

Утверждаю

Ректор

В.В. Буровцев

Рассмотрено на Ученом совете ДВГУПС

2021 г.

**Учебный план Лицея ДВГУПС  
на 2021-2022, 2022 -2023 учебные годы**

Предметная область	Учебные предметы	Уро- вень	Число учебных часов за год	
			10 класс	11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	34	34
	Литература	Б	102	102
Родной язык и родная литература	Практическая грамматика русского языка	ЭК	34	
	Интенсивный курс родного (русского) языка	ЭК		34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102
Общественные науки	История	Б	68	68
	Обществознание	Б	68	68
Математика и информатика	Математика	У	204	204
Естественные науки	Физика	У	170	170
	Биология	Б	34	34
	Химия	Б	34	34
	Астрономия	Б		34
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34
	<i>Технология проектирования.</i>	ЭК	34	
	<i>Индивидуальный проект</i>	ЭК		34
Элективные и факультативные курсы по выбору обучающихся			136	102
Итого аудиторной нагрузки			1122	1122
Внеурочная деятельность			419 час за 2 года обучения	

## Пояснительная записка к учебному плану Лицея ДВГУПС на 2021-2022, 2022 -2023 учебные годы

Учебный план является неотъемлемой частью основной образовательной программы среднего общего образования.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся;
- определяет перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение;
- распределяет учебные предметы, курсы классам и учебным годам.

Учебный план лицея предусматривает 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования, по универсальному профилю обучения.

В лицее устанавливается продолжительность учебного года 35 недель в 10 классе и 34 недели в 11. Последняя учебная неделя (35-ая) в 10 классе предназначена для проведения промежуточной аттестации. Учебный процесс организован по полугодиям.

Продолжительность учебной недели – 6 дней (34 часа в неделю).

Объём максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет не более 7 уроков.

За два года обучения нагрузка лицеистов составляет 2663 часа (100%) , из них:

- 1598 часов – обязательная часть (60%) образовательной программы,
- 1065 часов – часть, формируемая участниками образовательных отношений (40%).

Количество учебных занятий за два года на одного обучающегося – 2244 часов, количество часов внеурочной деятельности – 419 час.

Учебный план состоит из двух частей:

- обязательной части;
- части, формируемой участниками образовательных отношений:

1. педагогическими работниками и их представителями, организацией, осуществляющей образовательную деятельность:

1.1. Предметная область: Родной язык и родная литература реализуется за счет обязательных элективных курсов

- Интенсивный курс родного (русского) языка – 11 класс
- Практическая грамматика русского языка - 10 класс
- учебных предметов входящих в предметную область – русский язык и литература.

1.2. Предметная область «Общественные науки» дополнена предметом– Обществознание.

1.3. Предметная область «Естественные науки» дополнена предметами – химия и биология.

1.4. Для подготовки обучающихся к выполнению индивидуального проекта в 10 классе предусмотрен элективный курс: Технология проектирования.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора, социального партнера) в течение учебного времени, отведенного учебным планом.

1.5. Предметная область «ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности» расширена элективным курсом: Спортивные игры.

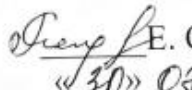
2. обучающимися, родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся:

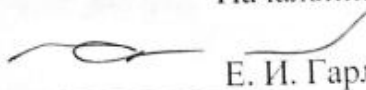
в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся предусмотрен выбор обучающимися четырех часов элективных курсов в 10-м классе и трех часов – в 11-м из предложенных:

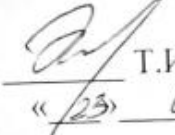
Право	ЭК	–	34
Экономическая грамотность	ЭК	34	–
«Математические задачи с экономическим содержанием»	ЭК	34	
«Задачи с параметрами»	ЭК		34
«Элементы теории чисел»	ЭК	34	
«Векторный и координатный методы решения задач»	ЭК		34
«Избранные вопросы планиметрии»	ЭК	34	–
«Уравнения и неравенства»	ЭК	–	34
«Элементарная математика»	ЭК	34	–
«Математика: избранные вопросы»	ЭК	–	34
«Готовимся к ЕГЭ по физике: Механика»	ЭК	17	–
«Готовимся к ЕГЭ по физике: Молекулярная физика»	ЭК	17	–
«Готовимся к ЕГЭ по физике: Электродинамика»	ЭК	–	17
«Готовимся к ЕГЭ по физике: Оптика и квантовая физика»	ЭК	–	17
«Базовые основы информатики»	ЭК	34	
«Информатика в задачах»	ЭК		34

Промежуточная аттестация по итогам года (полугодия) проводится для всех обучающихся по всем предметам учебного плана. Промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с рабочей программой учителя по предмету на текущий учебный год.

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 Лице ДВГУПС":

СОГЛАСОВАНО:  
Проректор по учебной  
работе  
  
Е. С. Гафиятулина  
«30» 08 2021

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник УМУ  
  
Е. И. Гарлицкий  
«28» 08 2021

СОГЛАСОВАНО  
Директор Лицея  
  
Т.И. Хорошилова  
«23» 08 2021

# ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ<sup>1</sup> (АКТУАЛИЗАЦИИ)

## в ООП СОО

На основании решения Педагогического совета Лицея

« 06 » июня 2022 г., протокол № 3,

на 2022 / 2023 учебный год внесены изменения в приложение к ООП:

№ / наименован ие раздела	Новая редакция
Учебный план Лицея ДВГУПС на 2021-2022, 2022 -2023 учебные годы	
пункт 1.4. абзац 2	Заменить « Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя (тьютора, социального партнера) в течение учебного времени, отведенного учебным планом » на «Курс <b>«Индивидуальный проект» рассчитан на 34 часа в 11 классе; данное время выделяется для самостоятельной работы обучающегося над индивидуальным проектом, по составленному совместно с руководителем плану работы и графику консультаций.»</b>
пункт 2 Элективные курсы	Заменить «Готовимся к ЕГЭ по физике: Электродинамика (17 часов) и Готовимся к ЕГЭ по физике: Оптика и квантовая физика (17 часов) » на <b>«Готовимся к ЕГЭ по физике: Электродинамика. Оптика и квантовая физика ( 34 часа)»</b>

Директор Лицея

*Хорошкова Т.И.*

подпись, Ф.И.О.

26.06.2022