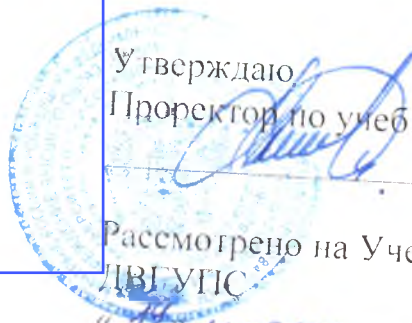


Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Гашенко Светлана Александровна
 Должность: Заместитель директора по учебной работе Байкало-Амурского
 института железнодорожного транспорта - филиала ДВГУПС в г. Тынде
 Дата подписания: 30.10.2023 20:55:58
 Уникальный программный ключ:
 deec2f68a6da580cd55ff142c74714a705e898d4



Утверждаю
 Проректор по учебной работе
 А.К. Пляскин

Проректор по учебной работе Назкин
 по доверенности от 27.12.2022 № 64

Рассмотрено на Ученом совете
 ДВГУПС

« 14 » октября 2023 г.

**Учебный план Лицея БАМИЖТ – филиала ДВГУПС в г. Тынде
 на 2023 -2024, 2024-2025 учебные годы**

Предметная область	Учебные предметы	Уро- вень	Число учебных часов в неделю/ за год			
			10 класс		11 класс	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68
	Литература	Б	3	102	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	7	238	7	238
	Информатика	Б	1	34	1	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	170	5	170
	Химия	Б	1	34	1	34
	Биология	Б	1	34	1	34
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68
	Обществознание	Б	2	68	2	68
	География	Б	1	34	1	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34
Курсы по выбору	Индивидуальный проект				1	34
	Практикум по математике	ЭК	2	68	2	68
	Практикум по физике	ЭК	2	68	2	68
	Интенсивный курс русского языка	ЭК	1	34	1	34
	Готовимся к итоговому сочинению	ЭК	1	34		
Итого аудиторной нагрузки			37	1258	37	1258
Внеурочная деятельность			не более 700 часов за 2 года обучения			

Утверждаю
Проректор по учебной работе

А.К. Пляскин

Проректор по учебной работе Пляскин А.
по доверенности от 27.12.2022 № 64-Д

Рассмотрено на Ученом совете

ДВГУПС

«11» июня 2023 г.

Учебный план Лицея БАМИЖТ – филиала ДВГУПС в г. Тынде
на 2023 -2024, 2024-2025 учебные годы

Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Число учебных часов в неделю/ за год			
			10 класс		11 класс	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68
	Литература	Б	3	102	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	7	238	7	238
	Информатика	Б	1	34	1	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	170	5	170
	Химия	Б	1	34	1	34
	Биология	Б	1	34	1	34
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68
	Обществознание	Б	2	68	2	68
	География	Б	1	34	1	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34
	Индивидуальный проект				1	34
Курсы по выбору	<i>Практикум по математике</i>	ЭК	2	68	2	68
	<i>Практикум по физике</i>	ЭК	2	68	2	68
	<i>Интенсивный курс русского языка</i>	ЭК	1	34	1	34
	<i>Готовимся к итоговому сочинению</i>	ЭК	1	34		
Итого аудиторной нагрузки			37	1258	37	1258
Внеурочная деятельность			не более 700 часов за 2 года обучения			

**Пояснительная записка к учебному плану
Лицея БАМИЖТ – филиала ДВГУПС в г. Тынде
на 2023 -2024, 2024-2025 учебные годы**

Учебный план Лицея Байкало-Амурского института железнодорожного транспорта – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» в г. Тынде является нормативным правовым актом, устанавливающим перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение, регламентирующим организацию и содержание образовательного процесса. Учебный план Лицея основан на соблюдении требований государственного и регионального стандарта в области образования.

Учебный план обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФОН СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план Лицея составлен с учетом целей и задач образовательного учреждения в свете требований ФГОС и призван обеспечить:

- условия для полноценного решения задач лицейской подготовки;
- индивидуализацию подхода к обучению в лицее с учетом склонностей и интересов лицеистов;
- требования к профилизации образования в старшей школе.

Нормативный срок освоения ООП СОО, по универсальному профилю обучения, с углубленным изучением математики и физики составляет 2 года.

В лицее устанавливается продолжительность учебного года в 34 недели. Учебный процесс организован по четвертям, аттестация по полугодиям.

Продолжительность учебной недели – 6 дней. Продолжительность уроков 40 минут. Начало занятий в 8.30.

Образовательная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет не более 7 уроков. Занятия проводятся в одну смену.

Расписание звонков

1 урок – 8.30 – 9.10

Перемена 15 минут

2 урок – 9.25- 10.05

Перемена 15 минут

3 урок – 10.20 – 11.00

Перемена 15 минут

4 урок – 11.15 – 11.55

Перемена 25 минут

5 урок – 12.20 – 13.00

Перемена 15 минут

6 урок 13.15 – 13.55

Перемена 15 минут

7 урок 14.10- – 14.50

Домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в пределах, установленных СанПиН (2.4.2.2821-10, п. 10.30), не более 3,5 часов.

Увеличение количества часов на изучение ряда отдельных учебных предметов учебного плана не приводит к увеличению общей нагрузки учащихся за счет использования современных методов и приемов обучения, образовательных технологий, сокращения объема домашних заданий и т. д. Поэтому учебная нагрузка учащихся не превышает объема максимально допустимой нагрузки, установленной Санитарными правилами СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

За два года обучения нагрузка лиценстов составляет 3513 часов (100%), из них:
 - Обязательная часть (60%) образовательной программы:

Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Число учебных часов в неделю/ за год			
			10 класс		11 класс	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68
	Литература	Б	3	102	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	7	238	7	238
	Информатика	Б	1	34	1	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	170	5	170
	Химия	Б	1	34	1	34
	Биология	Б	1	34	1	34
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68
	Обществознание	Б	2	68	2	68
	География	Б	1	34	1	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34
			31	1054	31	1054
Итого часов (60%)			2108			

Часть, формируемая участниками образовательного процесса (40%):

Участники образовательных отношений	Количество часов за два года обучения	Количество часов за два года обучения
лицей	Индивидуальный проект	34
обучающиеся	Курсы по выбору (для выполнения ООП обучающиеся 10 класса выбирают 6 часов элективных курсов, обучающиеся 11 класса – 5 часов)	$(6+5) \times 34 = 374$
Итого:		408
Внеурочная деятельность		680
Воспитательная работа		317
ИТОГО часов		1405 часов (40%)

Количество учебных занятий (без внеурочной деятельности) **2516 часов**

Основные направления содержания образования

- профильное изучение отдельных предметов;
- обучение учащихся по рабочим программам, разработанным педагогами Лицея на основании примерных программ по предметам.

Учебный план позволяет реализовывать следующие цели:

- формирование разносторонней социально активной личности на основе интеграции качественного общего и дополнительного образования в эмоционально привлекательной для учащихся воспитательной среде;
- развитие в процессе обучения продуктивных видов и способов деятельности учащихся;

- создание условий для удовлетворения потребностей учащихся в различных профильных индивидуальных образовательных траекториях;
- достижение выпускниками социальной зрелости.

Учебный план решает следующие задачи:

-воспитание и развитие качеств личности, отвечающих требованиям информационного общества;

- формирование основ умения учиться и способности к организации своей деятельности – умение принимать, сохранять цели и следовать, планировать свою деятельность;

- осуществлять контроль и оценку, взаимодействовать с педагогом и сверстниками в учебном процессе;

- вести учет индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся, роли и значения видов деятельности и форм общения для определения целей образования и воспитания и путей их достижения;

- обеспечение достижения планируемых результатов освоения образовательных программ и создание основы для самостоятельного успешного усвоения обучающимися новых знаний, умений, компетенций, видов и способов деятельности;

- обеспечение преемственности среднего общего образования;

- укрепление физического и духовного здоровья обучающихся.

Для реализации задач лицейского образования в учебном плане предлагается изучение следующих предметов на углубленном уровне:

- Математика;

- Физика

Проектная деятельность лицестов выступает в роли ключевой в процессе формирования целого ряда компетенций, предусмотренных требованиями к личностным и метапредметным результатам освоения обучающимися основной образовательной программы:

- готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению;

- сформированность мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности;

- способность ставить цели и жизненные планы;

- способность использования универсальных учебных действий (регулятивных, познавательных, коммуникативных) в познавательной и социальной практике;

- самостоятельность в планировании и осуществлении учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками;

- владение навыками проектной и социальной деятельности.


Учебный план определяет количество учебных занятий за два года обучения на одного обучающегося – не менее 2380 часов (не менее 35 часов в неделю) и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю). Максимальный объем домашних заданий – до 3,5 часов.

Промежуточная аттестация по итогам года (или полугодия, в случае изучения предмета (курса) за одно полугодие) проводится для всех обучающихся по всем предметам (курсам) учебного плана и осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

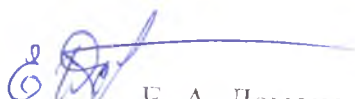
Формы проведения промежуточной аттестации устанавливаются в соответствии со Стандартом ДВГУПС СТ 02-23-17 "О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в Лицее ДВГУПС".

Учебный предмет, курс	Формы промежуточной аттестации обучающихся
Русский язык	экзамен
Литература	учет текущих образовательных результатов
Иностранный язык (анг.)	учет текущих образовательных результатов
Математика	экзамен
Информатика	контрольная работа
История	учет текущих образовательных результатов
Обществознание	учет текущих образовательных результатов
Физика	контрольная работа
Химия	контрольная работа
Биология	учет текущих образовательных результатов
Основы безопасности жизнедеятельности	учет текущих образовательных результатов
Физическая культура	учет текущих образовательных результатов
География	учет текущих образовательных результатов
Индивидуальный проект	защита ИП
Практикум по математике	учет текущих образовательных результатов
Практикум по физике	учет текущих образовательных результатов
Интенсивный курс русского языка	учет текущих образовательных результатов
Готовимся к итоговому сочинению	учет текущих образовательных результатов

СОГЛАСОВАНО:
Начальник УМУ


Е.И. Гарлицкий
« 31 » августа 2023

СОГЛАСОВАНО:
Директор БамИЖТ – филиала
ДВГУПС в г. Тынде


Е. А. Деменова
« 31 » августа 2023



Утверждаю
Директор по учебной работе
А.К. Пляскин

Директор по учебной работе Пляскин А.К.
И.О. Директора: /
И.О. Проректора: /
27 августа 2023 г.

**Методическое обеспечение учебного процесса
Лицея БАМИЖТ – филиала ДВГУПС в г.Тынде
на 2023 -2024, 2024-2025 учебные годы**

Основание: Приказ Министерства образования и науки РФ «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» от 21.09.2022 № 858

Предмет	Учебник
Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература. русский язык [текст] : учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч.1 / Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. - Москва : русское слово-учебник, 2018. - 336 с.
	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература. Русский язык [текст] : учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч.2 / Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. - Москва : Русское слово-учебник, 2018. - 360 с.
Литература	Зинин С.А., Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература [текст] : учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч.1 / Зинин С.А., Сахаров В.И. - Москва : Русское слово-учебник, 2018. - 280 с.
	Зинин С.А., Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература [текст] : учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч.2 / Зинин С.А., Сахаров В.И. - Москва : Русское слово-учебник, 2018. - 288 с.
	Зинин С.А., Чалмаев В.А. Русский язык и литература. Литература [текст] : учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч.1 / Зинин С.А., Чалмаев В.А. - Москва : Русское слово-учебник, 2017. - 432 с.
	Зинин С.А., Чалмаев В.А. Русский язык и литература. Литература [текст] : учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч.2 / Зинин С.А., Чалмаев В.А. - Москва : Русское слово-учебник, 2017. - 480 с.
Иностранный язык	Английский язык. 10 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций: Базовый уровень / О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др. - 6-е изд. - Москва : Просвещение, 2018. - 248 с.
	Английский язык. 11 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций: Базовый уровень / О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др. - 6-е изд. - Москва : Просвещение, 2018. - 244 с.
	Немецкий язык. 10 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций : базовый и углублённый уровни / О. А. Радченко, М. А. Лыгаева, О. В. Гутброд. - Москва: Просвещение, 2018. - 255 с. : ил.
	Немецкий язык. 11 класс [Текст] : учебник для общеобразовательных организаций : базовый и углублённый уровни : [12+] / О. А. Радченко, М. А. Лыгаева, О. В. Гутброд. - Москва : Просвещение, 2018. - 256 с. : ил.
История	История России. 10 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций. в 3

	<p>ч. 4.1/М.М.Гориннов,А.А.Данилов,М.Ю.Моруков и др.:под ред. А.В.Торкунова.-3-е изд., доп. - Москва : Просвещение, 2018. - 175 с.</p> <p>История России.10 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций,в 3 ч. Ч.2/М.М.Гориннов,А.А.Данилов,М.Ю.Моруков и др.:под ред. А.В.Торкунова.-3-е изд., доп. - Москва : Просвещение, 2018. - 176 с.</p> <p>История России.10 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций. В 3 ч. Ч.3/М.М.Гориннов,А.А.Данилов,М.Ю.Моруков и др.:под ред. А.В.Торкунова.-3-е изд., доп. - Москва : Просвещение, 2018. - 159 с.</p> <p>УлупянА.А., Сергеев Е.Ю История. Всеобщая история [текст] : 11 класс:учебник для общеобр.организаций: Базовый уровень / под ред.А.О.Чубарьяна. - Москва : Просвещение, 2018. - 287 С.</p>
Обществознание	<p>Обществознание [текст]: учебник для общеобразовательных организаций:Базовыйуровень/Л.П.Боголюбов,Ю.И.Аверьянов, А.В.Белявский и др.подред.Л.П.Боголюбова. - Москва.: Просвещение, 2018. - 350 с. -</p> <p>Обществознание. 11 кл. [текст] : учебник для общеобразовательных организаций Базовыйуровень/ Л.П.Боголюбов, П.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова и др.:под. ред. Л.П.Боголюбова.-4-е изд., доп. - Москва : Просвещение, 2018</p>
Математика	<p>Мордкович А.Г., Семёнов П.В. Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа,10 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций(базовый и углублённый уровни),в 2 ч. Ч.1.-6-е изд., стер. / Мордкович А.Г., Семёнов П.В. - Москва : Мнемозина, 2018. - 455 с.</p> <p>Мордкович А.Г., Семёнов П.В. Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа,10 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций(базовый и углублённый уровни),в 2 ч. Ч.2 / Мордкович А.Г., Семёнов П.В. - Москва : Мнемозина, 2018. - 351 с.</p> <p>Мордкович А.Г.,Семёнов П.В Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс [текст] : учебник для общеобразовательных организаций(базовый и углублённый уровни),в 2 ч. Ч.1 / Мордкович А.Г.,Семёнов П.В. - Москва : 2018. - 319 с.</p> <p>Мордкович А.Г., Семёнов П.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. алгебра и начала математического анализа,11 класс. [текст] : учебник для общеобразовательных организаций(базовый и углублённый уровни),в 2ч. Ч.2 / Мордкович А.Г., Семёнов П.В. - Москва : Мнемозина, 2018. - 264 с.</p>
Физика	<p>Касьянов, В. А. Физика,углублённый уровень,11 кл. [текст] : учебник / В. А. Касьянов. - Москва : Дрофа, 2019. - 463 с.</p> <p>Касьянов, В. А. Физика.10 кл,углублённый уровень [текст] : учебник / В. А. Касьянов. - Москва :Дрофа, 2019. - 447 с.</p> <p>Московкина Е.Г., Волков В.А. сборник задач по физике.10-11 класс [текст] : к изучению дисциплины / Московкина Е.Г., Волков В.А. - Москва : Вако, 2017. - 320 с.</p>
Биология	<p>СивоглазовВ.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология[текст] : 10 кл. Базовый уровень:учебник/ СивоглазовВ.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. - Москва: Дрофа, 2018.-254 с</p> <p>СивоглазовВ.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология [текст] : базовый уровень,11 кл.:учебник / СивоглазовВ.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. - Москва : Дрофа, 2018. - 207 с</p> <p>Агафонова И.Б. и др. Биология. Общая биология [текст] :Базовый уровень.10 кл.:рабочая тетрадь к учебнику В.И. Сивоглазова,И.Б.Агафоновой, Е.Т.Захаровой "Биология. Общая биология. Базовый уровень.10 класс" / Агафонова И.Б., СивоглазоваВ.И., Захарова Е.Т. - Москва :Дрофа, 2017. - 206 с.</p> <p>Агафонова И.Б. Биология. Общая биология [текст] : базовый уровень,11 кл.:рабочая тетрадь к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е.Т.Захаровой "Биология. Общая биология. Базовый уровень.11 класс" / Агафонова И.Б. - Москва :Дрофа, 2018. - 160 с.</p>
Химия	<p>Габриелян О.С. Химия,10 класс. Углублённый уровень [текст] : учебник / О.С.Габриелян ,И.Г. Остроумов, С.Ю.Пономарёв. - Москва :Дрофа, 2018. - 368 с.</p>

	Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия [текст] : Углублённый уровень. 11 кл.: учебник / Габриелян О.С., Лысова Г.Г. - Москва : Дрофа, 2018. - 397 с.
Физическая культура	Лях, В. И. Физическая культура. 10-11 классы [текст] : учебник для общеобразовательных организаций: Базовый уровень/В.И.Лях.-5-е изд. / В. И. Лях. - Москва : Просвещение, 2018. - 255 с.
Основы безопасности жизнедеятельности	Ким СВ., Горекый В. А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. Учебник: Базовый уровень/ Ким СВ., Горекый В. А.-М: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018.-276 с.
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. — 288 с. : ил
	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 11 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. — 256 с. : ил
География	Лопатников Д.Л. География 10 - 11 классы.-учебник для общеобразовательных учреждений: Базовый уровень Москва : Просвещение, 2019.- 175с.

СОГЛАСОВАНО:
Начальник УМУ

СОГЛАСОВАНО:
Директор БАМИЖТ – филиала ДВГУПС в г. Тынде


Е.И. Гарлицкий

«31» августа 2023


Е. А. Деменева

«30» августа 2023

