

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2023-2024 учебный год

Саранск, 2023

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 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 образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями);
- 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 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.

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), 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 2023 – 2024 учебный год для 7-х классов составлен в соответствии с ФГОС ООО – 2021, для 8-х и 9-х классов в соответствии с ФГОС ООО – 2010 и сохраняет преемственность в обучении с учебным планом на 2022 – 2023 учебный год.

Учебный план 7-9 классов 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 проводится 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 «Технология» в 7 и 8 классах, «Информатика» в 7-9 классах, «Иностранный язык» в 7-9 классах предусмотрено деление обучающихся на две группы. Также деление классов на две группы предусмотрено на уроках по профильным предметам:

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

- 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, математики. С этой целью в учебном плане часы отведены на элективные курсы по биологии и химии. Обучающиеся химико-биологического профиля направления «Экология» изучают элективный курс «Экология», который формирует современную научную 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 ФГОС ООО.

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература». Выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации, включая русский язык как родной язык, осуществляется по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Согласно заявлениям родителей (законных представителей) обучающихся в качестве родного языка в ГБОУ РМ «Республиканский лицей» изучается русский язык. В 8-9 классах учебный предмет «Русский родной язык» интегрирован в предмет «Русский язык». Содержание предмета «Родная литература» полностью интегрировано в предмет «Литература», в целях обеспечения достижения обучающимися планируемых результатов освоения русского языка как родного и родной литературы в соответствии с ФГОС 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», «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 России. Всеобщая история» включает учебные курсы по всеобщей истории и истории России. На преподавание этого предмета в 7 – 9 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. Учебный предмет «Обществознание» является интегрированным, построен по модульному принципу и включает следующие содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право». На

«СОГЛАСОВАНО»

Министр образования
Республики Мордовия

31 августа 2023 г.

Е.П. Солдатова

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»

31 августа 2023 г.

Е.А. Вдовин

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»

на 2023 – 2024 учебный год

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ Физический профиль

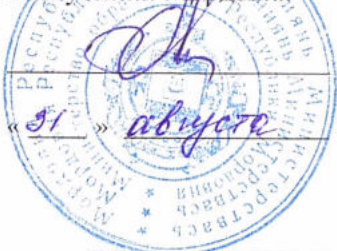
направления подготовки: «Физика» и «Физика. Астрономия»

| 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 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык* | – | – | – |
| | Родная литература* | – | – | – |
| 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 и ИКТ | 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 России. Всеобщая история | 2 | 2 | 2,5 |
| | Обществознание | 1 | 1 | 1 |
| | География | 2 | 2 | 2 |
| Искусство | Музыка | 1 | 1 | – |
| | Изобразительное искусство | 1 | – | – |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 3 | 3 | 2,5 |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | – | 1 | 1 |
| Технология | Технология | 2/2 | 1/1 | – |
| Итого | | 33 | 34 | 33 |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | |
| Элективные курсы | Астрономия | 2/2 | 1/1 | – |
| | Экспериментальная физика | – | 1/1 | 3/3 |
| Итого | | 2 | 2 | 3 |
| Недельная аудиторная учебная нагрузка | | 35 | 36 | 36 |

* Содержание предмета «Родной язык» в 8-9 классах интегрировано в предмет «Русский язык»

* Содержание предмета «Родная литература» в 8-9 классах интегрировано в предмет «Литература»

«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия



Е.П. Солдатова

2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Е.А. Вдовин

2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»

на 2023 – 2024 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 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык* | – | – | – |
| | Родная литература* | – | – | – |
| 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 и ИКТ | 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 России. Всеобщая история | 2 | 2 | 2,5 |
| | Обществознание | 1 | 1 | 1 |
| | География | 2 | 2 | 2 |
| Искусство | Музыка | 1 | 1 | – |
| | Изобразительное искусство | 1 | – | – |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 3 | 3 | 2,5 |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | – | 1 | 1 |
| Технология | Технология | 2/2 | 1/1 | – |
| Итого | | 32 | 34 | 34 |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | |
| Элективные курсы | Введение в химию | 2 | – | – |
| | Лабораторный практикум по химии | – | 2/–/– | 2/–/– |
| | Лабораторный практикум по биологии | – | –/2/– | –/2/– |
| | Экология | 1 | –/–/2 | –/–/2 |
| Итого | | 3 | 2 | 2 |
| Недельная аудиторная учебная нагрузка | | 35 | 36 | 36 |

* Содержание предмета «Родной язык» в 8-9 классах интегрировано в предмет «Русский язык»

* Содержание предмета «Родная литература» в 8-9 классах интегрировано в предмет «Литература»



«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия

Е.П. Солдатова

2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Е.А. Вдовин

2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»
на 2023 – 2024 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 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык* | – | – | – |
| | Родная литература* | – | – | – |
| 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 и ИКТ | 1/1 | 2/2 | 2/2 |
| Естественнонаучные предметы | Физика | 2 | 2 | 3 |
| | Химия | – | 2 | 2 |
| | Биология | 1 | 2 | 2 |
| Общественно-научные предметы | История России. Всеобщая история | 2 | 2 | 2,5 |
| | Обществознание | 1 | 1 | 1 |
| | География | 2 | 2 | 2 |
| Искусство | Музыка | 1 | 1 | – |
| | Изобразительное искусство | 1 | – | – |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 3 | 3 | 2,5 |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | – | 1 | 1 |
| Технология | Технология | 2/2 | 1/1 | – |
| Итого | | 31 | 33 | 33 |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | |
| Элективные курсы | Практикум по математике | 2/2 | 2/2 | 1/1 |
| | Программирование | 2/2 | 1/1 | 2/2 |
| Итого | | 4 | 3 | 3 |
| Недельная аудиторная учебная нагрузка | | 35 | 36 | 36 |

* Содержание предмета «Родной язык» в 8-9 классах интегрировано в предмет «Русский язык»

* Содержание предмета «Родная литература» в 8-9 классах интегрировано в предмет «Литература»

его изучение отведен в 7-9 классах 1 час в неделю. В 7-9 классах на изучение предмета «География» отводится 2 базовых 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 «Технологию» в 7-8 классах. Содержание учебного предмета «Технология» в 7-8 классах математического профиля обучения реализуется в форме учебного курса «ИКТ и робототехника». В содержание учебного предмета «Технология» в 7-8 классах химико-биологического и физического профилей включены для изучения разделы «Компьютерное проектирование», «Семейная экономика», «Электротехнические работы», что обусловлено спецификой образовательной организации.

Предметная область «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» представлена предметами «Физическая культура» (7-9 классы) и «Основы безопасности жизнедеятельности» (8-9 классы). В целях воспитания ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью, чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике; патриотизма и долга по защите Отечества, развития 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 вводится предмет «Основы безопасности жизнедеятельности». Введен третий час физической культуры во всех классах, который используется для увеличения двигательной активности и развития физических качеств обучающихся.

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 .

Согласно Положения о промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ РМ «Республиканский лицей» годовая промежуточная аттестация в 2023-2024 учебном году 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 и ИКТ | 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 и ИКТ | 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 и ИКТ | Итоговая контрольная работа |

Сроки проведения годовой промежуточной аттестации: 13 – 25 мая 2024 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 | 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 (10-11 классы) на основе различных сочетаний предметов на базовом и углубленном уровне.

Исходя из запросов обучающихся и их родителей (законных представителей), 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 10-х классов 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, вероятность и статистика), 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»;

- ✓ 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 две группы. Также деление классов на две группы предусмотрено на уроках по профильным предметам:

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

– 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» 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 ФГОС СОО.

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

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 «Математика и информатика» представлена учебным предметом «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 «Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности» включает учебные предметы: «Физическая культура» (базовый уровень), «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

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 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, иной). 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.



«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия

Е.П. Солдатова

«31» августа 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Е.А. Вдовин

«31» августа 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»

на 2023 – 2024 учебный год

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

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

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

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

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

| | | | | |
|--|-------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | Экология | – | –/–/4 | – |
| | Практикум по математике | – | – | 2/2 |
| | Программирование | – | – | 1/1 |
| Итого | | 3 | 4 | 3 |
| Недельная аудиторная учебная нагрузка | | 37 | 37 | 37 |

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».

Согласно Положения о промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ РМ «Республиканский лицей» годовая промежуточная аттестация в 2023-2024 учебном году 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: 13 – 25 мая 2024 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.

Учебный план 11-х классов 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.

Учебный план на 2023 – 2024 учебный год сохраняет преемственность в обучении с учебным планом на 2022 – 2023 учебный год.

Профилизация обучения осуществляется за счет:

– увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение профильных предметов:

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

✓ универсальный химико-биологический профиль – математика (алгебра, геометрия), химия, биология;

✓ универсальный математический профиль – математика (алгебра, геометрия), информатика;

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

✓ универсальный физический профиль – «Экспериментальная физика», «Практикум по математике», «Программирование»;

✓ 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: 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 «Информатика» «Иностранный язык», «Физическая культура» предусмотрено деление обучающихся на две группы. Также деление классов на две группы предусмотрено на уроках по профильным предметам:

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

- 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» 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 ФГОС СОО.

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература». По желанию родителей в качестве родного языка в ГБОУ РМ «Республиканский лицей» изучается русский язык. Содержание учебного предмета «Русский родной язык» интегрировано в предмет «Русский язык». Содержание предмета «Родная литература» интегрировано в предмет «Литература».

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

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, его изучение завершилось в 10 классе. 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.



«СОГЛАСОВАНО»
Министр образования
Республики Мордовия

Е.П. Солдатова

2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Е.А. Вдовин

2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»
на 2023 – 2024 учебный год
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

11А класс: Универсальный физический профиль направления подготовки: «Физика» и «Физика. Астрономия»

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

11В класс: Универсальный математический профиль направления подготовки: «Математика» и «Информатика»

| Предметная область | Учебные предметы | 11А | 11Б | 11В |
|---|---|-----------|-----------|-----------|
| Русский язык и литература | Русский язык | 1 | 1 | 1 |
| | Литература | 3 | 3 | 3 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык* | – | – | – |
| | Родная литература* | – | – | – |
| Иностранные языки | Иностранный язык | 3/3 | 3/3 | 3/3 |
| Математика и информатика | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | 7 | 7/7 | 7/7 |
| | Информатика и ИКТ | – | – | 4/4 |
| Естественные науки | Физика | 6/6 | 2 | 3 |
| | Астрономия | 1 | 1 | 1 |
| | Химия | 1 | 4/4 | 1 |
| | Биология | 1 | 4/4 | 1 |
| Общественные науки | История | 2 | 2 | 2 |
| | Обществознание | 2 | 2 | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 3/3 | 3/3 | 3/3 |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | 1 | 1 | 1 |
| Итого | | 31 | 33 | 32 |
| Элективные курсы | Экспериментальная физика | 2/2 | – | – |
| | Практикум по математике | 2 | – | 3/3 |
| | Программирование | 2/2 | – | 2/2 |
| | Лабораторный практикум по химии | – | 2/–/– | – |
| | Практикум по химии | – | 2/–/– | – |
| | Лабораторный практикум по биологии | – | –/2/– | – |
| | Практикум по биологии | – | –/2/– | – |
| | Экология | – | –/–/4 | – |

| | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Итого | 6 | 4 | 5 |
| Недельная аудиторная учебная нагрузка | 37 | 37 | 37 |

* Содержание предметов «Родной язык» и «Родная литература» интегрировано в предметы «Русский язык» и «Литература».

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебным предметом «Математика: алгебра и начала математического анализа и геометрия» (базовый и углубленный уровни), «Информатика» (углубленный уровень). Количество часов вышеуказанных предметов определяется в соответствии с профилем обучения.

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

Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» включает учебные предметы: «Физическая культура» (базовый уровень), «Основы безопасности жизнедеятельности».

Индивидуальные проекты являются обязательным элементом учебных планов 10-11 классов. Индивидуальные проекты защищены обучающимися в 10 классе.

Освоение образовательных программ среднего общего образования завершается обязательной итоговой аттестацией выпускников. Государственная итоговая аттестация выпускников 11-х классов осуществляется в соответствии с нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации.

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

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 | 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 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 |

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

« 31 » августа 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ РМ
«Республиканский лицей»



Е.А. Вдовин

« 31 » августа 2023 г.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ИНДИВИДУЛЬНОЙ РАБОТЫ
В ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ
УЧРЕЖДЕНИИ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ»
на 2023 – 2024 учебный год**

| Профильные учебные предметы | | |
|--|-------------|---------------------------|
| Профиль | Предмет | Количество часов в неделю |
| Математический | Математика | 56 |
| | Информатика | 54 |
| | Физика | 4 |
| Физический | Физика | 82 |
| | Астрономия | 17 |
| | Математика | 17 |
| | Химия | 8 |
| | 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 |