



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ технического лицея № 176
Карасукского района Новосибирской области
№ 76 (Кривушев С.А.)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ЛИЦЕЯ № 176 КАРАСУКСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2018 – 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД (5 – 8 КЛАССЫ)

Учебный план общеобразовательного учреждения разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Примерная основная образовательная программа начального общего образования;
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования;
- Постановление Главного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 № 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», зарегистрированных в Минюсте РФ 3.03.2011 № 19993;
- Письма Министерства образования Российской Федерации №08-761 от 25.05.2015 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- Устав лицея.

Учебный план лицея выполняет требования, обозначенные в п.22 ст. 2 Федерального закона № 273-ФЗ и в п.18.3.1. ФГОС ОО, стандарта, определяющего общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения). Основой для составления учебного плана выбран второй вариант из примерных учебных планов, представленных в ПООП ООО.

Лицей – особый вид общеобразовательного учреждения, который предоставляет учащимся оптимальные возможности для получения широкого образования, реализации индивидуальных творческих запросов, способствует овладению навыками научной работы, осуществляет общеобразовательную допрофессиональную подготовку в высшие учебные заведения. Учебный план и логика его построения отражают основные задачи и цели, стоящие перед лицеем – свободное, гармоничное развитие личности, способной и готовой к интеллектуальному труду на благо общества, умеющей адаптироваться в новых условиях, в которых должен сформироваться квалифицированный работник, профессионал в любой области, ориентированный на добро и активное социальное взаимодействие.

В целом учебный план направлен на:

- формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения образовательных стандартов, их адаптации в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- создание благоприятных условий для интеллектуально-нравственного развития учащихся лицея путём удовлетворения потребностей обучающихся в самообразовании и получении дополнительного образования на основе концепции личностно ориентированного обучения, инновационного построения образовательного процесса;
- обеспечение широкой образовательной подготовки учащихся, подготовки их к получению высшего образования, к творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности, выявление способных и одарённых детей, создание условий для развития индивидуальных способностей каждого ребёнка;

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ технического лицея № 176
Карасукского района Новосибирской области
_____ (Кривушев С.А.)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ЛИЦЕЯ № 176 КАРАСУКСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2018 – 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД (5 – 8 КЛАССЫ)

Учебный план общеобразовательного учреждения разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Примерная основная образовательная программа начального общего образования;
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования;
- Постановление Главного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 № 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», зарегистрированных в Минюсте РФ 3.03.2011 № 19993;
- Письма Министерства образования Российской Федерации №08-761 от 25.05.2015 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- Устав лицея.

Учебный план лицея выполняет требования, обозначенные в п.22 ст. 2 Федерального закона № 273-ФЗ и в п.18.3.1. ФГОС ОО, стандарта, определяющего общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения). Основой для составления учебного плана выбран второй вариант из примерных учебных планов, представленных в ПООП ООО.

Лицей – особый вид общеобразовательного учреждения, который предоставляет учащимся оптимальные возможности для получения широкого образования, реализации индивидуальных творческих запросов, способствует овладению навыками научной работы, осуществляет общеобразовательную допрофессиональную подготовку в высшие учебные заведения. Учебный план и логика его построения отражают основные задачи и цели, стоящие перед лицеем – свободное, гармоничное развитие личности, способной и готовой к интеллектуальному труду на благо общества, умеющей адаптироваться в новых условиях, в которых должен сформироваться квалифицированный работник, профессионал в любой области, ориентированный на добро и активное социальное взаимодействие.

В целом учебный план направлен на:

- формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения образовательных стандартов, их адаптации в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- создание благоприятных условий для интеллектуально-нравственного развития учащихся лицея путём удовлетворения потребностей обучающихся в самообразовании и получении дополнительного образования на основе концепции личностно ориентированного обучения, инновационного построения образовательного процесса;
- обеспечение широкой образовательной подготовки учащихся, подготовки их к получению высшего образования, к творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности, выявление способных и одарённых детей, создание условий для развития индивидуальных способностей каждого ребёнка (в **специализированном классе** преподавание математики предусматривает проведение часовых лекционных занятий по алгебре и геометрии и деление на подгруппы для проведения практических занятий по этим предметам, на подгруппы класс делится при проведении занятий по физике и химии);
- построение основного и дополнительного образования на основе принципов здоровьесбережения, формирование представлений о здоровом образе жизни как о принципиальном элементе интеллектуально-нравственной культуры лицея.

Образовательная деятельность по основным образовательным программам основного общего образования основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих углубленное изучение предметов «Математика» и «Физика» основной образовательной программы основного общего образования. Учебный план создает возможности для развития способностей тех детей, которые выбрали физико-математический и инженерный профиль обучения.

Объем часов учебных занятий на *весь период обучения* (5 лет) – **6020 часов в год и 30100 часов за 5 лет.**

Длительность учебного года (учебные недели):

Классы	5	6	7	8	9
Количество учебных недель	35	35	35	36	34

Продолжительность учебного занятия 40 минут. Занятия организованы в две смены.

Набор 2018 года

СЕТКА ЧАСОВ НА 2018-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю								
		V	VI	VII лицейский	VIII Инженерно-технологический / физический лицейский		IX Инженерно-технологический / физический лицейский		Всего	
Учебные годы	Классы Профиль	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2021-2022	2022-2023	2022-2023		
Комплектование		5л1, 5л2, 5а,	6л1, 6л2, 6а,	7л1, 7л2, 7а	8л1	8а, 8л2	9л1	9а, 9л2		
<i>Обязательная часть</i>										
Русский язык и литература	Русский язык	4,8	5,8	3,8	2,8	2,8	2,8	2,8	20	20
	Литература	2,8	2,8	1,8	1,8	1,8	2,8	2,8	12	12
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1	1
	Родная литература	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий, английский/английский)	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	15/15	15/15
Математика и информатика	Математика	6	6						12	12
	Алгебра			5	5/3	5	5/3	5	15/6	15/6
	Геометрия			2	3/3	3	3/3	3	8/6	8/6
	Информатика			1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3	3/3
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	2	2	2	2	3	3	11	11
	История России		1	1	1	1	1	1	4	4
	Обществознание	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Основы духовнонравственной культуры народов России	Основы духовнонравственной культуры народов России	0,5								
Естественно-научные предметы	Физика			3	3/3	3	4/4	4	10/7	10
	Химия				2	2	2	2	4	4

	Биология	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
	Изобразительное искусство	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
Технология	Технология	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1			7/7	7/7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1			1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	15	15
Итого		28,5/5	29/5	34/6	35/14	35/14	35/14	35/14	161/44	161/25
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3,5	4	1	1	1	1	1	11	11
<i>Введение в естественно-научные предметы. Естествознание</i>		1	1						2	2
<i>Информатика</i>		1/1	1/1						2/2	2/2
<i>Черчение</i>					1	1	1	1	2	2
<i>Математика</i>		0,5	0,5						1	1
<i>Шахматы</i>		1							1	1
<i>Наблюдай, исследуя</i>			1/1	0,5/0,5					1,5/1,5	1,5/1,5
<i>Основы интеллектуальных технологий</i>			0,5/0,5	0,5/0,5					1/1	1/1
Максимально допустимая недельная нагрузка/количество часов при делении на подгруппы		32/6	33/7,5	35/7	36/14	36/5	36/14	36/4	172/48,5	172/29,5

СЕТКА ЧАСОВ

Предметные области	Учебные предметы Классы Профиль	2018 – 2023. Количество часов в неделю								
		V	VI	VII лицейский	VIII		IX		Всего	
					Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский
<i>Обязательная часть</i>										
Русский язык и литература	Русский язык	4,8	5,8	3,8	2,8	2,8	2,8	2,8	20	20
	Литература	2,8	2,8	1,8	1,8	1,8	2,8	2,8	12	12
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1	1
	Родная литература	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий, английский/английский)	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	15/15	15/15
Математика и информатика	Математика	6	6						12	12
	Алгебра			5	5/3	5	5/3	5	15/6	15
	Геометрия			2	3/3	3	3/3	3	8/6	8

Учебные годы		2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2020-2021	2021-2022	2021-2022		
Комплектование		5л1, 5л2, 5а,	6л1, 6л2, 6а,	7л1, 7л2, 7а	8л1	8а, 8л2	9л1	9а, 9л2		
<i>Обязательная часть</i>										
Русский язык и литература	Русский язык	5	5,8	3,8	2,8	2,8	2,8	2,8	20,2	20,2
	Литература	3	2,8	1,8	1,8	1,8	2,8	2,8	12,2	12,2
Родной язык и родная литература	Родной язык		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,8
	Родная литература		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий, английский/английский)	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	15/15	15/15
Математика и информатика	Математика	6	6						12	12
	Алгебра			5	5/3	5	5/3	5	15/6	15
	Геометрия			2	3/3	3	3/3	3	8/6	8
	Информатика			1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3	3/3
Общественно-научные предметы	Всеобщая история История России	2	2	2	2	2	3	3	11	11
	Обществознание		1	1	1	1	1	1	4	4
	География	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Основы духовнонравственной культуры народов России	0,5									
Естественно-научные предметы	Физика			3	3/3	3	4/4	4	10/7	10
	Химия				2	2	2	2	4	4
	Биология	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
	Изобразительное искусство	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
Технология	Технология	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1			7/7	7/7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1			1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	15	15
Итого		28,5/5	29/5	34/6	35/14	35/5	35/14	35/4	161/44	161/25
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3,5	4	1	1	1	1	1	11	11
<i>Введение в естественно-научные предметы. Обществознание</i>		1	1						2	2
<i>Информатика</i>		1/1	1/1						2/2	2/2
<i>Черчение</i>					1	1	1	1	2	2

Математика	0,5	0,5						1	1
Шахматы	1							1	1
Наблюдай, исследуя		1/1	0,5/0,5					1,5/1,5	1,5/1,5
Основы интеллектуальных технологий		0,5/0,5	0,5/0,5					1/1	1/1
Максимально допустимая недельная нагрузка/количество часов при делении на подгруппы	32/6	33/7,5	35/7	36/14 36/14	36/5	36/14 36/14	36/4	172/48,5 172/48,5	172/29,5

СЕТКА ЧАСОВ

Предметные области	Учебные предметы Классы Профиль	2017 – 2022. Количество часов в неделю								
		V	VI	VII лицейский	VIII		IX		Всего	
					Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский
<i>Обязательная часть</i>										
Русский язык и литература	Русский язык	5	5,8	3,8	2,8	2,8	2,8	2,8	20,2	20,2
	Литература	3	2,8	1,8	1,8	1,8	2,8	2,8	12,2	12,2
Родной язык и родная литература	Родной язык		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,8
	Родная литература		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий, английский/английский)	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	15/15	15/15
Математика и информатика	Математика	6	6						12	12
	Алгебра			5	5/3 5/3	5	5/3 5/3	5	15/6 15/6	15
	Геометрия			2	3/3 3/3	3	3/3 3/3	3	8/6 8/6	8
	Информатика			1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3	3/3
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	2	2	2	2	3	3	11	11
	История России									
	Обществознание		1	1	1	1	1	1	4	4
	География	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Основы духовнонравственной культуры народов России	Основы духовнонравственной культуры народов России	0,5								
Естественно-научные предметы	Физика			3	3/3 3/3	3	4/4 4/4	4	10/7 10/7	10
	Химия				2	2	2	2	4	4
	Биология	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
	Изобразительное искусство	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
Технология	Технология	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1			7/7	7/7

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1			1	1
	Физическая культура									
		3	3	3	3	3	3	3	15	15
Итого		28,5/5	29/5	34/6	35/14	35/14	35/14	35/4	161/44	161/25
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3,5	4	1	1	1	1	1	11	11
<i>Введение в естественно-научные предметы. Естествознание</i>		1	1						2	2
<i>Информатика</i>		1/1	1/1						2/2	2/2
<i>Черчение</i>					1	1	1	1	2	2
<i>Математика</i>		0,5	0,5						1	1
<i>Шахматы</i>		1							1	1
<i>Наблюдай, исследуя</i>			1/1	0,5/0,5					1,5/1,5	1,5/1,5
<i>Основы интеллектуальных технологий</i>			0,5/0,5	0,5/0,5					1/1	1/1
Максимально допустимая недельная нагрузка/количество часов при делении на подгруппы		32/6	33/7,5	35/7	36/14	36/5	36/14	36/4	172/48,5	172/29,5

**Набор 2016 года
СЕТКА ЧАСОВ НА 2016-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю								
		V	VI	VII лицейский	VIII		IX		Всего	
	Классы Профиль				Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский
Учебные годы		2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2019-2020	2020-2021	2020-2021		
Комплектование		5л1, 5л2, 5а	6л1, 6л2, 6а	7л1, 7л2, 7а	8л1, 8л2	8а	9л1, 9л2	9а		
<i>Обязательная часть</i>										
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	3,8	2,8	2,8	2,8	2,8	20,4	20,4
	Литература	3	3	1,8	1,8	1,8	2,8	2,8	12,4	12,4
Родной язык и родная литература	Родной язык			0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6
	Родная литература			0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий, английский/английский)	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	15/15	15/15
Математика и информатика	Математика	6	6						12	12
	Алгебра			5	5/3	5	5/3	5	15/6	15
	Геометрия			2	3/3	3	3/3	3	8/6	8
	Информатика			1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3	3/3

Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	2	2	2	2	3	3	11	11
	История России									
	Обществознание		1	1	1	1	1	1	4	4
	География	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Основы духовнонравственной культуры народов России	Основы духовнонравственной культуры народов России	0,5								
Естественно-научные предметы	Физика			3	3/3	3	4/4	4	10/7	10
	Химия				3/3	2	4/4	2	10/7	4
	Биология	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
	Изобразительное искусство	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
Технология	Технология	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1			7/7	7/7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1			1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	15	15
Итого		28,5/5	29/5	34/6	35/14	35/5	35/14	35/4	161/44	161/25
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3,5	4	1	1	1	1	1	11	11
<i>Введение в естественно-научные предметы. Естествознание</i>		1	1						2	2
<i>Информатика</i>		1/1	1/1						2/2	2/2
<i>Черчение</i>					1	1	1	1	2	2
<i>Математика</i>		0,5	0,5						1	1
<i>Шахматы</i>		1							1	1
<i>Наблюдай, исследуй</i>			1/1	0,5/0,5					1,5/1,5	1,5/1,5
<i>Основы интеллектуальных технологий</i>			0,5/0,5	0,5/0,5					1/1	1/1
Максимально допустимая недельная нагрузка/количество часов при делении на подгруппы		32/6	33/7,5	35/7	36/14	36/5	36/14	36/4	172/48,5	172/29,5

СЕТКА ЧАСОВ

Предметные области	Учебные предметы	2016 – 2021. Количество часов в неделю								
		V	VI	VII	VIII		IX		Всего	
	Классы Профиль			лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский	Инженерно-технологический / физический	лицейский
<i>Обязательная часть</i>										
	Русский язык	5	6	3,8	2,8	2,8	2,8	2,8	20,4	20,4

Русский язык и литература	Литература	3	3	1,8	1,8	1,8	2,8	2,8	12,4	12,4
Родной язык и родная литература	Родной язык			0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6
	Родная литература			0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий, английский/английский)	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	15/15	15/15
Математика и информатика	Математика	6	6						12	12
	Алгебра			5	5/3	5	5/3	5	15/6	15
	Геометрия			2	3/3	3	3/3	3	8/6	8
	Информатика			1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3	3/3
Общественно-научные предметы	Всеобщая история История России	2	2	2	2	2	3	3	11	11
	Обществознание		1	1	1	1	1	1	4	4
	География	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Основы духовнонравственной культуры народов России	Основы духовнонравственной культуры народов России	0,5								
Естественно-научные предметы	Физика			3	3/3	3	4/4	4	10/7	10
	Химия				2	2	2	2	4	4
	Биология	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
	Изобразительное искусство	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
Технология	Технология	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1			7/7	7/7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1			1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	15	15
Итого		28,5/5	29/5	34/6	35/14	35/5	35/14	35/4	161/44	161/25
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3,5	4	1	1	1	1	1	11	11
<i>Введение в естественно-научные предметы. Естествознание</i>		1	1						2	2
<i>Информатика</i>		1/1	1/1						2/2	2/2
<i>Черчение</i>					1	1	1	1	2	2
<i>Математика</i>		0,5	0,5						1	1
<i>Шахматы</i>		1							1	1
<i>Наблюдай, исследуя</i>			1/1	0,5/0,5					1,5/1,5	1,5/1,5

<i>Основы интеллектуальных технологий</i>		0,5/0,5	0,5/0,5					1/1	1/1
Максимально допустимая недельная нагрузка/количество часов при делении на подгруппы	32/6	33/7,5	35/7	36/14 36/14	36/5	36/14 36/14	36/4	172/48,5 172/48,5	172/29,5

Набор 2015 года
СЕТКА ЧАСОВ НА 2015-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД

Предметные области	Учебные предметы Классы Профиль	2015 – 2020 Количество часов в неделю								
		V	VI	VII лицейский	VIII		IX		Всего	
					Инженерно-технологический	лицейский	Инженерно-технологический	лицейский	Инженерно-технологический	лицейский
Учебные годы		2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2018-2019	2019-2020	2019-2020		
Комплектование		5л1, 5б 5л2, 5а	6л1, 6л2, 6а, 6б	7л1, 7л2, 7а, 7б	8л1	8л2, 8а, 8б	9л1	9л2, 9а, 9б		
<i>Обязательная часть</i>										
Филология	Русский язык	5	6	4	3	3	3	3	21	21
	Литература	3	3	2	2	2	3	3	13	13
Иностранный язык	Иностранный язык	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	15/15	15/15
Математика и информатика	Математика	6	6						12	12
	Алгебра			5	5/4	5	5/4	5	15/6	15
	Геометрия			2	3/2	3	3/2	3	8/6	8
	Информатика/компьютерное моделирование			1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3	3/3
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	2	2	2	2	3	3	11	11
	История России									
	Обществознание		1	1	1	1	1	1	4	4
	География	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Естественно-научные предметы	Физика			3	3/3	3	4/4	4	10/7	10
	Химия				2/2	2	2/2	2	4/4	4
	Биология	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
	Изобразительное искусство	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
Технология	Технология	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1			7/7	7/7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1			1	1
	Физическая культура									
		3	3	3	3	3	3	3	15	15
Итого		28/5	29/5	34/6	35/16	35/5	35/16	35/4	161/48	161/25
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	1	1	1	1	1	11	11
<i>Введение в естественно-научные предметы. Естествознание</i>		1	1						2	2

Математика и информатика	Алгебра			5	5/3	5	5/3	5	15/6	15
	Геометрия			2	3/3	3	3/3	3	8/6	8
	Информатика/ компьютерное моделирование			1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3	3/3
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	2	2	2	2	3	3	11	11
	История России									
	Обществознание		1	1	1	1	1	1	4	4
	География	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Естественно-научные предметы	Физика			3	3/3	3	4/4	4	10/7	10
	Химия				2	2	2	2	4	4
	Биология	1	1	2	2	2	2	2	8	8
Искусство	Музыка	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
	Изобразительное искусство	1	0,5	1	0,5	0,5			3	3
Технология	Технология	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1			7/7	7/7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1			1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	15	15
Итого		28/5	29/5	34/6	35/14	35/5	35/14	35/4	161/44	161/25
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	1	1	1	1	1	11	11
<i>Введение в естественно-научные предметы. Естествознание</i>		1	1						2	2
<i>Информатика</i>		1/1	1/1						2/2	2/2
<i>Черчение</i>					1	1	1	1	2	2
<i>Математика</i>		0,5	0,5						1	1
<i>Основы духовно-нравственной культуры народов России</i>		0,5							0,5	0,5
<i>Шахматы</i>		1							1	1
<i>Наблюдай, исследуй</i>			1/1	0,5/0,5					1,5/1,5	1,5/1,5
<i>Основы интеллектуальных технологий</i>			0,5/0,5	0,5/0,5					1/1	1/1
Максимально допустимая недельная нагрузка/количество часов при делении на подгруппы		32/6	33/7,5	35/7	36/14	36/5	36/14	36/4	172/48,5	172/29,5

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Промежуточная аттестация обучающихся регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» МБОУ технического лицея №176.

Промежуточная аттестация предусматривает обязательную оценку знаний учащихся за определенный отрезок времени в виде отметки по предмету, проводится в лицее по всем предметам учебного плана.

В 5 - 8 классах:

- выставляются отметки за каждую четверть,
- годовые отметки выставляются с учетом четвертных и результатов промежуточной аттестации по итогам года,
- по всем предметам обязательной части учебного плана проводятся стандартизированные работы или всероссийские проверочные работы, кроме физической культуры (по этому предмету проводится тест и сдаются нормативы),
- по учебным предметам, дисциплинам, курсам (модулям) части, формируемой участниками образовательных отношений выбраны такие формы как стандартизированная работа, решение ситуационных задач, проект,
- в конце учебного года по ряду учебных предметов проводятся обязательные устные экзамены с выставлением отметок,
- итоговая отметка выставляется по тем предметам, по которым сдавались экзамены, с учётом четвертных, годовой и экзаменационной,
- метапредметный результат может отслеживаться в форме комплексной работы (выборочно, по желанию обучающихся, участвующих в конкурсе «Кит»).

Промежуточная аттестация в 5-8 классах:

предмет	классы	Отметка за четверть	Различные формы промежуточной аттестации	Отметка за год	Отметка за экзамен	Итоговая отметка
Русский язык	5	+	ВПР	+		
	6	+	ВПР	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+	Экзамен (устный)	+
Литература	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Иностранный язык	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Математика	5	+	ВПР	+	Экзамен (устный)	+
	6	+	ВПР	+	Экзамен (устный)	+
Алгебра	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Геометрия	7	+	Стандартизированная работа	+	Экзамен (устный)	+
	8	+	Стандартизированная работа	+	Экзамен (устный)	+
Информатика/ компьютерное моделирование	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Всеобщая история	5	+	ВПР	+		
История России	6	+	ВПР	+	Экзамен (устный)	+
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		

Обществознание	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
География	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+	Экзамен (устный)	+
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Физика	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+	Экзамен (устный)	+
Биология	5	+	Стандартизированная работа	+	Экзамен (устный)	+
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Музыка	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Изобразительное искусство	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Технология	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
	7	+	Стандартизированная работа	+		
	8	+	Стандартизированная работа	+		
Черчение	8	+		+		
Физическая культура	5	+	Тест, сдача нормативов	+		
	6	+	Тест, сдача нормативов	+		
	7	+	Тест, сдача нормативов	+		
	8	+	Тест, сдача нормативов	+		
<i>Введение в естественно-научные предметы. Естествознание</i>	5	+	Стандартизированная работа	+		
	6	+	Стандартизированная работа	+		
<i>Основы духовно-нравственной культуры народов России</i>	5	+	Проект	+		
<i>Шахматы</i>	5	+	Решение ситуационных задач	+		
<i>Наблюдай, исследуя</i>	6	+	Проект	+		
	7	+	Проект	+		
<i>Основы интеллектуальных технологий (моделирование, конструирование, робототехника)</i>	6	+	Проект	+		
	7	+	Проект	+		