

ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета
протокол № 1 от «30» августа 2018г.

Утверждаю

Директор МБУ «Лицей №6»

 Е.Ю. Мицук

Приказ № 210 от «30» 08 2018г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*учащихся 10-11 классов среднего общего образования
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения городского округа Тольятти
«Лицей №6»
на 2018-2019 учебный год (ФКГОС)*



Пояснительная записка
к учебному плану учащихся 10-11 классов среднего общего образования
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения городского округа Тольятти
«Лицей №6» на 2018-2019 учебный год (ФКГОС)

Учебный план учащихся 10-х-11-х классов составлен на основе следующих нормативных документов:

1. Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
2. Приказа Минобрнауки России «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» от 30.08.2013 №1015 (в редакции от 13.12.2013 №1342, от 28.05.2014 №598);
3. Приказа Минобрнауки России «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» от 09.01.2014 №2;
4. Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 (в редакции от 25.12.2013) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», а также Постановления главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 №81 «О внесении изменений №3 СанПиН 2.4.2821-10 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения, содержания в общеобразовательных организациях»;
5. Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России от 29.04.2014 №08-548 «О федеральном перечне учебников»;
6. Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России от 15.07.2014 №08-888 «Об аттестации учащихся общеобразовательных организаций по учебному предмету «Физическая культура»;
7. Концепции профильного обучения на старшей ступени общего образования, одобренной на заседаниях Федерального координационного совета по общему образованию 24.04.2002 года;
8. Постановления правительства Самарской области от 27 октября 2011 года № 684 «Об организации с 1 января 2012 года профильного обучения на ступени среднего общего образования в государственных и муниципальных общеобразовательных учреждениях Самарской области»;
9. Письма Минобрнауки России от 18.06.2015 №НТ-670/08 «Методические рекомендации по организации самоподготовки учащихся при осуществлении образовательной деятельности по основным образовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
10. Приказа Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017 г. №506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённый приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. №1089»

Учебный план 10-х-11-х классов обеспечивает гарантии учащихся в освоении Федерального компонента государственного образовательного стандарта, в том числе повышенного уровня образования по предметам профильного, углублённого и расширенного уровней изучения, отвечает специфике развивающего обучения, целям социализации учащихся, реализует принцип индивидуализации и преемственности обучения при переходе к среднему общему образованию. Учебный план строится на следующих принципах:

- обеспечение усвоения всеми учащимися базисного федерального и регионального компонентов государственного образовательного стандарта;
- овладение всеми выпускниками лицея основами компьютерной грамотности, иностранными языками (английским);

- профильная ориентация учащихся 10-х-11-х классов по физико-математическому и гуманитарному направлениям.

Учебный план учащихся 10-х-11-х классов состоит из двух частей: инвариантной и вариативной. Инвариантная часть обеспечивает реализацию федерального и регионального компонентов государственного образовательного стандарта, включает в себя перечень учебных предметов и минимального количества часов на их изучение. Инвариантная часть на уровне среднего общего образования включает следующие обязательные учебные предметы (курсы, дисциплины) федерального компонента, направленные на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся:

«Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский язык)», «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Информатика и ИКТ», «История», «Обществознание» (включая экономику и право), «Биология», «Физика», «Химия», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физическая культура».

Принципы построения учебного плана учащихся 10-х-11-х классов основаны на четырёхуровневом (базовом, профильном, углублённом, расширенном) федеральном компоненте государственного стандарта, что позволяет сочетать универсальное, профильное, углублённое и расширенное образование, выбор каждым учащимся базовых, профильных и углублённых предметов, а также элективных курсов, которые в совокупности составят его индивидуальную траекторию. В рамках регионального компонента учебного плана в 10-х-11-х классах изучается предмет «Основы проектирования».

В 10-11 (кроме 11Г) классах на расширенном уровне изучаются «Русский язык» (2 часа), «Литература» (4 часа). Также во всех 10-11 классах на расширенном уровне изучается «Информатика и ИКТ» - 2 часа.

В 10М, 11М классах на углублённом уровне изучается «Алгебра и начала математического анализа» (5 часов), «Геометрия» (3 часа). В 10М, 11М на расширенном уровне изучается «Физика» (4 часа), в 10Ф, 11Ф классах на профильном уровне изучается «Физика» (5 часов).

10М, 11Ф, 11Г на расширенном уровне изучается «Обществознание» (3 часа). В 11-х классах введён отдельный предмет «Астрономия» (11М, 11Ф, 11Г классы по 1 часу).

Обязательная минимальная аудиторная нагрузка составляет в группах 34-35 часов. Предельно допустимая нагрузка (с учётом элективных курсов) во всех группах – 37 часов.

Элективные курсы развивают содержание и дополняют профильные предметы, а также удовлетворяют познавательные интересы учащихся. Элективные курсы реализуют компенсаторную функцию и имеют следующее назначение:

- социальные практики;
- профессиональные пробы;
- предпрофессиональная подготовка;
- пропедевтика вузовских специальных дисциплин;
- углубление отдельных тем обязательных предметов по выбору;
- расширение границ углубляемых дисциплин из числа обязательных предметов по выбору;
- общеразвивающие тренинги;
- удовлетворение познавательных интересов учащихся.

Все классы уровня среднего общего образования обучаются по шестидневной учебной неделе в первую смену по учебным полугодиям.

Начало занятий в 8.30. Продолжительность урока – 40 минут, перемен 15-20 минут

Текущий контроль успеваемости учащихся лица осуществляется учителями по пятибалльной системе (минимальный балл – 1, максимальный – 5). Промежуточные итоговые отметки в баллах выставляются в 10-11 классах по полугодиям. Аттестация по итогам года предполагает оценивание результатов учебной деятельности учащихся по итогам полугодий и по результатам годовых контрольных работ (10-11 классы). В 2018-2019 году в 10-11 классах проводятся итоговые срезовые работы (контрольные или тестовые) по русскому языку, математике, предмету углубления. В конце учебного года в 11-х классах выставляются итоговые годовые отметки по предметам за курс 10-го и 11-го классов (средний балл по 5-балльной шкале от суммы годовых и полугодических оценок за 10 и 11 классы). В 11-х классах проводится государственная итоговая аттестация учащихся (ЕГЭ).

График проведения годовой промежуточной аттестации

Классы	Предметы	Формы проведения	Сроки
10	Русский язык	Контрольная работа по материалам и в форме ЕГЭ	апрель - май
10	Математика	Контрольная работа по материалам и в форме ЕГЭ	апрель - май
10	Физика	Контрольная работа по материалам и в форме ЕГЭ	апрель - май
10	Иностранный язык (английский язык)	Контрольная работа по материалам и в форме ЕГЭ	апрель - май
10	Обществознание	Контрольная работа по материалам и в форме ЕГЭ	апрель - май

**Учебный план учащихся 10-х классов МБУ городского округа Тольятти «Лицей № 6»
на 2018-2019 г.г. по математическому профилю (углублённый предмет «Математика»)**

Учебные предметы федерального компонента	Базовый уровень	Профильный уровень	Углублённый уровень	Расширенный уровень
Русский язык				2
Литература				4
Иностранный язык (английский)	3			
Алгебра и начала математического анализа			5	
Геометрия			3	
История	2			
Обществознание (включая экономику, право)	2			
Физическая культура	3			
ОБЖ	1			
Учебные предметы на базовом или профильном уровне				
Биология	1			
Химия	1			
Физика				4
Информатика и ИКТ				2
Обязательные учебные предметы регионального компонента				
Основы проектирования	1			
Обязательная аудиторная нагрузка	14		8	12
Итого:	34			
Элективные курсы	3 (по выбору учащихся)			
1. Аналитические методы решения задач с параметрами	1			
2. Планиметрические задачи с неоднозначностью в условии (многовариантные задачи)	1			
3. Применение арифметики остатков в задачах с целыми числами	1			
4. Формальная логика	1			
5. Замечательные неравенства	1			
6. Функционально-графические методы решения уравнений и неравенств с параметрами	1			
7. Физика и медицина	1			
8. Метод аналогии для решения задач	1			
9. Введение в современные	1			

социальные проблемы				
10.Личность и общество	1			
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной уч. неделе	37			
Итого к финансированию	37			

**Учебный план учащихся 10-х классов МБУ городского округа Тольятти «Лицей № 6»
на 2018-2019 г.г. по физико-математическому профилю (предметы «Физика» и
«Математика»)**

Учебные предметы федерального компонента	Базовый уровень	Профильный уровень	Углублённый уровень	Расширен- ный уровень
Русский язык				2
Литература				4
Иностранный язык (английский)	3			
Алгебра и начала математического анализа		4		
Геометрия		2		
История	2			
Обществознание (включая экономику, право)				3
Физическая культура	3			
ОБЖ	1			
Учебные предметы на базовом или профильном уровне по выбору				
Биология	1			
Химия	1			
Физика		5		
Информатика и ИКТ				2
Обязательные учебные предметы регионального компонента				
Основы проектирования	1			
Обязательная аудиторная нагрузка	12	11		11
Итого	34			
Элективные курсы	3 (по выбору учащихся)			
1. Аналитические методы решения задач с параметрами	1			
2. Планиметрические задачи с неоднозначностью в условии (многовариантные задачи)	1			
3. Применение арифметики остатков в задачах с целыми числами	1			
4. Формальная логика	1			
5. Замечательные неравенства	1			
6. Функционально-графические методы решения уравнений и неравенств с параметрами	1			
7. Физика и медицина	1			
8. Метод аналогии для решения задач	1			
9. Введение в современные социальные проблемы	1			

10.Личность и общество	1			
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной уч. неделе			37	
Итого к финансированию			37	

**Учебный план учащихся 11-х классов
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицея № 6
городского округа Тольятти на 2018-2019 учебный год по гуманитарному профилю
(углублённый предмет «Русский язык»)**

Учебные предметы федерального компонента	Базовый уровень	Профильный уровень	Углублённый уровень	Расширенный уровень
Русский язык			4	
Литература				4
Иностранный язык (английский)				4
Алгебра и начала математического анализа	3			
Геометрия	2			
История	2			
Обществознание (включая экономику, право)				3
Физическая культура	3			
ОБЖ	1			
Учебные предметы на базовом или профильном уровне по выбору				
Биология	1			
Химия	1			
Физика	2			
Астрономия	1			
Информатика и ИКТ				2
Обязательные учебные предметы регионального компонента				
Основы проектирования	1			
Обязательная аудиторная нагрузка	17		4	13
Итого			34	
Элективные курсы			3	
1.Функционально-графические методы решения уравнений и неравенств с параметрами	1			
2.Формальная логика	1			
3.Применение арифметики остатков в задачах с целыми числами	1			
4.Планиметрические задачи с неоднозначностью в условии (многовариантные задачи)	1			
5.Аналитические методы решения задач с параметрами	1			
6.Замечательные неравенства	1			
7.Проблемы современного мира и пути их решения	1			
8.Избирательное право	1			

Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной уч. неделе	37
Итого к финансированию	37

**Учебный план учащихся 11-х классов
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицея № 6
городского округа Тольятти на 2018-2019 по физико-математическому профилю
(предмет «Физика», «Математика»)**

Учебные предметы федерального компонента	Базовый уровень	Профильный уровень	Углублённый уровень	Расширенный уровень
Русский язык				2
Литература				4
Иностранный язык (английский)	3			
Алгебра и начала математического анализа		4		
Геометрия		2		
История	2			
Обществознание (включая экономику, право)				3
Физическая культура	3			
ОБЖ	1			
Учебные предметы на базовом или профильном уровне по выбору				
Биология	1			
Химия	1			
Физика		5		
Астрономия	1			
Информатика и ИКТ				2
Обязательные учебные предметы регионального компонента				
Основы проектирования	1			
Обязательная аудиторная нагрузка	13	11		11
Итого	35			
Элективные курсы	2			
1.Функционально-графические методы решения уравнений и неравенств с параметрами	1			
2.Формальная логика	1			
3.Применение арифметики остатков в задачах с целыми числами	1			
4.Планиметрические задачи с неоднозначностью в условии (многовариантные задачи)	1			
5.Аналитические методы решения задач с параметрами	1			
6.Замечательные неравенства	1			
7.Проблемы современного мира и пути их решения	1			

8.Избирательное право	1			
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной уч. неделе			37	
Итого к финансированию			37	

**Учебный план учащихся 11-х классов
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения городского округа
Тольятти «Лицей № 6» на 2018-2019 учебный год по математическому профилю
(углублённый предмет «Математика»)**

Учебные предметы федерального компонента	Базовый уровень	Профильный уровень	Углублённый уровень	Расширенный уровень
Русский язык				2
Литература				4
Иностранный язык (английский)	3			
Алгебра и начала математического анализа			5	
Геометрия			3	
История	2			
Обществознание (включая экономику, право)	2			
Физическая культура	3			
ОБЖ	1			
Учебные предметы на базовом или профильном уровне по выбору				
Биология	1			
Химия	1			
Физика				4
Астрономия	1			
Информатика и ИКТ				2
Обязательные учебные предметы регионального компонента				
Основы проектирования	1			
Обязательная аудиторная нагрузка	15		8	12
Итого			35	
Элективные курсы			2	
1.Функционально-графические методы решения уравнений и неравенств с параметрами	1			
2.Формальная логика	1			
3.Применение арифметики остатков в задачах с целыми числами	1			
4.Планиметрические задачи с неоднозначностью в условии (многовариантные задачи)	1			
5.Аналитические методы решения задач с параметрами	1			
6.Замечательные неравенства	1			
7.Проблемы современного мира	1			

и пути их решения				
8.Избирательное право	1			
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной уч. неделе	37			
Итого к финансированию	37			