

Организация учебного процесса

Численность обучающихся

Год обучения 2019-2020	Количество классов	Количество обучающихся
Уровень начального общего образования (1-4 классы)	21	622
Уровень основного общего образования (5-9 классы)	19	523
Уровень среднего общего образования (10-11 классы)	5	123

Наполняемость классов

Класс	Наполняемость
1а	32
1б	30
1в	32
1г	29
1д	28
всего	151
2а	32
2б	31
2в	32
2г	31
2д	26
всего	152
3а	30
3б	29
3в	29
3г	29
3д	27
всего	144
4а	28
4б	31
4в	29
4г	29
4д	28
4е	30
всего	175
1-4 классы	622
5а	30
5б	27
5в	31
5г	28
всего	116
6а	28
6б	29
6в	24
6г	21
всего	102

7а	32
7б	28
7в	31
всего	91
8а	29
8б	31
8в	29
8г	27
всего	116
9а	29
9б	27
9в	26
9г	16
всего	98
5-9 классы	523
10а	25
10б	27
10в	21
всего	73
11а	25
11б	25
всего	50
10-11 классы	123
всего	1268

Сведения о структуре классов

Классы	Количество классов	Количество обучающихся	Программы
1	5	151	УМК «Школа России» 1а, 1б, 1в, 1г, 1д
2	5	152	УМК «Школа России» 2а, 2в, 2г, 2д система Д.Б.Эльконина -В.В.Давыдова 2б
3	5	144	УМК «Школа России» 3б, 3 в, 3г, 3д система Д.Б.Эльконина -В.В.Давыдова 3а
4	6	175	УМК «Школа России» 4в,4г,4д,4е система Д.Б.Эльконина -В.В.Давыдова 4а,4б
1-4	21	622	
5	4	116	5а – углубленное изучение английского языка, 5б- углубленное изучение математики, 5в- гимназические программы инженерной направленности 5г -гимназические программы по предметам гуманитарного цикла
6	4	102	6а – углубленное изучение английского языка, 6б - углубленное изучение математики, 6в – гимназические программы инженерной направленности 6г- гимназические программы по предметам гуманитарного цикла
7	3	91	7а,7б – углубленное изучение английского языка или математики, 7в- гимназические программы инженерной направленности
8	4	116	8а,8б,8в,8г – углубленное изучение

			английского языка или математики, гимназических программ по предметам гуманитарного цикла
9	4	98	9а,9б,9в,9г– углубленное изучение английского языка или математики, гимназических программ по предметам гуманитарного цикла
5-9	19	523	
10	3	73	10а,10б, 10в индивидуальные учебные планы (углубленное и профильное обучение по предметам: математика, обществознание, английский язык, физика)
11	2	50	11а,11б индивидуальные учебные планы (углубленное и профильное обучение: математика, обществознание, английский язык, физика)
10-11	5	123	

Сведения о реализуемых программах

Наименование образовательных программ	Направленность образовательной программы	Нормативный срок	Аккредитованные образовательные программы
Основная образовательная программа начального общего образования	общеобразовательная	4 года	+
Основная образовательная программа основного общего	Углубленное изучение английского языка, математики, предметов гуманитарного цикла	5 лет	+
Основная образовательная программа среднего общего образования	Изучение английского языка, математики, обществознания, физики на углубленном или профильном уровне	2 года	+