая контрольная работа
	Информатика и ИКТ	Итоговая контрольная работа
	Индивидуальный проект	Защита проекта

Сроки проведения промежуточной аттестации: 12 – 23 мая 2025 года.

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

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС СОО

План внеурочной деятельности обеспечивает учёт индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности. В соответствии с требованиями Стандарта внеурочная деятельность организуется по следующим направлениям развития личности: общеинтеллектуальному, духовно-нравственному, общекультурному, социальному, спортивно-оздоровительному, в том числе через такие формы, отличные от урочной системы обучения, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

Организация занятий по направлениям раздела «Внеурочная деятельность» является неотъемлемой частью образовательного процесса в лицее. Содержание данных занятий формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей).

Направления	Формы организации	10А, 11А классы	10Б, 11Б классы	10В, 11В классы
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности	Классные часы «Разговоры о важном»	1	1	1
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	Занятия профориентационного курса «Россия – мои горизонты». Профориентационная работа: экскурсии на промышленные предприятия, Центр занятости, выставки и т.д.	1	1	1
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	Подготовка и участие в олимпиадах	6	6	5
	Клуб технического творчества «Левша»	–	–	1
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии	Спортивные секции: волейбол, баскетбол, футбол, общая физическая подготовка, настольный теннис, шашки, шахматы, основы безопасности жизнедеятельности и	1	1	1

и развитии	начальной военной подготовки. Школьный театр и др.			
	Внеклассные мероприятия	1	1	1
Итого количество часов в неделю		10	10	10
Итого количество часов в год		340	340	340

Внеурочная деятельность в лицее реализуется в рамках функциональных обязанностей классных руководителей, педагогов дополнительного образования и других педагогических работников, в том числе и за счет часов индивидуальной работы.



«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия

Е.П. Солдатова

«15» июля 2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Е.А. Вдовин

«15» июля 2024 г.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ИНДИВИДУЛЬНОЙ РАБОТЫ
В ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ
УЧРЕЖДЕНИИ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»
на 2024 – 2025 учебный год**

Профильные учебные предметы		
Профиль	Предмет	Количество часов в неделю
Математический	Математика	56
	Информатика	54
	Физика	4
Физический	Физика	81
	Астрономия	21
	Математика	19
	Химия	3
	Биология	2
Химико-биологический	Химия	47
	Биология	43
	Экология	18
	Физика	2
	Математика	20
Итого		370
Непрофильные учебные предметы		
Русский язык, иностранный язык, история, география, экономика, физическая культура		50
Занятия по профильным предметам педагогов и ученых России		
Математика, физика, химия, биология, экология, астрономия, информатика и ИКТ и др.		36
Итого		456