

Отделение	Электронные образовательные ресурсы
1	2
Отделение экологического образования	1. https://rosuchebnik.ru/ http://www.lbz.ru/metodist/iunk/biolog 2. http://www.ecocommunity.ru/ 3. http://www.zin.ru/museum/ 4. http://www.chem.msu.su/rus/elibrary "
Отделение туризма и краеведения	Текстографические, визуальные и звуковые (мультимедиа) "
ЦСПИ	нет
ОФСО	нет
ДЦЗС	нет
д/т Кванториум	1. Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации 2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» 3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов"
Медиацентр	1. Информационный портал "Сила места" http://sila-mesta.ru/ 2. Официальный сайт ГАОУ СО "Дворец молодёжи" https://dm-centre.ru/ 3. Ежемесячный детско-юношеский журнал «Костёр»: www.kostyor.ru 4. Библиотека детских журналов: www.detmagazin.ucoz.ru 5. Библиотека детских журналов: www.detmagazin.ucoz.ru 6. Мультипортал ЮНПРЕСС - молодежное информационное пространство www.ynpress.com 7. Информационное агентство детей и молодёжи http://instagram.com/ynpress 8. Бумеранг PRO www.probumerang.tv 9. Волжские встречи ~ Фестиваль юношеских СМИ http://волжскиевстречи.рф 10. Фестиваль Молодёжной журналистики TIME CODE http://timecodefest.ru/

<p>ОХЭО</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сайт Девида Майерса. О пигментах [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.artiscreation.com 2. Музеи России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.museum.ru 3. Композиция картины- изобразительное искусство и дизайн [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://ofornitelblok.ru/composition.html 4. Как научиться рисовать [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://paintmaster.ru/osnovy-kompozitsiji.php 5. Основы композиции [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.coposic.ru 6. Композиционные поиски- живописная школа Олега Савостюка [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.savostyuk.ru/risynokmodel/composite.html 7. Научиться рисовать за 30 дней [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.web-paint.ru 8. Рисовать могут все. Сайт школы рисования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.mogut-vse.ru 9. Искусство XX века [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://20century-art.ru/ 10. Русский авангард как направление в искусстве [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://avangard-style.ru/russkiy-avangard-kak-napravlenie-v-iskusstve/. 11. Книги, статьи, учебники по мастерству актёра, сценической речи, сценическому движению: [сайт] URL: http://pmatsuk.narod.ru/teatr-knigi..
<p>Отделение политехнического образования</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Концепция развития дополнительного образования детей (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 г. № 1726-р) [электронный ресурс] / http://government.ru/media/files/41d502742007f56a8b2d.pdf 2. Ревягин Л.Н. Проблемы развития черт творческой личности и некоторые рекомендации их решения [электронный ресурс]: / Л.Н. Ревягин // URL: http://ou.tsu.ru/school/konf16/11.html 3. ООП ДО "Arduino &", "Программирование роботов": Обучающие материалы на официальном сайте Arduino [Электронный ресурс]. URL: http://arduino.ru/ 4. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»: http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=165984 [электронный ресурс] 5. Беспилотная авиация: терминология, классификация, современное состояние. [Электронный ресурс]. URL: https:// coollib.com/b/322192/read 6. Всё о беспилотных летательных аппаратах, системах и комплексах. Современные тенденции, новости и история. [Электронный ресурс]. URL: https:// www.geaa.ru/cgi-bin/yabb/YaBB.pl?board=uav 7. История развития беспилотной авиации в армии СССР и России. [Электронный ресурс]. URL: https:// arsenal-info.ru/b/book/3398882726/41

8. ООП ДО "Информационная безопасность": Обучающие материалы на сайте Инфоурок [Электронный ресурс] / <https://infourok.ru>
9. ООП ДО "Начальная робототехника", "Робототехника", "Робототехника Green city", "Перворобот", "Перворобот WEDO", "Перворобот EV3": <http://www.prorobot.ru> (Всё на русском языке о роботах LEGO MINDSTORMS NXT).
10. LEGO Technic Tora no Maki, ISOGAWA Yoshihito, Version 1.00 Isogawa Studio, Inc., 2007, <http://www.isogawastudio.co.jp/legostudio/toranomaki/en/>
11. <http://ldd.lego.com/> (официальный сайт LEGO Digital Designer)
12. <http://wroboto.ru/> (официальный сайт Международных состязаний роботов)
13. <http://robolymp.ru/> (официальный сайт Международных состязаний роботов: всероссийский этап)
14. <http://nxtprograms.com> (Fun Projects for your LEGO® MINDSTORMS® NXT: англоязычный сайт).
15. <http://www.gruppa-prolif.ru/content/view/23/44/>
16. <http://robotics.ru/> (каталог сайтов по робототехнике)
17. <http://dm-centre.ru/> (Положения областных соревнований и конкурсов по робототехнике, техническому творчеству и проектной деятельности).
18. Науменко О.М. Творчествоведение на современном этапе [электронный ресурс] / О.М. Науменко // Академия творческоведческих наук и учений [сайт]
URL: <http://atnu.narod.ru/tvorit.html>
19. <http://forum.maminsite.ru/viewtopic.php?id=4486> [электронный ресурс]: Мамин Сайт.
20. <http://mirtilda.ru/stati/tilda-kot.html#more-48> [электронный ресурс]: Мир Тильда
- 21 <http://www.materials.tell4all.ru/>.