

**Учебный план среднего общего образования
(технологический профиль)
Гимназии № 1 ОГУ им. И.С. Тургенева**

Учебный план среднего общего образования (технологический профиль) Гимназии № 1 ОГУ им. И.С. Тургенева является нормативным документом, определяющим перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, формы промежуточной аттестации обучающихся.

Нормативно-правовую основу разработки учебного плана среднего общего образования (технологический профиль) Гимназии № 1 ОГУ им. И.С. Тургенева составляют:

– Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 (в ред. приказов Минобрнауки РФ от 29.06.2017 №613, Минпросвещения РФ от 12.08.2022 №732).

При проектировании учебного плана среднего общего образования (технологический профиль) учтено содержание следующих документов:

– Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утв. приказом Минпросвещения РФ от 18.05.2023 №371;

– Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. №28.

Учебный план среднего общего образования состоит из 2-х частей:

- обязательной части,
- части, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – 2448 (36 часов в неделю) при 6-дневной неделе.

Учебный план технологического профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план содержит 3 учебных предмета на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области: математика, физика, информатика.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учётом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углублённом уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Промежуточная аттестация в 10-11 классах осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация учащихся в форме аттестационных испытаний проводится по учебным предметам «Математика», «Информатика», «Физика», «Индивидуальный проект», модулю («Русский язык» и «Литература»).



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной деятельности Е.Н. Алексеева

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Технологический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Количество часов/нед	
				10 класс	11 класс
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3
Математика и информатика	Математика	У	544	8	8
	Информатика	У	272	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	У	340	5	5
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	Б	136	2	2
	География	Б	68	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	136	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1	1
	Индивидуальный проект		34	0,5	0,5
Итого			2414	35,5	35,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	Практикум по ИКТ / Основы финансовой грамотности		34	0,5	0,5
Итого			34	0,5	0,5
ИТОГО			2448	36	36