

## О гимназии

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия города Юрги» реализует в своей деятельности спектр образовательных услуг по программам начального общего образования, основного общего образования с углубленным изучением отдельных предметов, среднего общего образования по четырем профилям обучения (технологический, естественно-научный, гуманитарный, социально-экономический).

Своей миссией гимназия признает воспитание нового поколения талантов и лидеров России. Деятельность гимназии имеет высокую социальную оценку – это выигранные гранты, победы в различных педагогических и ученических конкурсах. Качеством подготовки выпускников гимназия привлекает родителей и учащихся не только своего микрорайона, но и города в целом. В гимназии обучаются, в основном, дети с повышенной мотивацией к учебной деятельности. Для педагогов это большая ответственность, так как учитель должен выбирать такие формы и методы работы с детьми и их родителями (законными представителями), которые помогают постоянно поддерживать интерес к своему предмету, воспитывать любознательность ребенка, развивать его познавательную активность, готовить к жизни в социуме. Поэтому в гимназии работают педагоги, главной и отличительной чертой которых является способность к творчеству и инновациям.

Гимназия города Юрги – одно из лучших инновационных образовательных учреждений города и Кемеровской области. **Как инновационное образовательное учреждение гимназия является:**

- структурным звеном центра непрерывного образования КемГУ, с 2000 г.
- участником Всероссийского проекта «Гимназический союз России», с 2008 г.;
- областной экспериментальной площадкой по направлению «Применение новой оплаты труда работников муниципальных общеобразовательных учреждений», с 2007 г.;
- региональной экспериментальной площадкой по созданию и апробации нового механизма оплаты труда, с 2008 г.;
- ресурсным центром по предпрофильной и профильной подготовке, с 2008 г.;
- региональной экспериментальной площадкой «Деятельность Управляющего совета образовательного учреждения как форма государственно-общественного управления», базовая школа по формированию ИКТ-компетентности школьников, в 2009-2012 г.;
- региональной «пилотной школой» по введению ФГОС НОО, с 2010 г.;
- базовой площадкой ГОУ КРИПКиПРО по теме «Организация внеурочной деятельности обучающихся условиях введения ФГОС ОО», с 2011 г.;
- региональной инновационной площадкой по теме «Гражданское воспитание школьников в условиях сетевого взаимодействия с социальными партнерами», с 2016 г.;
- участником проекта «Организация информационно-библиотечных центров образовательных организаций в рамках ФЦПРО», с 2015 г.;
- региональной экспериментальной площадкой по теме «Формирование гражданских качеств современных подростков в условиях детского общественного движения правоохранительной направленности «Юные друзья полиции», в 2013-2016 г.;
- базовой площадкой ГОУ КРИПКиПРО по пилотной апробации ФГОС СОО, с 2016 г.;
- муниципальной инновационной площадкой по теме «Особенности работы начальной школы в рамках реализации ФГОС НОО», с 2015 г.;
- муниципальной инновационной площадкой по теме ««Внеурочная деятельность в рамках реализации ФГОС ОО», с 2015 г.:

- муниципальной инновационной площадкой по теме «Задачно-проблемный подход введения ФГОС СОО», с 2016 г.

**В разные годы гимназия становилась победителем областных и Всероссийских конкурсов и имеет следующие награды:**

- Диплом участника в заочном туре Всероссийского конкурса «Лучшие школы России», 2005 год;

- Диплом лауреата конкурсов «Школа года», 2005 год;

- Диплом лауреата областного конкурса «Лучшие школы Кузбасса», 2005 год;

- Диплом победителя Всероссийского конкурса общеобразовательных учреждений, внедряющих инновационные образовательные программы, 2007 год;

- Диплом лауреата конкурса «100 лучших школ России», 2013 год;

- Грант конкурса «500 лучших школ России» за высокие образовательные результаты, 2013 год;

- Медаль Всероссийского конкурса «Управленческий ресурс», 2014 год;

- Медаль Всероссийского конкурса «100 лучших школ России», 2014 год;

- Медаль межрегионального конкурса «100 престижных школ Сибири», 2014 год;

- Медаль III степени «За особый вклад в развитие Кузбасса», 2014 год;

- Диплом III степени Всероссийского конкурса «Современное образование и управление», 2015 год;

- Сертификат участника открытого конкурса «100 престижных школ России», 2015 год;

- Золотая медаль и Диплом лауреата областного конкурса «Инновации в образовании» в номинации «Комплексные (системные) инновации», 2015 год;

- Диплом победителя и Грант областного конкурса «Педагогические таланты Кузбасса», 2015 год;

- Медаль и Диплом победителя Всероссийского конкурса «Новаторство в образовании – 2016» в номинации «Самый успешный проект – 2016» в области внедрения информационных технологий в обучении, 2016 год;

- Диплом призера IV Всероссийского конкурса руководителей образовательных организаций «Современное образование: стратегии образования», 2016 г.;

- Диплом победителя и медаль в конкурсе «Новаторство в образовании - 2016» в рамках мероприятий III Всероссийского фестиваля инновационных продуктов;

- Диплом лауреата областного конкурса «Лучшая образовательная организация – 2016» в номинации «Информатизация образования», 2016 год;

- Золотая медаль за победу в конкурсе «Инновации в образовании» в рамках Международной образовательной выставки «Кузбасский образовательный форум-2016»;

- Диплом лауреата областного конкурса «Лучшая образовательная организация – 2018» в номинации «Социализация», 2018 год;

- Диплом лауреата-победителя Открытого публичного Всероссийского смотра образовательных организаций, 2018 г.

Трижды гимназия удостоивалась получения Сертификата на получение средств фонда стимулирования качества образования за высокий уровень качества предоставляемых образовательных услуг по итогам учебного года (2010, 2011, 2012 г.г.).

Руководство образовательной деятельностью осуществляют директор гимназии Л.Ю. Карпова (с 1999 г.) и 6 заместителей директора: по учебно-воспитательной работе, по воспитательной работе, по безопасности образовательной деятельности, по административно-хозяйственной работе, по ИКТ. Все члены администрации знают стратегию образования и

воспитания в России, современные концепции и технологии, умеют анализировать деятельность гимназии, выявлять наиболее значимые проблемы и решать их.

Более трети педагогов из числа администрации и учительского состава гимназии, благодаря высокому профессионализму, ежегодно возглавляют областные и городские методические площадки, предметные объединения, проблемные и творческие группы. Педагогический коллектив учреждения в качественном и количественном отношении стабилен.

В гимназии работает высококвалифицированный педагогический коллектив, способный обеспечить высокий уровень обучения, создать условия для индивидуального развития учащихся. В составе педагогического коллектива 60% педагогов от общего количества имеет награды Министерства образования РФ:

Почетное звание «Заслуженный учитель Российской Федерации» - 1

Почетное звание «Почетный работник общего образования РФ» - 18

Почетное звание «Отличник народного просвещения» - 2

Почетное звание «Лауреат Премии Кузбасса» - 1

Награждены:

Значком «Отличник народного просвещения» - 2

Значком «Почетный работник общего образования РФ» - 11

Почетной грамотой Министерства образования - 7

Значком «Учитель года» - 7

Имеют общественные награды:

Медаль «За служение Кузбассу» - 3

Медаль «За веру и добро» - 4

Медаль «За достойное воспитание детей» - 14

Медаль «За особый вклад в развитие Кузбасса» - 1

Одним из условий повышения качества образовательной деятельности является высокопрофессиональный педагогический коллектив. Гимназия всегда была в полном объеме обеспечена кадрами. На сегодняшний день в составе педагогического коллектива работают 52 педагога.

Развитие кадрового потенциала гимназии можно представить в таблице:

	<b>Количество педагогов</b>	<b>% от общего количества педагогов</b>
<b>Всего педагогических работников</b>	<b>52</b>	<b>-</b>
<i>Образовательный ценз</i>		
высшее профессиональное образование	50	96,2
среднее профессиональное образование	2	3,8
<i>Квалификационная категория</i>		
высшая квалификационная категория	45	86,5
первая квалификационная категория	6	11,5
соответствие занимаемой должности	1	2
<i>Курсы повышения квалификации</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	52	100

Педагоги гимназии постоянно повышают свои ИКТ-компетенции. В условиях постоянного обновления материально-технической базы расширились возможности использования интерактивного оборудования, увеличилось количество педагогов, активно использующих ИКТ-технологии - 87%.

Учителя гимназии являются активными и постоянными участниками **конкурсов профессионального мастерства**. В конкурсном движении среди педагогов в течение трех лет были достигнуты следующие результаты:

- два победителя регионального конкурса «Первый учитель» ;
- четыре победителя регионального конкурса «Педагогические таланты Кузбасса» ;
- победитель регионального конкурса «Кузбасское Блогообразование»;
- победитель регионального конкурса «Лучший педагог-наставник»;
- финалист областного конкурса профессионального мастерства «Лучший преподаватель информатики и ИКТ – 2018»;
- три победителя Всероссийского конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями;
- победитель и два призера областного конкурса «ИТ-педагог Кузбасса XXI века»;
- пять победителей и шесть призеров муниципального методического конкурса учителей начальных классов «Использование продуктивных технологий с целью формирования регулятивных учебных действий»;
- победитель городских военно-патриотических соревнований «Гонка Героев»;
- два лауреата регионального конкурса «Мой профессиональный конкурс»;
- призер конкурса в рамках областного информационного форума «Образовательное пространство в 21 веке».

Профессиональное мастерство учителей гимназии доказано высокими результатами учащихся на итоговой аттестации и победами в олимпиадах, различных конкурсах и конференциях.

С каждым годом растет число высокобалльников. Так, в 2018 году каждый третий выпускник 11 классов имеет результат ЕГЭ более 80 баллов. Гордится Гимназия и своими 100 – балльниками: в 2015 году – 1 человек (по русскому языку), в 2017 году – 2 человека (по русскому языку), в 2018 году – (1 человек по русскому языку, 1 человек по литературе, 1 человек по обществознанию).

Выпускники гимназии - обладатели высоких баллов на ЕГЭ – это участники и призёры всероссийских олимпиад: «Воробьевы горы», «Будущее Сибири», «Сибириада», межвузовской региональной олимпиады (ОРМО), международной олимпиады по основам наук и других. Учащиеся гимназии – многократные победители и призеры муниципальных, региональных и Всероссийских творческих и спортивных конкурсов и соревнований.

Ежегодно гимназисты становятся победителями областного конкурса «Достижения юных» (за последние три года – 11 чел.).

Материально-техническая база гимназии, обеспечивающая качество образовательной деятельности, постоянно улучшается. Приобретаются предметы длительного пользования: телевизоры; аудиоманитофоны; мультимедийные комплексы; стулья и ученические столы; швейные электрические машины; радио-микрофоны и музыкальные центры и др. Проведен Интернет в библиотеку и учебные кабинеты. Постоянно ведется работа по обновлению фонда учебников, что позволяет увеличить процент выдачи гимназистам библиотечных учебников. В библиотечном фонде достаточное количество энциклопедий, справочной и дополнительной литературы по предметам школьной программы: 2445 экземпляров, что составляет 11% от общего фонда.

С 2016 года библиотечно-информационный центр Гимназии является стажировочной площадкой в рамках Федеральной целевой программы развития образования 2016-2020 гг. в Кемеровской области, что позволяет обеспечивать школьников электронными книгами в рамках школьной программы. Полученный комплект оборудования позволяет организовать работу и для детей с ограниченными возможностями здоровья.

Оборудованы компьютерные рабочие места для педагогов (100%). В управленческо-административных целях используются 4 компьютера и 6 ноутбуков. Средства ИКТ используются в гимназии для осуществления электронного документооборота в форме электронного журнала.

В 2000 году в гимназии создан свой сайт, который постоянно обновляется ([www.yrga-gimnaziya.narod.ru](http://www.yrga-gimnaziya.narod.ru)).

Формирование ИКТ-компетентности учащихся происходит в рамках компетентностно-деятельностного подхода, в процессе изучения всех без исключения предметов учебного плана. В гимназии имеется необходимое для использования ИКТ оборудование, отвечающее современным требованиям: все кабинеты начальной школы оборудованы досками с интерактивными приставками, в кабинетах есть проекторы, ноутбуки и компьютеры для учителей с выходом в Интернет, все учащиеся 1-4 классов обеспечены персональными нетбуками (активно реализуется модель «1 ученик - 1 компьютер»), которыми дети пользуются не только на уроках, но и во внеурочное время.

В гимназии используется технология дистанционного обучения. Это стало возможным благодаря подготовке сетевых педагогов и педагогов-кураторов дистанционного обучения.

В гимназии имеются: 41 учебный кабинет, 2 спортивных зала, тренажерный зал, актовый зал, столовая, медицинский кабинет, библиотечно-информационный центр, музей, административные кабинеты, гардероб.

Материально-технические условия осуществления образовательного процесса обеспечивают выполнение федеральных государственных образовательных стандартов.

#### **Ссылки на материалы о гимназии, размещенные в сети Интернет:**

<https://youtu.be/iwy9edVe3Yc> (материалы для Третьего Всероссийского Смотря-конкурса – 2018 на лучшую презентацию образовательного (социального) учреждения, 2018 г.);

<http://xn--80aebhgrhbue0b8c7j.xn--p1ai/main/search/users> (конкурс «Лучший руководитель», директор Л.Ю. Карпова, 2018 г.)

<http://xn--80aabfhgglecf7cgdfd5akt9xka.xn--p1ai/main/search/users> («Всероссийский смотр-конкурс образовательных организаций "Достижения образования" на основе многокомпонентного анализа», 2018 г.).

**Приложение.**

**Таблица. Материально-техническая база  
МАОУ «Гимназия города Юрги»**

Количество учебных кабинетов	41
Количество учебных кабинетов, укомплектованных регулируемой ученической мебелью (за исключением физики, химии, биологии)	17
Количество кабинетов, оснащенных современным учебным оборудованием в соответствии с перечнем учебного и лабораторного оборудования из них:	24
- количество кабинетов физики	1
- количество кабинетов химии	1

- количество кабинетов биологии	1
- количество кабинетов иностранного языка	9
- количество кабинетов информатики	5
- количество мастерских	3
- количество кабинетов географии	1
Количество оснащенных лабораторий при специализированных кабинетах из них:	9
- при кабинете физики	1
- количество кабинетов истории	3
- при кабинете химии	1
- при кабинете биологии	1
- при кабинете информатики	5
- межпредметной лаборатории	1
Количество других учебных кабинетов, оснащенных оборудованием в соответствии с перечнем учебного оборудования	27
Наличие по каждому из разделов физики лабораторных комплектов в достаточном количестве в соответствии с перечнем оборудованием	Да
Наличие по каждому из разделов химии лабораторных комплектов в достаточном количестве в соответствии с перечнем оборудования	Да
Наличие по каждому из разделов биологии лабораторных комплектов в достаточном количестве в соответствии с перечнем оборудования	Да
Наличие всех карт или лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения в соответствии с реализуемыми программами по географии в соответствии с перечнем оборудования	Да
Наличие всех карт или лицензионного демонстрационного компьютерного программного обеспечения в соответствии с реализуемыми программами по истории в соответствии с перечнем оборудования	Да
Количество мастерских	3
Количество специально оборудованных помещений, предназначенных для занятий музыкой	1
Количество специально оборудованных помещений для занятий изобразительным искусством	1
Количество специально оборудованных помещений для занятий моделированием	1
Количество специально оборудованных помещений для занятий техническим творчеством	1
Количество специально оборудованных помещений для занятий естественнонаучными исследованиями	1
Количество библиотек	1
Количество спортивных залов	2
Количество актовых залов	1
Количество медицинских кабинетов (пунктов), имеющих лицензию	3

Количество рекреационных зон	12
Количество столовых	1
Количество обеденных залов всего	1
Количество теплых туалетов всего	13
Количество универсальных помещений (лекционных аудиторий, конференц-залов и др.) в зависимости от назначения ОУ	2

### Оснащенность техническими средствами

Наименование показателя	Количество, ед.
Общее количество компьютеров в ОУ, из них:	156
- количество ПК, изготовленных (модернизированных) 5 и менее лет назад	56
- количество ПК, изготовленных (модернизированных) 6-10 лет назад	82
- количество ПК, изготовленных (модернизированных) более 10 лет назад	18
- в административных кабинетах (кабинет руководителя/секретаря, бухгалтерия и др.)	1
- в учительской, метод. кабинете и др. кабинетах для пед. работников	6
- в библиотеке	8
- в предметных (учебных) кабинетах (кроме информатики и занятий по ИКТ),	34
Количество мобильных исправных компьютеров	72
Количество автоматизированных рабочих мест библиотекаря	2
Количество автоматизированных рабочих мест для читателей	6
Количество компьютерных классов	5
Количество стационарных компьютерных классов	3
Количество мобильных компьютерных классов	2
Количество дополнительных компьютерных устройств:	65
- количество комплексов интерактивных досок	10
- количество мультимедийных проекторов	19
- количество веб камер	1
- количество цифровых приставок учебного назначения	1
- количество устройств офисного назначения (принтеров, сканеров, многофункциональных устройств)	32
- количество других дополнительных компьютерных (цифровых) устройств	2
Наименование других устройств	- Электронная система контроля знаний - Документ-камера
Количество локальных сетей:	5

- кабельных	3
- беспроводных	2
Количество компьютеров, подключенных к локальным сетям	84
Количество компьютеров, имеющих выход в Интернет, из них:	42
Наличие технических средств обучения для детей с ограниченными возможностями здоровья	Да

### **Инженерные коммуникации здания гимназии**

Обеспечение температурного режима в соответствии с СанПиН п.2.5.6 в том числе:	Да
- в классных помещениях, учебных кабинетах, лабораториях	Да
- в учебных мастерских	Да
- в актовом зале, лекционной аудитории, классе пения и музыки, клубной комнате	Да
- в кабинетах информатики	Да
- в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий	Да
- в раздевалке спортивного зала	Да
- в медицинском кабинете	Да
- в рекреациях	Да
- в библиотеке	Да
- в вестибюле и гардеробе	Да
Наличие работающей системы холодного и горячего водоснабжения (включая локальные системы), обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН	Да
Наличие работающей системы канализации, а также оборудованных туалетов в соответствии с СанПиН	Да
Наличие центрального отопления	Да